

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0001	演劇入門ージュリアス・シーザー	福田恒存演出、小池朝雄、西沢利明などの出演によるシェークスピア劇実演に至るまでの全記録演出法、本読みから立ち上げこ、裏方、衣装係の役割など、演劇の全てを描く。	40	一般	国語
A-0002	つるのおんがえし	助けられた鶴が美しい娘になって、見事な布を織るという民話ものがたり。	8	幼児～小学	アニメ
A-0003	走れメロス	お互いを信頼し合って行動する2人の美しい友情の物語をドラマチックに描いたアニメーション作品。友情と信頼、勇気をもって行動することがテーマ。	20	小学～中学	アニメ
A-0004	ゼロひきのゴーシュ	人々にばかにされながらも努力し続けるゴーシュの姿によって、何事をするにも熱心に続けることの大切さを訴える。	19	幼児～小学	アニメ
A-0005	北風のくれたテーブルかけ	楽しい人形アニメーション作品。かわいい主人公ハンスは、勇気ある少年。動画を利用した軽快なテンポとリズムで繰り広げるメルヘン。	15	幼児～小学	アニメ
A-0006	泣いた赤おに	人間と仲良くしたい赤おにを助けて、憎まれ役を買って出る青おにの気持ちを描いた感動的な作品。(人形アニメ)	18	幼児～小学	アニメ
A-0007	雪の女王	カイとゲルダは仲の良い友達です。物が歪んで映る鏡の破片が胸に刺さったカイは、雪の女王に誘われていきます。ゲルダはカイを捜して、北国の果てまで旅をしました。(人形アニメ)	20	幼児～小学	アニメ
A-0008	月夜とめがね	特殊撮影と複雑な光学処理を生かした不思議な画面がつづる幻想の世界。(人形アニメ)	10	幼児～小学	アニメ
A-0009	きたかぜとたいよう	空を飛び、暴れ回る北風、にこにこしている太陽というように、原作にも新しい解釈を与え、色紙細工の動画で楽しく描いたもの。	8	幼児～小学	アニメ
A-0010	マッチ売りの少女	アンデルセンの童話を、芸術の香り高い人形を使って描き出した作品。心にしみる美しさと、深い情感に満ちた珠玉の作品。	18	幼児～小学	アニメ
A-0011	マッチ売りの少女	アンデルセンの童話を、芸術の香り高い人形を使って描き出した作品。心にしみる美しさと、深い情感に満ちた珠玉の作品。	18	幼児～小学	アニメ
A-0012	おむすびころりん	日本昔話で有名なかわいいねずみたちと、やさしいおじいさんの話。アニメーション作品。	11	幼児～小学	アニメ
A-0013	かぐや姫	日本独特の和紙やはり絵を用いた作品。	27	幼児～小学	アニメ
A-0014	もりのおんがくたい	年をとって役に立たなくなった家畜のろば、いぬ、ねこ、にわとりが、力を合わせて新しい幸福な生活を築くまでの有名なグリム童話。	14	幼児～小学	アニメ
A-0015	森のアンサンブル	2人で笛を吹く、3人でアコーディオンをひくギターやフルートも仲間に入れ、少人数小編成のアンサンブルを音楽教育の中でどのように進めたらよいか。児童の活動を中心に描く。	22	一般	音楽

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0016	絵の楽しい見方とかき方	形のとり方、構図、明暗など、人物画、風景画そして構想画についても学んでいく。	20	一般	図工美術
A-0017	杜子春	中国の唐の都に住む若者「杜子春」が、かずかずの試練をへて、やがて「人間らしく、正直に暮らしていくことの大切さ」に目覚めていく過程を描く。	21	小学～中学	アニメ
A-0018	しろいぞう	主人公の白いぞうのけなげな心情と深い愛の行動は、子ども達に強い印象を与えます。	13	幼児～小学	アニメ
A-0019	彦一とんちばなし	彦一の、ものにこだわらない自由な発想と行動がくりひろげる奇想天外な力くらべ、知恵くらべ。	18	小学	アニメ
A-0020	かもとりごんべえ	そぼくな民話の味を生かしながら、節度、節制の寓意された人形アニメーション作品。	15	幼児～小学	アニメ
A-0021	附子	狂言の大事な場面を中心に、全体の展開がわかるようになっている。児童に狂言の面白さを味わわせることができる。	15	一般	国語
A-0022	木龍うるし	人形劇で映像化している。せりふと動作の関係ト書の大切さ、舞台装置の効果等を知り、脚本の面白さ・劇の面白さを味わうことができる。	25	一般	国語
A-0023	ごんぎつね	教科書教材の6場面の中から特に重要な3場面を選び、作品の舞台となった知多半島の風景、教科書と同じ影絵・美しい朗読とによって構成されている。	13	小学	国語
A-0024	力太郎	教科書さし絵のタッチそのままの迫力のある絵に、親しみやすい朗読・適切な効果音を配し、力太郎の世界を生き生きと再現している。	12	小学	国語
A-0025	かさこ地ぞう	「人物の気持ちの触れ合いを捕らえながら読み民話独特の語り口を生かして音読すること。」アニメ化により楽しみながらとらえさせるようにしている。	15	小学	国語
A-0026	キョウリュウの話	前半は映像と音声により、読みへの興味を高めると同時に確かな理解へ導く。後半は、段落や意味のまとまりを意識させる。	14	小学	国語
A-0027	ピノキオ(第一部・第二部)	木の人形のあばれんぼうのピノキオがいろいろな冒険を重ね、失敗を繰り返し、次第に成長していく過程を人形劇で表現している。	60	幼児～小学	アニメ
A-0028	さるかにがっせん(ミュージカル)	さるかにがっせんを新しいミュージカルとし、その中で自然を愛し、人を愛することの尊さを唄い上げている。	30	幼児～小学	アニメ
A-0029	美しいさいごの一葉	オー・ヘンリー原作の作品をアニメーション化。	18	小学～中学	アニメ
A-0030	ありばばとどろぼうたち	アラビアン・ナイトの中でも、最も有名な物語である。ユニークな味わいを活かし、歌を盛りこんだ楽しいミュージカル風人形劇である。	15	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0031	おうさまのみみはろばのみみ	「真実は隠しておけない」という示唆にとんだユーゴスラビアの民話。一部ミュージカル風なタッチを加え、ユーモラスに人形劇で展開する。	15	幼児～小学	アニメ
A-0032	わらしべちょうじゃ	ユーモラスな物語を約100枚の絵で表現し、カメラ操作を加えて劇化している。動と静の対比が、物語を一層鮮やかに印象づけている。	15	幼児～小学	アニメ
A-0033	宇宙への第一歩～スプートニクからアポロ～	人類初の月への旅立ち、アポロ11号の月探査の記録。アポロとソユーズのドッキング、月面活動、活躍する月面車など。	30	小学～一般	理科
A-0034	ジャックと豆の木	イギリスの有名な「ジャックと豆の木」を美しい映像と音楽で創り上げた画期的なミュージカルファンタジー。	95	小学～一般	アニメ
A-0035	象のいない動物園	このお話は、小学校2年生の教科書にも出ている、「かわいそうな象」のエピソードをアニメーションにしたもので、本当にあった話である。	80	小学	アニメ
A-0036	マイコンの世界(全3巻)	(1)わかりやすいマイコンのしくみ (2)まずBASICから始めよう (3)目でみるマイコンのしくみ	90	一般	教員研修
A-0037	GULLIVER'S TRAVELS	おなじみガリバー旅行記の英語版。	76	中学～一般	英語
A-0038	一寸法師・ふるやのもり・ねずみの嫁入り	日本昔話のアニメーション化。	30	幼児～小学	アニメ
A-0039	桃太郎・笠地蔵・あんじゅとずしおう	日本昔話のアニメーション化。	30	幼児～小学	アニメ
A-0040	舌切雀・花咲翁・わらしべ長者	日本昔話のアニメーション化。	30	幼児～小学	アニメ
A-0041	さるかに合戦・鶴の恩返し・浦島太郎	日本昔話のアニメーション化。	30	幼児～小学	アニメ
A-0042	かぐや姫・海幸山幸・おむすびころりん	日本昔話のアニメーション化。	30	幼児～小学	アニメ
A-0043	ビデオソフトの作り方－企画から台本完成まで－	企画の立て方、構成、台本の作り方を解説している。	16	一般	教員研修
A-0044	ビデオソフトの作り方－撮影－	撮影の準備、カメラワークの基本と画面構成、撮影の実際的な進め方について。	20	一般	教員研修
A-0045	北海道の酪農	札幌市視聴覚センター制作	20	小学～一般	社会
A-0046	私たちの暮らしと工業－科学－	ジェット機あるいは私たちの身近なものに化学製品がたくさんある。それらを例に、どのようにして作られるのか、わかりやすく説明している。	20	小学～中学	社会
A-0047	青森県の昔っこ－昭和59年度版－	(1)天にかえった およめさん (2)しっぽ釣り (3)うしかだ やまうば (4)かにの おんがえし(5)こぞっこ まだだが (6)ばけもの寺 (7)キンキラキンのキン (8)むすめのなみだ	60	小学	郷土学習
A-0048	青森県の昔っこ－昭和60年度版－	(1)しがまの よめっこさん (2)うりこひめとあまんじゃく (3)あなほり長兵衛 (4)うばすて山 (5)つるのおんがえし (6)だんごがべごになってべごがだんごになった話 (7)おぼさりてえタンコロリン (8)月へ行つたうさぎ	60	小学	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0049	田ではたらく人たち	種もみの選別から収穫までの生産過程の中で映像で明確にとらえるようにし、長期観察の困難さを解決する資料として制作されている。	18	小学	社会
A-0050	日本のあけぼの	きびしい自然とのたたかひの中で、生活に必要な道具を作り出したり役立てたり、あるいは火の発見から米づくりをするまでの生活の様子などをまとめたものである。	24	小学～中学	社会
A-0051	思春期の心	自我の発達、反抗期、性欲の表現と性行動、性欲のコントロールについて解説し、思春期に起こる心の変化を理解させる。	20	中学～高校	保健体育
A-0052	異性とのかかわり	思春期における男女関係の成立、男女間のエチケットなどを学び、思春期の男女交際で、適切な行動選択ができるように指導。	20	中学～高校	保健体育
A-0053	男子のからだ	ホルモンの働き、二次性徴、男性の性器の構造、射精の起こるしくみを解説し、性の生理的側面を理解させる。	20	中学～高校	保健体育
A-0054	女子のからだ	女性の二次性徴、性器の構造、月経のおきるしくみ、生命の誕生について解説。	20	中学～高校	保健体育
A-0055	おおきなかぶ	登場人物やその行動、あるいは場面などが明確にとらえられるように、人形劇の手法をとっている。	13	小学	国語
A-0056	グループ新聞をつくって	提案、特集決定・分担・取材・記述・割付など、それぞれの場面での問題点や解決方法を具体的に理解することができる。	17	小学～中学	国語
A-0057	言葉と音声・敬語の使い方	言葉や文の意味が、発音のしかた、音の高低・強弱によって変わること。また、身近な場での会話を例にして、敬語を説明。	18	小学～中学	国語
A-0058	シンナーの害	吸入の誘惑と報酬。事故と犯罪。中毒死の実験。大脳、神経系、臓器への影響。禁断症状、怠学怠業など。	21	中学～高校	保健体育
A-0059	たばこの害	タバコと社会、タバコの成分、血液の変化、皮膚への影響、運動機能低下、人体のガン分布図など。	21	中学～高校	保健体育
A-0060	やさしい合唱指揮法	監修 秋山和慶 構成 櫻井将喜 出演 秋山和慶・西六郷少年少女合唱団	60	小学～一般	音楽
A-0061	ソプラノリコーダー入門(全4巻)	リコーダーの持ち方・くわえ方・ふくときの姿勢・チューニングについて、音階の練習など。	60	小学	音楽
A-0062	狂言	狂言の上演の実際にふれながら、その歴史や独特の形式を説明し、わが国の最もすぐれた古典芸術の一つである狂言について理解を深めさせる。	22	一般	国語
A-0063	ぼくはじてんしゃ	自転車の「語り」の形式で、子どもに適した自転車の選択、運転の規則とマナー、自転車の特性などをやさしく描く。	24	小学	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0064	飛べない紙ヒコーキ	高校受験に悩む中学生が、ふとしたことで知り合ったチリ紙交換の青年の生き方を通して様々な問題が浮きぼりにされ、少年の新しい活路が開かれていく様子が描かれている。	32	中学	道徳
A-0065	森林の植物を調べてみると	森林の内外で、植物の育ち方や種類に違いがあることに気づいた児童たちが、植物間の競争や相互依存に気づく過程を生き生きと描いたもの。	40	小学～中学	理科
A-0066	メダカのとまごの育ちかた	小学生たちが、メダカの卵の変化する様子を観察し、その結果を整理・検討して結論を導き出す姿を描く。	18	小学	理科
A-0067	どうしてとびだしたの	「とびだし」の事故は、どのようにして起きるのか。また、どうしたらふせげるか、を豊富な実例をもとにしてわかりやすく描く。	16	小学	特別活動
A-0068	川をしらべるー大水の力とはたらきー	大水で川が増水したときの濁流が、川岸を浸食したり、大きな石を押し流したり、海まで土砂を運搬したりする様子を描いている。	19	小学	理科
A-0069	修学旅行	心得や態度、基本的行動が必要だということを準備、車内、見学時、宿舎、自由時間というポイントに分けて描き、考える。	22	小学～高校	特別活動
A-0070	自由と規律	ドラマや名言を通して、自由とは何か、そして自由の背後には必ず様々な規律があるということを考えさせる。	21	中学～高校	道徳
A-0071	干潟の詩	自然保護や生命の大切さ、人の心の優しさを明るく干潟を舞台に、都会から来た少女と海辺の少年を主人公にして、訴えている。	31	中学～高校	道徳
A-0072	少年と花ーところをみつめるー	深刻化した進学競争の中で、親は子どもの適性を無視して、一般高校から大学への道だけを考える。花を育てることに熱心な一人の少年を通して子どもの幸せを見つめる。	25	一般	道徳
A-0073	竹とんぼの空ーともだちー	助け合いの実践にあたって、その根底にすえられるべき「相手の立場にたって考えること」と「人それぞれの能力を認め尊重することの大切さ」を描く。	25	小学～中学	道徳
A-0074	いじめっことあばれんぼう	転校生のなまり言葉がもとになって起きた「いじめ」の問題を扱い、隣人に対する思いやりの心を育てるために制作された。	28	小学～中学	道徳
A-0075	お兄ちゃんの水泳コーチ	水泳の選手に選ばれた小6の女の子が、苦しい練習に耐え、がんばり抜く様子を描く。	30	小学	道徳
A-0076	お父さんの宝島	伊豆七島を舞台に自然の厳しさや暮らし、島の人々とのふれあいの中に、父の心を求めていくアキラ少年の冒険と感動の物語。	41	小学	道徳
A-0077	ぼくの変身ーやりぬく心ー	鉄棒やとび箱運動が苦手な子どもが、挫折感におそわれながらも、友人たちにはげまされ、それを克服していく姿を描いたもの。	30	小学	道徳

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0078	目をたいせつに	健康な目を保つためにはどうしたらいいだろうか。正しい目の使い方、気をつけなければいけない目の病気などを、動画を交えて描いている。	14	小学～一般	保健体育
A-0079	みんなのあいさつ	児童のあいさつを、学校生活を中心に記録・構成した作品。短い言葉ではあっても、きちんとあいさつすることの大切さに着目させる。	18	小学	道徳
A-0080	さよなら子ネコちゃん	捨てネコと、大事に育てようとする子どもたちとの動物愛の物語。何とか育てようと努力するが思いあまって他人の手にゆだねた子ネコは、交通事故にあってしまう。	41	小学	道徳
A-0081	美しく豊かな言葉をめざして－生きたあいさつ－	日常交わされるあいさつ言葉と、それを身振りや表情などが伴う場合のものを取り上げている。	15	一般	国語
A-0082	美しく豊かな言葉をめざして－表現・敬語・発音－	(1)適切な表現－気がおける、気がおけない－ (2)敬語－尊敬語－ (3)はっきりとした発音	45	一般	国語
A-0083	美しく豊かな言葉をめざして－ことばのしつけ－	言葉のしつけは、幼児から小学校低学年ころまでに、特に力を入れて行なうことが望ましい。	15	一般	国語
A-0084	美しく豊かな言葉をめざして－謙譲語－	敬語の果たす役割や種類、意味、用法などを解説。謙譲語のうち、特にまちがいやすいものを取り上げている。	15	一般	国語
A-0085	美しく豊かな言葉をめざして－聞き上手0歳から－	(1)聞き上手 (2)敬語－丁寧語－ (3)幼児の言葉のしつけ－0歳から3歳ごろまで－	45	一般	国語
A-0086	美しく豊かな言葉をめざして－分かりやすい話し方－	(1)敬語を適切に (2)話し方を分かりやすく (3)正確な用語で	45	一般	国語
A-0087	美しく豊かな言葉をめざして－発声・3歳から－	(1)実りある話し合い－会合の場を中心に－ (2)くらしの中の音声訓練－発声を中心に－ (3)幼児の言葉のしつけ－3歳から5・6歳まで－	45	一般	国語
A-0088	美しく豊かな言葉をめざして－電話の言葉づかい－	(1)分かりやすい言葉で (2)電話の言葉づかい (3)くらしの中の発声訓練－母音を中心に－	45	一般	国語
A-0089	健太君は編集長－著作権ってなんだ？－	ふだんみんなが気づかない「著作権」のいろいろな問題点や疑問について、わかりやすく解説している。	20	小学～中学	社会
A-0090	おじやまレポート－コンテナターミナル－	コンテナターミナルを中心として、物資の海上輸送基地が、きわめて近代的に設備され活動している様子を、興味深く紹介している。	20	小学	社会
A-0091	石油化学とコンビナート	石油化学製品を生み出す「石油化学工業」について、その実際の姿を見ながら、基礎的な理解力と豊かな応用力を養うことを目的として制作された。	22	小学	社会
A-0092	こちらスペースシャトル－「ゼロG」の生活記録－	宇宙における無重力状態での、生活、昆虫などの行動記録。	15	小学～中学	理科
A-0093	日本とオーストラリアを結ぶ海運－産業と貿易を通して－	日本船主協会寄贈。	15	高校～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0094	石油坊やの話ー誕生・発見・輸入ー	・石油の誕生 ・石油の見つけ方 ・石油の輸入 ・石油のたくわえ	15	小学～中学	社会
A-0095	石油坊やの話ー精油所・製品の流れー	・石油コンビナート ・製油所の仕事 ・きれいな環境と安全を守るために ・石油が家庭に届くまで ・産業とくらしを支える石油	15	小学～中学	社会
A-0096	ケンちゃん・ミカちゃんのニューメディア広がるコミュニケーション	INS(高度情報システム)の話。ニューメディアの発達によって、私たちの生活がどう変化するのか。	20	小学～中学	社会
A-0097	広がるコンピュータの世界	コンピュータの基本構成と、その役割をわかりやすく紹介している。学校でのコンピュータ教育などを例にとり実社会でコンピュータがどのように使われているかを説明。	18	一般	教員研修
A-0098	北の牧馬	日本在来馬の一種である「北海道和種」の牧馬と呼ばれる馬の生態を、放牧中に四季を通じて記録したもの。	30	小学～中学	社会
A-0099	おまえの名はサラブレッド	一頭のサラブレッドに、どれだけの歴史と人間の情熱が注がれているかを、関係者を中心に描いている。	35	小学～中学	社会
A-0100	石油探査から生産まで	石油の探査から試掘、分析そして開発までのいわゆるアップストーリー一面を、わかりやすくアニメーションで描いている。	20	小学～中学	社会
A-0101	原油から製品まで	石油から製品にいたるまで、目で見ることのできない石油工程を、わかりやすくアニメーションで描いている。	20	小学～中学	社会
A-0102	その日、晴れやかに	初潮の持つ意味や正しい知識、子どもへの対応のあり方などを、わかりやすく描いている。	20	一般	保健体育
A-0103	ようこそ、小さなレディたち	初潮に対する不安や疑問点を解消してもらうため、初潮の意味や正しい知識、メカニズム、レディとしてのエチケットなどを、会話形式でわかりやすく描いている。	15	小学	保健体育
A-0104	ビデオ絵本 こたろう	京都市視聴覚センター制作(β2)	15	幼児～小学	アニメ
A-0105	ブンナよ木からおりてこい	かえるのブンナは、トンビのエサ場とは知らずに、高い椎の木のとっぺんに登ったばかりに、恐ろしい事件に会い、世の中の不思議を知った。	54	幼児～小学	アニメ
A-0106	アクアの肖像ー横濱水道物語ー	日本で初めて近代水道が誕生するまでの苦労がドキュメンタリー形式で描かれている。	30	小学～中学	社会
A-0107	未来への創造	シャープという企業のもつ先進性、技術力、国際性を事業本部別にその規模、開発技術を通して紹介している。世界における日本のエレクトロニクス技術を理解させる作品。	29	高校～一般	社会
A-0108	美しく豊かな言葉をめざしてー誤解を招かない表現ー	(1)言葉の国の裁判ー誤解を招かない表現ー (2)美しい日本語 楽しい語源 (3)くらしの中の音声訓練ー子音を中心にー	45	一般	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0109	日本とアメリカ合衆国を結ぶ海運	日本とアメリカ合衆国を結ぶ海運のはたらきと役割について、各地で活躍する日本の船を取り上げながら、アメリカ合衆国の産業と両国の貿易を通して描いている。	18	中学～高校	社会
A-0110	日本の海運－船が支える日本の暮らし－	産業活動や私たちの暮らしにとって、海運がいかに大切な役割を果たしているか紹介している。	18	小学～中学	社会
A-0111	古代が見える飛鳥	古都における歴史的風土の保存意識の高揚に役立たせるために、奈良県明日香村を描いている。	30	小学～高校	社会
A-0112	これからのエネルギーを考えよう	ふだんは認識される機会の少ない種々のエネルギーについて、その利用の歴史をたどり、現在、研究開発されている新エネルギーの現状と、今後の見通しについて考える。	27	小学～一般	社会
A-0113	よい理科授業のモデル1(8ミリ) 小3 空気のはたらき	小学校3年 空気のはたらき 授業とコメント 筑波大学附属小学校 板垣 慧先生	60	一般	理科
A-0114	よい理科授業のモデル2(8ミリ) 小1、2 おもちゃ 小4 電気	「授業ビデオコンテスト入選作品」1年おもちゃ 栃木・矢板小、2年おもちゃ 青森・豊間内小、4年電気 北海道・石山南小	60	一般	理科
A-0115	よい理科授業のモデル3(8ミリ) 小5 食塩の溶け方	小学校5年 食塩の溶け方 授業とコメント 筑波大学附属小学校 板垣 慧先生	60	一般	理科
A-0116	よい理科授業のモデル4(8ミリ) 小6 炎 中1 力 中3 地層	「授業ビデオコンテスト入選作品」6年ほのお 石川・瓢箪町小、中1力 福岡・浅川中中3地層 千葉・花見川一中	60	一般	理科
A-0117	戸のつく村や町	一戸、二戸、三戸などその由来を町の人たちは知っているだろうか。戸と書いて「へ」と呼ぶ珍しい土地のルーツを探ってみる。	30	小学～一般	郷土学習
A-0118	ぼくは青函連絡船	青函連絡船の歴史、生活、思い出、資料、構造船の持つ魅力などを幅広くとらえ、より映像化しようと努めている。	26	小学～一般	郷土学習
A-0119	ふるさとの詩－八甲田の自然－	八甲田連峰の成因、湿原の成り立ちなどにふれながら、自然の魅力を映像化している。自然を愛する心や豊かな詩情を養う教材。	26	一般	郷土学習
A-0120	城下町 弘前	城下町としての弘前市の成立過程を描いたもので、遺された数多くの文化財を紹介し、郷土の歴史についてわかりやすくまとめている。	25	小学～一般	郷土学習
A-0121	生き生きトーク若者たちよ!	青森県教育委員会制作「テレビ公開録画」出演者 山田太一・伊奈かつぺい 県内で働く120人の青年	56	一般	青少年教育
A-0122	さわやかトークがんばっています!お父さん	青森県教育委員会制作「テレビ公開録画」出演者 桂小金治・宮崎英昭 高杉文三・椋沢和子	58	一般	家庭教育
A-0123	みんなともだち	動物愛護啓発ビデオ。	30	小学～中学	道徳
A-0124	性の衛生－母性への心くばり－	(社)日本家庭生活問題研究協会寄贈。	30	一般	医療保健

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-0125	青森県の昔っこ	(1)なんげえ はなしっこ (2)地獄からもどされた男たち (3)なにが おっかねえ (4)ねずみの一番のり (5)かぶ穴の酒 (6)ジェンコがモッケになったはなし (7)へっぴり よめっこ (8)さんこぎつね	50	小学～一般	郷土学習
A-0126	学校におけるパソコン利用	学習情報開発センター制作 岐阜県羽島郡川島町立川小学校協力。	16	一般	教員研修
A-0127	美しく豊かな言葉をめざしてー朗読の魅力ー	(1)言葉はパスワードー頼む時・頼まれる時ー (2)美しい日本語 楽しい語源ーその2ー (3)朗読の魅力	45	一般	国語
A-0128	新しいエネルギーの話	私たちの生活や産業を支えるエネルギーについて、利用の歴史をたどりながら、その果たしている役割を解説しながら、「新エネルギー」について、開発の必要性、研究と利用の現状、将来への期待などを紹介している。	25	中学～一般	理科
A-0129	青函連絡船ー栄光の航跡ー	本州と北海道とを結ぶ海上の道として、多くの人々に親しまれてきた青函連絡船は、1988年3月13日の運航を最後に、津軽海峡からその姿を消した。80年に渡る業績と栄光と苦難の歴史。	120	一般	郷土学習
A-0130	果物づくりのさかんな地域ーりんごとみかんー	リンゴとミカンの産地を対比的に描き、人々が自然の条件を生かして生産の向上に励むかたわら質の良い果物を作るため工夫や努力を重ねていることを理解させる。	20	小学	社会
A-0131	清盛から頼朝まで	清盛と頼朝という源平の棟梁に焦点をあて、逸話や史蹟建造物、絵巻物などを通して、武士が起こり、源平争乱を経て、鎌倉幕府が成立するまでを描く。	22	小学～中学	社会
A-0132	信長・秀吉・家康	信長・秀吉・家康という三人の戦国大名。それぞれの人物の特色と業績を対比・関連させながら天下統一にいたる時代の流れを、人物の働きを通して興味深く描いている。	21	小学～中学	社会
A-0133	食べ物の旅ー消化器のしくみとはたらきー	内視線や軟エックス線などの特殊撮影、アニメーション画像、分かりやすい実験を通して食べ物が体の中の消化管をどのように通って養分として吸収されるか描いている。	18	小学～中学	理科
A-0134	四季の星座	四季の代表的な星座を中心に、一年にわたる星の動きを微速度・追尾撮影でとらえた貴重な映像星座の様子や星の動き、明るさ、色の違いをハッキリと示している。	19	小学～一般	理科
A-0135	水色のハンカチーフ	衝動にかられて物を盗ってしまった少女の心の葛藤。それが、家族や先生の信頼をどれほど裏切ることになったか。反省と苦しみの中から立ち上がる少女の姿を描いている。	20	小学～中学	道徳

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0136	メイプルタウンの特別活動	「メイプルタウン物語」のかわいい仲間たちが巻き起こす楽しい物語。「飛び出し」の危険性。「正しい横断の仕方」「交通ルール」はなぜ必要なのかななどを教えている。	14	幼児～小学	特別活動
A-0137	東北地方－自然と産業と人々の生活－	東北新幹線や高速道路によって、大きく変貌した東北地方。日本の穀倉地帯、果樹栽培、三陸の水産業、伝統工芸と新しい工業などに焦点をあて、その実状を描いている。	24	中学～一般	社会
A-0138	川の生物と環境	川の水はきれいか汚れているか。その程度を川の生物は教えてくれる。その様子－川の生物分布と水質との関係を調べ、川の汚れ具合と指標生物について、明らかにする。	21	小学～中学	理科
A-0139	万葉のふるさと	わが国現存の最古の歌集である万葉集を、国民文学に親しみ、理解するために、大和の美しい自然のたたずまいや遺跡を描いた詩情豊かな作品。	20	高校～一般	国語
A-0140	生命創造	生命の美しさ、誕生の素晴らしさを謳い上げる－この映像を見る人は、自然の営み、生命の誕生の厳粛さに感動を受けるであろう。そして、性の知識を明るく、正しく得ることができる。	15	高校～一般	保健体育
A-0141	エイズってなに？	エイズの原因や症状、感染のし方、予防の方法等をアニメーションでわかりやすく示している。	20	高校～一般	保健体育
A-0142	エジソン物語	白熱電灯や映写機をはじめ、数々の素晴らしい発明によって、「世界の発明王」と称されたエジソンの生涯を、その青年時代に焦点をあてて、アニメーションで描く。	19	小学	アニメ
A-0143	ナイチンゲール物語	看護婦の母といわれ、近代的な看護の基礎を築いたナイチンゲールの一生を、その少女期や、大活躍したクリミア戦争の前後を中心に、アニメによって楽しく描く。	20	小学	アニメ
A-0144	地域によってちがう気候	南北に長くのびる日本は、地域によって気候に大きな違いがある。各地域の気候の違いと、気候にあわせていろいろなくらしの工夫について描く。	20	小学～中学	社会
A-0145	地層をしらべる	雨水がしみこんで地下水になることを発見した児童が、次々と露頭を観察しながら、地層の観察や、地層の大きな広がりについて気づいていく姿を描いた作品。	19	小学	理科
A-0146	地層とたいせき岩	砂をつかった堆積実験の結果と、実際の露頭との比較によって、地層のできるまでの様子を推定し、やわらかい砂や泥が、どのようにして硬い岩石になるかをモデル実験で示す。	10	小学～中学	理科
A-0147	血管のひろがりと血液	人体の細かく張りめぐらされている血管は、酸素や栄養分、また、不用物の輸送網である。これらの血管の広がりを資料性豊かに描き、同時に、血液の働きを明らかにしている。	15	小学～中学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0148	新しい風(生涯学習)	文部省生涯学習局制作、生涯学習啓発ビデオ。	20	一般	高齢者
A-0149	炭酸ガスでウォームダウンー疲労と上手に付き合う方法ー	ハードなスポーツでは、いかに疲労を取り去るかが競技力向上になっている。炭酸ガスの風呂が疲労回復に顕著な効果があることを紹介している。	8	一般	医療保健
A-0150	消費者保護～契約のQ&Aー消費者の知恵と勇気ー	総理府提供(政府広報)。	20	一般	消費者
A-0151	医療と健康ー成人病予防ー	成人病は、悪い習慣の積み重ねから。	20	一般	医療保健
A-0152	大名と大阪の商人ー細川と鴻池ー	表面は立派に見えても内情は借金に苦しんでいた大名の暮らしと、商業に励み、富と実力を貯えた商人の様子を対比的に示し、商人が台頭してきたわけを理解させる。	20	中学～高校	社会
A-0153	昔あったと 東部津軽郡編	青森県東津軽郡視聴覚教育協議会制作。(1)異国人上陸 (2)鬚どの (3)宇鉄沢の流れ小屋 (4)狼の恩返し (5)せんじゅ・子太郎物語 (6)姥ヶ沢の狐	83	幼児～一般	郷土学習
A-0154	岩木山そのおいたち	岩木山、その成り立ち、地層、自然などを取り上げている。(弘前市視聴覚ライブラリー制作)	16	小学～一般	郷土学習
A-0155	東北のエトランゼと呼ばれた町	七戸町の馬にまつわる話を取り上げる。	19	一般	郷土学習
A-0156	よみがえる台地ー七戸ー	東北の三大偉人の一人、工藤轍郎に焦点を当て、火山灰の大地が水田地帯によみがえる過程を追う。	14	一般	郷土学習
A-0157	青森市の文化財	青森市の文化財、歴史、先人が残した遺産を多くの人々に知ってもらうために制作された。	35	一般	郷土学習
A-0158	新渡戸伝と三本木原	新渡戸伝を取り上げ、十和田市が県内随一の穀倉地帯になった歴史を追う。	15	一般	郷土学習
A-0159	北前船の時代	本来、京都の祭りである「祇園祭」が、青森県の野辺地町に伝わってきた由来を探る。	21	一般	郷土学習
A-0160	生き生きトーク ずばらしい大人	テーマ「積極的な生き方」	60	一般	高齢者
A-0161	生き生きトーク わが町わが人生!	テーマ「地域を作る市民」	60	一般	地域活動
A-0162	さわやかトーク ふれあいの歌が聞こえる	テーマ「伝えることの意義」	60	一般	青少年教育
A-0163	やるっきゃないよ!お母さん	テーマ「女性の生き方」	60	一般	女性教育
A-0164	よみがえる古都ー古都保存法の役割ー	歴史的建造物が数多く残る古都、鎌倉・京都・奈良などを守るために制定された古都保存法の役割を考える。	20	一般	社会
A-0165	教育・文化～生涯教育～	ゆとりのある生きがいを求めて。	20	一般	高齢者
A-0166	Japanese Women Today	婦人問題。	30	一般	女性教育
A-0167	屯所が生きている	市内に残っている西洋風屯所、その果たす役割、建築物として映像化している。	17	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0168	南部菱刺し裂き織りの姉妹	南部菱刺し、裂き織りは、作品そのものが地味であり 作業も根気を要するものである。姉妹の活動には、感 銘を与えるものがある。	17	一般	郷土学習
A-0169	法光寺の伝説	名川町にある法光寺は、北条時頼が開山したといわれている。このお話を紙芝居をつかって映像化したものである。	17	一般	郷土学習
A-0170	新しいエネルギーの利用	現在、開発研究の進められている「新エネルギー」について、開発の必要性、研究の利用の現状将来への期待などを紹介している。	21	高校～一般	理科
A-0171	マツハのエネルギーQ&A	小学校高学年を対象に、私たちの生活や産業を支えているエネルギーについて、正しい知識や正確な情報を提供している。	20	小学～中学	理科
A-0172	エネルギーおもしろクイズ	エネルギーの知識をクイズ方式により子どもたちに理解してもらおうというもの。	20	小学～中学	理科
A-0173	日本のエネルギー20世紀～21世紀	エネルギーの8割以上は海外からの輸入に頼っている。石油、石炭、LNG、原子力という現代の4つの主要エネルギー源を取り上げている。	26	小学～一般	理科
A-0174	考えてみようエネルギー マリーのみた原子力発電	石油の代替エネルギーを開発、導入し、石油の有効利用を図ってエネルギーの需給を安定させることは、重要な課題である。原子力を中心としたエネルギー情勢を紹介している。	20	一般	理科
A-0175	魅惑のアセアントロピカル5ヶ国の旅	アセアン5ヶ国の観光。	29	一般	地域活動
A-0176	地域ぐるみの交流アラカルト	国際交流～草の根外交～	17	一般	青少年教育
A-0177	ストレスと上手につきあおう	医療と健康～ストレス対応～	19	一般	医療保健
A-0178	46億年のおくりものー地球とエネルギー資源ー	地球はどのようにして誕生したのか。海や酸素はどうしてできたのだろうか。そして、恐竜や石油・石炭・・・。	25	小学～一般	理科
A-0179	シルバーエイジの安全教室	特別活動ー高齢者編ー 提供ー 日本広報協会	19	一般	特別活動
A-0180	健康に生きよう	工場ではシンナーを特別の管理をしている。また、シンナーが身体や精神にどんな影響や害を及ぼすかを、研究者、医師などが説明している。	20	一般	保健体育
A-0181	シンナーはなぜ恐ろしいか	シンナーの乱用が人体に与える影響を、医学的に、動物実験を加えながら人体に対するシンナーの作用と関連させて説明している。	20	中学～高校	保健体育
A-0182	ウィルー 勇気をもって断る勇気ー	アニメ形式。シンナーの乱用を止めるのは、自分たちの意志が強くなければならないということを強調している。	20	中学～高校	保健体育
A-0183	ダメ、ゼツタイ、シンナー団をやっつけろ	アニメ形式。シンナーに侵された体内の状態を説明しながら、そこに巣くった怪物をやっつけていくというSF的な構成になっている。	18	中学～高校	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-0184	イエス、ツウ、ライフ 薬物依存症への対応 の仕方	アニメ形式。シンナーの乱用を止めるのは、自分たちの意志が強くなければならないということを強調している。	20	中学～高校	保健体育
A-0185	私の名はでんき	日頃何気なく使っている電気。家の中で、勤め先や学校で、それらをとりにくく町の中で、夜のくつろぎの場で、電気はどんな顔をして、どんな役割を演じているのか。	19	小学～一般	消費者
A-0186	馬と祭り－中部編－	馬の博物館。(根岸競馬記念公苑)	35	一般	郷土学習
A-0187	消防署のしごと	地域の消防署を例にふだんあまり人の目にふれない予防活動や訓練を中心に、見学だけではつかみえない様々な活動を、最新の消防機器とともに描いている。	20	小学～一般	社会
A-0188	安全な生活を守る－ 夜、はたらく人びと－	真夜中でも交通災害から人々の安全を守るために活動している警察官の動きを通して、暮らしの安全を守るために、様々な協力体制が整っていることを理解させる。	20	小学～中学	社会
A-0189	太陽と月－形と動き 方－	太陽と月の動き方を微速度撮影などの特殊撮影を用いて描きながら、毎日、規則正しく繰り返されている天体の動きと、規則的な空間の概念を感じ取らせる。	20	小学	理科
A-0190	交通事故にあわない ために	危ない目にあった仲良し3人組。共に交通ルールは熟知しているつもりだったが、自動車に同乗して歩行者の様子を観察し、いかに実践していなかったかに気づいた……。	18	小学	特別活動
A-0191	自転車事故ゼロへの 誓い	同級生の事故をきっかけに、交通事故ゼロを目指して各自のニアミス体験をいかす－そうした話し合いが、子どもたちの交通事故防止への意識を高めていく。	21	小学～中学	特別活動
A-0192	アルコールの害－未 成年者の飲酒－	成長期にある未成年者が飲酒すると、体内で何が起こるか。アルコール依存症や幻覚・妄想など、アルコールが心身に及ぼす恐るべき影響を描いている。	24	中学～高校	保健体育
A-0193	人間やめますか－魔 の覚せい剤－	人格も未完成のまま覚醒剤中毒の道に堕ちて行く未成年の姿を見るのはしのびない。そうさせないために、覚醒剤乱用の恐ろしさを社会的科学的にえぐり出している。	26	中学～高校	保健体育
A-0194	ある学級の話し合い	学級会の話し合い活動のつまずきの原因を分析し、話し合い活動を活発にしていこうためには、個々の生徒がどのような心がけを持つことが大切かを考えさせる。	22	中学～高校	特別活動
A-0195	北海道地方－自然と 産業と人々の生活－	高速道路が発達し、大型カーフェリーや空港で本州各地と結びついた北海道は、雄大な自然と豊富な資源を開発しながら、それを活かす産業へと大きな変貌をとげている。	23	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0196	関東地方ー自然と産業と人々の生活ー	首都東京をダイナミックに発展する首都圏の現況と問題点。それが産業や人々の生活に与える影響など、関東地方の現況と問題解決に向ける努力の様子を描き出す。	25	小学～中学	社会
A-0197	縄文時代ー自然環境と人びとのくらしー	福井県鳥浜貝塚の発掘の実際と出土物を中心に縄文時代の人々が築いた豊かな生活文化の様子を復元し、人間の歴史は自然環境と深くかかわって発展したことを示す。	22	小学～中学	社会
A-0198	氷河時代の日本	日本の氷河時代の存在を海進海退、氷河地形、動植物とその化石の分布などから立証し、野尻湖発掘の記録と成果を通して当時の人間の生活に迫る。	32	小学～中学	理科
A-0199	奥の細道	松尾芭蕉がたどった行程を実写と旅先で詠んだ句を宇野重吉の語りで紹介している。	28	中学～一般	国語
A-0200	大地震が学校をおそった	万一大地震が起きたらどうするのかー対応の仕方をきめ細やかに描くとともに、むやみに恐れず、特別活動のためにみんなで協力して立ち向かうという積極的な姿勢の育成をねらう。	20	小学	特別活動
A-0201	古墳の時代	復元された五色塚古墳(神戸市)を中心に、各地の古墳や出土品の実写、より正確な想像図などをもとに、具体的な理解を深め、古代国家の成立発展を考える。	19	中学～高校	社会
A-0202	ヘチマのかんさつ	たねまきから収穫までの児童の活動の様子を記録したもの。その間、野外の植物の生育する様子を度々観察することによって、季節と植物の成長の関係を考えさせる作品。	17	小学	理科
A-0203	木版画ー表現のくふうー	木版画の基礎的な技法の原理を理解させ、制作手順をつかませながら、児童が自ら表現意欲にもえて木版画づくりに取り組むように制作している。	20	小学	図工美術
A-0204	日本の歴史シリーズ (1) 大むかしのくらし	かりと漁にたよるくらしを送った縄文期の人びとが、自分たちの生活を豊かにするために、どのように知恵を働かせ、工夫をしたかを住居や石器、土器作りなど実験考古学的な手法で再現する。	10	小学～高校	社会
A-0205	日本の歴史シリーズ (2) 登呂の村	静岡市の登呂遺跡を主な舞台として、弥生時代の村の景観や住まい、米づくりについての工夫や努力の様子を探ろうとする。用具が少なかったころの人々の知恵、優れた技術、共同生活の緊密さなどに気づかせ、米づくりの伝えられた道についても言及する。	10	小学～高校	社会
A-0206	日本の歴史シリーズ (3) 古墳と豪族	古墳の大きさ、構造など具体的なイメージをつかませ、豪族の力について理解を深めさせる。また、はにわや副葬品より古代の人々の風俗や生活、大陸との交流の事実を示す。	10	小学～高校	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0207	日本の歴史シリーズ (4) 聖徳太子の時代	聖徳太子の生い立ちや時代の背景、そして摂政として活躍した太子の業績をおりませ、法隆寺に焦点をあて、太子と仏教のかかわりについて考える。	10	小学～高校	社会
A-0208	日本の歴史シリーズ (5) 奈良の都と東大寺	条理制によってきちんと区画された平城京。仏教の力によって古代国家の基礎を固めようとした聖武天皇と、大仏建立。遣唐使たちの渡航の様子や、努力のあとをしる。	10	小学～高校	社会
A-0209	日本の歴史シリーズ (6) 貴族の世の中	藤原氏を中心とした貴族の日々の暮らしや朝廷での年中行事などを織りませ、寝殿づくりとは、どんな建物だったのか、その様子を貴族の生活とあわせて調べてみる。	10	小学～高校	社会
A-0210	日本の歴史シリーズ (7) 源頼朝と鎌倉武士	源頼朝は、鎌倉に幕府を開き、政治の体制を固め、諸国に守護・地頭を置いて日本を治めた。鎌倉武士の思想は幕府が領地を治める権利を認める御恩と、幕府の危機に武力を提供する奉公から成り立っている。さらに、元の襲来にもふれている。	10	小学～高校	社会
A-0211	日本の歴史シリーズ (8) 金閣と銀閣	室町幕府の力と文化は、金閣と銀閣に象徴される。3代義満の頃、金閣を造営した。8代義政の頃幕府の力は失墜し、応仁の乱が始まる。義政は、銀閣を造営し、趣味的生活を送った。	10	小学～高校	社会
A-0212	日本の歴史シリーズ (9) 天下の統一	鉄砲の伝来は、戦国の様相を変えた。同時に伝えられたキリスト教や南蛮文化は、より広い世界への目を開かせた。信長、そして後をついだ秀吉は、天下統一にのりだした。	10	小学～高校	社会
A-0213	日本の歴史シリーズ (10) 江戸幕府の政治	大名統制、鎖国、身分制度らが生まれたわけ、その及ぼした影響について具体的な理解を深めさせながら、江戸幕府の政治の特色をつかませるための手掛かりになる。	10	小学～高校	社会
A-0214	日本の歴史シリーズ (11) 町人の文化	商業の発達につれ、陸上と海上の交通も整備される。また、藩校や寺子屋も発達した。そして、町人の財力によって育てられた歌舞伎、浮世絵などの文化が花開く。	10	小学～高校	社会
A-0215	日本の歴史シリーズ (12) 蘭学を学んだ人びと	腑分けに立ち会った玄白は、ターヘルアナムの翻訳を決意する。また、蘭学は、医学、天文学、兵学など様々に波及し、長崎のシーボルトのもとには全国から多くの人が集まった。	10	小学～高校	社会
A-0216	日本の歴史シリーズ (13) 明治維新をすすめた人びと	長州や薩摩などの藩では外国の文化に触れた若者たちによって、新しい日本をつくらうという動きがあった。幕府は、政治を朝廷に返すことを決意した。近代国家への新しい歩み始める。	10	小学～高校	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0217	日本の歴史シリーズ (14) 近代化への歩み	近代化のために、殖産興業に力をいれ、富国強兵策を取る。人々は、文明開化に驚きあきれる自由民権の運動の高揚は国会開設、憲法発布を実現。日露戦争後第二次世界大戦改革も始まる。	10	小学～高校	社会
A-0218	日本の歴史シリーズ (15) 大正のころ	第一次世界対戦に参加した日本は、大きな利益を得る。産業は飛躍的に発達し、生活の一変した大正デモクラシーの広がり、大衆文化のおとずれを感じさせる。一方では、次第に暗い世相が顕在化しようとしていた。	10	小学～高校	社会
A-0219	日本の歴史シリーズ (16) 戦争への歩み	昭和初期の不景気、国際連盟脱退、日中戦争、そして、太平洋戦争へと戦争への道を歩む過程を解説しながら、国民の生活、配給や学徒動員、学童疎開などを通して描き、やがて終戦を迎える……。	10	小学～高校	社会
A-0220	日本の歴史シリーズ (17) 新しい日本	終戦直後の物不足に悩む人びとの生活をとりえる農地改革、教育制度の改正、新憲法の発布、そして平和条約の締結へと新たに甦ってゆく日本の姿を描き、工業化への道を歩む様子をとりえる。	10	小学～高校	社会
A-0221	日本の歴史シリーズ (18) 経済のめざましい発展	日本の経済は奇跡的な高度成長をとげ、世界中の注目を浴びた。これらを背景にオリンピック、万博など世界の大国の仲間入りする過程をとりえながら、公害などかげにでてきた弊害を考える。	10	小学～高校	社会
A-0222	さくらんぼ坊や 1- 幼児の全面的発達を 求めて-	近年世界の多くの学者の間で定説となっている乳幼児の運動機能、運動能力の発達促進が、脳の発達を促すという大原則から、「子どもたちの全面発達とは」を記録したものである。	36	一般	幼児教育
A-0223	さくらんぼ坊や 2- 模倣と自立-	前作の5才児を培ったものは何であったかをみつめるために、あくまで子どもの行動に焦点をあわせて、子どもの目の高さから1才児を追っている。模倣と失敗を重ねつつ、見事に自立していく子どもの力を、具象化している。	36	一般	幼児教育
A-0224	さくらんぼ坊や 3- 言葉と自我-	十分に体を動かす生活と仲間があつて、はじめて子どもがどれだけの発達の可能性をみせるか伝え、人間としての基礎が築かれる大切な3才の時期に、子どもの豊かな発育を促すものは何かを考えさせる。	48	一般	幼児教育
A-0225	さくらんぼ坊や 4- 4才と仲間-	アリサちゃんが集団の中で豊かな仲間を持っていく様子や、仲間での遊びのスケールがぐんぐん大きくなる様子も描かれ、子どもの発達を見極める保育者や父母の確かな目の大切さを考える。	48	一般	幼児教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0226	さくらんぼ坊や 5-5歳と仲間-	アリサちゃんのダイちゃんに対する援助も、いっそうたくみに、また先をよんだ配慮をみせるようになった。幼児期の子どもは、仲間との遊びを通して育ち合うことがよくわかある。	47	一般	幼児教育
A-0227	さくらんぼ坊や 6-自治と創造-	社会的な人間として、欠かすことのできない「集団の規律を創り、まもり、育てる力」を身につけ、卒園するまでカメラは追いかけている。隣接する3つの保育園の年長児は、全員一緒に保育をうけることになる。その中には、10人をこえる障害をかかえた子どもたちがいた。	54	一般	幼児教育
A-0228	こんなときがいちばんあぶない	交通事故にあった、君の体験をふり返りながら事故は、どんな時に、どのようにして起こるのかを、実験などをまじえて解明し、事故防止への方策をさぐっていく。	19	小学～中学	特別活動
A-0229	地域の活性化 自ら考え自ら行う地域づくり	「地方が発想し、国が支援する」という新しい仕組みのもとに、いま全国の市町村で行なわれているこの事業について、5つの事例を取り上げ、地域活性化のプロセス、住民の取り組みなどを紹介。	30	一般	地域活動
A-0230	板ガラスの世界 -快適なくらしを創る-	ガラスの性質をよく知り、より安全で快適な住まいをつくるために上手に生かしていくことが大切である。こうした板ガラスの歴史、種類や特徴生活場面での利用例などを紹介している。	20	一般	社会
A-0231	人生80年時代を生きる	老後を快適に過ごす新しいライフ・スタイルとして注目を集めている「エイジレス・ライフ」をテーマに、長寿時代の人生設計の在り方について解説している。	20	一般	高齢者
A-0232	生き生きトーク おいしいオールドエイジを	青森県の高齢化の現状をふまえ、高齢期にふさわしい社会の担い手としての役割を持った、生きがいのある豊かな高齢者の生き方について、ゲストとスタジオの皆さんで考える。	60	一般	高齢者
A-0233	さわやかトーク こどもはみんなヒーローさ	現代の子ども(小学生)の遊びを一つの視点に社会性・活動性を備えた、たくましい子どもの育成について、ゲストとスタジオの皆さんで考える。	60	一般	青少年教育
A-0234	生き生きトーク 輝け青春! -高校生は今-	多様な高校生の姿を通して、自己の充実から自己の確立へと進むべき青年期をいかに生きるべきかについて、ゲストとスタジオの皆さんで考える。	60	高校～一般	青少年教育
A-0235	さわやかトーク 創ろうふれあいコミュニティ	地域住民が地域に根ざす共通の課題を発見し、ともに解決に取り組むなかで、心の触れ合いに支えられた生活を営むための活動について、ゲストとスタジオの皆さんで考える。	60	一般	地域活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0236	さわやかトーク 国際交流あおもり	社会の国際化に伴い、青森県においても着実に世界との結びつきが広まりつつある。このような現状をふまえ、広く世界に目をむけるとともに新しい視野で青森県をとらえ直すことの意義を考える。	60	一般	地域活動
A-0237	一平君のクレジット体験ー契約とその心構えー	クレジットでの契約のあり方やクレジットカードの正しい扱い方などを、一平君という社会人一年生とその幼友達である理恵さんを主人公とした簡単なドラマの中で解説した作品である。	24	一般	消費者
A-0238	第3次八戸市総合計画PRビデオ	八戸市第3次総合計画に添った内容のビデオ。	30	一般	郷土学習
A-0239	クルマのできるまで	新型の自動車がお客の手元に届くまでの様子を「クルマ」という商品の企画、設計・開発、生産物流といった流れに添って、平易に紹介している。	16	小学～中学	社会
A-0240	豊かさ楽しさを支える安心・安全思想	日産自動車の「安心」「安全」に基づいたクルマづくりの思想や、特別活動への取組みを紹介したPRビデオ。	18	一般	消費者
A-0241	クルマは友だちー若者たちへのメッセージー	車の快適な運転(安全運転)とは何かを、若者の心理にフィットするゲーム感覚、CG(コンピューターグラフィックス)を駆使した画像で興味深く描いている。	18	一般	消費者
A-0242	ODAってなあに……？ーマサル君は学んだー	ODA(政府開発援助)について分かりやすく説明しているとともに、実際に援助している国々のようすを示している。(日本経済教育センター寄贈)	24	小学～中学	社会
A-0243	生活科的取り組み	福岡山の口小・遊びに使うものを作ろう 東京南四小・冬の体験 石川瓢田筆小・秋と遊ぼう 青森八戸小・室内で遊ぼう 千葉折り原小・大きく なった私をたしかめよう 愛知三島小・みのうちイネをお米にしよう	115	一般	教員研修
A-0244	陸奥湾のほたて貝養殖	青森県のほたて養殖は、150億円を示すほどの貴重な産業である。その生産の様子と問題を探っている。青森県総合社会教育センター制作。	20	小学～一般	郷土学習
A-0245	こみせのある街	津軽地方には、雁木と呼ばれる雪国独特の家の造りが残っている。その役割と美しさを調べている。青森県総合社会教育センター制作。	15	小学～一般	郷土学習
A-0246	美しく豊かな言葉をめざしてー類義語・朗読ー	花か車かー家庭での話し合いー 類義語ー豊かな表現のためにー 朗読の魅力ーその2ー	45	一般	国語
A-0247	すこやかひろば H3年度 豊かな夢を NO. 1～NO. 7	豊かな夢を 赤ちゃんこんにちは 親になること 夏の健康と安全 海っていいな お花がいっぱい お祭りわっしょい	105	一般	幼児教育
A-0248	すこやかひろば H3年度 夏の宝物 NO. 8～NO. 14	夏の宝物 体質・気質 自立へのしつけ 食事のしつけ お母さんの相談室がまんする心 反抗期ってなあに	105	一般	幼児教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0249	すこやかひろば H3年度 叱ってもいいの? NO. 15~NO. 20	叱っていいの? 言葉を育てる あいさつ上手「アトピー」って? 歯と健康お友達	90	一般	幼児教育
A-0250	すこやかひろば H3年度 子どもとテレビ NO. 21~NO. 26	子供とテレビ 親の学校 早期教育を考える 役割分担、時には交代 地域の子育て すこやかに	90	一般	幼児教育
A-0251	日本とヨーロッパを結ぶ運河ー産業と貿易を通してー	日本とヨーロッパを結ぶ海運の様子と、その働きや役割の重要性を、ヨーロッパの産業と貿易を通して描いている。	20	中学~高校	社会
A-0252	豊かな暮らしとエネルギー	資源の少ないわが国の将来のエネルギーについて理解を深めて行くために制作している。	20	中学~一般	理科
A-0253	環境にやさしいライフスタイル	生活環境ー地球時代の暮らしの提案ー 日本広告協会制作。	20	一般	環境
A-0254	行ヶや海二火輪ヲ転ジ+B238~明治初年・岩倉使節団~	青森市内に残っている石碑、百万遍などから、飢餓に対する当時の農村の苦しみのあとを訪ねてみる。青森市AVL制作。	45	中学~一般	社会
A-0255	青森の石碑ー風土と信仰ー	青森市内に残っている石碑、百万遍などから、飢餓に対する当時の農村の苦しみのあとを訪ねてみる。青森市AVL制作	30	中学~一般	郷土学習
A-0256	昔あったど (第5弾)	東津軽郡の町村に伝わる昔話や伝説を、人形、影絵、児童画などで映像化し、土地の言葉で伝えている。東津軽郡AVL制作。	87	幼児~一般	郷土学習
A-0257	今よみがえる安東文化	かつてさかえたといわれる十三港日本海地震のかかわりを点在して残る安東文化から追求する。西北五AVL制作。	15	中学~一般	郷土学習
A-0258	ふるさとの記録	西津軽郡森田村周辺にある史跡を辿りながら、縄文の頃の文化を伝える。西北五AVL制作。	10	一般	郷土学習
A-0259	岩木川ーその流れとはたらきー	津軽平野をうるおす母なる川の流域を遡りながら、自分たちの住む地域の自然の姿を紹介している。中弘南黒AVL制作。	17	一般	郷土学習
A-0260	寺山修司	7回忌を迎えた寺山修司に関わるイベント、三沢に完成した彼を偲ぶ文学碑を紹介している。上北AVL制作。	20	一般	郷土学習
A-0261	湖の眠る姉妹姫 小川原湖伝説	小川原湖にまつわる伝説がある。上北町に伝わる話を訪ねる。上北AVL制作。	16	一般	郷土学習
A-0262	心のふるさと 南部の歴史	南部藩の史跡を訪ね、現在に至る八戸の歴史を紹介している。八戸市視聴覚センター制作。	30	一般	郷土学習
A-0263	露頭が語る 八戸の大地	八戸周辺の地表にみられる岩石から八戸をつくっている大地を知る。八戸市視聴覚センター制作。	30	一般	郷土学習
A-0264	理科授業ビデオ ふしぎ・すてき・私の体 (小6 人体)	小学6年生理科「人体」 1989年香川県坂出市立林田小学校制作。	18	小学	理科
A-0265	思いやりを行動に	社会福祉ー障害者とともに歩むー日本広報協会制作。	20	一般	福祉

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-0266	献血 言葉だけ知ってても……	医療・健康－献血のすすめ－日本広報協会制作。	30	一般	医療保健
A-0267	馬と祭り－東北編－	馬の博物館制作。	35	一般	郷土学習
A-0268	海が育てた街－八戸みなと物語－	八戸の港がはたしてきた歴史を描いている。運輸省第二港湾建設局制作。	50	一般	郷土学習
A-0269	見る－目のはなし－	どうして目は二つあるのか、ひとみの大きさが変わるのはどんなときか、・・目についての素朴な疑問や問題をとりあげている。	10	小学～一般	理科
A-0270	聞く－耳のはなし－	片方の耳を塞ぐと音はどのように聞こえるか、音のする向きはわかるのか・・このような疑問や問題を一つ一つ映像で確かめていく。	10	小学～一般	理科
A-0271	さわる－皮ふのはなし－	熱い、冷たいと感じるのは体のどの部分でも同じだろうか・・皮膚感覚についての素朴な疑問や問題について、映像で一緒に考えていく。	10	小学～一般	理科
A-0272	体を動かす－骨と筋肉のはなし－	頭の骨は丸くて動かないのはどうしてなのか・・映像により私達の体やいろいろな動物の体を調べながら、体が動くわけを理解させる。	10	小学～一般	理科
A-0273	産業とくらしをささえる (1) 陸上輸送	身近かな宅配便を窓口にして野菜や工業品の輸送にかつやくするトラック輸送を描く。トラック輸送の特長、輸送力を高める工夫などを紹介。	10	小学～中学	社会
A-0274	産業とくらしをささえる (2) 海上輸送	自動車の原材料の輸入・製品としての自動車の輸出を描きながら、海上輸送の特長と工夫を紹介している。	10	小学～中学	社会
A-0275	産業とくらしをささえる (3) 航空輸送	フグの輸送を窓口にして、工業製品の航空輸送を描く。日本と外国を結ぶ航空網と主な輸出品目を紹介しながら国際的な視野を養う。	10	小学～中学	社会
A-0276	産業とくらしをささえる (4) テレビ局で働く人々	民放のある番組づくりを追いながら、テレビ報道にたずさわる人達の工夫と努力を描く。日本国内と世界を結ぶネットワークを、放送衛星を通して紹介し、世界的な視野を養う。	10	小学～中学	社会
A-0277	産業とくらしをささえる (5) 新聞社で働く人々	ある支局の仕事を追いつながら、新聞のできるまでを紹介している。コンピュータなど最新の機器利用を紹介するとともに、報道の社会的な役割と責任にも触れている。	10	小学～中学	社会
A-0278	産業とくらしをささえる (6) 新しい通信のしくみ	身近かな郵便物、電話を例に、情報・通信の姿を伝える。駅の窓口とチケットセンター、新幹線や飛行機からかけられる電話など、現在そして未来の通信の姿を浮かび上がらせる。	10	小学～中学	社会
A-0279	国民の生活を支える (1) 国民の食生活の変化	豊かになった現在の食生活。肉や乳製品など動物性の食品の摂取が多くなるなど、その内容も大きく変わっている。食生活の変化が、農業生産にどのような影響を与えているかを紹介している。	10	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0280	国民の生活を支える (2) 農業のさかんな地域	主な農産物の産地を、全国的な規模で取材している。空撮やイラストをまじえながら、日本の各地で、地形や気候に合わせてさまざまな農産物が生産されていることを描く。	10	小学～中学	社会
A-0281	国民の生活を支える (3) 米作に取り組む人びと	米作り専業農家の農事ごよみを紹介し、稲の栽培には、単なる技術や努力ばかりでなく、稲への深い愛情が必要であることに気づかせていく。また、農家の抱える悩みについてもふれている。	10	小学～中学	社会
A-0282	国民の生活を支える (4) 野菜の生産に取り組む人びと	野菜作り専業農家の農事ごよみを映像で紹介する。土地の有効利用や農作業の機械化などにより、1年中いろいろな野菜が栽培されている様子を紹介している。	10	小学～中学	社会
A-0283	国民の生活を支える (5) 果物の生産に取り組む人びと	みかんづくり農家の農事ごよみを映像で紹介する。需要の多様化、輸入の自由化などにさまざまな努力や工夫をこらして立ち向かう農家の人達の姿を描く。	10	小学～中学	社会
A-0284	国民の生活を支える (6) 畜産に取り組む人びと(酪農)	酪農専業農家の仕事の様子を、1日サイクルまた1年サイクルに分けて描く。狭い国土で酪農を営む苦労、牛肉や乳製品の輸入自由化の問題など酪農農家の抱える問題点を紹介する。	10	小学～中学	社会
A-0285	国民の生活を支える (7) 畜産に取り組む人びと(養鶏)	物価の優等生といわれる卵、作業の共同化、効率化、省力化などを、徹底的に推し進めた努力と工夫の結果、安定した価格が維持されていることを、映像で分かりやすく紹介している。	10	小学～中学	社会
A-0286	小学校・機械・運動シリーズ(1)マットあそび —低学年(1)・2年編—	平らなマット、板マット、跳箱などを使い、いろいろな転がりに挑戦させ、マット運動を楽しくできるように描く。ゆりかごやブリッジなど9種目の技について解説する。	10	小学	保健体育
A-0287	小学校・機械・運動シリーズ(2)マット運動 —中学年3・4年編—	マット・板マット・落差のあるマットを使い、側転、開脚前転、頭倒立など9種類の技の組み合わせを、スローモーションやストップモーションを駆使して描く。	10	小学	保健体育
A-0288	小学校・機械・運動シリーズ(3)マット運動 —高学年5・6年編—	伸膝後転、ロンダード、倒立、片足旋回などの9種目と技の組み合わせをビデオの特殊効果を駆使して、わかりやすく描き、「技」を達成した喜びを味わわせる。	10	小学	保健体育
A-0289	小学校・機械・運動シリーズ(4)とびばこあそび —低学年1・2年編—	いろいろな高さの跳箱や平均台、椅子、ロールマット、で運動場面を設定し、とび上がり、とびおり、うさぎとびなど楽しく基本の運動を学習していくようすを描く。	10	小学	保健体育
A-0290	小学校・機械・運動シリーズ(5)とびばこ運動 —中学年3・4年編—	いろいろな高さの跳び箱や段階状にセットした跳び箱を設定し、とび上がり、とびおり、台上前転などの練習の仕方や学習のポイントをビデオの特殊効果を駆使して描く。	10	小学	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0291	小学校・機械・運動シリーズ(6)とびばこ運動ー高学年5・6年編ー	跳箱をいろいろな高さや、縦、横の向きに配置したり、ゴムひも等を用いて、開脚跳び、かかえ込みなどを楽しく練習し、「技」にチャレンジする姿をわかりやすく描く。	10	小学	保健体育
A-0292	小学校・機械・運動シリーズ(7)てつぼうあそびー低学年1・2年編	ジャングルジムや高鉄棒、低鉄棒、登り棒などを利用して、遊びながら楽しく基本の運動について学んでいく様子を、8種目紹介し、わかりやすく解説する。	10	小学	保健体育
A-0293	小学校・機械・運動シリーズ(8)てつぼう運動ー中学年3・4年編ー	いろいろな高さの鉄棒に補助具なども設置して、鉄棒の握り方から逆上がり、だるま回りなど、12種目について、わかりやすく解説し、組み合わせ技へと発展していく様子を描く。	10	小学	保健体育
A-0294	小学校・機械・運動シリーズ(9)てつぼう運動ー高学年5・6年編ー	難しい技に挑戦し、練習する様子を、逆上がりやももかけ上がり、前方支持回転など、10種目について詳しく解説し、ビデオ特殊技法を駆使してわかりやすく描く。	10	小学	保健体育
A-0295	応急処置シリーズ(1)人工呼吸と心臓マッサージ(心肺そ生法)	患者を観察して呼吸が止まっていたら、直ちに気道を確保して、正しい方法で人工呼吸を行う必要がある呼吸吹き込み法により、患者の呼吸が回復するまでつづける。	11	小学～一般	保健体育
A-0296	応急処置シリーズ(2)骨折・だつきゅう・ねんどの処置と患者の運ばん法	骨折・脱臼・捻挫をそれぞれの特徴に従ってみわけをつける。そして患部を動かさないようにして、早く医師の手当を受ける。副木のしかた、患者を運ぶ方法に触れている。	14	小学～一般	保健体育
A-0297	応急処置シリーズ(3)創傷とその処置・止血法	切り傷、擦り傷、刺し傷など解放性の傷について解説する。創傷の応急処置の基本は、洗浄・消毒・保護・止血である。出血の激しい場合の止血法についても解説している。	10	小学～一般	保健体育
A-0298	応急処置シリーズ(4)ほう帯法	まき包帯法、三角きんを使う方法について解説する。伸縮包帯を使う方法や、ばんそうこうを使う方法について触れる。	12	小学～一般	保健体育
A-0299	応急処置シリーズ(5)熱傷・凍傷・感電とその処置	熱傷については、「9の法則」を解説しながらやけど、薬品によるもの、日やけなどについても扱う。	11	小学～一般	保健体育
A-0300	応急処置シリーズ(6)おもな急病とその処置 脳貧血・日射病・熱射病など	それぞれについて、それが起こる状況、その症状、そして応急処置について解説する。また、重傷の場合どうするかなどについても触れる。	10	小学～一般	保健体育
A-0301	NHK中学校社会1 地球儀から見た世界	世界各地では多様な人々の生活が展開されている。世界地理の学習を始めるにあたり、地球儀を通して世界を立体的にとらえることにより、地球に関する基礎的な理解と広い視野を養う。	12	中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0302	NHK中学校社会2 世界の自然とくらし	温帯に位置する日本とは異なる氷雪、熱帯雨林、乾燥した砂漠、高地など、特色ある気候の分布、植生などの知識を深め、住民の生活・生産のしかたを通して、その結びつきについて理解する。	12	中学	社会
A-0303	NHK中学校社会3 中国の国土と人々 シルクロードの民	日本の25倍以上の国土を持つ中国には、圧倒的に多い漢民族の他にも少数民族が固有文化を守り続けている。多民族の国、中国のそれぞれの民族の表情や生活を見る。	13	中学	社会
A-0304	NHK中学校社会4 中国の風土と生産活動	工業の導き手として、農業生産の近代化に励んでいる中国のありのままの姿を、東北地方を例として紹介するとともに、その広大な風土についても知らせる。	14	中学	社会
A-0305	NHK中学校社会5 東南アジアの稲作	メナム川の恩恵を受けたタイは、バンコク郊外の伝統的な稲作と、フィリピンの研究所を中心に進められている取れ高の多い稲作作りの研究を通して、東南アジアの稲作を理解する。	12	中学	社会
A-0306	NHK中学校社会6 インド人とヒンズー教	インド社会の特色を、ヒンズー教とカースト制度を基盤にした生活としてとらえ、職人の仕事とカースト、生活に結びついているヒンズー教の様子などを通して理解させる。	11	中学	社会
A-0307	NHK中学校社会7 石油大国サウジアラビア	砂漠が大部分を占める西アジア地方が、油田開発によって近代化を推進している事をサウジアラビアを例にとりて理解させるとともに、産油国が世界の政治・経済に大きな影響を与えている事を考えさせる。	11	中学	社会
A-0308	NHK中学校社会8 砂漠の中の大河(エジプト)	砂漠が大部分を占めるエジプトのナイル川流域に古代文明が栄えた理由を探るとともに、厳しい自然を克服しながら農業に、都市づくりに励む人々の生活を紹介する。	10	中学	社会
A-0309	NHK中学校社会9 イスラム教の世界	イスラム地域に共通している宗教的な風俗・習慣・宗教上の戒律などを理解させ、さらに、油田が開発されて軽工業の導入が進むとともに変化してきた地域の人々の生活を紹介している。	12	中学	社会
A-0310	NHK中学校社会10 東アフリカの自然とくらし	諸部族の生活の多様性を、サバンナ地帯の景観と野生動物、狩猟、遊牧を生業としている部族、定住農耕部族の村、漁業のたたずまいと祭りなどを通して理解させる。	12	中学	社会
A-0311	NHK中学校社会11 アフリカの鉱産資源	中南部の国々は、大部分が1960年代以降に独立した若い国々であり、近代統一国家をつくるために様々な努力をしている。豊かな鉱産資源の開発を中心に国づくりに務めている人々を紹介する。	12	中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0312	NHK中学校社会12 ヨーロッパの市民生活	キリスト教を基盤としたヨーロッパ人の堅実な生活と良き伝統を、フランスはパリ、西ドイツはケルン、オーストリアはウィーンの市民生活を通して理解させる。	12	中学	社会
A-0313	NHK中学校社会13 炭鉱と北海油田ーイギリスー	世界にさきがけて産業革命を進め、世界の工場となったイギリスの歴史的な背景についてふれ、さらに北海油田の開発によって再び工業の歩みがみられる事を理解させる。	11	中学	社会
A-0314	NHK中学校社会14 ヨーロッパの工業大国ー西ドイツー	ヨーロッパの工業大国である西ドイツの代表的工業地帯ルール地方について、資源や輸送上の位置などの特色を理解させるとともに、日本の工業地帯とも比較して考えさせる。	10	中学	社会
A-0315	NHK中学校社会15 ヨーロッパの農業	西ヨーロッパの農業の特色と地域によるちがいを理解させるとともに、その背景となっている人々の生活と自然の関連についても考えさせる。	11	中学	社会
A-0316	NHK中学校社会16 北ヨーロッパの自然とくらし	北ヨーロッパの国々は高緯度地方にあるが、人々の生活水準は極めて高い。特色ある地形や気候、産業などを通して北ヨーロッパの国々の人々のくらしを理解させる。	12	中学	社会
A-0317	NHK中学校社会17 コルホーズとソフホーズ	コルホーズとソフホーズの生活のありのままの姿を、コルホーズはウズベクを舞台に、ソフホーズはボルガ・ドン運河付近を舞台にして、そこで生活する姿を通して理解させる。	13	中学	社会
A-0318	NHK中学校社会18 ソ連の鉱工業	社会主義国であり、大陸国であるソ連の五ヶ年計画による工業について、豊富な資源の開発を通して理解させるとともに、その広大できびしい自然と風土についても紹介する。	10	中学	社会
A-0319	NHK中学校社会19 東ヨーロッパの国々	東ヨーロッパでは多くの民族がそれぞれの文化を大切にしながら国家を形成している。これらの国々が様々な自然条件や資源を利用しながら生産活動をしている様子を紹介する。	12	中学	社会
A-0320	NHK中学校社会20 北アメリカの小麦地帯	ひとつの小麦農家の生活を通して、アメリカ合衆国の農業の特色を考え、日本と北アメリカの農業の違いと、北アメリカの農業生産の増減が、わが国の食料や産業に影響を与える事を理解する。	11	中学	社会
A-0321	NHK中学校社会21 大都市ニューヨーク	世界の政治・経済・文化の中心地であるニューヨークのありのままの姿を、高層ビル街や片隅の黒人の街などを通して理解させるとともに、再開発がせまられていることについて考えさせる。	11	中学	社会
A-0322	NHK中学校社会22 工業と巨大企業(アメリカ)	世界最大の工業国の近代工業の様子を、鉄鋼、自動車、航空機、コンピュータ生産とその技術開発のための投資や設備を通して理解させる。また、近代工業生産の背負う課題について考えさせる。	10	中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0323	NHK中学校社会23 カナダの自然とくらし	世界第2位の面積を有するカナダの大部分は寒冷地である。豊富な資源に恵まれ、その開発も進んでいるカナダの風土と人々のくらしを紹介する。	12	中学	社会
A-0324	NHK中学校社会24 ブラジルと日系人	世界第一位のコーヒーの生産国ブラジルの開発と日系人の役割を理解させるとともに、今後のブラジルの資源開発・産業の発展における日系人のかかわりを考える。	11	中学	社会
A-0325	NHK中学校社会25 アンデスの自然とくらし	先住民インディオの高い文明の栄えた土地であるが、近代化の遅れの目立つ地域である。教育・医療など近代化に努める人々の姿を通して高地の自然とくらしを理解させる。	12	中学	社会
A-0326	NHK中学校社会26 オーストラリアに行く	シドニーからパースをめざす大陸横断鉄道を軸に、広大なオーストラリアの自然と人々の生活、鉄鋼石の産出などをとおして、オーストラリアの姿と日本との関係を理解させる。	12	中学	社会
A-0327	NHK中学校社会27 牧畜の国－ニュー ジーランド－	南太平洋にあるニュージーランドは、暖流の影響で温暖な気候である。牧畜が国の第一産業であるニュージーランドの国土と人々のくらしを紹介する。	12	中学	社会
A-0328	NHK中学校社会28 北極と南極	北極と南極は、厳しい自然に挑む人びとの活動の場である。両極地方の世界における位置や役割などを理解させる。	12	中学	社会
A-0329	中部地方－自然と産 業と人々の生活－	温暖な東海の工業や農業、寒涼な中央高地と北陸の産業や暮らしに焦点を当て、自然や気候の違い、新幹線や道路網が産業や人々の生活にいかにかかわっているかを描く。	24	小学～中学	社会
A-0330	近畿地方－自然と産 業と人々の生活－	関西新空港や六甲アイランドの建設・とエネルギーに拡大する近畿地方の産業と人々の生活、奈良京都の伝統文化、琵琶湖環境問題、南北山地の産業と暮らしなどを描く。	24	小学～中学	社会
A-0331	中国・四国地方－自 然と産業と人々の生 活－	三つの連絡橋でシッカリ結びつき、中国自動車道など新しい交通網によって大きく発展しようとする中国四国地方の自然と産業、人々の生活の脈動を、最新の映像で描く。	25	小学～中学	社会
A-0332	九州地方－自然と産 業と人々の生活－	高速道路や空港、新幹線など交通網が整備されて九州は大きく変貌した。先端産業の電子工業が進出し、大規模農業や畜産の振興など新しい九州の姿を描いている。	23	小学～中学	社会
A-0333	いろいろな運動を観 察する	物体の運動実験から運動の速さや向きの変化の原因が力である事、慣性の法則、運動の相対性など運動には規則性があることに気付かせ、運動の概念を理解させる。	20	高校	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0334	自然の中の水の変化	自然界の水は常温でも蒸発して水蒸気として空気中に含まれている事、また、空気中の水蒸気は、雲や雨、霧や雪などに変化しながら循環していることを示している。	18	小学	理科
A-0335	光電池のはたらき	光が当たっていれば、ずっと電気を流し続ける、光の量によってモーターの回り方が違うなどという光電池の性質や働きを、光電池を使ったオモチャ作りを通して考える。	20	小学～中学	理科
A-0336	火事にそなえて	学校で火事があったとき児童生徒をいかに安全に避難させるか。そのために火災の恐ろしさや危険などを描きながら、安全で敏速な実践的集団活動を考える。	18	小学～中学	特別活動
A-0337	それでも……うちますかー覚せい剤 その正体ー	甘い言葉と巧みな誘いに乗って、女性の間にも覚醒剤の汚染が拡大している。だが、自身を含めて時代の担い手を育む大切な母胎が薬物によって悲惨なものになっている。身体各部に及ぼす恐ろしさを、広く世の人々に訴えている。	28	中学～一般	保健体育
A-0338	小学校人体シリーズ(第5学年)(1)成長と体の変化	ヒトは、成長に伴って、それまでとは異なる変化、すなわち第2次性徴が始まり、大人の体へ近づいていくことを示している。	10	小学	理科
A-0339	小学校人体シリーズ(第5学年)(2)男女の体のつくり	ヒトの男女の性器のつくりと、そのはたらきを明らかにする。さらに性器のつくりが異なっていることの意味をわかりやすく示す。	10	小学	理科
A-0340	小学校人体シリーズ(第5学年)(3)動物のオスとメス	昆虫や魚、カメ。ほ乳類などいろいろな動物で、オスとメスの体のつくりや行動には違いがあり、それは子孫を残していくことと関係があることを示す。	10	小学	理科
A-0341	小学校人体シリーズ(第5学年)(4)赤ちゃん今日は！	ヒトを中心に、性器のつくりの違いやはたらき、受精、体内での胎児の性徴、出産などを示している。	10	小学	理科
A-0342	小学校人体シリーズ(第5学年)(5)動物の赤ちゃん	動物には、卵でうみ落とされるものと親と似た形でうみ落とされるものがあり、後者は母親の体内で、へその緒を通して栄養をもらいながら卵から育ていくことを示している。	10	小学	理科
A-0343	ある日の藤城さん親子～原子炉の暴走は防げるか	この作品は、原子力開発途中のひとつの事故をきっかけに、アメリカ、日本が原因究明のため実験を重ねてきた結果をもとに、原子炉の安全を守るために、どのような対策をこうじているかを描いたものである。	30	一般	地域活動
A-0344	悟空の著作権入門	天竺への冒険の旅を終えた悟空たちは、冒険の旅をマンガ本にしてそれを売って生活していた。ある日、自分たちのマンガがテレビで無断で放送されていることを知って、無断で使用している者を探す宇宙の旅に出た。	23	中学～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0345	惑星アトンー税の働きー	カン太は、ユーリーに伴われて未知の国アトンへ。そこは税金もない国、そして学校も病院もない。困ったときは王様がなんとかしてくれたから・・・ところが、頼みの王様の資金がなくなってきた。そのアトンをブラックホールが襲う。	30	小学	社会
A-0346	三人寄ればー税の働きー	これは、普通の主婦の普通の物語である。コミュニティセンターで、エアロビクスに汗を流す三人の主婦が、税の働きに目ざめていく、コミカルタッチの肩の凝らない税金ドラマである。	25	一般	消費者
A-0347	豊かな時をつくるために	余暇～意識改革のすすめ～ 日本広報協会制作。	20	一般	家庭教育
A-0348	ゆたかなくらしと社会資本ー生活をささえる土木ー	社会資本の整備の多くは公的機関によって進められ、その資本は税金によって賄われる。整備事業のいくつかを紹介している。	29	一般	社会
A-0349	くらしのTAXノート	税野さん一家の生活を通して、私たちが納めている税金が、様々な場面で役立っていることを紹介している。(アニメーション)	25	一般	消費者
A-0350	なぞのセールスマンー地球にやさしくー	フロンガスによるオゾン層破壊、二酸化炭素の増大に伴う温暖化現象……。こうした地球規模で進んでいる環境破壊の現況をとりあげ、地球を元の美しい姿に戻すために、何をすべきか訴える。	27	小学～中学	理科
A-0351	ザ・石油～オイルマンの熱い日々～	石油業界が抱えている問題点や石油の大切さを、石油関係の仕事に情熱を傾けている人々の活躍を通して描いている。りあげ、地球を元の美しい姿に戻すために、何をすべきか訴える。	27	一般	成人一般
A-0352	豊かな心をもちたくましく生きるこどもを育てる1(小)	学校教育全体で取り組む道徳教育。小学校道徳教育推進資料。企画文部省。	30	一般	教員研修
A-0353	豊かな心をもちたくましく生きる生徒を育てる1(中)	学校教育全体で取り組む道徳教育。中学校道徳教育推進資料。企画文部省。	30	一般	教員研修
A-0354	21世紀へのブレークスルー 新しい素材を求めて	あらゆる技術革新の基盤であり、原動力である物質材料科学技術に焦点を当て、基礎研究で注目されるものを映像化して紹介している。	30	一般	理科
A-0355	21世紀へのブレークスルー ニューフロンティア宇宙へ	わが国のロケット開発、エンジン開発、日本人初のスペースシャトルPD毛利さんの訓練風景、宇宙基地計画などを紹介している。	30	一般	理科
A-0356	21世紀へのブレークスルー 空と海と陸地球を知る	地球環境は、世界規模で新たな問題が表面化してきている。番組では、観測面に絞って、空から、海から、陸上からと様々な角度からみている。	30	一般	理科
A-0357	21世紀へのブレークスルー ライフサイエンスの未来	ライフサイエンスは「観測する科学」から「操作する科学」へ脱皮している。細胞の中、細胞の表面、生態機能の利用という3本柱を立て。基礎研究の充実と国際貢献を浮彫りにしている。	30	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-0358	弥生時代の米作り	青森県は古代遺跡の宝庫といわれる。発掘された遺跡から古代人の生活のようすをさぐる。青森県総合社会教育センター制作。	15	中学～一般	郷土学習
A-0359	ふるさとの木 青森ひば	日本三大美林の一つに数えられる青森ひば。その美しさや歴史、工芸を紹介する。青森県総合社会教育センター制作。	15	一般	郷土学習
A-0360	壮年よ、大志を抱け！	人生80年社会にあって、生きがいのある豊かな高齢期を迎えるために、高齢期の生活課題を展望した成人期からの人生設計の大切さについて。平成2年度150万人のテレビ。	60	一般	高齢者
A-0361	子どもは風の子、ガキ大将	家庭・学校・地域それぞれの教育機能の意義と役割を見直し、それぞれの連携による教育力の活性化について。平成2年度150万人のテレビ。	60	一般	幼児教育
A-0362	われら、はつらつ中学生	現代の中学生の家庭や学校での生活やその考え方に焦点を当てて、たくましい自立に向けて青年前期をどう生きるべきかを考える。平成2年度150万人のテレビ。	60	一般	青少年教育
A-0363	青森県民ー今日から明日へー	21世紀の「ふるさと青森」を担う青森県民に期待される資質について考える。平成2年度150万人のテレビ。	60	一般	地域活動
A-0364	豊かに生きる ボランティアの心	本県のボランティア活動の状況取材し、その意義について考える。平成2年度150万人のテレビ。	60	一般	福祉
A-0365	鮭が川をのぼってきた	メダカを育てることから、奥入瀬川の鮭の養殖のようすを調べる。十和田市視聴覚センター制作。	15	一般	郷土学習
A-0366	くらしとごみ	学校の授業から十和田市の清掃センターやごみ処理場を調べる。十和田市視聴覚センター制作。	20	小学～中学	郷土学習
A-0367	よみがえる水	汚水が下水処理場できれいな水となるようすを描いている。十和田市視聴覚センター制作。	15	小学	郷土学習
A-0368	豊崎の青空の下でー統計ってなんだろうー	八戸市立豊崎小学校の児童たちによる統計教育に関する劇の発表のようす。	30	一般	郷土学習
A-0369	のりの養しよく～とる漁業から育てる漁業～	海苔の養殖を通して、とる漁業から育てる漁業というテーマのもとに、海苔の歴史から始まって現在の海苔の養殖・加工工程・流通、そして栄養素について視覚的に訴えている。	20	小学	社会
A-0370	美しく豊かな言葉をめざしてー敬語・談話ー	適切な言葉遣いー敬語を中心にーくらしの中の音声ー談話を中心にー	60	一般	国語
A-0371	開発途上国ってどんな国？ー小さな友情から、大きな夢へー	ある中学生がアフリカで悲惨な状況を体験し、開発途上国への関心を高めていく。	20	中学	社会
A-0372	信濃川とさかなたち	わが国で魚の種類が一番豊富な信濃川の上流から中流、下流へとくだりながら、それぞれの流域にすむ魚たちと生活や漁業とのかかわりあいを解説している。	20	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0373	安心へのステップ'91	わが国における石油の備蓄の必要性をわかりやすく解説するとともに、4つの備蓄方式の説明とあわせて秋田、福井、菊間、上五島、志布志の備蓄基地の様子を紹介している。	20	一般	社会
A-0374	森林の働き	森林は、地球の大気の組成を保つことや川の水量の平準化に役立っていること及び昆虫、小鳥、動物、土壌中の生物・微生物が互いにかかわりをもって生きていることを解説している。	16	中学～高校	理科
A-0375	くらしと産業を支える貨物輸送	私達の暮らしや産業の中で貨物輸送がどのように行われているかを紹介し、貨物輸送が果たす役割を考える。	18	小学～中学	社会
A-0376	われら地球家族	先進諸国は発展途上国を支援し人々の生活の向上に貢献している。我々は地球家族の一員として何ができるのか？救助活動・医療活動をする国際緊急援助隊はどんな活動をしているか紹介する。	20	小学～高校	社会
A-0377	あなたを守る知恵と行動	地震はなぜ起こるのか、地震による被害を少なくするにはどうしたらよいか。一人一人の地震への備えと適切な処置の在り方を考える。	18	一般	特別活動
A-0378	おんなじ空の下で	障害を持つ人々が、様々な地域活動の中で社会参加している。障害者やその関係者が、社会への参加と平等を願い活動している様子を紹介する。	20	一般	青少年教育
A-0379	たった一度の好奇心 それがすべてを終わらせる	日本で広がりつつある覚醒剤等の薬物使用の現状や薬物汚染の若年化や中毒者の家族の悲痛の声などを紹介する。	20	中学～高校	保健体育
A-0380	いろいろなあそびシリーズ (1)春とあそぼう	ひなまつりなど春の行事を通して、また自然の中で楽しく遊びながら、春を探す。	10	小学	生活科
A-0381	いろいろなあそびシリーズ (2)夏とあそぼう	たなばたさまなどの伝承行事に参加するなど、夏の自然の中で遊ぶ楽しさを知らせる。	10	小学	生活科
A-0382	いろいろなあそびシリーズ (3)秋とあそぼう	お祭りなどの年中行事に参加したり、木の実や落ち葉を使って遊びながら、秋を探す。	10	小学	生活科
A-0383	いろいろなあそびシリーズ (4)冬とあそぼう	まわりの人から昔の遊びを教わり、戸外で、室内で、みんなで遊ぶ楽しさを知る。	10	小学	生活科
A-0384	小学校理科 根のつくりとはたらき	顕微鏡による観察を主体にしながら微速度撮影などの手法によって、根ののび方、成長点、根幹のようす、主根と側根の区別、根毛の観察などから根の役目を探る。	18	小学	理科
A-0385	小学校理科 茎のはたらき	茎の成長するようすを顕微鏡で観察し、双子葉植物、単子葉植物の相違を見せる。木本植物と草本植物の違いを説明する。茎のそれぞれの部分の働きを通して見せる。	19	小学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0386	小学校理科 葉のはたらき	葉の成長について観察し、ムラサキツユクサの葉の構造を調べる。気孔、水孔、維管束の働きを調べるとともに光合成についても実験を通してその重要な働きを観察する。	17	小学	理科
A-0387	小学校理科 岩はまの動物	岩はまや潮だまりに生活する小動物の観察をとおして、その種類や生活のようすを描いている。きわめて代表的なものだけにとどめ、実際の動物を観察する手引きとして制作されている。	14	小学	理科
A-0388	小学校理科 すなはなの動物	砂浜にすむ動物の生態の観察をとおしていろいろな動物の種類や、興味のある生活のようすを知らせようとしている。	11	小学	理科
A-0389	小学校理科 海への植物	海岸の植物の観察をとおして、海岸という自然条件に適応した形態によって生育していることを理解させようとしている。	11	小学	理科
A-0390	小学校理科 海そう	緑そう、褐そう、紅そうの3種が生活する場所と色との関連を理解させようとしている。観察させながら、生えている状態や特徴を示している。	11	小学	理科
A-0391	小学校人体シリーズ(第6学年)(1)呼吸のしくみ	魚とネズミや人などを比較しながら、呼吸とは酸素を吸収し二酸化炭素を出すことであることを観察や実験を通して明らかにする。	10	小学	理科
A-0392	小学校人体シリーズ(第6学年)(2)消化のなぞ	魚と他の動物や人などを比較しながら、消化とは、食べ物を細かくし、吸収できるものにするところであることを観察や実験を通して明らかにする。	10	小学	理科
A-0393	小学校人体シリーズ(第6学年)(3)体をめぐる血液	魚と他の動物や人などを比較しながら、心臓は全身にくまなく張り巡らされた血管に血液を送り出すための器官であること、血液の酸素や栄養分の運搬作用を観察や実験を通して明らかにする。	10	小学	理科
A-0394	小学校人体シリーズ(第6学年)(4)2本足のふしぎ	人間と他の動物とを比較しながら、人間の特徴は、2本の足を使って直立し、歩くことができることを、さらに2本足で立つことによって、手が自由に使えることを観察や実験を通して明らかにする。	10	小学	理科
A-0395	小学校人体シリーズ(第6学年)(5)かしこい動物-ヒト-	人間と他の動物とを比較しながら、人間のもう一つの特徴は、非常に優れた知能を持っている事であることを、観察や実験を通して明らかにする。	10	小学	理科
A-0396	小学校人体シリーズ(第6学年)(6)人と植物のかかわり	人間は植物を酸素の供給者として、物として直接また、動物の飼料として間接的に利用しながら生きていることを観察や実験を通して明らかにする。	10	小学	理科
A-0397	小学校人体シリーズ(第6学年)(7)人と環境	人間は植物や動物など生物的要素をも含む環境の中で生きている。しかし、その環境は、人間の活動によって破壊されようとしていることを、観察や実験を通して明らかにする。	10	小学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0398	水産資源をもとめて	日本は水産物の約半分を遠洋漁業でまかなっている。その現状と、世界各国と協力しながら水産資源を得ている姿、今後の遠洋漁業のあり方を、最新の映像を通して描く。	15	小学～中学	社会
A-0399	育ててとる漁業	愛媛県宇和島市のハマチの養殖漁業を中心に、大分県のマダイの栽培漁業、北海道のサケの習性を利用しての栽培漁業のようすを描いている。	21	小学～中学	社会
A-0400	絵年表から年表へ	絵年表から年表への移行のしかた、年表を具体的につくる方法や、年表の意味、利用法を示し、高学年への橋渡しとしたものである。	19	小学	社会
A-0401	歯の健康シリーズ 大切な歯	人間の体における歯の役割を見ながら、むし歯という病気はどのような病気なのか、子供たちに分かりやすく説明している。	15	小学～中学	保健体育
A-0402	歯の健康シリーズ 正しい歯のみがき方	むし歯や歯槽膿漏にならないための正しい歯のみがき方を分かりやすく説明している。	15	小学～中学	保健体育
A-0403	歯の健康シリーズ 丈夫な歯 健康な歯	歯と食生活について大切な点を解説し、また、健康な大人に成長していく全身の発達につながることを描いている。	15	小学～中学	保健体育
A-0404	自転車の正しいのり方(1)－乗り方の基本と点検－	坂道での自転車事故を通して、自分の体にあった自転車に乗ること、守らなければならない基本点検の大切さとその方法を分かりやすく説明している。	14	小学	特別活動
A-0405	自転車の正しいのり方(2)－交差点のわたり方と交通ルール－	坂道での自転車事故を通して、自分の体にあった自転車に乗ること、守らなければならない基本点検の大切さとその方法を分かりや	13	小学	特別活動
A-0406	能	能の中でも代表的な諸作品「藤戸」「松風」などを紹介し、日本が世界に誇りうる重厚なドラマ「能」の様々な特質を紹介する。	30	中学～一般	国語
A-0407	利休の茶	利休にかかわる茶陶、茶室など本格的な資料にもとづいて、利休の茶の世界を造形の面から描き侘びの茶の湯の真髄に迫る作品。	47	一般	国語
A-0408	歌舞伎の魅力 1－演技－	歌舞伎の持つ特色を数多くの上演舞台をくりひろげる中で具体的に紹介しながら、歌舞伎の鑑賞に必要な基礎的知識を伝え、まだ歌舞伎に接したことのない人にもわかるように制作されている。	33	一般	国語
A-0409	歌舞伎の魅力 2－女方－	歌舞伎に固有の女形芸の発生、展開その伝承と創造の過程を描きながら当代の一流の女形の演じる舞台から、独自の芸の世界を追及している。	32	一般	国語
A-0410	歌舞伎の魅力 3－立ち回り－	歌舞伎俳優研修生の卒業公演の稽古を中心として、歌舞伎に生きる若者たちの姿を追いながら「女形」の演技習得の過程と芸の伝承を描く。	34	一般	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0411	歌舞伎の魅力 4- 女方への道-	人間国宝坂東八重之助さんの、若手への指導と実際の華やかな舞台を中心に、歌舞伎のもう一つの魅力、立ち廻りを描いている。	45	一般	国語
A-0412	コカイン・大麻-心と からだをむしばむ薬物-	人間の精神や肉体を蝕み、凶悪行為に走らせる大麻・コカイン等、恐るべき薬物の危険性を描き無防備の青少年に薬物の魔の手をはねのけられる知識を啓発する教材。	30	高校～一般	保健体育
A-0413	楽しい剣道教室	礼儀を重んじる剣道は、青少年の育成に最適なスポーツである。その基本動作からいろいろな技、稽古法を全日本剣道連盟普及委員佐藤成明がわかりやすく指導している。	31	小学～中学	保健体育
A-0414	楽しい柔道教室	組み手から、崩し技、投げ技、足技、かため技という基本、連絡技や打ち込みの方法を全日本柔道連盟ヘッドコーチ、オリンピック金メダリスト上村春樹が指導している。	30	小学～中学	保健体育
A-0415	女子の成長(性教育 授業セット 中・高校 生版)	北沢杏子が公開授業で実際に活用しているユニークな教材。楽しい性教育を実現できる。	12	中学～高校	保健体育
A-0416	男子の成長(性教育 授業セット 中・高校 生版)	北沢杏子が公開授業で実際に活用しているユニークな教材。楽しい性教育を実現できる。	12	中学～高校	保健体育
A-0417	からだの成長Q&A 1	中学生の悩みに答える為には、何よりも具体的でわかりやすく正確な性知識が不可欠。「これだけは教えたい」というポイントをまとめている。	20	中学	保健体育
A-0418	男女交際Q&A 2	「からだの成長Q&A」で得られた基礎知識をもとに、中学生らしい健全な男女交際のあり方を生徒たちと共に考える。	20	中学	保健体育
A-0419	中学生はどう生きる か	最近の中学生の一般的特徴といわれる無気力、無関心、シラケやイジメ、彼らの心にひそむ不安や悩み、願いなどを描きながら、中学生はどう生きていくべきかを考える。	19	中学	道徳
A-0420	地球-母なる惑星- (1)遙かなる地球	美しい音楽と宇宙飛行士の地球に関するコメントをバックに、宇宙船からとらえたさまざまな地球の映像が映し出される。	20	一般	理科
A-0421	地球-母なる惑星- (2)地球を考える	地球観測衛星のデータを中心に、科学の目でとらえた地球の姿とメカニズムを紹介する。最新の画像解析により地球の新しい事実を発見できる。	21	一般	理科
A-0422	地球-母なる惑星- (3)地球の営み	台風や津波など、地球の物理的な現象を通じて地球という自然のもつ巨大な営みに光をあて、地球がいかに生命存在にとって希少なバランスをもつ惑星であるかを強調している。酸性雨、砂漠化など、環境問題にもふれている。	19	一般	理科
A-0423	驚異の小宇宙 人体 1(生命誕生)	1つの細胞、受精卵からどのようにして60兆もの細胞をもつ人体ができるのか？	50	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0424	驚異の小宇宙 人体 2(しなやかなポンプ ー心臓・血管ー)	1日にタンクローリー1台分もの血液を送り出す心臓。その躍動の秘密を探る。	50	小学～一般	理科
A-0425	驚異の小宇宙 人体 3(消化吸収の妙ー 胃・腸ー)	変わりゆく食生活、ふりかかるストレス！ 苛酷な条件に耐える感動の技に迫る。	50	小学～一般	理科
A-0426	驚異の小宇宙 人体 4(壮大な化学工場 ー肝臓ー)	500以上もの工程をこなす体内のスーパーマルチ工場、肝臓。その秘密を探る。	50	小学～一般	理科
A-0427	驚異の小宇宙 人体 5(なめらかな連携プ レーー骨・筋肉ー)	歴史上最も退化した骨と筋肉をもつ現代人。そのメカニズムの秘密を探る。	50	小学～一般	理科
A-0428	驚異の小宇宙 人体 6(生命を守るー免疫 ー)	生命維持のために闘うミクロの戦士たちの活躍とその役割を探る。	50	小学～一般	理科
A-0429	21世紀の仕事 1 公務員編	安定の代名詞、公務員。人気も高く、地元で就職、転勤なしの地方公務員に希望者増。	20	中学～高校	特別活動
A-0430	21世紀の仕事 2 看護婦編	白衣に憧れた少女も、キツイ仕事に思わず尻込み。この分野で活躍する男性もいる。	20	中学～高校	特別活動
A-0431	21世紀の仕事 3 調理師編	どんな時代でも腕一本で独立できる仕事。レストランから和・洋・中華等、目指す方向は様々。	20	中学～高校	特別活動
A-0432	21世紀の仕事 4 工芸家編	芸術的感性と生活へのまなざしが必要。そして厳しい修業に培われた技術。	20	中学～高校	特別活動
A-0433	21世紀の仕事 5 ジャーナリスト編	行動力、判断力、洞察力、表現力、それに何より体力が必要。	20	中学～高校	特別活動
A-0434	21世紀の仕事 6 建築技術者編	住宅から超高層ビルまで、機能性と美しさを求め、技術と人間を結集して一つの建物を創る。	20	中学～高校	特別活動
A-0435	21世紀の仕事 7 保母幼稚園教諭編	人間の成長にとって一番大切な時期を担う責任感が隠されている。	20	中学～高校	特別活動
A-0436	21世紀の仕事 8 アナウンサーニュー スキャスター編	言葉遣い、アクセント、発声等々。鋭敏な判断力や総合的な知識も必要。	20	中学～高校	特別活動
A-0437	21世紀の仕事 9 コンピュータ技術者編	論理を組み立て積み上げる粘り強さと、斬新な着想力が必要。	20	中学～高校	特別活動
A-0438	21世紀の仕事 10 警察官編	犯罪に対する毅然たる態度と地域社会の一員としてのソフトな対応の両面が必要。	20	中学～高校	特別活動
A-0439	遺伝の法則をたしか める	科学史上最大の発見の一つ、「メンデルの法則」。親の形質が子孫に伝わる時の規則性をエンドウ及びショウジョウバエの交配実験を通して確認している。	24	高校～一般	理科
A-0440	横に育った少年ー食 べ物と私たちのから だー	子どもが好きな加工食品、おやつの問題をとりあげ、好きだからといって偏った食べ方をしているとどうなるか食べ物と健康、栄養の関係を分かりやすく示している。	16	小学～一般	保健体育
A-0441	みんなのたんけんシ リーズ (1)おたよりを 出そう	手紙の約束を知って必要なことを伝えるとき、郵便局の工夫に気付かせる。	10	小学	生活科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-0442	みんなのたんけんシリーズ (2) 買いものに行こう	児童が実際に買い物をしている場面や、教室で買い物経験を発表している場面が提示されている。	10	小学	生活科
A-0443	みんなのたんけんシリーズ (3) バスにのろう	児童の体験乗車を通して、バスの安全で正しい利用の仕方や運転手の様々な苦勞を描いている。	10	小学	生活科
A-0444	みんなのたんけんシリーズ (4) 電車にのろう	駅で働く人たちや電車に乗務する運転士や車掌の安全への配慮をとらえるとともに、正しい利用の仕方を身に付けさせることをねらっている。	10	小学	生活科
A-0445	馬と祭りー関東編ー	関東の民俗行事を通して、人と馬のかかわりを探っている。	34	一般	郷土学習
A-0446	私、電気をつくる人?!ー智子の新エネルギー見て歩きー	アメリカ、デンマーク、日本での「太陽光」「風力」さらには「地熱」といった自然エネルギーを利用した発電に取り組んでいる現状と問題点を紹介した作品。	28	小学～一般	理科
A-0447	日本列島誕生ものがたりーなぜ少ないエネルギー資源ー	長期海外ロケをした貴重な映像に、アニメーションやコンピュータグラフィックスを組み合わせ、日本列島誕生の謎とエネルギーの関係をわかりやすく説明している。	28	小学～一般	理科
A-0448	日本の暦ービジュアル歳時記ー	私達の暮らしに深く関わっている諸行事には、歴史の古いもの、外来のものなどが含まれており、無くてはならない存在である。これらの行事を見直し、その意味を考え、次代に正しく受け継いでいかなければならない。	32	一般	社会
A-0449	知恵と工夫で快適な生活を	我々は、エネルギーを無駄にしていないだろうか。生活の中でできるエネルギーそして、そのための工夫は、どのようなものがあるのだろうか。主婦の立場から、生活の中のエネルギーを考える。	15	一般	消費者
A-0450	地球号SOS	環境破壊は、我々の知らない中で起きている。大規模な焼畑による砂漠化、酸性雨等々、自然が今失われようとしている中で、我々は何をしなければならぬのだろうか。アニメーション。	20	小学～中学	社会
A-0451	ウルトラマンのTVゲーム大冒険	テレビゲームの中に使用されているコンピューター、このコンピューターはいつごろどのように出来たのか、そして現代での使用方法は、ウルトラマンと共に検証していく。	27	小学	理科
A-0452	ウルトラマンのシュワッチ! 宇宙探検	宇宙から、地球を見つめている人工衛星、これらはどの様にしてできどの様な役割があるのだろうか。また、私達の生活にはどの様に関わっているのだろうか。ウルトラマンと共に検証していく。	27	小学	理科
A-0453	もう蝶は飛ばないー15000人のアンネ・フランクー	第二次世界大戦中チェコスロバキアのテレジンに収容されていた幼い子供たちの絵を紹介すると共に戦争とは何か、そして今、私達がしなければならぬことは何かを問いかけたものである。	65	中学～一般	道徳

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0454	ぼくたちが考えるふるさと作り☆子供サミット☆	21世紀を考える青森県子供サミットで発表された、僕たちが考えるふるさと作りをテーマに僕達を作るふるさととは何か。	30	小学～中学	地域活動
A-0455	トークシリーズ 現代子供考ー自然と遊びー	最近の子供達は人間として生活していく上での基礎的なものが身についていない。そして最近、親自体もあまり身につけているとはいえない。それは、環境の変化によるもので現在の環境の中で今の子供達はどのようにして遊びや生活の基本を身につけていけばいいのか。	60	一般	青少年教育
A-0456	トークシリーズ ああ恋愛・されど結婚 トーク・結婚をめぐって	前編、一人の独身女性の生活を通して演ずる恋愛感や、異性に対しての揺れ動く女性感などを、ドラマ化したもの。後編、そのドラマを見た後、脚本家、詩人、記者の三人が、感想や結婚について語る。	60	一般	青少年教育
A-0457	トークシリーズ 女・仕事・家庭……ing	家族を持っている女性達が、仕事をするということに何を考え、どのように取り組んでいこうとしているのか。そして、男性や、家族の協力をどのように望んでいるのかを考える。コメンテーター 芳村真理	60	一般	青少年教育
A-0458	トークシリーズ 生き生きトークー現代家庭事情ー	家族感が壊れつつある現代、家族のあり方ということについて考えてみる。	60	一般	青少年教育
A-0459	石油危機に備えてー石油備蓄が活躍するときー	イラク戦争などによる石油産出国の非常時による石油不足、価格の高騰、それらの諸問題について考える。	17	高校～一般	社会
A-0460	Welcome to greater Hongkongー発展する華南経済圏ー	国際貿易における香港の様々な優位性をみると共に香港と一体化し、驚異的な発展を続ける中国南部地方の経済についても紹介する。	17	高校～一般	社会
A-0461	川と人が仲良く暮らしていくためにー水防はみんなの手でー	川は飲料、電力、工業用水、公園等、我々の生活には欠かせない自然である。しかし大雨が降れば一変し、魔の水となり生活を脅かしてくれる。そのためにはどのような事前防止が必要となるか。青森県の主な川について考える。	12	一般	社会
A-0462	キミ科学する？ー暮らしを変える先端技術ー	コンピューターグラフィックによるロボット「ロボ太」と共に、身近な生活の中の最先端の科学技術を見て歩き未来の生活について考える。	22	一般	理科
A-0463	地球の環境を守るーエンノスケの旅ー	ロケットが飛び、宇宙の夢が現実化し始めた現代であるが、技術発展に伴い、地球環境の破壊等深刻な問題となっている。それを孫悟空の子孫「エンノスケ」と一緒に旅しながら検証していく。	20	小学～中学	理科
A-0464	日本の海運	原材料物資を海外から輸入している我国。そして日本海運は、海外との交流や経済で、我国を支える重要な役割を果たしてきた。それらの海運の働きについて再度検証してみる。	30	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0465	美しく豊かな言葉をめざしてーせりふの練習ー	慣用的な表現19分・暮らしの中の音声22分ーせりふの練習ー文化庁	41	一般	国語
A-0466	津軽弁ばんざい	中弘南黒視聴覚ライブラリー制作。	26	一般	郷土学習
A-0467	すこやかひろば H3年度 (1)すくすく育つ子(親子関係)	すこやかひろば第3集20巻 1. すこやか 2. はじまる子育て 3. スキンシップ 4. あすなろっ子	60	一般	幼児教育
A-0468	すこやかひろば H3年度 (2)のびのび育つ子(情緒・性格)	すこやかひろば第3集20巻 5. わが子の気質 6. 反省と自立 7. 子どものいばしょ 8. 幼稚園・保育	60	一般	幼児教育
A-0469	すこやかひろば H3年度 (3)元気に育つ子(健康・生活習慣)	すこやかひろば第3集20巻 9. 食事としつけ 10. 排せつのしつけ 11. 赤ちゃんと病気 12. けがはさせたくないけど	60	一般	幼児教育
A-0470	すこやかひろば H3年度 (4)明るく育つ子(知識・情操)	すこやかひろば第3集20巻 13. あのね、お母さん 14. 元気にイチ、ニイ、サン 15. 遊びの中で 16. いっしょにうたおう	60	一般	幼児教育
A-0471	すこやかひろば H3年度 B220(5)地域で育つ子(家庭・地域)	すこやかひろば第3集20巻 17. 家族のきずな 18. 夫婦そろって 19. 地域の中で 20. たくましく	60	一般	幼児教育
A-0472	古代の海の贈り物	石灰岩を露天掘りにして、山頂から階段状に採掘、輸送そして選鉱場で用途別に大きさや品質を整え製品化していく過程を描き、併せて産業や生活での利用の様子を紹介している。	30	高校	社会
A-0473	日本の沿岸漁業	自然環境を生かし、かつ海の生態系を崩さないように工夫して営まれている日本の沿岸漁業の様子を分かりやすく紹介している。	20	小学～中学	社会
A-0474	和菓子ーその美と心ー	貴重な資料をもとに和菓子の歴史をたどるとともに、春夏秋冬、四季折々の風物をモチーフにしたとても美しい和菓子の姿が数多く映しだされている。	25	一般	社会
A-0475	深海生物ダイジェスト	あまり見ることのできない深海生物を紹介していく。パイオニア制作。	15	一般	理科
A-0476	豊かな心をもちたくましく生きる子どもを育てる2(小)	用務主事を送る会の準備が着々と進んでいる。子どもたちが生き生きと取り組んでいる様子を見ながらここまでの歩みをふり返る。	31	一般	教員研修
A-0477	豊かな心をもちたくましく生きる生徒を育てる2(中)	様々な葛藤を経て成長していく生徒の様子を、一人の生徒のモノローグで表現しつつ、学校教育活動全体と響き合う道徳の時間の年間指導計画を模索する教師たちの真摯な努力を描いている。	43	一般	教員研修
A-0478	森林の成り立ちと営み	理科教育の中で生徒たちが、森林の変化を観察し、その変化の背景に、どんな自然の法則が秘められているのかを発見する上で、大切な情報を提供する。	16	中学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0479	クイズ！ホントにホント？税って何だ	税金がどのような仕組みによって成立し、どのようなところに使われているのか、私達の生活にどう役立っているかを分かりやすく、クイズ形式で解説したもの。	16	一般	消費者
A-0480	国会百年	我国の国会は、開設百年を迎えました。それを記念し、毎日映画社制作で、国家百年の歴史を記録。	68	一般	社会
A-0481	八甲田山	映画で上映の八甲田山をビデオ化、映画でカットされた幻のシーンも収録。新田次郎作品。	171	一般	郷土学習
A-0482	これだけは知っておきたいエイズの正しい知識と予防	エイズに対する正しい知識を分かりやすく解説し、感染予防を呼びかけるねらいで制作。	16	高校～一般	保健体育
A-0483	鱒の里・脇野沢「鯛島伝説」	鯛島伝説をむつ市視聴覚ライブラリーが制作。	13	一般	郷土学習
A-0484	北の誇り・亀ヶ岡文化	「亀ヶ岡文化」と呼ばれる華麗な文化が存在し、その中心が青森県だった。	20	一般	郷土学習
A-0485	ひばに挑む・彫刻家たちの夏	平成3年夏、青森市で開催された野外シンポジウム「木により、彫刻、青森発展」の記録。	20	一般	郷土学習
A-0486	あおもり探訪 こけしの里・温湯	津軽系こけし発祥の地として知られる温泉郷・温湯にこけし工房を訪ねる。	17	一般	郷土学習
A-0487	海外旅行を安全に事故や事件に遭わないために	海外でのトラブルを未然に防ぎ、楽しい旅行をするにはどんなことに気をつければよいか。	15	一般	消費者
A-0488	高圧力の世界	常識では考えられない現象を起こし、無限の可能性をもつ、不思議な高圧力の世界をのぞく。	23	中学～一般	理科
A-0489	THE ALUMINIUM U	先端技術の分野でも脚光を浴び、未知の可能性を秘めたアルミニウムを探ってみる。	21	一般	理科
A-0490	馬と祭りー九州・四国編ー	地方の馬に関わる祭りを紹介。	30	一般	郷土学習
A-0491	宇宙船地球号 1 新しい地球像	人工衛星を使うことで我々は地球の新しい姿を知ることが出来ます。オゾン層がどの程度破壊されているかなど地球の表面化を観察します。	26	一般	理科
A-0492	宇宙船地球号 2 5億の生活圈	地球のどこに、どのような人々が暮らしているのか過密する都市の生活型公害問題などを通して人口問題について考える。	26	一般	理科
A-0493	宇宙船地球号 3 鳴動する大地	火山はどこに存在し地震の起こりそうな場所はどこか。人工衛星から地球がもつはかりしれないエネルギーを観察します。	26	一般	理科
A-0494	宇宙船地球号 4 世界市場	地球はひとつの大きな市場です。国ごとの貧富の差が広がる中で、環境問題という転換期を迎えた世界市場について考えます。	26	一般	理科
A-0495	宇宙船地球号 5 天候と大気の流れ	人工衛星からの映像で見る気象変化の実態。そして、そこから導かれる地球の温暖化の予測と温室効果を防ぐ方法を考えます。	26	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0496	宇宙船地球号 6 生きてる海洋	汚染が進む海。人工衛星からとらえた海の汚染状況とそれが人命にどのような影響を与えているかを探ります。	26	一般	理科
A-0497	宇宙船地球号 7 大河のゆくえ	アメリカのミシシッピー川や旧ソ連の干上がり始めたアラル海などを例に自然をコントロールすることの難しさを探ります。	26	一般	理科
A-0498	宇宙船地球号 8 消えゆく森林	森林を破壊することなく有効に利用するには、熱帯雨林の現象が問題視される中で森林の保護と開発のバランスを考えます。	26	一般	理科
A-0499	宇宙船地球号 9 飽食と飢餓	今後地球の人口は、爆発的に増加すると予測されています。植物の生態や収穫の研究から将来における飢餓を防ぐ方法を模索します。	26	一般	理科
A-0500	宇宙船地球号 10 地球の未来のために	人類の歴史と宇宙船地球号をすみずみまで見守る人工衛星。環境問題と子供たちの未来のために、我々に何が出来るかを考えます。	26	一般	理科
A-0501	21世紀の仕事 11 整備士編	整備士編	20	中学～高校	特別活動
A-0502	21世紀の仕事 12 美容師・理容師編	美容師・理容師編	20	中学～高校	特別活動
A-0503	21世紀の仕事 13 医療技術編	医療技術編	20	中学～高校	特別活動
A-0504	21世紀の仕事 14 グラフィックデザイナー・工業デザイナー編	グラフィックデザイナー、工業デザイナー編	20	中学～高校	特別活動
A-0505	21世紀の仕事 15 環境を守る人々編	環境を守る人々編	20	中学～高校	特別活動
A-0506	豊かな老後を 寝たきりにならないために	寝たきりは、適切な訓練と介護によって十分予防できるということを「ねたきり防止10か条」を紹介しながら分かりやすく解説したものです。	20	一般	高齢者
A-0507	昭和の記録1 幕開ける昭和の時代	幕開ける昭和の時代(大正～昭和3年)	60	一般	成人一般
A-0508	昭和の記録2 「銀座の柳」と軍靴の響き	「銀座の柳」と軍靴の響き(昭和4～7年)	60	一般	成人一般
A-0509	昭和の記録3 非常時日本	非常時日本(昭和8～12年)	60	一般	成人一般
A-0510	昭和の記録4 日中全面戦争	日中全面戦争(昭和13～15年)	60	一般	成人一般
A-0511	昭和の記録5 太平洋戦争勃発	太平洋戦争勃発(昭和16年)	60	一般	成人一般
A-0512	昭和の記録6 諸戦の勝利	緒戦の勝利(昭和17年)	60	一般	成人一般
A-0513	昭和の記録7 連合軍総反攻	連合軍総反攻(昭和18年)	60	一般	成人一般
A-0514	昭和の記録8 敗色日々に濃し	敗色日々に濃し(昭和19年)	60	一般	成人一般
A-0515	昭和の記録9 戦争終結	戦争終結(昭和20年・戦中)	60	一般	成人一般
A-0516	昭和の記録10 焦土の中から	焦土の中から(昭和20年・戦後)	60	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0517	昭和の記録11 占領と民主化への歩み	占領と民主化への歩み(昭和21・22年)	60	一般	成人一般
A-0518	昭和の記録12 再建への道けわし	再建への道けわし(昭和23・24年)	60	一般	成人一般
A-0519	昭和の記録13 講和条約調印	講和条約調印(昭和25・26年)	60	一般	成人一般
A-0520	昭和の記録14 独立はしたけれど	独立はしたけれど(昭和27・28年)	60	一般	成人一般
A-0521	昭和の記録15 政治再編と神武景気	政治再編と神武景気(昭和29・30年)	60	一般	成人一般
A-0522	昭和の記録16 もはや戦後ではない	もはや戦後ではない(昭和31・32年)	60	一般	成人一般
A-0523	昭和の記録17 消費革命の時代へ	消費革命の時代へ(昭和33・34)	60	一般	成人一般
A-0524	昭和の記録18 安保闘争と高度成長	安保闘争と高度成長(昭和35・36年)	60	一般	成人一般
A-0525	昭和の記録19 先進国への道	先進国への道(昭和37・38年)	60	一般	成人一般
A-0526	昭和の記録20 東京オリンピック	東京オリンピック(昭和39・40年)	60	一般	成人一般
A-0527	昭和の記録21 経済大国をめざして	経済大国をめざして(昭和41・42年)	60	一般	成人一般
A-0528	昭和の記録22 昭和元禄	「昭和元禄」(昭和43・44年)	60	一般	成人一般
A-0529	昭和の記録23 繁栄と公害のなかで	繁栄と公害の中で(昭和45・46年)	60	一般	成人一般
A-0530	昭和の記録24 「列島改造」と石油ショック	「列島改造」と石油ショック(昭和47・48年)	60	一般	成人一般
A-0531	昭和の記録25 高度成長と終焉	高度成長の終(昭和49・50年)	60	一般	成人一般
A-0532	昭和の記録26 混迷の時代へ	混迷の時代へ(昭和51・52年)	60	一般	成人一般
A-0533	昭和の記録27 景気低迷と省エネルギー	景気低迷と省エネルギー(昭和53・54年)	60	一般	成人一般
A-0534	昭和の記録28 経済摩擦と防衛問題	経済摩擦と防衛問題(昭和55・56年)	60	一般	成人一般
A-0535	昭和の記録29 東西緊張と黒字国日本	東西緊張と黒字国日本(昭和57・58年)	60	一般	成人一般
A-0536	昭和の記録30 貿易摩擦と情報化社会	貿易摩擦と情報化社会(昭和59・60年)	60	一般	成人一般
A-0537	昭和の記録31 円高・国際化の中の日本	円高・国際化の中の日本(昭和61・62年)	60	一般	成人一般
A-0538	昭和の記録32 昭和から平成へ	昭和から平成へ(昭和63・64年)	60	一般	成人一般
A-0539	こころの性教育 自立って何だろう? - 広告と性 -	意識下に潜在する性差別や、性別役割分業の固定観念を指摘。経済的、生活的、精神的自立について、考えさせる。	20	中学～高校	保健体育
A-0540	こころの性教育 愛って何だろう? - 男女交際の動機 -	「はじめてのキスの動機」を素材に討論させる1巻での3つの自立に「性的自立」を加え、自立した人間愛こそ男女平等の愛であることを認識させる。	20	中学～高校	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0541	こころの性教育「らしさ」って何だろう？ ー女らしさ・男らしさを考えるー	性差と性差別ー男子と女子の生理的な「差別」を、性差別にむすびつけられてきた従来のつくられた「らしさ」を問い直し、自他を大切に生き生きと人間らしく成長していこうと呼びかける。	20	中学～高校	保健体育
A-0542	こころの性教育 責任って何だろう？ ー避妊を考えるー	避妊を考えるー女性と男性の「人間関係学」としての避妊-愛と責任について深く考えていく。おたがいの人権としての性を尊重できる豊かな人間形成の上で避けて通れない緊急課題に取り組んだ教材。	20	中学～高校	保健体育
A-0543	リコーダー教室(1) ソプラノリコーダーの基礎	リコーダーの種類／指穴のふさぎ方／いきの強さ／タンキング／裏穴のあけ方	30	小学～中学	音楽
A-0544	リコーダー教室(2) アルトリコーダーの基礎	チューニング／姿勢／呼吸法／サミング／タンキング／アーティキュレーション	30	小学～中学	音楽
A-0545	小学校水泳シリーズ 第1巻 水遊び～水に慣れる	水に入る前に／水遊び(歩く)／水遊び(もぐる)／ドッジボール	20	小学	保健体育
A-0546	小学校水泳シリーズ 第2巻 浮く、泳ぐ運動	浮く(伏し浮き)／泳ぐ(面かぶりクロールを中心に)／泳ぐ(平泳ぎの初歩)	14	小学	保健体育
A-0547	小学校水泳シリーズ 第3巻 クロール、飛び込み、スタート	クロールの足の動作／クロールの腕の動作／息のつき方／飛び込み／スタート	15	小学	保健体育
A-0548	小学校水泳シリーズ 第4巻 平泳ぎ、ターン	平泳ぎの足の動作／平泳ぎの手の動き／平泳ぎの息つぎの練習／手足のコンビネーション／ターン	20	小学	保健体育
A-0549	小学校水泳シリーズ 第5巻 事故の防止 ー水泳の心得	事故の予防／事故を発見したとき／自分が溺れかけたとき／人工呼吸	12	小学	保健体育
A-0550	ほたるー生態ー	ほたるの生態をビデオ化。	22	小学～中学	理科
A-0551	炎の証言	先の大戦における日本本土への空襲の実態や、被害状況を、戦災都市で行われている慰霊祭や戦災体験者の証言をもとに作成したものです。	21	一般	成人一般
A-0552	水道のしくみと下水のしまつ	最新の上水道と、下水道の実際を、実景に実験的手法、線・動画を織り交ぜて描くと共に、これらを支える人々の努力や公害問題、水の有難さ等をあわせ示します。	20	小学～中学	社会
A-0553	保健所のしごと	保健所は地域の人々の病気を防いだり、全体の衛生に注意しながら人々の健康を守るために活動をしている。それらを具体例を通して保健所の仕事を理解させます。	20	小学～中学	社会
A-0554	地図の見方・使い方	地図には様々な使い方がある。種類の目的に応じた地図の見方・使い方を、具体的な事例を用いて分かりやすく描き、地図に親しみ、効果的に使う能力を育成する。	20	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0555	土地と人びとのくらし	山地、平地、海辺など特色ある土地の生産や暮らしを対比させて描き、人々が困難な自然条件を克服し様々な努力をしている様子を見とらせ、郷土とくらべさせます。	22	小学～中学	社会
A-0556	気候と人びとのくらし	寒い気候や温かい地方の生産や暮らしを対比的に描き、様々な土地の人々が困難な自然条件を克服し、努力していることを理解させ、自分たちの郷土の様子と比較させます。	21	小学～中学	社会
A-0557	雪から町を守る	雪の多い新潟県小千谷市を例に、人々が雪と闘いながら町づくりに努力している姿を描いて、人々が自然環境に適応しながら生活していることに関心を持たせます。	5	小学～中学	社会
A-0558	寒くて雪の多い地方のくらし	寒くて雪の多い地方では、人々はどのような工夫をして寒さを凌ぎながら雪害を防ぎ、生産活動に励み生活しているのだろうか。その様子を描きます。	21	小学～中学	社会
A-0559	暖かくて雨の多い地方のくらし	温かくて雨の多い地方では人々が気候的条件をいかに生産活動や暮らしの面に活用しているか、どのような工夫をこらしているかを高知県や沖縄県を例に描きます。	20	小学～中学	社会
A-0560	低い土地と人びとのくらし	木曾川等三つの川に囲まれた岐阜県海津町の様子を調べながら、低い土地の地形の特色を示すと共に、水と闘ってきた人々の様子と、工夫や努力の姿を具体的に描きます。	18	小学～中学	社会
A-0561	高い土地と人びとのくらし	高い土地で生活している人々はいかにして自然の制約を克服し、利用しながら生産活動を高め暮らしを向上させているか。その様子を群馬県嬬恋村を例に描きます。	16	小学～中学	社会
A-0562	暖かい沖縄のくらし	一年中温かく、毎年のように台風の被害を受ける沖縄。その農家の生産活動や生活の特色、苦労を描き人の暮らしは自然条件によって違いがあることを理解させます。	20	小学～中学	社会
A-0563	公害	公害問題を巨視的な立場からとらえ、公害をなくすための基本的態度を考えさせる。公害教育の導入教材として最適な作品である。	21	小学～中学	社会
A-0564	かばん持ち	毎朝集合時刻に遅れ、罰として班長から皆のかばんを持たされる少年には、誰も知らない家庭の事情があった。集団登校する子どもの姿を通して、偏見について考えます。	19	小学～中学	道徳
A-0565	人物日本の歴史1 聖徳太子	古代日本のあけぼのの中で、ひときわ輝く人物聖徳太子の業績を当時の資料などで描いている。	15	小学～中学	社会
A-0566	人物日本の歴史2 聖武天皇	天皇を中心にした政治が確立していったことを映像によって理解させます。	15	小学～中学	社会
A-0567	人物日本の歴史3 藤原道長	貴族の華やかな生活の様子などを映像によって紹介します。	15	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0568	人物日本の歴史4 紫式部	平安時代の華やかな文化について絵巻等の資料を通じて紹介します。	15	小学～中学	社会
A-0569	人物日本の歴史5 北条時宗	時宗を中心に、困難にあった当時の人々の姿を浮きぼりにします。	15	小学～中学	社会
A-0570	人物日本の歴史6 足利義光と義政	現代の生活とのつながりの深い室町文化について、絵画文化遺産、建築物等を織り交ぜて紹介します。	15	小学～中学	社会
A-0571	人物日本の歴史7 徳川家光	参勤交代や鎖国などの特色を時代背景を分かりやすく紹介します。	15	小学～中学	社会
A-0572	おぼけ大作戦 地球SOS	オゾン層破壊編。	25	小学	理科
A-0573	揺れ動く高校受験生	不安と緊張の中で入試の準備に追われている中学生たちその心は微妙に揺れ、思いもよらぬ方向に走る。	30	中学	特別活動
A-0574	国際社会の中の日本	その中で貿易による世界との結び付き、増え続ける海外援助金や海外青少年協力隊の活躍を通し日本の国際社会での役割を考える。	15	中学～高校	社会
A-0575	これが生活科の授業だ1 秋をみつけよう	秋をみつけよう。	45	小学	生活科
A-0576	これが生活科の授業だ2 わたしのかぞく	わたしのかぞく。	45	小学	生活科
A-0577	これが生活科の授業だ3 お正月あそび	お正月のあそび。	45	小学	生活科
A-0578	これが生活科の授業だ4 いも祭りをしよう	いも祭りをしよう。	45	小学	生活科
A-0579	これが生活科の授業だ5 ふれあい郵便局を開こう	ふれあい郵便局を開こう。	45	小学	生活科
A-0580	ふるさとの記録 木造馬市祭り	平成三年度五所川原市視聴覚ライブラリー制作。	30	一般	郷土学習
A-0581	りんごの里板柳りんご火祭り	平成三年度五所川原市視聴覚ライブラリー制作。	30	一般	郷土学習
A-0582	よみがえる織り	十和田市視聴覚センター制作。	13	一般	郷土学習
A-0583	海辺につくられた公園 合浦の碑	平成二年度郷土学習ビデオ教材。青森市視聴覚ライブラリー制作。	18	一般	郷土学習
A-0584	日本一おいしい水物語	平成三年度郷土学習ビデオ教材。青森市視聴覚ライブラリー制作。	15	一般	郷土学習
A-0585	身近なコンピュータと生活 (1)コンピュータの発達と利用	身近になったコンピュータの生い立ちを説明。そして、コンピュータの新時代になってきたことを紹介。(中学校技術家庭技家)	20	中学	家庭技家
A-0586	身近なコンピュータと生活 (2)コンピュータ技術と人とのかわり	コンピュータの技術や能力の変遷を説明。それらに携わる職業を紹介していく。(中学校技術家庭技家)	20	中学	家庭技家
A-0587	身近なコンピュータと生活 (3)情報化とこれからの社会	情報伝達システムの発達を分かりやすく解説。健康プライバシーの保護、著作権問題などを考える。(中学校技術家庭技家)	20	中学	家庭技家
A-0588	まんが世界昔ばなし 1 マッチ売りの少女 イワンのばか	雪降る夜。マッチを売り歩いていた少女が、寂しさと寒さのあまり、マッチを一本ともしました。他	20	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0589	まんが世界昔ばなし 2 ヘンゼルとグレーテル おおかみ少年	ママ母にすてられたヘンゼルとグレーテル。森の奥でお菓子の家を見つけますが、それは恐ろしい魔女のワナだったのです。他	20	幼児～小学	アニメ
A-0590	まんが世界昔ばなし 3 はだかの王様 ねずみの嫁入り	「正直者にしか見えない服」を、詐欺師からかった王様は、その服を来て国民の前にたったのですが…。他	20	幼児～小学	アニメ
A-0591	まんが世界昔ばなし 4 ブレーメンの音楽隊 たなばなさま	年老いたロバがブレーメンの音楽隊に入るために旅に出ました。犬、猫、鶏が加わり楽しい旅を続けますが、悪者を見つけて大変。他	20	幼児～小学	アニメ
A-0592	まんが世界昔ばなし 5 しらゆきひめ まほうの子馬	森に住む7人の小人と幸せに暮らしていた白雪姫は魔法使いのママ母に毒入りりんごを食べさせられ、深い眠りにつきます。他	20	幼児～小学	アニメ
A-0593	まんが世界昔ばなし 6 おやゆび姫 アルプスの名犬バリー	おやゆび姫は、ガマガエルに連れ去られ、つらい日が続きます。親切なツバメを助け新しい旅に出ます。他	20	幼児～小学	アニメ
A-0594	まんが世界昔ばなし 7 狼と7匹のこやぎ わがママの巨人	お留守番をしていた7匹のこやぎが狼に食べられ、さあ大変。助かった末っ子やぎとお母さんが狼をこらしめます。	20	幼児～小学	アニメ
A-0595	まんが世界昔ばなし 8 ジャックとまめの木 しりたがりやのとら	牛を5粒の豆と交換したジャック。お母さんは怒って豆を捨ててしまいますが、何と次の日の朝、その豆は……。他	20	幼児～小学	アニメ
A-0596	まんが世界昔ばなし 9 幸福の王子 おじぞう様の赤い目	丘の上に立つ宝石で飾られた銅像の王子様は、一羽のツバメに自分のからだの宝石を不幸な人々のところへ届けてくれるように頼みます。他	20	幼児～小学	アニメ
A-0597	まんが世界昔ばなし 10 いばら姫 金色のがちょう	お姫様の誕生祝いに招待されなかった年老いた妖精は怒って、お姫様を深い眠りにつかせる呪いをかけてしまいます。他	20	幼児～小学	アニメ
A-0598	世界名作アニメシリーズ(2) あしながおじさん ((1)(4)欠番)	孤児院育ちの少女に、あるお金持ちが、大学の学費を出してくれることになりました。後ろ姿しか知らないその人を「あしながおじさん」とよんで、会える日を心待ちにするのですが…。((1)(4)欠番)	42	幼児～小学	アニメ
A-0599	世界名作アニメシリーズ(3) オズの魔法使い	オズという魔法の国へ飛ばされてしまったドロシーが、知恵の欲しいかかしたちと一緒に不思議な旅をします。	42	幼児～小学	アニメ
A-0600	世界名作アニメシリーズ(5) トム・ソーヤの冒険	トムは、仲良しのハックたちと近くの無人島へ冒険に出かけます。ところが、そこには泥棒の隠れ家があったのです…。	42	幼児～小学	アニメ
A-0601	世界名作アニメシリーズ(6) 若草物語 不思議の国のアリス	メグ、ジョー、エミー、ペスは、仲のいい4人姉妹。優しいお母さんにすてきなクリスマスプレゼントを贈ろうと考えたのですが…。他	44	幼児～小学	アニメ
A-0602	世界名作アニメシリーズ(7) 宝島 にんじん	宝島の地図を手に入れたジムはシルバーたちと一緒に冒険の旅に出ました。他	44	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0603	世界名作アニメシリーズ(8) ロミオとジュリエット 少女コゼット	憎み合う親同士での間で、必死に愛し合うロミオとジュリエット。他	44	幼児～小学	アニメ
A-0604	世界名作アニメシリーズ(9) 家なき子 アンクルトムの小屋	レミはすて子。やさしい旅芸人のビタリスじいさんと一緒にいろいろな町をまわります。他	44	幼児～小学	アニメ
A-0605	世界名作アニメシリーズ(10) そんごくうくるみわり人形	岩から生まれた孫悟空は三蔵法師というえらいお坊さんのおともをして旅をするのですが…。他	44	幼児～小学	アニメ
A-0606	150万人のテレビ講座1 今、こども達が変わる 静岡県大井川町を訪ねて	静岡県大井川町を訪ねて 休業日に対応した子ども対象の講座・教室の紹介と担当者へのインタビュー。子どもをも巻き込んだ地域活動紹介。	30	一般	青少年教育
A-0607	150万人のテレビ講座2 今、こども達が変わる 子どもの放課後	こどもの放課後 学校・家庭・地域の支店で実践事例を紹介ー心豊かな子どもたちを育てていくために。弘前市において・鱒ヶ沢町において。	30	一般	青少年教育
A-0608	150万人のテレビ講座3 今、こども達が変わる 僕たち私たちの土曜休業	僕たち私たちの土曜休業 指定校(青森、田子町)における活動風景。青森市において、学校週5日制についてインタビュー。田子町において、10Kmウォークについて。	30	一般	青少年教育
A-0609	150万人のテレビ講座4 今、こども達が変わる 学校週5日制をむかえて	学校週5日制をむかえて 第1回から第3回までの事例から課題を見いだしこれからの子どもにとっての学校・家庭・地域はどうあればよいかを考え、それについて話し合う。	30	一般	青少年教育
A-0610	150万人のテレビ講座5 第1回 私の生涯学習	応募作品の中から選ばれた作品をもとに、小学生、中学生、高校生、一般の考え、活動していることから生涯学習とは何かについて考える。	30	一般	青少年教育
A-0611	150万人のテレビ講座6 第2回 命の大切さー性教育ー	性教育-これからの学校・および家庭の性教育への取り組みについて考える。	30	一般	青少年教育
A-0612	150万人のテレビ講座7 第3回 男と女のいい関係	実験講座「女性のための生き生きセミナー」を中心にして、青森県におけるこれからの女性の生き方について考える。	60	一般	青少年教育
A-0613	原子力と環境 原子力発電所の仕組み	地球環境にやさしいエネルギーとは何か。また原子力発電所の仕組みや、安全性について紹介していく。	24	一般	理科
A-0614	紙・地球への思いやり 水と大気を守り緑を育てる	生活の中で生きる紙、製紙原料である木材、古紙について。育てる原料、造林について。古紙利用の促進。環境安全対策、排煙、排水、省エネルギー。	15	一般	社会
A-0615	紙・ワンダーランド 豊かな暮らしを支えるパートナー	紙の歴史、紙の製造工程、生活の中の紙、古紙利用の促進、木材の有効利用、環境保全対策、未来への取り組み	20	一般	社会
A-0616	交通事故のファーストエイドー知ってほしい応急手当ー	1. 交通事故の死者を半減させたドイツの取り組み 2. 交通事故を目撃したら(ファーストエイドの実際)3. ファーストエイドの必要性について	17	一般	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0617	女性 能力はつきしていきいきライフ～仕事も家庭も充実～	男女雇用機会均等法の施行により女性のさまざまな職場での進出が目立ってきた。それらについて、いくつかの例を見て現状を考える。	20	一般	家庭教育
A-0618	毛利衛 宇宙で学ぶ理科実験(1) ふわつと快適宇宙生活	宇宙生活編:毛利さんが語るスペースシャトルの居住空間、宇宙飛行士の生活、宇宙の体の変化、食事、衣服、宇宙開発技術と私たちの暮し。	30	小学～中学	理科
A-0619	毛利衛 宇宙で学ぶ理科実験(2) 不思議いっぱい重力のひみつ	理科実験編:毛利さんが語る! 挑戦理科実験、今回の宇宙実験から1・2、他。	30	小学～中学	理科
A-0620	毛利衛 宇宙で学ぶ理科実験(3) 世界はひとつ国境はありません	地球環境編:毛利さんが語る宇宙から見た地球1・2、宇宙開発の未来、人類はなぜ宇宙をめざすのか、他。	30	小学～中学	理科
A-0621	成分献血入門ーこれからの献血ー(アニメ)	わが国の献血の現状と成分献血についてを、アニメーションでわかりやすく説明する。	12	一般	医療保健
A-0622	なるほど献血ゼミ ナールー血液のはたらきー	血液のしくみとはたらきをアニメーションと実写を交えて、わかりやすく解説。	15	一般	医療保健
A-0623	オモシロ教室 農業と地球環境	オモシロ教室シリーズ第7作目にあたる今回は、環境問題に焦点をあて、農業が地球環境とどのように関わっているかを解説してみました。	15	小学～中学	社会
A-0624	南の国の人たちと共にー人口と食糧	南の国における人口増加と、それに伴う食糧問題を考えそしてアニメと実写により、わかりやすく解説する。	20	小学～中学	社会
A-0625	みらいテレビ 科学でGO!	フライトシュミレータ、コンピュータ・グラフィックスから噂のニューメディアまで。ハイパーメディア・クリエイター高城剛がチョイスした最先端科学情報を満載。	25	小学～中学	家庭技家
A-0626	もう、がんはこわくない!?	第1部:がんってなに? 第2部:がんを治す	25	一般	医療保健
A-0627	津軽の詩「或るめぐらの話」	この作品は、高木恭造の「方言による三つの物語」の中の詩であります。これをもとに、牧良介が一人芝居を演じました。	20	一般	郷土学習
A-0628	AIDS 正しい理解と行動	1 プロローグ:「エイズに関心はありますか」 2 エイズはどういう病気ですか? 3 エイズはどのように感染するのか? 他	21	高校～一般	保健体育
A-0629	美しく豊かな言葉をめざしてー言葉と環境ー	1 言葉と環境 2 ことばあそび	41	一般	国語
A-0630	未成年者とアルコール	1 アルコールの基礎知識 2 未成年者飲酒が心身に与える影響 3 イッキ飲みへの警鐘	23	中学～高校	保健体育
A-0631	科学技術が世界を結ぶーアルキメデスの探検	今、日本の科学技術は、世界各国と手を結び進められている。さあ、アルキメデスと一緒にこのビデオで科学技術の先端を探検しよう。	20	中学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0632	盲導犬	誕生、パピーウォーカー、誘導訓練、共同訓練、ゴールデン・レトリバー、服従訓練、アイマスクテスト、ご主人と・・・。	20	一般	地域活動
A-0633	借りすぎ、使いすぎに御用心ーローンとクレジットの正しい利用法ー	ローンとクレジットを利用する場合の心構え、正しい利用法を誰にでも理解できるようにアニメで分かりやすく解説した作品で、すでに各方面から高い評価をいただいております。	15	一般	消費者
A-0634	ウミガメを守る人と浜	ウミガメの保護活動の場面を紹介すると共にウミガメの産卵の様子等も取り上げており、自然環境を守ることの大切さを改めて知ることができます。	20	一般	理科
A-0635	豊かな心をもちたくましく生きる子どもを育てる3(小)	本巻は4巻シリーズの第3巻であり、道徳の時間を生き生きとしたものにしていくためのポイントと子どもの心に響く指導法を中心とした内容になっています。(小学校)	39	一般	教員研修
A-0636	豊かな心をもちたくましくいきる生徒を育てる3(中)	本巻は4巻シリーズの第3巻であり、道徳の時間を生き生きとしたものにしていくためのポイントと子どもの心に響く指導法を中心とした内容になっています。(中学校)	39	一般	教員研修
A-0637	津軽に生きる技ー津軽塗・津軽焼ー	津軽塗の歴史や作り方の紹介 中弘南黒地方視聴覚ライブラリー制作。	30	一般	郷土学習
A-0638	熱帯に賭ける夢 アジア太平洋からのレポート	環境か開発か・・・難しいテーマを抱えながら、心の通った、実り或る国際協力とは何かを、NGOの最前線で活躍する日本人ボランティアの姿を通して考えます。	27	一般	地域活動
A-0639	育て！子供の森	「子供の国」計画とは、アジア太平洋地域を中心に途上国の学校を支援するもので、彼らの学び舎である学校の施設充実や環境整備などの教育支援を目的とするものである。	20	一般	青少年教育
A-0640	映像資料集 日本の歴史・原始編(縄文～弥生)	「北の誇り・亀が岡文化」及び「弥生時代の米づくり」の参考資料として制作。青森県総合社会教育センター制作。	20	一般	社会
A-0641	私たちの暮らしを守る山の緑～森林の働きを知ろう～	さまざまな森林の働きを、より身近なものとして感じることを通して、森林の大切さ、自然のすばらしさを理解していただくために制作しました。	18	小学～中学	理科
A-0642	海運シリーズ4 日本とアジアを結ぶ海運(産業と貿易を通して)	日本とアジアを結ぶ海運の様子と、その働きや役割の重要性を、アジアの産業と貿易を通して描きます。	20	中学	社会
A-0643	小学校算数 そろばんと友だち	子どもたちが思考しながら、学習する楽しさを味わえるように、という趣旨で作られたものです。	30	小学	算数数学
A-0644	風間浦村『伝説の旅』	風間浦村紹介ビデオ むつ市視聴覚ライブラリー制作	18	一般	郷土学習
A-0645	すこやかひろば H4年度 (1)すてきに育つ子	1 すこやかひろば'92 2 おしゃれさん 3 子育てと家事 4 これからの家庭教育	55	一般	幼児教育
A-0646	すこやかひろば H4年度 (2)すくすく育つ子	5 授乳と離乳 6 予防接種 7 こどものアレルギー 8 マイカー登録	55	一般	幼児教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0647	すこやかひろば H4年度(3)のびのび育つ子	9 スキンシップ 10 祖父母の子育て 11 お年寄りとともに 12 自然とのふれあい	55	一般	幼児教育
A-0648	すこやかひろば H4年度(4)たくましく育つ子	13 くせ 14 登園をいやがるとき 15 だだこね対策 16 ルールとマナー	55	一般	幼児教育
A-0649	すこやかひろば H4年度(5)いきいき育つ子	17 ことばを育てる 18 文字と数 19 ドレミでらくがき 20 ひとりを楽しむ	55	一般	幼児教育
A-0650	パソコン大好き	コンピュータ導入の小学校の実践例を中心に、教師のコンピュータ教育指導に役立てるため、文部省補助事業として文部省の指導のもとに制作しました。	20	一般	教員研修
A-0651	身近な環境問題 ごみの減量は生活の見直しから	わたしたちの暮らしを見直すことで、増え続けているごみを少なくしていこうと提案したものです。	15	一般	消費者
A-0652	ボランティア～新しい自分の発見～ボランティアで生き生き人生	ボランティアの活動の分野は、多種多様にまたがっており、専門的なものから誰でも出来るものまである。今回はその一端を紹介すると共に、ボランティア活動について考えてみる。	15	一般	福祉
A-0653	森林と暮らしー木を活かす日本人の知恵ー	世界的な森林保護の必要性が叫ばれている今、「木の文化」を育んできた私達日本人一人一人が、森林について認識を新たにすきっかけになればと願って制作されたものです。	20	一般	消費者
A-0654	家族の一員にするための愛犬と楽しく暮らす5つのポイント	家族の一員として犬と共に暮らすために、ぜひ知っておきたい事柄を5つのポイントに分け、わかりやすく具体的に解説したもの。	28	一般	福祉
A-0655	ランニング・フォーエヴァー	和歌山県の大自然を舞台に、「青春の巨匠」森田健作が教師と心の交流を描く、学園熱血ムービー！！	110	高校～一般	青少年教育
A-0656	白神 森のいぶき	私達は、この美しい森を、そのまま次の世代に手渡していかなければなりません。そんな願いをこめて、白神山地の魅力を、春夏秋冬、日々の移りゆく姿を丹念に追って映像作品にしました。	47	一般	郷土学習
A-0657	馬とまつりー中国・近畿編ー	中国・近畿地方の民族行事を通して、馬と人の関りを探る。	30	一般	郷土学習
A-0658	小川でみつけたゲンゴロウたち	楽しい魚とりを描きながら、小川に住む生物の体と活動食べ物や住みか等、水中の生物の生態を観察させ、自然に接する感動と共に野外観測への意欲を育てる。	21	小学～一般	理科
A-0659	見知らぬ人のさそい	見知らぬ人の誘いにのる危険度を考えながら、誘惑者のさまざまな誘いに対処するための正しい判断・適切な態度、身の守り方などについてしっかりとした心構えを育成する。	21	小学～高校	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0660	ほほえみの朝	「おはようございます」見知らぬおばあさんにやっといえた一言で少女が味わった爽やかさ珠玉のドラマからコミュニケーションの大切さ隣人愛・人間愛を育てます。	21	一般	家庭教育
A-0661	中学生はどう生きるか	最近の中学生の一般的特徴といわれる無気力無関心、シラケやいじめ、彼等の心にひそむ不安や悩み、願いなどを描きながら、中学生はどう生きていくべきかを考えます。	21	中学	道徳
A-0662	黒潮の流れる島で	親友だと思っていた友に裏切られ、落ち込んでいた少年が、父の故郷を訪れ、三宅島の大自然に感化され、強くたくましく生きる勇気が、吹き込まれていく姿を描きます。	21	中学	道徳
A-0663	小学生の陸上運動	短距離走と持久走に必要な基礎技術の要領と留意点などを特殊撮影や様々な事例を交えて描き、技能の修得、筋力、調整力、持久力を培うポイントを教える。	20	小学	保健体育
A-0664	むし歯と歯肉の病気	文部省の「歯の健康指導の手引き」改訂ポイントを踏まえた作品。原因と特徴を明らかにしながら、歯の病気は自己判断できることを教えます。	15	小学～一般	保健体育
A-0665	じょうずな歯のみがき方	文部省の「歯の健康指導の手引き」改訂ポイントを踏まえた作品。具体的にはプラークの除去が大切で、そのための「歯の磨き方」の基本を示し自分にあつた方法を発見する大切さを教えます。	16	小学～中学	保健体育
A-0666	太陽・月・惑星ーガリレオが見たものー	ガリレオがなしとげた天文学上の様々な人々に衝撃を与え、近代科学の先駆けとなった。彼がいかにして地動説を確立していったか観測記録を元にたどります。	19	小学～中学	理科
A-0667	ドライアイスー二酸化炭素の三態ー	氷を温めていくと、水蒸気と変化するように、ドライアイスの製造工程を通じて、二酸化炭素にも気体、液体、固体の状態があることを示します。	5	小学～中学	理科
A-0668	遺伝の法則をたしかめる	科学史上最大の発見の一つ、「メンデルの法則」親の形質が子孫に伝わるときの規則性をエンドウ及び、ショウジョウバエの交配実験を通じて確かめます。	45	中学～高校	理科
A-0669	政治のはたらき	常総大橋の建設、公害問題への取り組み等の事例を描きながら、国民生活における人々の願いと、その現実をはかる国や地方の政治のはたらきと特色をわかりやすく示す。	20	中学～高校	社会
A-0670	カード会社の基礎知識	クレジット・カードの便利さばかりに気をとられ借金地獄(多重債務)に陥る若者が増え続けている。様々なトラブル、防止対策・・・などクレジット・カードの基礎知識とカード破産に陥る典型的なケースを描き、賢い消費者になるための情報を示します。	19	一般	消費者

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0671	気づいた時が変える時	子育てに真剣になればなるほど陥りやすいのが過保護と過干渉。それでは親はどうあるべきか。子育てファンタジーを展開します。	31	一般	家庭教育
A-0672	楽しいバスケットボールーミニバスケットボールー	ミニバスケットボールの基礎技術をミュンヘン・オリンピック・ナショナル・チームの監督をつとめた笠原成元氏の技術指導でやさしく教えます。現職教員用としても最適。	26	小学～中学	保健体育
A-0673	おもちゃを作ろうシリーズ(1) 野山であそぼう	野山に出かけ、草や木の実を集める。やじろべえ・首飾り・どんぐりこま・おもちゃで遊びながら、野山の楽しさを知る。	10	小学	生活科
A-0674	おもちゃを作ろうシリーズ(2) おもちゃを作ろう	磁石を使ったおもちゃ、クリップ電卓、魚釣り、筒型人形ティッシュペーパー空き箱のやじろべえ・転がるおもちゃを作り、みんなと遊ぶ。	10	小学	生活科
A-0675	おもちゃを作ろうシリーズ(3) 風のかっちゃん	初めはよく回らない風車、でも改良を加えてよく回るようになった。風で遊ぶおもちゃで遊ぶと、見えない風が見えてくる。	10	小学	生活科
A-0676	おもちゃを作ろうシリーズ(4) すてきなおくりもの	何か暮らしの役に立つものを作って、友達にプレゼントしようと言うことになる。より実用的な形を考えたり、装飾性を考えてえんぴつ立て・貯金箱などを作る。	10	小学	生活科
A-0677	あきののはらのむし	カマキリ、バッタの仲間、アカトンボなど、秋の野原の代表的な虫を中心に、形や動物食べ物などを比較する。	14	小学	生活科
A-0678	おみせのしごと	店の人たちの仕事の特色や工夫をわかりやすく描いたもの。この作品の特色は1部、2部と分けて、それぞれ独立して利用できるようにし画面も比較思考できるようにした。	17	小学	生活科
A-0679	特別活動シリーズ 中学生期に多い交通事故	中学生期に多い交通事故は、歩行中の事故と自転車乗車中の事故である。それらについて具体的な例を取り上げ人的要因、車両要因そして環境要因がどのように事故につながっているかを分析し、解析する。	10	中学	特別活動
A-0680	バスケットボールー基礎技術ー	バスケットボールの基礎技術を系統的に段階を追って分解説明。	30	小学～中学	保健体育
A-0681	おう面鏡ととつレンズ	おう面鏡も、とつレンズも、光り(熱)を集めることができる。この両者を比較しながら光源や焦点の一など基本的な学習事項を分かりやすく描く。	15	小学	理科
A-0682	竹取物語	竹取物語から著名な章段を取り上げ、作品の成立・構成・特徴について、かぐや姫絵巻や実写を交えて分かりやすく描いたもの。	25	中学～高校	国語
A-0683	徒然草	徒然草の中から作者吉田兼好法師の人生観や自然感がよく表されている。代表的な章段を取り上げ徒然草画帖や実写を交えて解説したものである。	25	中学～高校	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0684	平家物語	平家物語から著名な章段を取り上げ、作品の成立や構成や特徴などについて絵巻や実写を交えて分かりやすく描く。	25	中学～高校	国語
A-0685	英語の正しい発音(1)	英語を習い始めた中学生を対象に、発音の基礎とも言うべき単音のうち、特に日本人に難しく、間違いやすいものを取り上げ、それらを正しく発音するための教材として制作。	18	中学	英語
A-0686	英語の正しい発音(2)	「英語の正しい発音(1)の続編。日本人に難しい発音を扱い、口や舌の正しい動かし方を実写の動画で示しながら、発音を正しく聞き取る力、発音させる力を付けさせる教材。	18	中学	英語
A-0687	ダ・ヴィンチーベネチアの曙と黄昏ー	ダ・ヴィンチ:東方三博士の礼拝/受胎告知モナリザ/受胎の聖母、他 全8点 ジョバンニ・ベルリーニ:サン・マルコ広場の行列/聖母子、他全10点 カルパッチオ:聖ウルスラの夢/聖十字架の奇跡、他14点	43	一般	図工美術
A-0688	セザンヌーその孤独なまなざしー	セザンヌ:キュービットのある静物/トランプをする人々/マントの橋/自画像、他 ミレー:落穂ひろい/晩鐘/春、他 クールベ:画家のアトリエ/セーヌ河畔の娘たち/睡り、他	58	一般	図工美術
A-0689	ミケランジェロー天上の祈りと歓びー	ミケランジェロ:聖母子/ダビデ/パレス人リーナのピエロ/ドニ家の聖家族、他 ラファエロ:ひわの聖母/教皇レオ10世と2人の枢機卿、他 フラ・アンジェリコ:十字架降下/最後の晩餐、他	47	一般	図工美術
A-0690	やさしい日常会話(日常編) 1 あいさつ、紹介	テレビを見る楽しさと英語の学習を立体的に結びつけた内容。基礎をマスターした生徒たちが使える英語表現をオールロケーションのきめ細かい場所展開でいねいに指導。	30	一般	英語
A-0691	やさしい日常会話(日常編) 2 電話、道案内	テレビを見る楽しさと英語の学習を立体的に結びつけた内容。基礎をマスターした生徒たちが使える英語表現をオールロケーションのきめ細かい場所展開でいねいに指導。	30	一般	英語
A-0692	やさしい日常会話(日常編) 3 買い物、教室	テレビを見る楽しさと英語の学習を立体的に結びつけた内容。基礎をマスターした生徒たちが使える英語表現をオールロケーションのきめ細かい場所展開でいねいに指導。	30	一般	英語
A-0693	NHK美術ー表現と技法ー 絵画1	1. 静物を描く(水彩画の魅力や特色について知らせる。また、静物画の表現について表現の考え方や、用具の扱い・技法・描写の進め方などを具体的にとらえさせる)。	30	一般	図工美術

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0694	NHK美術－表現と技法－ 絵画2	1. 人物を描く(半身像の製造を通じて、モデルと採光、描く位置、下描きの素描や着彩の方法や手順などを学び取らせる。 2. 木版画(単色木版画の特色と用具・材料の適切な使い方がわかるようにする)。	30	一般	図工美術
A-0695	NHK美術－表現と技法－ 彫刻	手を作る(塑像)(粘土で作る手の塑像表現について、制作過程に沿いながら材料・用具の扱い方、対象の構造やうごきなどのとらえ方、心棒の作り方、土付けなどの技法や制作などの手順などをとらえさせる)。	30	一般	図工美術
A-0696	NHK美術－表現と技法－ デザイン	文字の書き方～レタリング～(文字の書体や形の組み立てなどレタリングの基礎的な事項について知らせ、明朝体、ゴシック体を書く方法や手順、ポスターカラーによる彩色などを具体的に学び取らせる)。	30	一般	図工美術
A-0697	NHK美術－表現と技法－ 工芸	木で作る(木彫りの基礎技法について、用具の安全な扱い方や手入れの方法、片切り彫り、薬研彫り、浮き彫りなどの各種技法の基礎について具体的に理解させる)。	30	一般	図工美術
A-0698	いじめ 中学生激論ドラマ	あるクラスの生徒どうしの討論を通して、いじめのそこにある心の問題に迫る。中学生がクラスメイト一人一人が持つ命の重さに気づく過程を描き、話し合うこと、理解し合うことの大切さを訴える。	45	中学	道徳
A-0699	中学校技術・家庭技家ビデオ1 家庭のあり方を考える－三軒の家庭の物語－	三軒の家庭の物語- それぞれ家庭環境の違う中学生3人が、家庭や自分の立場、役割を考えていく家庭を宿題に出た作文を書くことを通じてシミュレーション的に見せます。	15	中学	家庭技家
A-0700	中学校技術・家庭技家ビデオ2 購入と消費－私達の生活とカード－	私達の生活とカード- 日常生活の中で利用されている、プリペイド・カード、キャッシュカード、クレジットカードが私達とどう関わっているかを考えさせます。	15	中学	家庭技家
A-0701	中学校技術・家庭技家ビデオ3 楽しく調理するために－下ごしらえ－	下ごしらえ- 調理の下ごしらえに焦点をあて、材料の洗い方、皮のむき方、切り方のポイントを簡潔にわかりやすくまとめた。	23	中学	家庭技家
A-0702	中学校技術・家庭技家ビデオ4 作ってみよう簡単な調理	基本的な調理方法を理解するために、日常食の調理を通じて調理操作方法来にポイントをまとめました。	23	中学	家庭技家
A-0703	中学校技術・家庭技家ビデオ5 楽しもう、簡単手芸	染め物(絞り染め、ろうけつ染め)、編み物(かぎ針編み、棒針編み)、制作工程や制作のポイントを示しそれぞれの特徴に気づかせます。	15	中学	家庭技家
A-0704	中学校技術・家庭技家ビデオ6 考えよう家庭からの廃棄物	人間の生活に伴って発生する廃棄物。ここでは、家庭から出る廃棄物「ごみ」を例に取り上げ、ごみが及ぼす環境破壊に気づかせます。	19	中学	家庭技家

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0705	中学校技術・家庭技家ビデオ7 君達も赤ん坊だった	幼児の発育していく様子から、心・体・生活習慣や運動機能などが、それぞれ関心をもちながら発達していく姿をとらえさせます。	20	中学	家庭技家
A-0706	日本の伝統工芸シリーズ 津軽塗(青森県)	元禄年間、津軽藩に、お抱え塗師が考案した唐塗が始まり、唐塗、七々塗、紋沙塗、錦塗などの技術が明治初期に確立されて現在に至っている。	15	中学～高校	社会
A-0707	日本の伝統工芸シリーズ 南部鉄器(岩手県)	盛岡では鉄瓶、茶釜の他に、花器、鍋、灰皿など新しい分野に進出している。水沢では、鍋釜の他に、風鈴などを生産している。	15	中学～高校	社会
A-0708	日本の伝統工芸シリーズ 鳴子こけし(宮城県)	江戸末期に東北地方の木地師達が余技に子どもの玩具として作り、温泉場で湯治客の土産品として売られたのが始まりと言われている。	15	中学～高校	社会
A-0709	日本の伝統工芸シリーズ 大館まげわっぱ(秋田県)	秋田杉の柀目の美しさを生かした簡素な白木仕上げが特徴で、杉の芳醇な香りが加わって気品のある風格を見せる。	15	中学～高校	社会
A-0710	日本の伝統工芸シリーズ 置賜紬(山形県)	紅花紬や米琉、お鷹召、長井紬があり、男物女物着尺、袴、帯、袋物などが生産されている。	15	中学～高校	社会
A-0711	日本の伝統工芸シリーズ 三春駒・三春張子(福島県)	三春駒は朴の木を材料に一刀彫で作られる。三春駒は現在は主に、トラ、玉兔、牛乗天神などが作られる。	15	中学～高校	社会
A-0712	日本の伝統工芸シリーズ 結城紬(茨城県)	土産ならではの軟らかい味わいが最大の特徴で、黄土色や灰色がかった、ぼってりした厚手の器からは、陶器やガラス器にない潤いがにじみでている。	15	中学～高校	社会
A-0713	日本の伝統工芸シリーズ 益子焼(栃木県)	土産ならではの軟らかい味わいが最大の特徴で、黄土色や灰色がかった、ぼってり下厚手の器からは、陶器やガラス器にない潤いがにじみでている。	15	中学～高校	社会
A-0714	日本の伝統工芸シリーズ 押絵羽子板(埼玉県)	浅草の押絵職人に移住してきてから産地となった。春日部は、所沢とともに、鏡獅子、弁慶、助六など男物、藤娘、娘道成寺などその女物を生産している。	15	中学～高校	社会
A-0715	日本の伝統工芸シリーズ 庄川晩物木地(富山県)	江戸末期、庄川流域の木材集散地であったこともあって木地師たちが移住してきて、ろくろを挽物木地屋を始めてから、挽物木地産地として発展してきた。	15	中学～高校	社会
A-0716	日本の伝統工芸シリーズ 岐阜ちょうちん・本美濃紙(岐阜県)	岐阜ちょうちんは江戸時代の半ばに作られ始めた。最初は冷感を出すために用いられた。盛んになったのは材料である美濃紙と竹が豊富にあったから。	15	中学～高校	社会
A-0717	日本の伝統工芸シリーズ 赤津焼(愛知県)	赤津焼の特徴は、七色の釉薬といわれるバラエティに富んだ釉調と優れたろくろ技術から生まれた多彩な模様付けがある。	15	中学～高校	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0718	近代ビデオ1 太宰治	「走れメロス」をはじめ「ヴィヨンの妻」「斜陽」「人間失格」などのよく知られた作品の朗読を交えながら紹介。さらに時代的な背景なども合わせて、太宰治の文学的特性を明らかにする。	25	中学～一般	国語
A-0719	近代ビデオ2 島崎藤村	「初恋」「夜明け前」などの代表作を紹介しその生い立ちや作家活動をながめ、作品のゆかりのある土地を訪ねる。藤村文学の本質、近代文学におよぼした影響などについて考える。	25	中学～一般	国語
A-0720	近代ビデオ3 北原白秋	白秋の代表的な作品を紹介し、特に、白秋の底に流れる故郷柳川の風景を紹介し、また、「落葉松」などの詩の朗読に合わせて詩情を映像化している。	25	中学～一般	国語
A-0721	近代ビデオ4 夏目漱石	「吾輩は猫である」「坊ちゃん」「こころ」など、今日の中・高校生にも広く知られている作品の朗読を交えながら、漱石のゆかりの土地を訪ね、様々な資料を通じて、その偉大な49年の生涯を描く。	25	中学～一般	国語
A-0722	近代ビデオ5 芥川龍之介	「羅生門」「蜜柑」「トロッコ」などの朗読を交えながら、その苦悩と不安に満ちた生涯をたどり、作品の理解の助けとする。	25	中学～一般	国語
A-0723	近代ビデオ6 石川啄木	天才詩人石川啄木、彼ほど長い期間にわたって多くの読者を持ち続けた近代歌人も少ない。代表的な作品の数々の朗読を折り込みながら、鮮烈に生きた啄木の生涯をたどり、その魅力の秘密をさぐっていく。	25	中学～一般	国語
A-0724	近代ビデオ7 森鷗外	処女作「舞姫」や「高瀬舟」などの小説から、評論、翻訳と幅広い活躍を繰り広げ夏目漱石とともに、文字通り近代文学の重鎮としての足跡を残した。朗読作品ミニョンの歌／舞姫／鷗外の遺言。	25	中学～一般	国語
A-0725	近代ビデオ8 志賀直哉	「城の崎にて」や「暗夜航路」など、主要な作品を紹介しながら直哉の生涯と作品背景をたどっていく。朗読作品、小僧の神様／十一月三日午後の事／大津順吉／城の崎にて／和解／暗夜航路	25	中学～一般	国語
A-0726	近代ビデオ9 宮沢賢治	「注文の多い料理店」や「銀河鉄道の夜」などによってこれほどなじみ深い詩人でありながら、その評価は死後何年か後であった。彼の作品世界の宇宙的な広がり、土と信仰に生きた賢治の実生活の象徴といえよう。朗読作品銀河鉄道の夜／永訣の朝／風の又三郎他	25	中学～一般	国語
A-0727	NHKビデオ 良寛を あるく 第1巻 蒲原 平野の娘たち	木崎の無縁墓は村の娘たちの悲しい行末か。	45	一般	道徳
A-0728	NHKビデオ 良寛を あるく 第2巻 夕暮 れの子	18歳で突然決断した出家の深い謎を探る。	45	一般	道徳

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0729	NHKビデオ 良寛を あるく 第3巻 一本 の杖	師の「偈」が暗示する行雲流水の生涯 の始まり。	45	一般	道徳
A-0730	NHKビデオ 良寛を あるく 第4巻 乞食 と文芸	孤独と清貧の中で磨かれていく詩歌の 世界	45	一般	道徳
A-0731	NHKビデオ 良寛を あるく 第5巻 山河 に還る	故郷で遷化するまでの心の遍歴をたど る。	44	一般	道徳
A-0732	自然はともだち 昆虫 大パレード(1)虫の 王様「カブトムシ」	カブトムシの生態から探し方・飼い方ま で。	15	小学	理科
A-0733	自然はともだち 昆虫 大パレード(2)小さな 猛獣たち	カマキリ・アリジゴク・トノサマバッタなど 捕食に見る昆虫たちの素顔。	15	小学	理科
A-0734	自然はともだち 昆虫 大パレード(3)野山 の人気者たち	アゲハチョウ・クマセミ・トノサマバッタな ど。昆虫の様々な誕生物語。	15	小学	理科
A-0735	自然はともだち 昆虫 大パレード(4)水辺 のスターたち	アメンボ・トンボ・ホタルなど。水・陸・空 と住みかえる昆虫の生態。	15	小学	理科
A-0736	自然はともだち 昆虫 大パレード(5)小さな 楽士たち	コオロギ・スズムシ・マツムシなど。鳴く 虫の発音観察学。	15	小学	理科
A-0737	自然はともだち 昆虫 大パレード(6)戦士 たちの城づくり	アリ・スズメバチ・ミツバチなど。社会性 昆虫の知恵と行動。	15	小学	理科
A-0738	自然はともだち 昆虫 大パレード(7)幼虫 たちのタイムカプセル	ミノムシ・オオフタオビドロ・トックリバチ など。母性が残す貯蔵食つき保育室 設計集。	15	小学	理科
A-0739	自然はともだち 昆虫 大パレード(8)虫の 忍者たち・秘密公 開!	コノハチヨウ・マツモムシ・ミズスマシな ど守り、攻める、虫たちの生き残り戦 略。	15	小学	理科
A-0740	自然はともだち 海の いきもの図鑑(1)イ カやタコには足がな い!?	コウカイ・ミズダコなど。貝殻を持たない 軟体動物、巧みな捕食行動と身を守る 技。	15	小学	理科
A-0741	自然はともだち 海の いきもの図鑑(2)ム ツゴロウは水が嫌 い!?	ムツゴロウ・トビハゼなど。干潟の水陸 両性魚進化の生き証人たちの不思議 な生活。	15	小学	理科
A-0742	自然はともだち 海の いきもの図鑑(3)タ ツノオトシゴって本当 に魚?	タツノオトシゴ・ヨウジウオなど。育児 を持つ海の変わり種オスの出産にみる 繁殖戦略。	15	小学	理科
A-0743	自然はともだち 海の いきもの図鑑(4)カ ニ・エビあわせて足何 本	テナガエビ・アカテガニ・シャコなど。海 の節足動物、付属肢の多用な働きが明 かす行動習性。	15	小学	理科
A-0744	自然はともだち 海の いきもの図鑑(5)ヤ ドカリってなぜ宿が いるの?	ソメンヤドカリ・やしがに・カニダマシな ど。貝を棲す家に生きる甲殻類すぐれ た寸法測りの名人芸	15	小学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0745	自然はともだち 海のいきもの図鑑(6) どちらが本物？海のサギ師たち	ニセクロジギンポ・アカホシカクレエビなど擬態する海の生物。小さな変装師たちの多彩な知恵比べ。	15	小学	理科
A-0746	自然はともだち 海のいきもの図鑑(7) 武器は何？海の小さな殺し屋たち	アンボイナ・ガンカゼ・ゴンズイなど。刺胞などを持つ海の生物。見えない攻撃術の秘密。	15	小学	理科
A-0747	自然はともだち 海のいきもの図鑑(8) 何が得？一緒に暮らす敵・味方	クマノミ・タテハゼ・テッポウウオなど。共生する海の生物の利用しあいが生んだ不思議なきずな。	15	小学	理科
A-0748	自然はともだち 身近ないきもの図鑑(1) メダカの兄弟誕生の不思議	川・池でみられるメダカ・ドジョウ・ナマズの生態。	15	小学	理科
A-0749	自然はともだち 身近ないきもの図鑑(2) こんにちは！ザリガニ母さん	田園・小川で見られるザリガニ・タニシ・カブトエビの生態。	15	小学	理科
A-0750	自然はともだち 身近ないきもの図鑑(3) カタツムリ 雨の日の恋人探し	庭・公園で見られるカタツムリ・カエル・クモの生態。	15	小学	理科
A-0751	自然はともだち 身近ないきもの図鑑(4) モグラ君は地面の下の働き者	土の中で暮すモグラ・ヒミズ・ミミズの生態。	15	小学	理科
A-0752	自然はともだち ふれあい動物図鑑(1) ウサギの里の物語	ウサギの里の物語	15	小学	理科
A-0753	自然はともだち ふれあい動物図鑑(2) はしれ小鹿たち	はしれ小鹿たち	15	小学	理科
A-0754	自然はともだち ふれあい動物図鑑(3) リスたちの森	リスたちの森	15	小学	理科
A-0755	自然はともだち ふれあい動物図鑑(4) ラッコの親子のほのぼの海岸	ラッコの親子のほのぼの海岸	15	小学	理科
A-0756	自然はともだち ふれあい動物図鑑(5) カンガルー草原とコアラたち	カンガルー草原とコアラたち	15	小学	理科
A-0757	自然はともだち 山の魚図鑑(1) 清流の貴族 アユ	清流の貴族 アユ	15	小学	理科
A-0758	自然はともだち 山の魚図鑑(2) 渓谷に躍るイワナ・ヤマメ	渓谷に躍る イワナ・ヤマメ	15	小学	理科
A-0759	自然はともだち 山の魚図鑑(3) 幻の魚 ヒメマス・イトウ	幻の魚 ヒメマス・イトウ	15	小学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0760	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(1) イヌワシ／オオワシ／オジロワシ	イヌワシ／オオワシ／オジロワシ	15	小学	理科
A-0761	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(2) キツツキ／フクロウ／カッコウ	キツツキ／フクロウ／カッコウ	15	小学	理科
A-0762	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(3) ヤマセミ／カワセミ／カワガラス	ヤマセミ／カワセミ／カワガラス	15	小学	理科
A-0763	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(4) ツル／ハクチョウ／ガン	ツル／ハクチョウ／ガン	15	小学	理科
A-0764	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(5) オシドリ／オナガガモ／カイツブリ	オシドリ／オナガガモ／カイツブリ	15	小学	理科
A-0765	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(6) タカ／ハヤブサ／トビ	タカ／ハヤブサ／トビ	15	小学	理科
A-0766	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(7) カラス／オナガ／モズ	カラス／オナガ／モズ	15	小学	理科
A-0767	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(8) ツバメ／ヒバリ／スズメ	ツバメ／ヒバリ／スズメ	15	小学	理科
A-0768	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(9) ウミウ／アビ／ウミガラス	ウミウ／アビ／ウミガラス	15	小学	理科
A-0769	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(10) アホウドリ／カツオドリ／ウミツバメ	アホウドリ／カツオドリ／ウミツバメ	15	小学	理科
A-0770	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(11) 干潟の鳥 ウォッチング編	干潟の鳥 ウォッチング編:シギ・チドリ・サギの仲間たち。	15	小学	理科
A-0771	自然はともだち 野鳥 観察図鑑(12) 珍しい鳥たち ウォッチング編	珍しい鳥たち ウォッチング編:アカカッコ・メグロ・カササギ・ライチョウ・トキ・ヤンバルクイナ。	15	小学	理科
A-0772	フォニックスで発音から文字へ第1巻 英語は、音楽だ！	フォニックス・アルファベット、5つの母音。	20	小学～中学	英語
A-0773	フォニックスで発音から文字へ第2巻 英語は、マジックだ！	Eのついた母音、2文字子音。	20	小学～中学	英語
A-0774	フォニックスで発音から文字へ第3巻 英語は、料理だ！	連続子音、礼儀正しい母音。	20	小学～中学	英語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0775	フォニックスで発音から文字へ第4巻 英語は、リズムだ！	2文字母音、Rのついた母音。	20	小学～中学	英語
A-0776	NHK銀河オデッセイ プロローグ 大聖夜はるかなる宇宙へ	200億光年の時空、100億の1兆倍の星々が輝く銀河宇宙。宇宙はどのように誕生して現在の姿になったのか。宇宙には我々以外に知的生命体は存在するのか。そして宇宙は今後どうなっていくのか。現在の宇宙の宇宙科学がその答えを用意し始めた。	90	一般	理科
A-0777	NHK銀河オデッセイ 第1集 旅立ち・わが太陽系	2XXX年、宇宙船ヘリオスは銀河宇宙へ旅に出ます。太陽と9個の惑星からなる太陽系。われわれにもっとも身近な宇宙・太陽系、その「母なる姿」の全貌が見えてくる。	60	一般	理科
A-0778	NHK銀河オデッセイ 第2集 遭遇・超新星爆発	太陽系を離れたヘリオスは宇宙空間で「星の死」に遭遇します。超新星爆発から気の遠くなる程の時間をかけて再び星が生まれる。幾世代もの星々の輪廻のうえに太陽や地球があり、私達が誕生した。	60	一般	理科
A-0779	NHK銀河オデッセイ 第3集 接近・ブラックホール	ブラックホールに接近したヘリオスクルーの運命は？「あらゆる物質を飲み込み、光さえ脱出不能」驚異の天体ブラックホール。最新の科学論に基づいたコンピュータグラフィックスで見えざる驚異の世界を初めて描く。	60	一般	理科
A-0780	NHK銀河オデッセイ 第4集 交信・はるかなるET	ET・地球外知的生命体を求めてヘリオスはその可能性を探る旅に。最新の研究は、生命を許す環境が存在する可能性を示している。地球の科学者は今、本格的なETとの交信を始めた。	60	一般	理科
A-0781	NHK銀河オデッセイ 第5集 飛翔・超銀河団	宇宙は一体どんな構造になっているのだろうか？ヘリオスは我々の銀河系を離れる。コンピュータグラフィックスで銀河の形成、構造銀河団の世界など長い時間をかけた変化を再現し巨大望遠鏡のとらえた実像とともに銀河宇宙の秘密の世界を描く。	60	一般	理科
A-0782	NHK銀河オデッセイ 第6集 遡及・ビックバン	200億光年の時空をたどるヘリオスの旅はいよいよクライマックスを越え、宇宙誕生直後の光を捉えようとしている。「宇宙の誕生と未来」人類が問い続けてきたこの問いに、知的探究心と限りない想像力で宇宙の謎に迫る。	60	一般	理科
A-0783	NHK銀河オデッセイ 第7集 最終集-帰還・母なる宇宙	ヘリオスは地球に向けて帰還する。「人間の知性を引きつけてやまない、最も重要で魅力的なフロンティア、宇宙」への限りない夢を追う人々の探究心は止むことはない。	90	一般	理科
A-0784	古都新世紀 古都の保存と活性化	第1章：生き続けている古都と住民 第2章：よみがえる古都 第3章：緑の中の古都	23	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0785	日本と西アジア・アフリカ 中南米を結ぶ海運	世界の諸地域を結ぶ交通の中でも、資源や工業製品を運ぶ上で大きな役割を果たしている海運について、西アジア・アフリカ・中南米諸地域を産業と貿易通して描いたものです。	20	中学～高校	社会
A-0786	アイヌ文化を学ぶ	アイヌ民族が独立の文化として将来に渡り伝承していこうと考える部分について自らその保存と断承に積極的に取り組んでいます。	30	中学～高校	社会
A-0787	北の輝きふるさと紀行-青森県の四季-	冬にはじまり冬に終わる青森県の四季…。めぐる季節は、自然と共に生きる人々の強さ・たくましさ・優しさ・そして繊細さを映し出しています。	46	一般	郷土学習
A-0788	砂糖の歴史(アニメ)	砂糖はいつ頃、どこで、どのようにして生まれどのようにして伝えられてきたのか？この作品は砂糖が今日の食文化に大きな関係があり、調味料としての役割を果たしてきた歴史をグローバルな立場でまとめた教材です。	14	一般	家庭技家
A-0789	THE EGG STORY-1 タマゴが食卓に届くまで	タマゴが食卓に届くまで。	15	小学～一般	家庭技家
A-0790	THE EGG STORY-2 タマゴをおいしくかしこく	タマゴをおいしく・かしこく食べる。	15	小学～一般	家庭技家
A-0791	THE EGG STORY-3 タマゴのいろいろな利用法	タマゴのいろいろな利用法。	15	小学～一般	家庭技家
A-0792	THE EGG STORY-4 タマゴからのメッセージ	タマゴからのメッセージ。	15	小学～一般	家庭技家
A-0793	THE EGG STORY-5 タマゴ料理のコツ	これは知っておきたい卵料理のコツ。	15	小学～一般	家庭技家
A-0794	ピッポ君の何でも答えちゃう 農村の役割ってなあに？	小学5年生の徹君。宿題で農村の役割を調べるように言われましたが…ピッポ君(コンピューターグラフィックス)が案内役となり、徹君の農村を訪れ、その役割についてやさしく説明していきます。	15	小学	社会
A-0795	自然と叡智の結晶-塩ビ-	塩ビはプラスチックの中で最も永い歴史を持ち優れた特徴を持っています。また塩ビの石油依存率は約40%残りの約60%は自然の「塩」。塩ビは省資源で省エネルギーな、無くてはならない素材です。	20	一般	理科
A-0796	今どき科学がおもしろい	科学技術庁の企画による子供に科学への興味をもってもらうための作品。毛利衛氏(宇宙開発事業団)出演。	25	小学～中学	理科
A-0797	シリーズ「今子供が変わる」第1回-親子ふれあい村-	余暇時間の増大に伴い、子供達の学校外での活動が目まぐるしく増えています。第1作目は実際に行われた親子キャンプの様相を追い解説していきます。	25	一般	家庭教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-0798	シリーズ「今子供が変わる」第2回-われら太陽っ子-	地域での子供の日を設け、子供と触れ合う機会を作り、地域ぐるみで子供会活動を行っている十和田市の北園地区を紹介。	25	一般	家庭教育
A-0799	シリーズ「今子供が変わる」第3回-はばたけ！風の子子ども会-	青森市東部にある新興住宅地矢田前ニュータウンをモデルに、団地の中での子ども会活動について紹介。	25	一般	家庭教育
A-0800	シリーズ「今子供が変わる」第4回-放課後バンザイ-	余暇時間の増大に伴う子供達の放課後活動について、スタジオと視聴者を交えた形で実際にテレビ放映した討論番組をビデオ収録した。	25	一般	家庭教育
A-0801	出会い 喜び そして感動 第1回 やんちゃ学園	青森県内にある高校生のボランティアグループ・やんちゃ学園の養護学校や老人ホームでの活動を通して、今後の福祉ボランティアについて考える。	30	一般	青少年教育
A-0802	出会い 喜び そして感動 第2回 もつけっこメンタルフレンド	黒石市のボランティアサークル「もつけっこ」と登校拒否児童への心の支援をおこなっている「メンタルフレンド」の2団体の活動を紹介。	30	一般	青少年教育
A-0803	出会い 喜び そして感動 第3回 出会い 喜び そして感動	青森県総合社会教育センターの行った高校生のボランティアに関する意識調査の結果をもとに、福祉・教育・社会・その他のボランティア活動について、これからのあり方を考えていく。	30	一般	青少年教育
A-0804	手を出さない！ぜったいに！～薬物乱用の恐怖～	シンナーや覚醒剤、大麻、そしてコカイン、ヘロインなどの薬物の乱用は、身体ばかりか精神までむしばみ、どれだけ社会に暗い影を投げかけるのか、様々な角度からの取材を通して検証し、この恐ろしさについて青少年並びに一般市民が正しく理解することが目的となっています。	29	高校～一般	保健体育
A-0805	消費者保護ドラマ「カード破産」～ある家族の悪夢～	クレジットカードを無計画に使ったために引き起こされた或る家族の悲劇をドラマ化し、カードを正しく、計画的に使うことが大切であることを訴える。	29	一般	消費者
A-0806	地球は生きている-自然災害と総合特別活動-	地震・火山活動・台風などによる過去の自然災害を踏まえ、国、地方自治体、そして住民一人一人が自然災害に強い社会づくりのため何を備え、どのように対処したらよいかを理解し認識してもらうことを目的としたもの。	29	一般	特別活動
A-0807	お年寄りの住宅介護入門	一般家庭での介護経験者のインタビューをはじめお年寄りの在宅介護について、実践的な方法を紹介する。	15	一般	高齢者
A-0808	女性と男性のイコール・パートナーシップ～男女共同参画型社会をめざして～	日本の社会が本当に「男女平等」になるための環境作り(制度の面)や男女の意識革新、女性自身が自らを高める努力や男女平等教育等の充実といった側面から多角的にアプローチする。	22	一般	女性教育
A-0809	SEVEN IN WONDERLAND～北野博士、女性サイエンティストと語る～	テレビでもおなじみの工学博士、北野大さんが、遺伝子・原子・海底・宇宙といった日本の科学技術を支える7人の女性科学者にインタビュー。	25	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0810	アースとムースの石油トラベル	石油誕生の秘密や精製のしくみ、さらに環境対策石油の有効利用などCGを交えてわかりやすく紹介。	30	中学～一般	理科
A-0811	NASDA IML-2 向井さん いよいよ宇宙へ	日本人初の女性宇宙飛行士となった向井千秋さんの、宇宙へ旅立つ直前の状況を収録。	15	一般	理科
A-0812	自然の宝庫・屋久島	地球環境サミットでも紹介された、本物の自然を伝える映像メッセージ。	47	一般	理科
A-0813	YAKUSIMA ISLAND(A-812の英語版)	地球環境サミットでも紹介された、本物の自然を伝える映像メッセージ。英語版。	48	一般	理科
A-0814	屋久島・森と水	音と映像を充実させ、屋久島の山河を中心に紹介。	48	一般	理科
A-0815	卒業生からのビデオレター-夢をかたちに-土木-	土木建設に携わる一人の若者を通して、就職を控えた高校生に現在の土木現場を紹介し、建設業の現状を理解することを目的とした。	17	高校	特別活動
A-0816	ルーシーの挑戦-エネルギー100万年の旅-	コンピュータ・グラフィックスや役者による再現シーンをはじめ、アニメーション、貴重なモノクロフィルム、海外ロケの珍しい映像をふんだんに盛り込み、約100万年前の「火」の発見から現在に至るまで、人類とエネルギーとの関わりを理解する。	25	小学～一般	理科
A-0817	プラスチックと地球環境	地球環境の保護をテーマに、プラスチックの活用処理についてわかりやすく説明していく。	30	一般	環境
A-0818	森林と魚	岩手県室根山で漁業関係者が中心になり植樹活動を行っていることを例にとり、自然は大きなサイクルの上に成り立っていることを、科学的な部分も含め平易に解説する。	14	小学～一般	環境
A-0819	郷土学習教材 りんごが変わる	消費者、生産者のニーズに販売戦力もからみ、多様化、多品種化が進む青森りんご。健康食品として見直され、味と貯蓄性の向上を目指して品種改良の続くりんごの、今後の生産計画の動向を探る。	22	一般	郷土学習
A-0820	郷土学習教材 幻の鳥オオセッカ	三沢市の仏沼湿原は、たくさんの鳥たちが暮らす野鳥のパラダイスである。また、幻の鳥といわれるオオセッカの全国最大の繁殖地である。	17	一般	郷土学習
A-0821	美しく豊かな言葉をめざして-国際化時代-	(1)国際化時代の日本語 20分(2)暮らしの中の音声(アクセント) 19分	40	一般	国語
A-0822	すこやかひろば H4年度 (1)すくすく育つ子(健康)	心豊かな子どもへの家庭教育の実践を解説1 すこやかひろば 2 予防接種Q&A 3 子どもの病気 4 性教育とエイズ	55	一般	幼児教育
A-0823	すこやかひろば H4年度 (2)いきいき育つ子(基本的生活習慣)	1 よくかんで 2 トイレトレーニング 3 物を大切に 4 いただきます	55	一般	幼児教育
A-0824	すこやかひろば H4年度 (3)たくましく育つ子(情緒・性格)	1 反抗期とは 2 子どもさまざま 3 子どものくせに 4 楽しいおもちゃ	55	一般	幼児教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0825	すこやかひろば H 4年度 (4)すてきに 育つ子(親子関係)	1. お母さんの時期 2. とびらをあけて 3. すてきなお父さん 4. 家族そろって	55	一般	幼児教育
A-0826	すこやかひろば H 4年度 (5)のびのび 育つ子(社会性・環 境)	1. 遊びってなあに 2. 森といっしょ 3. 外国の子育て 4. 小さな手、大きな 未来	55	一般	幼児教育
A-0827	津軽に生きる技-こぎ ん刺し-	昔から津軽の女性達によって継承され てきた「こぎん刺し」。その歴史と産業、 こぎんに魅せられた人々を訪ね歩く。 (自主制作)。	17	一般	郷土学習
A-0828	日本と世界を結ぶ海 運	国際交流が発展する今日、資源や工 業製品を運ぶうえで大きな役割を果た している、海運のはたらきと重要性につ いて、国際貿易と国際分業の関係を通 して描いています。	20	中学～高校	社会
A-0829	離陸するアジア～日 本の開発援助とイン ドネシア～	多くの発展途上国が貧困にあえいでい る中、東南アジアは急激な成長を遂げ ている。中でも最大の国であるインドネ シアと、日本の開発援助との長年に渡 る関わりを記録。	25	高校	社会
A-0830	集まれ！21世紀探 検隊「感動！科学の 心」	第35回科学技術週間の記念イベントと して開催されたシンポジウムの記録。 子どもたちを大勢集め、地球・宇宙・科 学との関わりを楽しく説明していく。	160	一般	理科
A-0831	たくましく時代を拓く	北東北の中核都市として発展してきた 八戸市。たくましい産業文化都市を創 ることをスローガンに掲げ、地方都市と して機能整備を進めていく八戸市の姿 を、その歴史から将来計画まで含め紹 介していく。	17	一般	郷土学習
A-0832	DEVELOPING PO WERFULLY FOR THE AGE(上記英 語版)	上記八戸市紹介ビデオの英語版。	17	一般	郷土学習
A-0833	伝統玩具・八幡馬	日本三駒のひとつに数えられ、全国的 に賞賛されている伝統玩具「八幡馬」。 このビデオでは実際に八戸市の工房を 訪ね、歴史と製作過程をわかりやすく 紹介する。	20	一般	郷土学習
A-0834	FLIGHT EVENTS	日本人初の女性宇宙飛行士である向 井千秋さんの、スペースシャトル内での 記録映像。無重力状態での実験やシャ トル内での生活の様子を向井千秋さん 本人が解説。	28	一般	理科
A-0835	STS-65 POST FLIGHT PRESEN TATION	向井千秋さんの係わったスペースシャ トル計画の打ち上げから、宇宙実験の 様子を記録したもの。映像のみ。	20	一般	理科
A-0836	新しい舞台空間の創 造-オペラ-	欧米各国に比較して、30年は遅れて いるといわれた日本において初めて本 格的なオペラの上演が可能となって劇 場舞台のしゅみを、最新技術と一緒に 解説。	16	一般	音楽

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-0837	豊かな心をもちたくましくいきる子どもを育てる4(小)	新教育課程に基づく道徳教育とその進め方の基本について、ドラマを通して理解できるようになっています。	36	一般	教員研修
A-0838	豊かな心をもちたくましくいきる生徒を育てる4(中)	新教育課程に基づく道徳教育とその進め方の基本について、ドラマを通して理解できるようになっています。A837指導者教育ビデオの別編。	37	一般	教員研修
A-0839	悪質商法があなたを狙っている	悪質商法の手口を具体的に紹介するとともに、被害に遭わないための防止対策や、被害に遭ったときの対処法などをわかりやすく解説する。	18	一般	消費者
A-0840	八戸～自然・感動・未来～	ある家族が八戸市内の親戚を訪ねるかたちで、八戸の自然、文化、街の発展の様子を子どもとの対話形式でわかりやすく紹介していく。	33	一般	郷土学習
A-0841	安心への物語－国家石油備蓄の安全特別活動体制－	なぜ大量に石油を備蓄しなければならないのか？備蓄基地の安全性や環境対策はどうなっているのかなどの疑問へ、国家石油備蓄基地の安全面や特別活動面にスポットをあて質問形式でわかりやすく解説。	14	一般	環境
A-0842	母なる森－ブナ帯の自然と文化	白神山地や月山、朝日連峰を中心に、ブナの森林の四季にわたる美しい景観や、動植物を描きながらブナの森が「緑のダム」と言われる秘密を探り、自然保護の大切さを訴えます。	32	一般	環境
A-0843	許すないじめ－いま中学生として－	いじめの典型的事例を描きながら様々な問題を提起し、生徒自身にいじめをなくすにはどうしたらよいか訴えます。	26	中学	道徳
A-0844	食品添加物－現状と課題－	市販食品の添加物について分析追究したところ、不当表示が多いという結果が出た。こうした現状から様々な問題をえぐり出していきます。	25	一般	消費者
A-0845	かしこい消費者	家庭の収支のバランス、目的や予算に応じた計画的な物資やサービスの購入、契約とトラブル等を説明しながらかしこい消費者のありかたを示します。	17	一般	消費者
A-0846	中学生のための進路指導1「生き方と進路」	義務教育である中学校を卒業すると、これから自分の力で切り開かなければならない人生の原野が広がっています。進路指導の導入として、又学んだことの総括として利用できます。	25	中学	特別活動
A-0847	中学生のための進路指導2「やりとげる」－進路を切り開く力－	中学校を卒業すると、自分の選んだ進路先や就職先に進みます。でもそこで満足している者もあればその反対の人たちもいます。その違いはどのような原因によるのでしょうか。現実の声を拾い上げながら考えていきます。	30	中学	特別活動
A-0848	中学生のための進路指導3「明日へのパスポート」－卒業後の進路－	社会は一体どのような人材を求めているのでしょうか。今現実には社会の様々な局面を支えている人達がこれから新しい人材に求めるものはなんのでしょうか。何を学びどんなことを身につけて欲しいと望んでいるのでしょうか。	30	中学	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0849	中学生のための進路指導4「ある生き方」 一元読売ジャイアンツ選手 中沢さんの生き方	ある人が実際に生きてきた道のりをたどりながら生きがいや生き方について考えます。又人生の岐路に立った時どう考え、如何に判断したか実際の例を見ながら共に考えていきます。	30	中学	特別活動
A-0850	NASA-宇宙の記録 -vol. 1 NASAの軌跡	設立以来、人類の夢の実現のためその叡智を結集して走り続けてきたNASAの栄光。宇宙への挑戦や天体の自然美といった数々の感動シーンは、NASAの歴史そのものであり 地球の将来を背負って生きる人々の、近惑星、太陽系の外へと無限に広がる夢の実現へとひろがっている	55	中学～一般	理科
A-0851	NASA-宇宙の記録 -vol. 2 最初の有人宇宙飛行	☆マーキュリー計画 NASAの最初の有人宇宙飛行	55	中学～一般	理科
A-0852	NASA-宇宙の記録 -vol. 3 宇宙遊泳成功	☆ジェミニ計画 アメリカ初の宇宙遊泳成功	55	中学～一般	理科
A-0853	NASA-宇宙の記録 -vol. 4 アポロ7・8号	☆アポロ計画1 アポロ7号・8号	55	中学～一般	理科
A-0854	NASA-宇宙の記録 -vol. 5 アポロ9・10号	☆アポロ計画2 アポロ9号・10号	55	中学～一般	理科
A-0855	NASA-宇宙の記録 -vol. 6 アポロ11・12号	☆アポロ計画3 アポロ11号・12号	55	中学～一般	理科
A-0856	NASA-宇宙の記録 -vol. 7 アポロ13・14号	☆アポロ計画4 アポロ13号・14号	55	中学～一般	理科
A-0857	NASA-宇宙の記録 -vol. 8 アポロ15・16号	☆アポロ計画5 アポロ15号・16号	55	中学～一般	理科
A-0858	NASA-宇宙の記録 -vol. 9 アポロ・ソユーズ計画	☆アポロ計画6 アポロ17号、アポロ・ソユーズ計画	55	中学～一般	理科
A-0859	NASA-宇宙の記録 -vol. 10 アポロと月の謎解き	☆アポロの成果と月の謎を解く 月着陸20周年記念作品	55	中学～一般	理科
A-0860	NASA-宇宙の記録 -vol. 11 スカイラブ計画	☆スカイラブ計画 アメリカ最初の宇宙ステーション	55	中学～一般	理科
A-0861	NASA-宇宙の記録 -vol. 12 宇宙ロケット開発史	☆宇宙ロケット開発史 近代ロケットの父ロバート・H・ゴダード	55	中学～一般	理科
A-0862	NASA-宇宙の記録 -vol. 13 太陽・水星	☆太陽系1 太陽・水星	55	中学～一般	理科
A-0863	NASA-宇宙の記録 -vol. 14 金星・火星	☆太陽系2 金星・火星	55	中学～一般	理科
A-0864	NASA-宇宙の記録 -vol. 15 水の惑星・地球	☆太陽系3 地球—水の惑星	55	中学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0865	NASA-宇宙の記録 -vol. 16 木星	☆太陽系4 木星—巨大な渦の惑星	55	中学～一般	理科
A-0866	NASA-宇宙の記録 -vol. 17 土星	☆太陽系5 土星—美しいリングを持つ惑星	55	中学～一般	理科
A-0867	NASA-宇宙の記録 -vol. 18 ハレーすい星 ほか	☆太陽系6 ハレー彗星・天王星・海王星・冥王星	55	中学～一般	理科
A-0868	NASA-宇宙の記録 -vol. 19 ボイジャー	☆太陽系大横断ツアー ボイジャー	55	中学～一般	理科
A-0869	NASA-宇宙の記録 -vol. 20 宇宙探査	☆新しい宇宙の発見 NASAの多彩な宇宙探査	55	中学～一般	理科
A-0870	NASA-宇宙の記録 -vol. 21 宇宙望遠鏡	☆夏の宇宙の姿 空飛ぶ宇宙望遠鏡	55	中学～一般	理科
A-0871	NASA-宇宙の記録 -vol. 22 ETは存在するか	☆ET・宇宙人は存在するか 地球生命を捜す	55	中学～一般	理科
A-0872	NASA-宇宙の記録 -vol. 23 シャトル計画	☆スペースシャトル1 初期のシャトル計画	55	中学～一般	理科
A-0873	NASA-宇宙の記録 -vol. 24 シャトル完成	☆スペースシャトル2 スペースシャトル完成	55	中学～一般	理科
A-0874	NASA-宇宙の記録 -vol. 25 シャトルのすべて	☆スペースシャトル3 スペースシャトルのすべて	55	中学～一般	理科
A-0875	NASA-宇宙の記録 -vol. 26 楽しい宇宙生活	☆スペースシャトル4 楽しい宇宙生活	55	中学～一般	理科
A-0876	NASA-宇宙の記録 -vol. 27 チャレンジャー号の事故	☆スペースシャトル5 チャレンジャー号事故	55	中学～一般	理科
A-0877	NASA-宇宙の記録 -vol. 28 親子のための宇宙教室	☆スペースシャトル6 親子のための宇宙教室	55	中学～一般	理科
A-0878	NASA-宇宙の記録 -vol. 29 毛利衛のシャトル飛行	☆日本人宇宙飛行士誕生 毛利衛のスペースシャトル飛行	55	中学～一般	理科
A-0879	NASA-宇宙の記録 -vol. 30 フリーダム	☆国際宇宙ステーション フリーダム	55	中学～一般	理科
A-0880	森林は生きている 第1部 森のおいたち	森林はどのように生まれてきたか。桜島や尾瀬沼などを例に森林の発生と成長のドラマをそこに住む動物たちとの生存生活を交えながら説き明かしていく。 桜映画 1994	26	一般	理科
A-0881	森林は生きている 第2部 森の生物たち	もの言わぬ静かな森林。しかしそこには熾烈な生存競争がある。森林の消費者たちが食物連鎖によって結ばれ、互いに抑制しあい森の命を保っている。そこには目に見えない物質とエネルギーの循環という大きな自然の力が働いている。 桜映画 1994	24	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0882	母たち	発展途上国と言われる南の国。民族も文化も異なる4つの国を取り上げ、懸命に働く中から自立へと目覚めていく女性たちの姿を追う。桜映画 1994	54	一般	女性教育
A-0883	村山総理 世界の外交舞台へーサミット・東南アジア・APECの記録ー	村山富市総理大臣のナポリ・サミット、東南アジア諸国歴訪、APEC非公式首脳会議など日本の世界への貢献を目標に展開された外交記録。日本広報協会 1994	30	一般	成人一般
A-0884	小学生の性教育シリーズ1 おとなになるということ	映像を見ながら話し合う場面を設定し、児童自身が参加できるように構成、豊富なアニメーションで解りやすく性の知識を身につけさせます。変化するからだ、ホルモンの働き、内分泌器官、男女の成長の違い、発育の個人差、精巣と卵巣、二次成長、大切な自分。内田 1994	13	小学	保健体育
A-0885	小学生の性教育シリーズ2 男の子と女の子の体のしくみ	男女のからだの違い、女性器官、月経のしくみとその意味、初潮、月経の周期、男性器官、初めての射精、精通男女のいたわり。	13	小学	保健体育
A-0886	小学生の性教育シリーズ3 生命の誕生	生命はどのようにして誕生するのか、精子と卵子の出会い、生殖のしくみ、動物のメスとオス、子宮の中で赤ちゃんとその誕生。	13	小学	保健体育
A-0887	小学生の性教育シリーズ4 好きということ	人を好きになるってどういうこと？ミキちゃんが好きになったタロー君、大脳の新しい皮質と古い皮質、本能により求めあう男女、相手を思いやる心。	13	小学	保健体育
A-0888	小学校社会 3年 郷土資料をたずねて	地域の郷土資料館を訪ね、観察したり、直接体験したりして地域の移り変わりが理解でき、又昔の人々のくらしの様子がわかることに気づかせる。郷土資料館／町に残る古いモノ探し／教室での発表	30	小学	社会
A-0889	小学校社会 3・4年 地図に親しむ	地図記号、方位、縮尺、等高線など表し方のルールを理解すると共に、目的に応じ、地図に書いたり読んだりできるよう構成。地図のルール／地図の書き方／地図の使い方	15	小学	社会
A-0890	小学校社会 4年 けいさつしよのしごと	警察署が、日夜緊急の事態に対処する体制をとっていることを具体的に示しながら、警察署の動きや警察官の工夫や努力を理解する。交通事故がおきたら／交番で働く警察官の一日	15	小学	社会
A-0891	小学校社会 4年 火事を防ぐー消防しよのしごとー	生活や財産を奪う恐ろしい災害から、住民の安全や、生命を守る消防署の仕事を紹介。火災発生から出動まで／火事を防ぐために	15	小学	社会
A-0892	小学校社会 4年 低地のくらし	土地の低い地方の地形条件と、水害から住宅や土地を守るために、土地の改良や低地条件の改良など様々な工夫や対応策をとっていることを紹介。	15	小学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0893	小学校社会 4年 高地の暮らし	高地の地形や地質、気候などの厳しい自然条件の中で、生活し生産を高めるため、土地の改良や夏の涼しい気候を利用した野菜作りなど、野辺山高原の事例をもとに理解させる。	15	小学	社会
A-0894	小学校社会 4年 あたたかい地方の暮らし	暖かい地方の気候条件を生かした作物作りや、台風の被害を少なくするため、住宅や仕事の面で様々な工夫や対応策をとっていることを沖縄県石垣島の事例を通じ、人々の苦労や願いを考えさせる。	15	小学	社会
A-0895	小学校社会 4年 雪の多い地方の暮らし	新潟県十日町市の例を通して、雪国の厳しい自然条件の中、交通機関確保のための除雪や、町並みや住宅の工夫とそこに住む人々の苦労や願いを交えて構成。	15	小学	社会
A-0896	小学校社会 5年 米づくりのさかんな地域	米の生産を高めるため、品種改良や生産の効率を高める努力や、消費者の需要に応え様々な工夫を行っていること、又わが国の農業の果たしている役割を考えさせる。	15	小学	社会
A-0897	小学校社会 5年 運輸の仕事	我国の陸上、海上、航空などの運輸業は、産業や国民生活を支える重要な働きをしていることを具体的な例を通して理解させる。トラック運送／海上運送／飛行機で運ぶ。	15	小学	社会
A-0898	小学校社会 5年 放送局を訪ねて	放送局での番組作りの様子を示しながら、放送局が国民生活と深い関わりを持っていることや、放送の有能な活用の仕方について考えさせる。私達の暮らしと放送／ドラマが出来るまで／中継	15	小学	社会
A-0899	小学校社会 5年 新聞社を訪ねて	新聞とテレビとの比較を通じて、新聞の特色や役割を理解させる。記者の仕事／支局の動き／編集会議から印刷まで／各家庭への配達／新聞の切り抜き	15	小学	社会
A-0900	小学校社会 5年 森林のはたらき	森林資源は、木材、国土の保全、水資源の涵養、レクリエーションの場等様々な機能を持っていることに気付かせ、森林資源の働きは生活や産業に大切であること、又森林資源の育成等に従事している人々の努力を紹介し、環境保全のために自分達の努力が必要であることを考えさせ	15	小学	社会
A-0901	小学校社会 6年 古墳をつくったころ	古墳の形や規模、分布の様子、発掘された出土品などから古墳とは何かを理解させ、豪族の上に立ち、国土の統一を進めたことも紹介。	15	小学	社会
A-0902	小学校社会 6年 室町文化	足利義満や義政、雪舟と言った人物の動きを通して、京都の室町に幕府が置かれたことによって、新しい文化が生まれたことを理解させ、現代の暮らしにも生きていることに気付かせる。	15	小学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0903	小学校環境ビデオ1 へらそう！わけよう！ 家庭のごみ～ものを 大切に～	家庭から出されるごみの現状を示し、 ごみを増やさない工夫、ごみの回収の 協力等について考えます。自分自身の 日常生活を見直し、自分の暮らしぶり を変えていくことや、物を大切にするこ とが環境保全につながっていくことを学 習します。 内田 1994	15	小学	環境
A-0904	小学校環境ビデオ2 調べてみよう！ごみ のゆくえ～清掃工場 とリサイクル～	各家庭から出されたごみの行方を追っ て、ごみの収集の様子、清掃工場、埋 め立て地、リサイクルセンターを訪れま す。空きびんや紙が実際に再生されて いくのを見ながら、自分たちに実際に 出来ることは何かを考えて行きます。	15	小学	環境
A-0905	小学校環境ビデオ3 みんなでチャレン ジ！リサイクル～空 き缶はどこへ～	ごみを資源として生かすため、地域で 分別回収が行われたり、学校単位でリ サイクル活動が行われたりしています。 回収された空きびんの再利用プロセス を見ながら、環境保全に取り組む意欲 や態度を身につけさせることをねらいと しています。	15	小学	環境
A-0906	まんが偉人物語シ リーズ1 ライト兄弟 ／ペーブルース	自転車屋のウィルパー、オービルの兄 弟がいろいろな実験のすえ1903年に 世界最初の動力飛行に成功しました。 ／アメリカの子供たちの人気を集めた、 大リーグ史上空前の強打者。 ヘラル ド 1987	22	幼児～小学	アニメ
A-0907	まんが偉人物語シ リーズ2 エジソン／ メンデル	わずか3ヶ月で小学校をやめ、母親の 家庭教育に学び、生涯にたくさんの発 明を残しました。／修道院の司祭から、 国立実科学学校の先生になり後に「メン デルの法則」を発表しました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0908	まんが偉人物語シ リーズ3 ヘレンケ ラー／シートン	2歳のとき、大病のため目・耳・口が不 自由になりましたが、苦難を乗り越え 人々に感動を与えました。／絵や博物 学に親しみ、自分で挿し絵を描いた「動 物記」を出版しました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0909	まんが偉人物語シ リーズ4 坂本龍馬／ リンカーン	先進的思想やその明るい人柄などか ら、明治維新の基礎をつくりました。／ ケンタッキー州の開拓地に生まれ、州議 員、弁護士、国会議員を経て、大統領 となり奴隷開放宣言をしました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0910	まんが偉人物語シ リーズ5 ガリレオ・ガ リレイ／コペルニクス	望遠鏡を作り、天体の観測をし、教会 の絶対的権威や病にもめげず真理を 探究しました。／生涯を僧としておく りましたが、かたわら医学、神学、天文学 などを学び、地動説を唱えました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0911	まんが偉人物語シ リーズ6 コロンブス ／一休	アメリカ大陸を発見、ヨーロッパの新大 陸を発見し国名コロンビアは彼の名か らつけられました。／生涯一定の寺に 住むことなく、人間的・民衆的な禅を広 めました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0912	まんが偉人物語シ リーズ7 ニュートン ／ダーウィン	数学や光の研究を続け、りんごが木か ら落ちるのを見て万有引力の法則を発 見しました。／様々な旅行紀や論文を 書き、特に進化論を述べた「種の起源」 は有名です。	22	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0913	まんが偉人物語シリーズ8 紫式部／マルコ・ポーロ	文学的環境の中で教養を身につけ、歌だけでは表現しきれず「源氏物語」を創りあげました。／「東方見聞録」で中国と日本の富と繁栄のあり様を記録し、東洋をヨーロッパへ紹介しました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0914	まんが偉人物語シリーズ9 アンデルセン／ベル	苦学の後、多くの傑作童話を書き世界中の子供達に親しまれています。／音声の電話伝送を研究して磁石式電話機を発明しました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0915	まんが偉人物語シリーズ10 レオナルド・ダ・ビンチ／ゲーテンベルグ	美術ばかりでなく、解剖学、自然研究、機械設計に関するたくさんのすぐれたスケッチを残した天才です。／活版印刷術の創始につとめた技術者。	22	幼児～小学	アニメ
A-0916	まんが偉人物語シリーズ11 野口英世／レントゲン	左手におった大やけどの手術を体験して医者になろうと決心し、数々の研究の成果を収めました。／数学や物理学の教授となりレントゲン電流やX線を発見しました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0917	まんが偉人物語シリーズ12 モーツァルト／ワシントン	幼時から神童と呼ばれ、35年の短い生涯に数多くのすぐれた作品を残しました。／アメリカ独立戦争を指揮し初代アメリカ大統領となりました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0918	まんが偉人物語シリーズ13 キュリー夫人／ゴッホ	新しい放射性元素ラジウムを発見し、夫とともにノーベル物理学賞を受賞。／27歳で画家になることを決心し印象派と浮世絵の影響を受け、「ひまわり」など、情熱的な作品を残しました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0919	まんが偉人物語シリーズ14 夏目漱石／ファーブル	学校の先生、留学などを経験して小説を発表、日本の現代文学に大きな影響を与えました。／昆虫の研究に一生を捧げ、「昆虫記」を書き続けました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0920	まんが偉人物語シリーズ15 ノーベル／コッホ	ニトログリセリン火薬を完成させ、ダイナマイトを発明しました。／細菌の培養方法、結核菌、コレラ菌などを発見しノーベル医学・生理学賞を受賞しました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0921	まんが偉人物語シリーズ16 ベートーベン／ワット	貧困に苦しみ耳の病気で絶望的になっても、人類のため高い芸術を創ることを決心し、多数の名曲を生み出した。／20歳で機械修理の店を出し、修理や改良からいろいろな発見を続け、ピストン運動を利用した蒸気機関を発明しました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0922	まんが偉人物語シリーズ17 福沢諭吉／リンドバーク	身分の低い武士の子として生まれましたが、一生学問と教育の発展につくしました。／単葉機でニューヨーク、パリ間を33時間で初の無着陸飛行に成功しました。生きていることを気付かせる。	22	幼児～小学	アニメ
A-0923	まんが偉人物語シリーズ18 グリム兄弟／ロダン	苦学して大学の教授となり「グリム童話」を完成。又「ドイツ大辞典」も不滅の業績です。／14歳から彫刻を始め、建物や飾り物の彫刻の分野で近代芸術家としての地位を確立しました。	22	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0924	まんが偉人物語シリーズ19 聖徳太子／三蔵法師	19歳で摂政となり、30歳で十七条憲法を制定し、国家のありかたや政治に従事するものへの訓戒を説きました。／仏教を学ぶためにインドへ旅立ち、亡くなるまでに1335巻を翻訳しました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0925	まんが偉人物語シリーズ20 ナイチンゲール／ミレー	ドイツで看護法を学び、クリミア戦争では敵味方の区別なく負傷者の手当をしました。／貧苦と病弱にたえつつ農民の姿を描き続けました。	22	幼児～小学	アニメ
A-0926	美術のみかた 第1巻 光と影	絵画の世界では光は大切な要素です。光の方向、明暗により、物や人間の表現はどのように変化するか、具体的な実験を行いながら学習します。(財)MOA美術文化財団 1994	21	高校～一般	図工美術
A-0927	美術のみかた 第2巻 見えるままに描くまで	絵画の歴史の中で、物を見えるままに描けるようになったのは、わずか500年前と言われていています。石器時代の壁画から、現代までの絵画の歴史をたどりながら、表現の意味を考えます。	23	高校～一般	図工美術
A-0928	美術のみかた 第3巻 透視画法	ジョット、フランチェスカ、ラファエルロ、そしてダビンチ、ゴッホなどの作品を鑑賞しながら、遠近法が完成するまでのプロセス、用いられ方をわかりやすく解説します。	22	高校～一般	図工美術
A-0929	美術のみかた 第4巻 近代の人間像	近代彫刻の父ロダン、ブールデル、マイヨール、ヘンリ・ムアなどの人間像を鑑賞しながら、近代の彫刻の精神的、空間的な意義をあらゆる角度から学びます。	22	高校～一般	図工美術
A-0930	美術のみかた 第5巻 印象派と色彩	コロー、マネ、モネ、スーラなどの作品を実技を主眼にしながら、印象派にみられる色の使い方、光が生み出す色彩の効果などを光の実験を行いながら具体的に見ていきます。	23	高校～一般	図工美術
A-0931	美術のみかた 第6巻 ジャポニズムの時代	広重、北斎などの浮世絵がヨーロッパの画家たち特に、マネ、モネ、ゴッホ、ドガ、ロートレック、セザンヌなどにどのような影響を与えたのかを美しい画像で探っていきます。	24	高校～一般	図工美術
A-0932	美術のみかた 第7巻 セザンヌと造形	遠近法を用いず、いかに物の存在を確固とした画面に作り上げるかというセザンヌ独自の構図を通し新しい近代絵画の発生と造形の魅力を探究します。	23	高校～一般	図工美術
A-0933	美術のみかた 第8巻 視覚の変貌	視線と視点の変化により、平面上に時間や人間の心理をとりこんでキュービックな表現を実験などで興味深く解説。現代美術に通じる表現方法やその意味を考えます。	23	高校～一般	図工美術
A-0934	美術のみかた 第9巻 構図の探究	絵を描く場合、描きたい物をどう表現するか、そのための画面効果をどのように表すかが大切です。その基本となる構図法を学習し、名画がどのような構図、構成のもとに描かれているか鑑賞します。	20	高校～一般	図工美術

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0935	美術のみかた 第10巻 絵画を読む	一枚の絵には様々なメッセージが込められております。これを読みとることで同じ絵からそれまで感じることでできなかつた作者の心の在り方が見えてきます。第10巻では作品鑑賞のための心がまえを学びます。	23	高校～一般	図工美術
A-0936	核戦争後の地球 第1部 地球炎上	核実験フィルムや新たに開発した特撮映像を駆使し、東京に1メガトンの核が落ちたらどうなるかを科学的データにもとづいて想定し、核の驚異と破壊力を映像化したものである。NHK 1994	30	一般	環境
A-0937	核戦争後の地球 第2部 地球凍結	全面核戦争後、地球は核の冬に襲われる。これは太陽光線がさえぎられ大気循環が破壊される結果、地上の平均気温が-40度にも低下するというもの。科学的予測が、地球を不気味に覆っていく。	30	一般	環境
A-0938	歯を丈夫にきれいシリーズ(小学校編)1 じょうぶな歯、つくろうね 小1, 2年向	乳歯から永久歯に生えかわり始めるこの年齢。食べた後の口の中が汚いことに気付かせ、歯の大切な役目を示します。そしてこの年齢の最大のポイントは六才臼歯、奥歯のかみ合わせのブラッシングを指導しています。	11	小学	保健体育
A-0939	歯を丈夫にきれいシリーズ(小学校編)2 プラーク・食べかす・ブラッシング 小3, 4年向	生えかわりの様子をX線写真でみたり、歯垢にウヨウヨするバイ菌を顕微鏡や写真でみせて、汚れがこわいことを認識した後、前歯や、歯肉の境目などのブラッシングを学びます。	14	小学	保健体育
A-0940	歯を丈夫にきれいシリーズ(小学校編)3 輝いているかな きみの歯 小5, 6年向	永久歯が完成するこの年齢に、汚れをしっかりと取る習慣を身につけておかないと、次の年代に虫歯ばかりでなく歯肉や歯周組織の病気を起こす原因となることを学びます。	15	小学	保健体育
A-0941	歯を丈夫にきれいシリーズ(小学校編)4 小学生のためのブラッシング(小学生・教師向)	個々の歯の状態に合ったブラッシングが選べるように、具体的な方法をいねいに指導していきます。かみ合わせや歯並びの悪いブラッシングも指導していきます。	29	小学	保健体育
A-0942	国際理解ビデオシリーズ1 日本と関係の深い国 アメリカ合衆国	日本との関わりの深い国々の様子と日常の暮らしぶりを生き生きとした映像で伝えます。児童と同年代の男の子の声でナレーションを入れ、世界の国々が一層身近に感じられるよう配慮されています。学習指導要領準拠 内田 1994 ○日本と関係の深い国アメリカ	15	小学～中学	社会
A-0943	国際理解ビデオシリーズ2 アメリカの小麦農家 カーターさんをたずねて	○アメリカの小麦農家カーターさんを訪ねて	15	小学～中学	社会
A-0944	国際理解ビデオシリーズ3 アメリカの小学生 ジェシー君の一日	○アメリカの小学生ジェシー君の一日	15	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0945	国際理解ビデオシリーズ4 古くからつながりのある国 中国	○古くからつながりのある国中国	15	小学～中学	社会
A-0946	国際理解ビデオシリーズ5 中国の工場につとめる林さんの暮らし	○中国の工場に努める小林さんの暮らし	15	小学～中学	社会
A-0947	国際理解ビデオシリーズ6 中国の小学校の一日	○中国の小学校の一日	15	小学～中学	社会
A-0948	国際理解ビデオシリーズ7 オーストラリアの産業と人々の暮らし	○オーストラリアの産業と人々の暮らし	15	小学～中学	社会
A-0949	環境にやさしい暮らしの工夫	多様化したごみによる環境への影響を描きながらごみを減らす工夫やリサイクルに触れ、地球環境にやさしい暮らし方を考えます。東映 1993	19	小学～一般	環境
A-0950	危険を読む自転車の乗り方	相変わらず高い率を占めている若者の自転車事故。路上に潜む危険をいかに読むかを実践的に解説します。東映 1994	18	小学～中学	特別活動
A-0951	地球を救うのは君たち	環境破壊の源が私達の家庭生活にもあることに目を向け何をすべきかを考えます。東映 1993	20	小学～中学	環境
A-0952	冬道の安全運転ー走る・曲がる・止まるー	雪道やアイスバーンを安全に走行するには自動車を確実に止め、曲がる技術を熟知する必要があります。そこでスタッドレスタイヤをつけた自動車を使い、安全運転のテクニックを探ります。東映 1994	19	一般	特別活動
A-0953	NHK少年野球教室(1) トレーニング、キャッチボール編	トレーニング・キャッチボール編 指導: 川上哲治、高田繁 NHK	30	小学	保健体育
A-0954	NHK少年野球教室(2) 投手編	投手編 指導: 星野仙一	30	小学	保健体育
A-0955	NHK少年野球教室(3) 打撃編	打撃編 指導: 川上哲治	30	小学	保健体育
A-0956	NHK少年野球教室(4) 守備編	守備編 指導: 加藤進、高田繁	30	小学	保健体育
A-0957	NHK少年野球教室(5) バント、走塁編	バント・走塁編 指導: 高田繁	30	小学	保健体育
A-0958	思いやりの心を育てる	幼児期、児童期、青年前期の三段階を通して子供の思いやりの心がどのように養われ発展するものであるかを描く。学研 1978	30	一般	教員研修
A-0959	叱らない時代叱れない親	現代の風潮として、褒めるひとは教育上良く、叱ることは悪いという考えが一般化し、過保護時代に結びついていく。正しい叱り方と叱ることの意味を再確認する。学研 1975	30	一般	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0960	ほめてよいことわるいこと	価値観が多様化、混乱し価値基準が失われたかに見える現代の社会状況の中、褒めて良いこと悪いことをどのように考え実践するかを考える。学研 1979	30	一般	教員研修
A-0961	これからのエネルギー源	石油に変わるエネルギー源として注目されている自然エネルギーと原子力エネルギーについて、原理と利用の様子をわかりやすく説明し、開発の現状を概観する。	30	一般	理科
A-0962	小学校人体シリーズ(第4年編)(1)(1)日の変化とそのリズム	いろいろな生活の場面で体温、脈拍、呼吸数を測定すると、その記録結果から、体の状態は生活リズムに関連し一日の波があることがわかる。新学習指導要領準拠 学研 1992	10	小学	理科
A-0963	小学校人体シリーズ(第4年編)(2)運動による体温、脈拍、呼吸数を調べる	私達の体温、脈拍、呼吸数は運動することによりどのように変化するか。まず、体温、脈拍、呼吸数の正しい測り方を修得し、運動する前と後の変化の様子を調べる。	10	小学	理科
A-0964	小学校人体シリーズ(第4年編)(3)季節の変化とわたしたちのからだ	暑い夏、雪の冬、春や秋、季節の違いによって私たちの体はどんな影響を受けるか。体温、脈拍、呼吸数は季節によってどう変化するか実際に測って記録し、一年間の記録を比較してみる。	10	小学	理科
A-0965	小学校人体シリーズ(第4年編)(4)動物の体温、脈拍、呼吸数	動物の体温、脈拍、呼吸数について、馬とネズミの運動前後の比較、犬とフクロウの一日のリズムの比較、ヘビとカエルの環境温度と行動の変化などを観察する。	10	小学	理科
A-0966	政治改革～明るい未来のために～	政治改革が身近な問題であり、かつ重要なテーマであることを広く理解していただくため、政治改革関連法や政治改革の意義について分かりやすく解説します。総理府 1995	15	一般	社会
A-0967	とんび家族	心理的にも精神的にも発達が著しく、又不安な状態にある中学の子供への対応を、ドラマ形式で示す家庭教育ビデオ。進路指導センター(株)1995	54	一般	家庭教育
A-0968	詩画集「十六歳の内面」詩:齊藤新吾 絵:三浦弘子	平成5年に出版された詩画集「十六歳の内面」のビデオ版。目の不自由な方にも楽しめる内容になっている。青森県総合社会教育センター 1994	16	一般	国語
A-0969	川面は時を越えてー川内川と共に生きる町かわうちー	川内川と共に生きる町、川内町で、沿岸集落に立ち寄りながら歴史を上るが如く、時を越えて流れる川内川を遡ります。	20	一般	郷土学習
A-0970	ガリー・リネカーのポジション別実践トレーニング	1. シヤトルラン 2. DFのトレーニング法 3. FWのトレーニング法 4. MFのトレーニング法 5. PKの蹴り方 6. その他の効果的トレーニング 学研 1991	50	小学～一般	保健体育
A-0971	ガリー・リネカーが選んだ世界の名ストライカー ファインゴール集	マラドーナ、フリット他ベスト17名。学研 1991	50	小学～一般	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0972	鮮烈／スーパーゴール254	ヨーロッパ各国とアルゼンチンリーグのスーパーゴールシーン。学研 1987	55	小学～一般	保健体育
A-0973	ワールドカップ'66～'86 ベスト141ゴール集	チャールトン、ペレからベッケンバウアー、マラドーナまで栄光のワールドカップ記録集。学研 1987	55	小学～一般	保健体育
A-0974	これからの地球とエネルギー	中学校学習指導要領の理科第2分野「地球と人間」に着目し、エネルギー利用と環境問題についてわかりやすく解説されている。NEDO 1995	14	中学	環境
A-0975	海外安全パスポート 楽しい旅へのアドバイス	なぜ海外でトラブルに巻き込まれるか。出国、帰国時の注意事項は何かなどをわかりやすく解説。(社)日本広報協会 1995	15	一般	青少年教育
A-0976	キンエンマン登場	子供たちに馴染みやすいキャラクターを使いわかりやすく説明していく禁煙教育ビデオ。東京国際禁煙博物館 1995	13	小学～一般	保健体育
A-0977	くらしを豊かにするごみ焼却エネルギー	生活の向上にともなって増大する一方のごみを、私達の「暮らしを豊かにするエネルギー資源」として見つめ直した新しい視点で紹介。(社)プラスチック処理促進協会 1995	25	一般	環境
A-0978	向井千秋の宇宙教室 第1巻 宇宙への限りなき夢 第2巻 宇宙で生きるための挑戦	日本初の女性宇宙飛行士・向井千秋さんが行なった宇宙での生命科学実験の記録と、NASAの貴重な映像資料により、「宇宙と生命の不思議な関係」を解き明かす。第1巻 宇宙への限りなき夢 第2巻 宇宙で生きるための挑戦 日本宇宙フォーラム 1995	60	一般	理科
A-0979	あきらとかん太のごみ冒険-住みよいくらしとかんきょう-	小学校4年生のあきら君が、飲み終えて道端に捨てた空き缶が、「こんなところに捨てられたら僕は生まれ変われなくなるヨ!!」と叫んで、アニメーションのかん太に変わる。そんな出会いから2人の旅が始まった。キリンビール 1995	16	小学	環境
A-0980	ハイビジョンシンフォニー 電源地域のハイビジョン 作品ダイジェスト版	地域産業情報等提供事業により、全国から選定された20市町村の電源地域が、その地域の伝統産業、技術、文化について制作したハイビジョンソフトのダイジェスト版。(財)ハイビジョン普及支援センター	60	一般	教員研修
A-0981	ラサール石井の「科学ふしぎ実験隊」	1、人間のはく息の中には水蒸気(水分)がふくまれているヨ。2、水を沸騰させると出てくる「アワ」は水蒸気。3、光を青い光と赤い光にわけてみよう。4、電車などの乗り物にのって、ボールを上になげたり、下に落としてみよう。5、タマゴをうかべてみよう。などなど	43	小学	理科
A-0982	第3回世界地方都市十字路会議-海を活かしたまちづくり-	平成6年10月、八戸市において行われた、第3回世界地方都市十字路会議の様相を録画。	60	一般	地域活動
A-0983	INVITATION TO HACHINOHE	八戸の街の歴史、文化、産業等についての紹介ビデオ	33	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0984	科学技術立国への歩みー日本の科学技術50年ー	戦後50年。あの焼け野原から今日の日本の繁栄を一体誰が予想しただろう。豊富なニュースフィルムや産業技術映画の映像を駆使して、その歴史に迫ってみた。戦後日本の科学技術の道のりをふり返ってみよう。科学技術広報財団 1995	30	一般	社会
A-0985	太陽のエネルギーの結晶・砂糖	1. 砂糖は太陽エネルギーの結晶 2. 砂糖はからだの中でどんな働きをするか 3. 砂糖は速効性のあるエネルギー源 4. 砂糖はクリーンなエネルギー源 5. エネルギー源ばかりではない砂糖の働き 6. 砂糖を上手に利用するには 精糖工業会 1995	13	一般	家庭技家
A-0986	砂糖ができるまで	1. 精製糖工場で作られる様々な砂糖 2. その原料はさとうきびの汁を結晶させた原料糖 3. 原料糖の汚れをとる洗糖工程とその実験 4. 溶かして不純物を除く清浄工程とその実験 5. 再び結晶に戻す結晶工程とその実験 6. 用途に応じて作られる様々な形や色の	13	一般	家庭技家
A-0987	砂糖の調理科学	1. 砂糖が肉を柔らかくするー砂糖の親水性 2. 親水性の利用のいろいろ 3. 砂糖の入れ方(浸透圧の関わり) 4. 他の調味料と合わせて使う時(分子の大きさの関わり) 5. 加熱による形態の変化 6. まだあるおもしろい働き 意外な働き	19	一般	家庭技家
A-0988	かぶ号は風にのってー株式の役割と株式投資ー	第一部 株式の役割 株式会社とは、株主の権利、株式流通市場の仕組み 第二部 株式投資 株式投資とは、株価は何によって動く? 株式の選び方・情報のつかみ方 日本証券業協会 1994	30	高校～一般	社会
A-0989	映像評伝 朝永振一郎	コンピュータ文明や先端技術をもたらした現代物理学は「くりこみ理論」に導かれて進歩をとげた。それは一人の天才が容易につくり出したものではない。朝永の生涯をとおして、物理学の歩みを描く。科学技術広報財団	60	一般	理科
A-0990	海瀬の町の輝きーおはた・自然と文化の継承を求めてー	海の幸、山の幸に恵まれた交通の要所大畑の伝統、文化を紹介した作品。むつ市視聴覚ライブラリー	16	一般	郷土学習
A-0991	津軽に生きる技ーあけび蔓細工ー	津軽の自然、岩木山や八甲田の生んだ素材と人の技によって生まれる美しい工芸品、あけびづる細工を紹介した作品。中弘南黒地視聴覚ライブラリー	18	一般	郷土学習
A-0992	青森県の凧	青森県に伝わる3つの凧、青森凧、津軽凧、南部凧と、これに関わる人々とふれあい、これらのルーツを探る。総合社会教育センター 1995	16	一般	郷土学習
A-0993	新しい学力観に基づく授業の創造をめざすー名川町立剣吉小学校の実践ー	新しい授業観に基づき、剣吉小で行われたコンピュータを使った授業の記録を中心に、これからの学校教育を考える。総合社会教育センター	26	一般	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-0994	すこやかひろば H6年度 (1)すくすく育つ子(健康)	1. すこやか '94 2. 予防接種 3. 子育てサポーター 4. 家庭内事故を防ぐ 青森県総合社会教育センター 1995	57	一般	幼児教育
A-0995	すこやかひろば H6年度 (2)いきいき育つ子(基本的生活習慣)	1. 授乳から離乳へ 2. 店先でねだられて 3. 車に注意 4. 暮らしにリズムを	58	一般	幼児教育
A-0996	すこやかひろば H6年度 (3)たくましく育つ子(情緒・性格)	1. 赤ちゃん返り 2. はずむ心、はずむからだ 3. その子らしさ 4. ことばのめばえ・育ち	58	一般	幼児教育
A-0997	すこやかひろば H6年度 (4)すてきに育つ子(親子関係)	1. 祖父母をたずねて 2. これからの家庭は 3. お父さんの背中 4. あの親子は、今	57	一般	幼児教育
A-0998	すこやかひろば H6年度 (5)のびのび育つ子(社会性・環境)	1. ひろがる世界 2. 自然の中でのびのびと 3. おとなりの国では 4. みんなおいでよ	58	一般	幼児教育
A-0999	自然と共存する漁業	漁業の原点に立ち戻り、タイの一本釣りなど現在も行われている伝統的な漁業から、漁業のあるべき姿を考え、また、網漁具の改良や資源保護の活動など海の生き物を絶やすことなく、持続的に利用していくための新たな取り組みを紹介する。 日本視聴覚教材センター 1995	14	一般	社会
A-1000	社会教育特別番組シリーズ環境を見つめる「第1回」水への思いやり	先進地である滋賀県大津市の「環境に対する市民の意識」を水という観点から捉えその環境づくりの取り組みについて紹介する。 青森県総合社会教育センター 1994	30	一般	環境
A-1001	社会教育特別番組シリーズ環境を見つめる「第2回」資源とゴミは裏・表	環境・ゴミ問題について、積極的取り組んでいる平賀町と五戸町の活動について紹介する。	30	一般	環境
A-1002	社会教育特別番組シリーズ環境を見つめる「第3回」自然と友達	自然とのふれあいをテーマにした藤崎町十和田市の活動と地域の自然の特色を生かした深浦町長慶平「緑の少年団」の活動を紹介する。	30	一般	環境
A-1003	社会教育特別番組シリーズ環境を見つめる「第4回」人と自然の共生	視聴者への電話アンケートをもとに、自然と人間の共生についてトークする。ゴミ問題と生活環境について・環境の必要性について・青森県の環境と自然の大切さについて・生活と自然のバランスについて など。 青森県総合社会教育センター 1994	30	一般	環境
A-1004	150万人のテレビ講座 H6年度「出会い・喜び・そして感動」広がるボランティア活動(1)	外国人のホームステイ受け入れやそれぞれの国の料理などを教え合うボランティア活動と名所・旧跡を案内する観光ボランティアを紹介する。	30	一般	福祉
A-1005	150万人のテレビ講座 H6年度「出会い・喜び・そして感動」広がるボランティア活動(2)	伝統芸能の伝承活動として以前から行われていることをボランティア活動の一つとして紹介する。また、今年度発足した生涯学習ボランティアセンターを紹介する。	30	一般	福祉

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1006	150万人のテレビ講座 H6年度「出会い・喜び・そして感動」ボランティアのとびら	様々なボランティア活動の事例を通して、ボランティア活動の個人的・社会的意義や今後のボランティア活動について話し合う。	60	一般	福祉
A-1007	150万人のテレビ講座 H6年度「出会い・喜び・そして感動」環境を見つめて	人間にとって住みよいという観点等から自然環境を作りかえてきた。その結果、私たちの住環境に色々問題が生じてきている。このことの反省として、今、自然を含む様々な環境の変化をどう受け止め、どう対処していけばよいのか、先進地の事例や話し合いを通して問い直す。	150	一般	福祉
A-1008	150万人のテレビ講座 H6年度「出会い・喜び・そして感動」	近年、人々は社会参加活動の一つとして、自由意志に基づき、その技能や時間等を提供するボランティア活動に取り組むようになってきた。その活動の今後について考える。	90	一般	福祉
A-1009	阪神・淡路大震災	H7. 1. 17未明におきた阪神大震災直後の19日～21日の被災地神戸の映像。日本シネル(株) 1995	14	一般	特別活動
A-1010	みんなで遊ぼう(5)紙ヒコーキ	紙飛行機を飛ばす会による、正しい紙飛行機の作り方 や飛ばし方等、わかりやすく説明。 発明クラブ	25	小学	図工美術
A-1011	森林の恵み	1. 森林の働き 2. 森林の成り立ちと営み 3. 森林と暮らし 一木をいかす日本人の智恵— 4. 森林の恵み 国土緑化推進機構 1995	16	小学～一般	理科
A-1012	美しく豊かな言葉をめざして—心を結ぶコミュニケーション—	世間で広く関心を持たれている言葉に関する種々の問題を取り上げ、平易な解説などを加えたものであり、言葉について考えたり話し合ったりするきっかけとなり、参考となることをねらいとしている。 文化庁 1994	39	一般	国語
A-1013	世界は友だち—国際社会で活躍する日本人—	わが国は戦後50年の間に、飛躍的な経済成長を遂げたが、その間に世界の国々からも、様々な支援を受けたことを忘れてはならないと思う。現在、豊かな日本で暮らす私たちは、世界の人々に対して、今、何をすべきだろうか。 外務省	26	中学～一般	地域活動
A-1014	本気で地震対策していますか	地震特別活動のなかでも地震に対する備えに焦点を絞り、家具の固定や非常用品を最小限そろえるには予算がいくら必要かなど、具体的にわかりやすく解説している。 日本広報協会 1995	15	一般	特別活動
A-1015	石油ワンダーツアー—クイズで知る石油と備蓄—	この作品は、3人のCGキャラクターが登場し、クイズに答えながらツアーを進める中で、石油と備蓄について理解していくストーリーとなっている。前半は「日本のエネルギー・石油事情」に、後半は「石油の備蓄」に焦点をあて、わかりやすく解説している。	16	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1016	テレビが伝えた日本のあゆみ プロモーション用	テレビが伝えた「日本の歩み」の内容紹介ビデオ。本編は全20巻。戦後日本の移り変わりを収めたもの。(株)シュヴァン 1995	60	一般	教員研修
A-1017	木と土の王国 青森 県山内丸山遺跡'94	青森市郊外の野球場建設地から巨大な縄文遺跡が現われた。想像を絶する大量の出土品や大規模の遺跡は、縄文のイメージを大きく塗り変える大発見だった。1500年 の定住生活を支えた物と心が、しだいに明らかになっていく。青森県埋蔵文化財調査センター 1995	58	一般	郷土学習
A-1018	村山総理の外交記録ー世界の平和と繁栄に向けてー	訪米、社会開発サミット出席、訪中、ハリファクス・サミット出席及び訪仏と、活発に首脳外交を展開している総理の姿を中心に取りまとめたものである。ニュース映画制作者連盟 1995	28	一般	成人一般
A-1019	広がる緑のボランティア	地球環境問題への意識の高まりと共に、海外での植林活動にボランティアとして参加しようという人たちが多くなり、現在では毎年1000名程の植林ボランティアを海外に派遣している。このビデオは、今年の派遣の一端の記録を中心に これまでの成果等を加えて編集したものである。	16	一般	福祉
A-1020	うばわれた自由(アニメ)	資料編 文部省編『道徳教育推進指導資料(読み物資料とその利用)1』の「うばわれた自由」をビデオ教材化したもので、感動的なアニメーション映像になっている。活用編 実際の授業と、ビデオ資料活用のポイントを示し、指導上の参考となるように構成されている。	46	小学～中学	道徳
A-1021	裏庭でのできごと	資料編 文部省編『道徳教育推進指導資料(読み物資料とその利用)1』の「裏庭でのできごと」をビデオ教材化したもので、わかりやすいドラマ仕立てになっている。活用編 実際の授業と、ビデオ資料活用のポイントを示し、指導上の参考となるように構成されている。	43	小学～中学	道徳
A-1022	みんなで回そうリサイクルの輪	容器包装リサイクル法ができた背景、PET(ボトル)や紙パックなどの容器包装が再商品化される様子、分別収集やリサイクル商品の選択など、わたしたち消費者にできるリサイクルについてわかりやすく解説。日本広報協会 1995	15	小学～一般	環境
A-1023	環境シリーズ1 第二の自然環境・水田	弥生時代の頃から始まった稲作と水田の様子、水田が人類にもたらしてきた様々な恩恵、その水田が今、いろいろな意味で危機に瀕していること、そこから派生するいろいろな弊害を描き、水田を守ることが豊かな環境と文化を未来に伝えるということを強く訴える。東映	16	中学～一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1024	環境シリーズ2 森は海の恋人	気仙沼湾に面したカキ養殖漁民が大川の源、室根山に植林をしている。そうした運動を描きながら、森林資源の伐採によって山の機能が喪失し、ひいては海の生物も育たなくなるほど海を汚染させてしまうという現象を示し環境保全の大切さを強く訴える。東映	16	中学～一般	環境
A-1025	環境シリーズ3 山の中の大煙突	公害問題は今も昔も我々に様々な問題を投げかけているが……明治の昔、日立鉱山の経営者久原房之助が公害に苦しむ地域住民と話し合いながら、公害を少しでもなくそうと住民と共に闘った感動的なエピソードを通して、環境問題と取り組む姿勢を考える。東映	17	中学～一般	環境
A-1026	環境シリーズ4 新しい公害	私たちは様々な公害を克服して来たが、最近、新しいタイプの公害が問題になって来た。その中からヒートアイランド現象と自動車交通公害に焦点を当て、都市・生活型公害とはどういうものか、どうしたら防げるか、その現状と問題解決の方向を探る。東映	16	中学～一般	環境
A-1027	環境シリーズ5 江戸のリサイクルに学ぶ	今、日本は増え続けるゴミや下水処理に困惑している。そこで現代の人にはとても想像ができないような江戸の昔の生活様式、ゴミや日用品のリサイクル方法を描き、現代のそれを対比しながら、これからの環境問題を考える。東映	16	中学～一般	環境
A-1028	環境シリーズ6 私たちのラムサール条約	ラムサール条約とは水鳥の生息地を次の世代に残すための国際的環境保全条約である。そういうことには無縁だと思っていた人が身近にあった同じ趣旨のトラスト運動を実地に見聞し、生物が豊富な地域は人間にも住みよい環境なのだとして自然保護に目覚めて行く。東映	16	中学～一般	環境
A-1029	金色のクジラ	ゆういち、今、助けてやるからな…兄は自分の骨髄液で白血病の弟の命を救うために手術室に入っていく。兄弟愛と勇気・家族愛と友情で満ち溢れている感動の物語。東映 1994	25	小学	アニメ
A-1030	太平洋戦争と沖縄	太平洋戦争中、唯一日本での地上戦が展開された沖縄。多くの住民をも巻き込んだ3ヶ月にわたるこの地獄の戦場を、数々の証言と資料映像で綴る迫真のドキュメント。東映 1994	35	小学～高校	社会
A-1031	さわやかに！青春シリーズ 1 からだー 生命の誕生ー	さわやかな青春を生きるための指針を指し示す。体の発達とホルモンの働き／新しい生命の創造を学ぶ／男子の生殖器官のしくみ／卵巣から噴き出される卵子／卵子に向かって泳いでいく精子／受精卵／着床／ちいさな生命のはじまり／受精後10週目の胎児、他。	20	中学～高校	青少年教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1032	さわやかに！青春シリーズ 2 こころー男女交際の責任ー	さわやかな青春を生きるための指針を指し示す。思春期研究会の生徒が討論／性に対する考え方や行動の男女差／男に生まれてよかったこと悪かったこと／女に生まれてよかったこと悪かったこと／「らしさ」はつくられたもの／性心理に違い／性行動の動機の男女差、他。	20	中学～高校	青少年教育
A-1033	さわやかに！青春シリーズ 3 愛とはー中絶を考えるー	さわやかな青春を生きるための指針を指し示す。16歳のゆき／同級生の彼／まさか／悩む二人／いっしょに産婦人科へ／診察室／尿による妊娠判定テスト／待合室で／産みたい／優生保護相談所へ／相談員が詳しく説明／初期中絶と中期中絶／24週以後は中絶禁止、他。	20	中学～高校	青少年教育
A-1034	他人の子を叱る	特別活動、特別活動、子どものしつけ、健全育成と、地域社会の影響力は計り知れないが、今、他人の子どもを叱るには大変な勇気がある。良かれと思って叱っても、その後のわずらわしさを考えるとその足を踏んでしまう。だがしかし……と本作品は問題提起する。東映 1993	29	一般	地域活動
A-1035	戦後50年のあゆみ	終戦時の廃墟から復興、そして高度成長へと発展の道を歩んできた日本のその足跡をニュースフィルムや写真などの資料でたどりながら、これからの日本の進むべき道を探る。学研 1995	20	高校	社会
A-1036	社会を支えるーアメリカのボランティア活動ー	ボランティアの活動なしに社会生活は成り立たないと言われているアメリカ。その活動の原動力は何か。この作品はアメリカの社会に根づき、日常化している様々なボランティア活動と、その特徴を描きながら、アメリカ社会を支えているボランティアの心を考える。	30	一般	福祉
A-1037	環境[理科]シリーズ 1 ホタルが育つ水(小3)	ホタルを沢山飼っているおじさんに、ホタルの育ち方と一緒に昔ホタルが沢山住んでいた川を教わる。しかし、今ではホタルはいなくなっている。その理由を調べるために、いろいろな川に行ってみた。そこで見たのは、人間が汚したためにホタルの餌になる貝が住めなくなった川だ	13	小学	環境
A-1038	環境[理科]シリーズ 2 太陽の暖かさ(小3)	日なたは明るくて日陰は暗い。日なたと日陰の違いはそれだけだろうか？目をつぶっていても、日陰から日なたに出ると、日なたにすることが分かる。それは日なたのほうはずっと暖かいから。太陽の光りは、明るさを運んでくるばかりでなく、暖かさも運んでいたのである。	13	小学	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1039	環境[理科]シリーズ 3 渡り鳥がやってくる(小4)	渡り鳥は毎年同じルートをたどって渡って来る。そして2つの故郷と渡りの途中で羽を休める何か所かの場所は決まっている。とすると、これらのうちのたった1カ所でも鳥たちが過ごせない環境になってしまうと、渡り鳥たちはどうになってしまうのだろう。みんなで考えてみよう。	13	小学	環境
A-1040	環境[理科]シリーズ 4 水の旅(小4)	空から降ってきた雨は土にしみこみ、やがて清水として湧き出してくる。この水を主人公に、水は人間の営みによって汚されること、逆にみると水は汚れを運んでいること、そしてその汚れは最後には海にたまってしまふことを示し、水を汚さないことの大切さを感じとらせる。	13	小学	環境
A-1041	環境[理科]シリーズ 5 植物が育つ土(小5)	植物が豊かに茂っている林に入ると、地面は落ち葉に覆われて、ふんわりしている。落ち葉をかき分けてみると、葉の形は次第に崩れ、最後には土と見分けがつかなくなる。そして小さな生き物も沢山見つかる。落ち葉は、小さな生き物の働きで植物が育つための養分に変わる。	13	小学	環境
A-1042	環境[理科]シリーズ 6 メダカのえさも生きて(小5)	卵からかえったばかりの子メダカは、水中の小さな動物を食べて成長する。子メダカの餌になる小さな動物はもっと小さな動物を食べて生活している。それでは、小さな動物がなくなったらメダカはどうなるだろう。水中の小さな動物や植物が生き続けるための環境条件を考えていく	13	小学	環境
A-1043	環境[理科]シリーズ 7 増えていく二酸化炭素(小6)	自動車を動かすためにガソリンを燃やす。多すぎるゴミを処理するためにゴミを燃やす。また息の中にも二酸化炭素が含まれている。このように私たちの生活は、結果として空気中の二酸化炭素を増やし続けている。二酸化炭素を減らすためには、どうすればいいのかを考えていく	13	小学	環境
A-1044	環境[理科]シリーズ 8 酸っぱい雨(小6)	水蒸気は、雲へそして雨へと変わって、地上へと降り注ぐ。この雨水の性質を調べてみると、雨水はそのもとである水蒸気よりも酸性度が高いことがわかる。雨水が酸性である理由を実験を通して調べていく過程で、人間の営みがより酸っぱい雨と関係していることを示す。	13	小学	環境
A-1045	ふしぎなシリーズ1 おとうさん おかあさん(小学 低)	児童にとって、最も身近な両親と自分との関わりをテーマに、卵子と精子の結合、妊娠、出産を愉快的な人形劇で見せる。ペープサートの卵子や精子、お母さん人形での赤ちゃん誕生。楽しさ一杯の授業をビデオで再現。生命の誕生が自然にわかり、低学年児童への性教育の導入に最適。	16	小学	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1046	ふしぎなシリーズ2 先生のあかちゃん (小学 低・中)	担任の先生がお産の休みにはいるので、今日は最後の授業。先生はおなかの中の赤ちゃんの成長や出産について教えてくれた。児童と先生の、ほのぼのとした心の交流の中で語られる赤ちゃん誕生の物語。先生の話を通して児童に生命をいとおしむ気持ちが芽生える。	16	小学	保健体育
A-1047	ふしぎなシリーズ3 あかちゃんのはじまりは？(小学 低・中)	子どもたちが最も知りたがり、そして最も教えにくい生命の起源—受精と出産—をテーマに、手作りの人形で楽しく授業。等身大のパネルやペープサート、お母さんとお父さんの人形等、アイデア溢れる教材を駆使して児童の疑問・質問にひとつひとつ丁寧に答え、さわやかに語りかける。	16	小学	保健体育
A-1048	ふしぎなシリーズ4 女の子 男の子(小学 中)	等身大のパネルにヒゲやわき毛、性毛、乳房、のどぼとけ 等をはりつけて、子どもから大人へと成長していくことを学ぶ。二次性徴を男女が一緒に勉強して、お互いの性徴を認め、理解し合う。排卵と月経、精通と夢精をアニメーションで説明し、個人差に触れ、児童の不安を取り除く。	19	小学	保健体育
A-1049	ふしぎなシリーズ5 いっしょに学ぼう初経教育(小学 中・高)	女子に乳腺の発達、排卵、月経が起こるように、男子にも精子ができて精通という生理現象が起こること。初経教育を単なる処置教育に終わらせず、お互いに成長していることを認め合って、適切な思いやりのある子になろうと呼びかけ、男女が協力するように導く。	16	小学	保健体育
A-1050	ふしぎなシリーズ6 こころのふしぎ(小学 高)	異性への関心が高まる高学年の子どもたちに、ぜひ聞かせてあげたい「心の成長」のお話。脳の構造と心の働き、前頭葉の発達を授業で一緒に考えていく。従来の性教育で見落とされがちだった心理面をテーマに展開するユニークな教材。学研 1986	16	小学	保健体育
A-1051	ふしぎなシリーズ別巻 あかちゃんがうまれる話(小学 全学年)	子どもたちが疑問に思う、赤ちゃんの不思議のすべてに答える。教室で実際に児童から次々と出される質問に北沢杏子が明快に解説。赤ちゃんの誕生から遺伝までユーモラスなイラストをもとに楽しく話し、子どもを育てる責任と愛についてもふれる全学年共通の教材。	18	小学	保健体育
A-1052	日本とつながりの深い国シリーズ アメリカ合衆国(1)	ニューヨーク近郊で暮らしているギャグリアーディーさん一家を訪ね、小学生のスコット君の日常生活・学校生活を中心に、家族のふだんの暮らしを豊富な映像で紹介している。また、貿易など日本との関係についても解説する。学研 1995	10	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1053	日本とつながりの深い国シリーズ アメリカ合衆国(2)	アメリカとカナダの国境近くに広がるノースダコタ州。世界でも有数の農業地帯で、小麦生産農家として暮らしているデクレイさん一家を訪ね、小学生のロバート君の日常生活・学校生活を中心に、家族の生活や小麦の大規模農業を紹介。学研 1995	10	小学～中学	社会
A-1054	日本とつながりの深い国シリーズ オーストラリア(1)	オーストラリアの内陸部にある小さな町、カウラをとりあげ、羊を飼う農家のロブさん一家の日常生活や、羊の世話・放牧・羊毛の刈り取りなど羊を飼う仕事の様子を具体的に紹介しながら、オーストラリアの農家の暮らしを描く。学研 1992	10	小学～中学	社会
A-1055	日本とつながりの深い国シリーズ オーストラリア(2)	オーストラリアの内陸部にある小さな町、カウラに住む小学生の女の子、カミラちゃんを取材し、小学生の日常生活や学校生活、子供達の遊び、さらに無線通信教育など紹介し、広大にオーストラリアに住む子供達の生活を描く。学研 1992	10	小学～中学	社会
A-1056	日本とつながりの深い国シリーズ 中国(1)	中国最大の都市、シャンハイをとりあげ、ボイラー工として働くレンさん一家を密着取材し、都市の生活環境をはじめ、レンさん一家の住まいや食事、日常生活、小学生の娘の学校生活などを具体的に紹介しながら、中国の都市に住む人々の暮らしを描く。学研 1993	10	小学～中学	社会
A-1057	日本とつながりの深い国シリーズ 中国(2)	シャンハイ郊外の新五郷という農村をとりあげ、兼業農家のガンさん一家を密着取材し、農村の生活環境をはじめ、ガンさん一家の住まいや食事、日常生活、小学生の息子の学校生活などを具体的に紹介しながら、中国の農村に住む人々の生活を描く。学研 1993	10	小学～中学	社会
A-1058	地震にそなえて	地震が発生した時、児童や生徒の安全をいかに守るか。地震発生に伴う危険や避難の仕方等を実感的に描き、いかにしたら安全で敏速な集団行動ができるかを考えさせる。東映 1980	19	小学～中学	特別活動
A-1059	中学校技術シリーズ 電気の利用と安全な使い方	発電や送電のしくみ、屋内配線の様子、家庭での電気事故を防ぐ漏電・感電・加熱の原理と防止法、電気機器の点検の仕方等を分かりやすく示す。東映 1993	16	中学	家庭技家
A-1060	中学校技術シリーズ 家庭電気器具のしくみ	私達は電気を色々な形に換えて利用している。身近な家庭電気機器を取り上げ、光や熱に換える、動力や音に換える、情報に換えるしくみを分かりやすく理解させる。東映 1993	20	中学	家庭技家

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1061	中学校技術シリーズ 木材の特徴と加工法	木の文化を育てて来た私達の生活に触れつつ、木の構造や特徴、製材の仕方、ノコギリやカンナ、ノミの使い方組み立てや仕上げ方等木材加工の基礎技術を示す。東映 1993	20	中学	家庭技家
A-1062	中学校技術シリーズ 機械のしくみ	道具から機械への発達、エスカレーターや自動車のしくみ、機械のしくみ - 歯車、ベルトとチェーン、軸と軸受、リンク装置 - 分かり易く描く。東映 1993	17	中学	家庭技家
A-1063	教育技術シリーズ 視聴覚教材の利用	今日の教育の中で、いかに視聴覚教材を利用することが効果的であり、かつ広く望まれているかということ、学習内容の計画と準備および機材の種類等を紹介しながら描く。学研 1972	20	一般	教員研修
A-1064	教育技術シリーズ ○ HP教材の作り方	初級者から中級者を対象に、OHP教材の簡単な作り方と、その利用法とを描き、OHPの導入が、学習指導の改善充実のための大きな助けとなるかを描く。学研 1977	22	一般	教員研修
A-1065	いじめゼロをめざして 家庭と学校の連携	いじめ事件が起きたとき親はどう対処したらいいのか。学校は親や子供にどう対応したらよいか。親や教師の責任と役割を考え、いじめゼロをめざして子どもたちのSOSを少しでも早くキャッチする努力を呼びかける。東映	30	一般	道徳
A-1066	芽吹き	人権を尊重し、差別のない社会を実現していくには「自分のうちなる声を聞く」ことが大切です。社会の習慣や価値観は、外から作られた権威であり、それが自分を束縛し、判断をくるわせてしまうことがある。東映	41	一般	青少年教育
A-1067	マザーズロボット 表 情のない子どもたち	子どもたちを待ちうけているきびしい競争社会を想うとついわが子を100%管理し、意のままにコントロールする育て方をしたくなるものである。しかし、そのことが人間にとってもっとも大切な自立心や感性の発育を阻害してしまうことを示す。東映	30	一般	女性教育
A-1068	奇妙な出来事 アト ピー	最近の子供に目立って多いアトピー性皮膚炎の原因や治療法等の現状から、現代に存在する問題点を探っていく。東映 1993	46	一般	医療保健
A-1069	新世界紀行 1 秘境 編 アマゾン大紀行	地球の酸素量の1/3を産み出すジャングルを流れる[全長 6400キロメートル、河口の幅400キロメートル、水量が全世界の淡水の1/3に達する]大自然は、まさに地球サイズのスケールだ。学研 1992	73	一般	成人一般
A-1070	新世界紀行 1 秘境 編 魔の山チマンタ	南米ベネズエラ南部にあるギアナ高地。熱帯雨林にそびえ立つ切り立った岩山の頂には、今も太古の世界がとり残されている。	47	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1071	新世界紀行 1 秘境 編 不思議の島マダ ガスカル	この熱帯の孤島では、独自の生態系が観察される。天敵や競争相手が少なかったため、動植物は原始的姿をとどめているのだ。	46	一般	成人一般
A-1072	新世界紀行 1 秘境 編 厳冬のバイカル 湖 不思議の氷世界	世界一の透明度と深さがあり、全長639キロメートルの 大きさを持つ湖の秘密をソ連科学アカデミーの研究調査船で探る。	47	一般	成人一般
A-1073	新世界紀行 1 秘境 編 極北の大河ユ コーン	ロッキー山中を源に、北極圏をかすめ、アラスカを横断ベーリング海へ流れ込む全長3600キロメートルの大河。	47	一般	成人一般
A-1074	新世界紀行 2 失わ れた文明編 地中海 大紀行 幻のカルタ ゴ	現在のチュニジアあたりに誕生したその都市は、約5世紀にわたり地中海貿易を支配したが、ローマの侵略により17日間にわたり国土全体が燃え、地球上から消滅した。	47	一般	成人一般
A-1075	新世界紀行 2 失わ れた文明編 謎の エーゲ海 アラン ティス幻想	古代ギリシャの哲学者、プラトンの残した書物に「アトランティス」という島がでてくる。プラトンはなぜ、この言い伝えを書き残したのか。	47	一般	成人一般
A-1076	新世界紀行 2 失わ れた文明編 チグリ ス・ユーフラテス河 メソポタミア文明	チグリス・ユーフラテス河には含まれた「肥沃な三日月地帯」に6千年前、人類の文明が誕生した。古代国家の遺跡を訪ね、文明の始まりを探る。	45	一般	成人一般
A-1077	新世界紀行 2 失わ れた文明編 アンデ ス ナスカの地上絵	ナスカに残る巨大地上絵は、数千年前に栄えた文明を築いた人々によって描かれた。この地上絵は上空からでないといわれない。	47	一般	成人一般
A-1078	新世界紀行 2 失わ れた文明編 マヤ 巨大遺跡群	中央アメリカ、ユカタン半島の熱帯ジャングルに生まれたマヤ文明。高度に発達した文明であったが、石器を使用し金属を知らなかった。	47	一般	成人一般
A-1079	新世界紀行 3 美しき 自然編 ナイアガラ・ グランドキャニオン	76000本のトロンボーンと形容され、見る者を圧倒するナイアガラの素顔。コロラド川の浸食によって形成された世界一の渓谷グランドキャニオン。	44	一般	成人一般
A-1080	新世界紀行 3 美しき 自然編 地球最南端 パタゴニアの大氷河	アルゼンチン・パタゴニア地方はアンデスを源とする巨大な氷河群がひろがり、今も新しい氷が生まれ、その先端は湖や海に崩れ落ちている。	47	一般	成人一般
A-1081	新世界紀行 3 美しき 自然編 中国桃源郷	中国。湖南省に「桃源」という名の町があり、その近くには「張家界」という '86年にはじめて開放された桂林にまさるといわれる秘境がある。	47	一般	成人一般
A-1082	新世界紀行 3 美しき 自然編 オーストラ リア砂漠漂流	世界で最も平坦で乾燥した大陸といわれるオーストラリアの砂漠地帯は、今尚、謎の多い神秘的な不思議世界である。	47	一般	成人一般
A-1083	新世界紀行 3 美しき 自然編 ヨーロッパ アルプス	エクラン、グランド、ジュラス、モンテ・ローザ等、4000メートル級の名峰が連なるヨーロッパアルプス。登山家にとって憧れの的となっている。	47	一般	成人一般
A-1084	新世界紀行 4 歴史 街道編 アレキサン ダー大王の道1	紀元前334年、世界帝国を夢みたアレキサンダーは東方遠征に出発した。マケドニア地方からトロイアへ、そしてエジプトへと進んだ。	47	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1085	新世界紀行 4歴史街道編 アレキサンダー大王の道2	エジプトで世界征服を決意したアレキサンダーはペルシャに進撃、アジア世界へと足を踏み入れる。	47	一般	成人一般
A-1086	新世界紀行 4歴史街道編 イスラムの影 アンダルシア街道	南スペインは、8世紀から15世紀にかけてアラブ勢力に支配された。そのためムデハル様式といわれる珍しい建築様式が生まれた。	46	一般	成人一般
A-1087	新世界紀行 4歴史街道編 大サハラ・古代戦車の道	「褐色の無」という意味を持つサハラ砂漠の中央にあるタッシリ・ナジュール、この台地から奇妙な岩絵が多数発見された。	47	一般	成人一般
A-1088	新世界紀行 4歴史街道編 英雄伝説ナポレオン街道	「カンヌからパリまで、この旅が私の生涯で一番思いで深い旅だった」その名もナポレオン街道は、英雄の人生のように起伏に富んだ道程だ。	47	一般	成人一般
A-1089	新世界紀行 5世界の七不思議編 巨石・ストーンヘンジ	イギリスの南部の大平原にそびえ立つ巨大な円型のモニュメント、ストーンヘンジ。150万人の人々が四百年かかって作られたといわれる。	47	一般	成人一般
A-1090	新世界紀行 5世界の七不思議編 神秘のマヤ 古代文明の謎	千年以上も前、南米の密林に驚異の高度文明を築き上げたマヤの人々。密林に栄え、音もなく忽然と消え失せた古代文明の不思議を訪ねる。	47	一般	成人一般
A-1091	新世界紀行 5世界の七不思議編 インカの秘都マチュピチュ	六千m級のアンデスの山々、アマゾン最源流のひとつウルバンバ川を遥かに見下す山頂に幻のインカ帝国・古代都市マチュピチュはある。	47	一般	成人一般
A-1092	新世界紀行 5世界の七不思議編 イースター島謎の巨石像モアイ	広大な太平洋の絶海の孤島、イースター島。そこには、不思議な巨石文明、超人伝説など数々の謎がある。	47	一般	成人一般
A-1093	新世界紀行 5世界の七不思議編 グレート・ジンバブエ謎の巨大石像遺跡	アフリカ南東部に位置する国「ジンバブエ」。ここに、幻の黄金帝国モノモタ遺跡がある。ただ高く石を積み上げただけだが、決して崩れない「石の家」グレート・ジンバブエ。	47	一般	成人一般
A-1094	新世界紀行 5世界の七不思議編 南米岩絵遺跡群 モンゴロイド5万年の旅	南米大陸、ブラジル。その奥地には、数千から数万年前のものといわれる太古の様々な岩絵が多く残されている。人類史の謎を探る。	47	一般	成人一般
A-1095	新世界紀行 5世界の七不思議編 世界最大楽山の座像	中国四川省、楽山に巨大な弥勒大仏座像がある。世界一大きい大仏である。今にも天に届くほどの大仏の威容と中国の人々の過去を旅する。	47	一般	成人一般
A-1096	新世界紀行 6悠久なる大河編 世界最長の河ナイル1	ナイルは古代エジプト文明という、輝かしい歴史を育んだ。ギリシャの歴史家ヘロドトスに「エジプトはナイルの賜物である」と言わしめた大河をさかのぼる。	47	一般	成人一般
A-1097	新世界紀行 6悠久なる大河編 世界最長の河ナイル2	ナイル6690km中、最大の難所サッド(大湿原)を訪ねる。そして謎の源流を探して密林を抜け伝説の山を目指す。	94	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1098	新世界紀行 6悠久 なる大河編 聖なる 河ガンジス	全長2600kmのガンジスはヒンドゥー教徒の信仰のよりどころ。流域に点在する聖地を訪ね、聖なる川に生きる人々と出会う。	94	一般	成人一般
A-1099	新世界紀行 6悠久 なる大河編 文明興 亡の河インダス	インダス文明は紀元前4500年頃に栄えたインド最古の都市文明であった。アラビア海から源流まで遺跡を訪ねながら全長5000kmの旅。	48	一般	成人一般
A-1100	新世界紀行 6悠久 なる大河編 不思議 の河オリノコ	見たこともないような動植物が深い熱帯雨林に守られながら今なお生息している。この河の源流は「失われた世界」ギアナ高地。	48	一般	成人一般
A-1101	新世界紀行 7魔境 編 最後の秘境イリ アンジャヤ大紀行1	インドネシア群島の東端、ニューギニア島の西半分、大部分が未踏の土地というイリアンジャヤ。高地と低湿地密林の混在する不思議な台地を訪ねる。	47	一般	成人一般
A-1102	新世界紀行 7魔境 編 最後の秘境イリ アンジャヤ大紀行2	イリアンジャヤ海岸部に全長360kmに及ぶ謎の原始岩絵がある。この岩面画に秘められた謎を求めて、高地に住むダニ族、北部のセンタニ族を訪ねる。	47	一般	成人一般
A-1103	新世界紀行 7魔境 編 アフリカ大密林	ウガンダ国境近くにイツリの森がある。ここには「森の狩り人」と呼ばれているバンブティ族が住んでいる。最後の狩猟民族の生活と珍しい儀式を訪ねる。	47	一般	成人一般
A-1104	新世界紀行 7魔境 編 南米魔境伝説	夢大陸・南米。そこは、いまだ黄金伝説やユートピアの夢が生き続ける大陸である。現代文明の侵略を拒むこの広大な大陸を訪ねる。	47	一般	成人一般
A-1105	新世界紀行 7魔境 編 緑の魔境ネパ ール大密林	熱帯雨林ネパールのタライ平原には、未知のタルー族が住んでいる。そしてそこは、野性の動物達の天国でもある。密林地帯を象の背中に揺られながら訪ねる。	47	一般	成人一般
A-1106	新世界紀行 8壮大 な大自然編 世界初 の国立公園イエロ ーストーン	アメリカ北西部に位置するイエローストーンは、1872年に世界で初めて国立公園として指定された。「原始境」と呼ぶにふさわしい大地を旅する。	47	一般	成人一般
A-1107	新世界紀行 8壮大 な大自然編 世界一 美しい散歩道ニュー ジーランド	ニュージーランド・南東の南西部に位置するフィヨルド国立公園に「世界で一番美しい散歩道」と呼ばれる大自然の中を旅する。	47	一般	成人一般
A-1108	新世界紀行 8壮大 な大自然編 中国一 の名山黄山仙境行	中国安徽省 南部に、怪石、奇松、雲海の三つがそれぞれに不思議な景観を呈し、瞬時に千変万化する絶景により、天下一の名山と称えられてきた一大山群、黄山を訪ねる。	47	一般	成人一般
A-1109	新世界紀行 8壮大 な大自然編 アフリカ サバンナの旅	ナイロビから西へ300km余り、マサイ・マラの野性が織り成す興味ある自然世界をサファリ・カーに乗って旅する。	47	一般	成人一般
A-1110	新世界紀行 8壮大 な大自然編 グレート バリアリーフ	オーストラリア大陸の南はグラッドストーンから北はトレス海峡までの約2000kmにも及ぶ大珊瑚湖の海を貿易風に乗リヨットで旅する。	47	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1111	新世界紀行 9大砂漠編 タクラマカン砂漠1	中国・西城に位置するタクラマカン砂漠は、シルクロードの難所の一つ。2ヶ月半6000kmに及ぶ大旅行は、ウルムチを出発し途中ホータンに至る。	47	一般	成人一般
A-1112	新世界紀行 9大砂漠編 タクラマカン砂漠2	中国・西城南道最大のオアシス・ホータンを出発し砂漠の北側を巡りウルムチへと帰る。驚異の砂漠の自然に悩まされながら西城北道を辿る。	47	一般	成人一般
A-1113	新世界紀行 9大砂漠編 ペルシャ湾岸紀行 砂漠とラクダの道	ドバイ～アブダビ～ラス・アル・ハイマと砂漠と海の狭間を巡る旅。豊かな砂漠の国と、それを取り囲む国々は海によって結ばれている。	47	一般	成人一般
A-1114	新世界紀行 9大砂漠編 アンデス・アタカマ砂漠	アルゼンチン／ブエノスアイレスからボリビア／アタカマ砂漠までの5000kmを辿り、インディオが地の果てと呼ぶ砂漠に至る。	47	一般	成人一般
A-1115	新世界紀行 9大砂漠編 アフリカ・ナミブ砂漠	アフリカ大陸が誕生して以来8000万年前からそのままの姿を現代にまで伝えている世界最古の大砂漠がある。その不毛の大地に生きる動植物。	47	一般	成人一般
A-1116	新世界紀行 10謎と不思議の旅編 オーパーツ	古代の遺物のなかには、どう考えてもその時代において制作不可能なものが沢山ある。果たしてそれは何を意味するのか？世界各地に残された遺物を訪ねる。	47	一般	成人一般
A-1117	新世界紀行 10謎と不思議の旅編 古代地中海伝説	紀元前14世紀エーゲ海はクレタ島の北100キロのところにあるサントリーニ島の大噴火は地中海地域にただならぬ影響を与えた。謎の古代地中海を巡る旅。	47	一般	成人一般
A-1118	新世界紀行 10謎と不思議の旅編 アフリカ・大地溝帯 人類最初の一步	驚異の自然とそこに残された350万年前の人類の祖先の足跡をたどる。ジブチとタンザニアを辿る大地に刻まれた記憶の旅。	47	一般	成人一般
A-1119	新世界紀行 10謎と不思議の旅編 アンコールワットアンコールトムの謎	復興するカンボジアと世界的に貴重な人類の遺産である遺跡。異なった宗教による王達は何故同じ場所に巨大建築物を建てたのか、謎を求めて旅をする。	47	一般	成人一般
A-1120	新世界紀行 10謎と不思議の旅編 海よりの不思議な使者・イルカ	人間とほぼ同じ大きさの脳をもつ海の知性動物、イルカ不思議な生態を探る。イルカの体の仕組みや、能力などを様々な角度から取材。	47	一般	成人一般
A-1121	病気の予防ーインフルエンザ	毎年発生するインフルエンザをとりあげ、科学的にしかも分かりやすく、その原因と予防の仕方を説き、日常生活を規則正しくすることの必要性を強調する。学研 1985	20	小学～一般	保健体育
A-1122	アインシュタイン・ロマン(1) 黄泉の時空から	アインシュタインとは一体どんな人物だったのか？20世紀を代表する科学者のプロフィールとは？時空のはざまにある死者が行く「黄泉の国」から、アインシュタインの魂が語りかける精神的な自叙伝のスタイルをとりながら、この誰もが名前を知っている「ポップスター」の生涯を描く。	90	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1123	アインシュタイン・ロマン(2) 相対性理論 考える+翔ぶ	相対性理論は、アインシュタインとその仲間のどんな既成概念からも自由であった話し合いから生まれた。「アカデミー・オリンピア」がそのグループである。この作品は、世界で初めて アカデミー・オリンピアに於ける話し合いの場を再現したもので 知的討論に加わる楽しさを味わえる。	90	一般	理科
A-1124	アインシュタイン・ロマン(3) 光と闇の迷宮 -ミクロの世界-	光の実体は何か？粒なのか、波なのか？それは永遠のパラドクスだ。アインシュタインの発見した光の粒がミステリーの発端だった。彼と量子力学者は自然の本質をめぐってまっこう対決する。この作品は光の不思議な世界をスリリングに案内し光と素粒子の不思議を分かりやすく描いていく。	90	一般	理科
A-1125	アインシュタイン・ロマン(4) 時空・悪魔の方程式	人類が手にした最大の知恵の結晶、一般相対性理論の「アインシュタイン方程式」は人間にとっての永遠の謎、〈始まりの 問い〉を復活させた。宇宙が生まれた時刻ゼロの瞬間には一体、何が存在したのだろうか。永遠のこの謎を問いかける〈悪魔〉と〈蛙〉のダイアローグがマジカルワールドツアーへと誘う。	90	一般	理科
A-1126	アインシュタイン・ロマン(5) $E=mc^2$	アインシュタインの信じた純粋で美しい科学はどこへ行ったのか原始爆弾というパンドラの箱を開けたのは誰なのか？アインシュタインと原爆の悲劇、科学と社会、産業化する科学の実体を、文楽人形のキャラクターを中心に、デジタル合成映像を駆使しながら描く、新しいドキュメンタリー。	90	一般	理科
A-1127	アインシュタイン・ロマン(6) 隠された設計図	時は20世紀末。晩年のアインシュタインが書いた一枚の貴重なメモが発見される。科学の将来に関わる大発見をしたと記されているのだ！ 実在の科学者達と架空の登場人物達の間で虚々実々の討論が繰り広げられる。いったい何が真実で、何が嘘か？想像力がためされる作品である	90	一般	理科
A-1128	200億年-ハレー彗星が語る宇宙の歴史-	コンピュータグラフィックスを豊富に織込んだ美しい映像と超立体映像で宇宙旅行に誘う。 学研	50	一般	理科
A-1129	新しい予防接種 正しい理解と上手な受け方	新しい予防接種の考え方と上手に受けてもらうために必要な基本的なことから、お母さん方に理解していただくための啓発ビデオ。 東京法規出版 1996	23	一般	医療保健
A-1130	骨をじょうぶに 骨粗しょう症 知識と予防	栄養、運動、日光と骨粗しょう症との関係、どうして骨粗しょう症が起こるのか、骨密度測定の実際などをわかりやすく見せる。 東京法規出版 1996	30	一般	医療保健

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1131	歯周病にならないために	中年以降に、歯が抜ける原因の50%を占めているのが歯周病だと言われています。歯周病についてすべてが分かる歯周病予防のための啓発ビデオ。 東京法規出版 1996	20	一般	保健体育
A-1132	楽しくウォーキング 歩け歩けで健康づくり	健康づくりに、成人病予防にいつでもどこでも誰でもできる有効な運動として推奨されているウォーキング。実践への動機づけを楽しく見せ、ウォーキングそのものの面白さと様々な側面を知ることができる。 東京法規出版 1996	22	一般	医療保健
A-1133	宮崎淑子と考える 家庭内特別活動	阪神大震災から得た教訓や対策のアイデアを生かし、家具等の転倒防止対策を詳しく説明しています。また、心肺蘇生法の実際を学部することができます。 東京法規出版 1996	23	一般	特別活動
A-1134	95年八戸三社大祭 「日本一の山車祭り」	1995年の八戸三社大祭4日間(前夜祭)	80	一般	郷土学習
A-1135	釜臥の山にいだかれて一神社、仏閣の ルーツを探る一	むつ市の神社や仏閣を紹介。各々のルーツを探る。	16	一般	郷土学習
A-1136	日本の酪農一流通・ 消費編一	酪農家で搾られた牛乳が消費者の食卓に届くまでを紹介する。	20	小学～中学	社会
A-1137	日本の酪農一生産編 一	我が国の酪農家により美味しくてより安全な牛乳を生産する姿を紹介している。	20	小学～中学	社会
A-1138	中学生のゴミ体験～ リサイクルへの第一歩～	4人の中学生による清掃やゴミ回収などの体験学習を軸に、資源の有効利用やリサイクルの持つ意義について考える。	22	中学	郷土学習
A-1139	ならんで一緒に歩きたい 男女共同参画 社会づくりに向けて	男女が同じ立場で生活できる社会を目指すために、いろいろな場面の寸劇をまじえながら分かりやすく解説する。	16	一般	地域活動
A-1140	ガラス固化体～高レベル放射性廃棄物の 処理と管理～	むつ小川原のサイクル施設で行われているガラス固化の方法をわかりやすく説明している。	15	一般	環境
A-1141	せまってみよう！3つの キーワード 日常生活と科学技術	リサイクル・自然エネルギーの利用・情報化社会の3つのキーワードから日常生活と科学技術にせまる。	32	一般	理科
A-1142	PORT OF HACHINOHE	八戸市、主に八戸港の役割や機能を取り上げ、英語の字幕付で紹介する。	15	一般	郷土学習
A-1143	豊かさを運ぶ海の道 エネルギー資源	エネルギー資源を運ぶ海上輸送の現状や、資源を安全に運ぶための工夫や技術を、タンカーやLNG船を取り上げて説明している。	20	一般	社会
A-1144	太陽の子メグちゃんの 農業案内～わたしたちの食生活と農業 お米・野菜編～	米と野菜の生産から流通までを解説している。	15	小学～一般	社会
A-1145	明石海峡大橋一1995年10月一	世界一の吊橋、明石海峡大橋の工事の記録を紹介している。	21	一般	社会
A-1146	橋は生きている一児島・坂出ルート架橋 技術一	「瀬戸大橋」(道路鉄道併用橋)の記録である。	34	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1147	APECとは何？－AP ECの目指す方向と 日本の役割－	「APEC」の歴史とあらし、1995年 の「大阪会議」の意義と成果、21世紀 に向けたわが国の役割などを描いてい る。	26	高校～一般	社会
A-1148	健康に役立つ微生物	乳酸の効用について、ハツカネズミを 使って実験し、寿命延命、ガン抑制効 果を確かめ、健康で長生きするため には、腸内殺菌のバランスを常に善玉菌 を優勢にしておくことが大切である。	25	一般	保健体育
A-1149	美しく豊かな言葉を めざして	(1)日本人が苦手とする論理的な話し方 を身につけるために有効な手法として、 ディベートを取り上げる。(2)「あめ」「み ず」などを中心に、やまとことばの魅力 を取り上げる。	40	一般	国語
A-1150	リカレント教育って 何あに？	リカレント教育について富山県、神奈川 県の例と、青森県の現状について考え る。	30	一般	成人一般
A-1151	三中ロボコン5／ロボ コン先生奮闘記	ロボコンを通して、下山先生(三中技術 科教諭)と生徒がひとつになって開催し た「ロボコントーナメント大会」の成功ま での軌跡を伝える。	30	中学	家庭技家
A-1152	三中ロボコン5／ザ・ 青春ロボットバトル 三中ロボコントーナメ ント	三中の卒業記念特別企画「第5回ロ ボットトーナメント」での熱戦ぶりを収め る。	55	中学	家庭技家
A-1153	未来をひらく光電池	光電池についてエネルギー利用と環境 問題の面から分かりやすく解説したも のである。	12	小学	理科
A-1154	レクイレム・50 北千 島最北端・占守島の 戦後	戦後50年たった1995年、厚生省主催 による遺骨収集と慰霊巡拝の旅の記録 である。	97	高校～一般	成人一般
A-1155	宇宙と地球 はるか なる未来への旅立ち	この百数十億年にもわたる膨大な時間 と、果てしなく広がる神秘の宇宙が、最 新のコンピューターグラフィックとNASA の貴重な映像で描かれてゆく。	15	一般	理科
A-1156	宇宙へ行こう 夢と冒 険の旅	宇宙開発の歴史から、宇宙の構造、地 球環境までの幅広い分野をたのしく知 ることができる。	15	小学～中学	理科
A-1157	八戸地域の消防	八戸広域消防の組織や事務等、消防 機関の多岐にわたる活動を、わかりや すく取りまとめたもの。	40	小学	社会
A-1158	すこやかひろば H7 年度 (1)すくすく育つ 子(健康)	1. すこやか '95 2. 食べ物すききら い 3. アトピー 4. みみ・はな・のど	56	一般	幼児教育
A-1159	すこやかひろば H7 年度 (2)いきいき育 つ子(基本的生活習 慣)	1. 子どもの寝ごち 2. テレビと子ど も 3. おてつだい 4. ことばの教室	58	一般	幼児教育
A-1160	すこやかひろば H7 年度 (3)たくましく育 つ子(情緒・性格)	1. ひとりっこ 2. こんなのできたよ 3. 動物だいすき 4. 心をえがく	57	一般	幼児教育
A-1161	すこやかひろば H7 年度 (4)すてきに育 つ子(親子関係)	1. 子育てネットワーク 2. こどものい るまち 3. 子育てとボランティア 4. い そがしいけれど	57	一般	幼児教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1162	すこやかひろば H7年度 (5)のびのび育つ子(社会性・環境)	1. こんにちは青森 2. 地球にやさしく 3. 今がたいせつ 4. のびのびと ーまなざしあいー	56	一般	幼児教育
A-1163	社会教育特別番組シリーズ環境を見つめる～自然の恵みを知る～	自然観察指導員のもと、冒険クラブの子供たちと森の働きを学び、その恩恵を知る。	30	一般	環境
A-1164	社会教育特別番組シリーズ環境を見つめる～ライフスタイルと環境～	八戸市の新井田川を例に、川をきれいに保つために行われている活動や、環境庁の呼び掛けによる地域の環境学習等を目的に発足したサークル、「エコクラブ」の活動の様子を紹介する。	30	一般	環境
A-1165	社会教育特別番組シリーズ環境を見つめる～環境へのやさしさ発見～	生活の無駄を少なくすることと、リサイクル活動を通じての、資源と環境への関わりを紹介。	30	一般	環境
A-1166	社会教育特別番組シリーズ環境を見つめる～環境クイズみんなで考えよう～	環境問題についてクイズ形式で考える。	30	一般	環境
A-1167	150万人のテレビ講座 H7年度 男女の明日 第1回領域をこえて	男女雇用均等法により職場での男女の壁はなくなりつつあります。これまであった男だけの仕事、女だけの仕事という固定概念を捨てて、領域を超えて、ふみだした人を紹介。	30	一般	成人一般
A-1168	150万人のテレビ講座 H7年度 男女の明日 第2回テレビドラマ 結婚はしたけれど	母親にしかできない仕事とは。父親にも協力できる仕事とは。家庭内での仕事の役割について、共働きの夫婦が娘の怪我をきっかけに考える。	30	一般	成人一般
A-1169	150万人のテレビ講座 H7年度 男女の明日 第3回フレンドリー・トーク 男と女の役割を考える	様々な職種の4人が、自分の体験や意見をだしあい男女の役割、分担についてトークする。	60	一般	成人一般
A-1170	はるかなる縄文	縄文時代について調べる宿題がでたダイ、カズは、郷土館を訪れる。様々な展示物を見学していると、いまにも話しかけてきそうな縄文人の人骨があった。その時、2人に人骨が話しかけてくる。その名はオミ。彼女が、縄文時代の文化や生活について教えてくれる。	18	小学～中学	社会
A-1171	屏風山湿原～残された原生花園～	ベンセ湿原の原生花園を中心に紹介し、貴重な財産としての屏風山湿原の価値を考える。	20	一般	理科
A-1172	北の大地から 七戸地方の米作り～機械化以前の稲作を再現する～	機械化以前の自然とともにあった昭和初期の米作りの一年を再現する。	20	一般	郷土学習
A-1173	平成7年度「ふるさとの人・仕事人」	東津軽群六町村(蟹田町、平館村、蓬田村、三廐村、今別村、平内町)に、今なお綿々と受け継がれている仕事や貴重な技を紹介する。	26	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1174	子育てステップ・アップ ジャンプ イン あおもり	幼い子供を持つ親の子育てや女性としての生き方学習機能、さらには子供が集団で遊ぶ場としての教育機能を持つ子育てサークルの活動状況などを紹介する。	14	一般	家庭技法
A-1175	子どもたちへのメッセージ モービル児童文学賞30年	子どもたちの豊かな感性と想像力は、地球の未来を担う大切な財産である。子どもたちに「豊かな心」をはぐくむ努力をしている人々を励ますために制作されたビデオ。	37	一般	国語
A-1176	Vサイン	文部省「道徳教育推進指導資料」の「Vサイン」をビデオ化したものである。	45	小学～中学	道徳
A-1177	一万年王国－青森県の縄文時代－	これまで縄文後期の文化はあまり注目されてこなかった。後期に培われた共同体の力は、晩期の木造町亀ヶ岡と八戸市是川で爆発する。縄文の人々の心を考えるとき、工芸品にデザインされた縄が、重要なキーワードだった。	58	一般	郷土学習
A-1178	女性・豊かな海と魚	漁業に携わる女性たちが地域の人たちと協力して様々な活動に取り組んでいる様子を分かりやすく解説したものである。	14	一般	女性教育
A-1179	若田光一 宇宙への招待(2巻組)	1. 大いなる宇宙での活動(訓練・エンデバー打上げ・トラブル発生・船外活動・帰還) 2. 夢はばたく(人類の挑戦・国際協力・宇宙開発・国際宇宙ステーション計画)	63	小学～中学	理科
A-1180	橋本総理の外交記録1	橋本総理大臣は、外交舞台で積極的な発案を行い、世界の平和と繁栄に向けて精力的な外交活動を展開した。それらの活動をまとめて紹介する。	30	一般	成人一般
A-1181	忍たま乱太郎の特別活動	NHKテレビで幅広い人気を集めている忍たまの3人トリオと一緒に、横断歩道・交差点の渡り方・飛び出しの危険など、正しい交通ルールを学んでいく。	15	小学	特別活動
A-1182	アニメ世界の童話 第1話 アラジンと魔法のランプ	不思議な老人に、洞窟の奥にあるランプを取ってくるように頼まれたアラジン。そのランプの中には大男のランプの精がいました。	24	幼児～小学	アニメ
A-1183	アニメ世界の童話 第2話 シンデレラ	ママ母にいじめられていても、シンデレラは清らかな心の持ち主です。魔法使いが表れて彼女の夢をかなえてあげますが……。	24	幼児～小学	アニメ
A-1184	アニメ世界の童話 第3話 美女と野獣	森の奥にすむ野獣の正体は呪いをかけられた王子でした。呪いを解くには、結婚してくれる人を見つけなければならないのです。	24	幼児～小学	アニメ
A-1185	アニメ世界の童話 第4話 長靴をはいた猫	死んだ粉屋さんが末っ子に残したのは1匹の子猫だけ。けれども子猫はその子に「ぼくがお金持ちにしてあげる！」言うのです。	24	幼児～小学	アニメ
A-1186	アニメ世界の童話 第5話 マッチ売りの少女	街角に立つマッチ売りの少女。1本また1本と灯すマッチの明かりの中に、やさしかったおばあちゃんの姿が浮かんできます。	24	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1187	アニメ世界の童話 第6話 ヘンゼルとグレーテル	ヘンゼルとグレーテルは森の中でお菓子でできた家を見つけました。けれども、そこは恐ろしい魔女の家だったので……。	24	幼児～小学	アニメ
A-1188	アニメ世界の童話 第7話 ピノキオ	子供のいないおじいさんが心をこめて作った木の人形。神様に願いがとどいたのか、人形は元気な男の子になりました。	24	幼児～小学	アニメ
A-1189	アニメ世界の童話 第8話 白雪姫	雪のように美しく、やさしい心を持った白雪姫。森の妖精や王子が登場する、素敵なファンタジーです。	24	幼児～小学	アニメ
A-1190	アニメ世界の童話 第9話 三匹の子ぶた	三匹の子ぶたのなかよし兄弟がそれぞれ自分の家をたてました。そこへオオカミがやってきて……。	24	幼児～小学	アニメ
A-1191	アニメ世界の童話 第10話 ロビンフット	森の住人ロビンフットは、勇気あふれる正義の味方です。困っている人々を助けるために、弓矢を手で大活躍します。	24	幼児～小学	アニメ
A-1192	アニメ世界の童話 第11話 眠れる森の美女	妖精に呪いをかけられて深い深い眠りにおちたお姫様。それから百年後、ある国の王子様があらわれて……。	24	幼児～小学	アニメ
A-1193	アニメ世界の童話 第12話 金のガチョウ	森の中で小びとのおじいさんに食べ物を分けてあげたやさしい青年。おじいさんはお礼に金のガチョウをくれました。	24	幼児～小学	アニメ
A-1194	アニメ世界の童話 第13話 おおかみと7匹の子やぎ	お母さんやぎの留守中にやってきた、ずるがしこくて怖いおおかみ。7匹の子やぎは力を合わせておおかみをやっつけます。	24	幼児～小学	アニメ
A-1195	アニメ世界の童話 第14話 不思議の国のアリス	しゃべるウサギ、トランプの女王様……。この不思議な国からアリスは帰って帰ることができるのでしょうか？	24	幼児～小学	アニメ
A-1196	アニメ世界の童話 第15話 アリババと40人の盗賊	ひらけゴマ！……。盗賊の隠した宝物をみつけたアリババが、盗賊たちを相手に知恵と勇気出大活躍。	24	幼児～小学	アニメ
A-1197	アニメ世界の童話 第16話 三銃士	夢と冒険と恋をもとめてパリにやってきたダルタニアンは、3人の素晴らしい仲間と出会いました。	24	幼児～小学	アニメ
A-1198	アニメ世界の童話 第17話 おやゆび姫	チューリップの中から生まれた小さな女の子。子供のなかった夫婦はおやゆび姫と名付けて大切に育てていましたが、ある日……。	24	幼児～小学	アニメ
A-1199	アニメ世界の童話 第18話 ガリバー旅行記	船が難破して見知らぬ国に流れ着いたガリバーは目覚めてびっくり！そこは小人のくにだったので。	24	幼児～小学	アニメ
A-1200	狼森とざる森、ぬすびと森	宮沢賢治の童話をアニメ化したものである。	19	幼児～一般	アニメ
A-1201	日本一短い「愛」の手紙	日本一短い「愛」の手紙から4編をオムニバス形式でアニメ化したものである。	23	小学～一般	アニメ
A-1202	リサイクルは地球を救う！	リサイクルの重要性の説明と十和田市のリサイクル活動の現状を紹介。	10	小学～一般	環境
A-1203	法身物語－人々の支えとなった名僧－	鎌倉時代、洞内村法蓮寺の住職法身がどのようにして僧侶となったかをアニメ仕立てで描いている。	18	小学～中学	道徳

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1204	英国王室の伝統を守る騎兵 トゥルーピング・ザ・カラー イギリスー	イギリスで今も中世騎士道の伝統と誇りを守り続ける現代の騎士たち、英国王室近衛騎兵(ホース・ガーズ)の姿を、華やかなトゥルーピング・ザ・カラーを舞台に描く。	45	一般	社会
A-1205	93 青少年のための科学の祭典 IN 仙台市こども宇宙館	93. 7/31~8/1に仙台市こども宇宙館において行われた青少年のための科学の祭典の模様を紹介。	23	一般	理科
A-1206	チャレンジ、そして発見 科学の夢をふくらまそう！ '95 青少年のための科学の祭典 IN 科学技術館	95. 7/22~26に科学技術館において行われた青少年のための科学の祭典の模様を紹介。	15	一般	理科
A-1207	95 青少年のための科学の祭典【盛岡大会】～小さな発見 大きな夢～IN 盛岡市子ども科学館	95. 8/5~6に盛岡市子ども科学館において行われた青少年のための科学の祭典の模様を紹介。	14	一般	理科
A-1208	95 青少年のための科学の祭典【神戸大会】～青少年による青少年のための科学の祭典～IN 神戸市立青少年科学館	96. 1/5~6に神戸市立青少年科学館において行われた青少年のための科学の祭典の模様を紹介。	14	一般	理科
A-1209	96 青少年のための科学の祭典【新潟大会】～おみやげいっぱい！～IN 新潟県立自然科学館	96. 2/10~11に新潟県立自然科学館において行われた青少年のための科学の祭典の模様を紹介。	13	一般	理科
A-1210	96 青少年のための科学の祭典【広島大会】～おどろき 夢ロマン～IN 広島市こども文化科学館	96. 2/24~25に広島市子供文化館において行われた青少年のための科学の祭典の模様を紹介。	13	一般	理科
A-1211	未来、発見 2001年へのメッセージ '96 青少年のための科学の祭典 IN 科学技術館	96. 7/27~31に科学技術館において行われた青少年のための科学の祭典の模様を紹介。	25	一般	理科
A-1212	96 青少年のための科学の祭典【八戸大会】～夏休みは先生と遊ぼう！～IN 八戸市児童科学館	96. 8/10~11に八戸市児童科学館において行われた青少年のための科学の祭典の模様を紹介。	15	一般	理科
A-1213	六戸町上吉田南部駒舞	昭和63年8月22日、青函博で発表された六戸町上吉田南部駒舞の様子を収録したもの。	25	一般	郷土学習
A-1214	轟小学校の120年～地域の人々と学校の歩み～	平成8年に創立120周年を迎えた轟小学校のあゆみを地域の歴史とともに紹介する。	28	一般	郷土学習
A-1215	砂糖が消えた！？	砂糖が私たちの生活にどのような働きをしているかを人形劇によって描いたものである。	16	小学～中学	家庭技家
A-1216	うっかり奥様のPETボトルリサイクル	使用済みのPETボトルを加工して再利用するマテリアルリサイクルについて解説している。	18	一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1217	資源が生きるPETボトルリサイクル	PETボトルはゴミではない。PETボトルリサイクルのノウハウと効果的な利用法を完全レポートする。	16	一般	環境
A-1218	アニメ世界の童話 第19話 赤ずきんちゃん	おばあちゃんの家にお使いに行くことになった赤ずきんちゃん。オオカミのいる森を通して無事にたどりつけるのでしょうか？	24	幼児～小学	アニメ
A-1219	アニメ世界の童話 第20話 くるみ割り人形	けがをしたくるみ割り人形を助けた女の子が、人形とねずみのあらいに巻き込まれてしまいます。	24	幼児～小学	アニメ
A-1220	アニメ世界の童話 第21話 オズの魔法使い	よわむしライオン、麦わらのカカシ、ブリキの人形と一緒に、小さな女の子ドロシーが魔法の世界を大冒険。	24	幼児～小学	アニメ
A-1221	アニメ世界の童話 第22話 はだかの王様	おしゃれ好きな王様は新しい服を着ていい気分。けれどもまわりの人々には、どこから見てもはだかにしか見えないのです。	24	幼児～小学	アニメ
A-1222	アニメ世界の童話 第23話 人魚姫	地上に住む王子様に恋をしてしまった人魚のお姫様。人間になって王子様のものへいこうとするのですが……。	24	幼児～小学	アニメ
A-1223	アニメ世界の童話 第24話 プレーメンの音楽隊	犬、猫、ロバ、にわとり。動物たちの音楽隊がプレーメンをめざす、ゆかいなゆかいな物語。	24	幼児～小学	アニメ
A-1224	アニメ世界の童話 第25話 シンドバットの冒険	燃える勇氣とあふれる力を持った船乗りのシンドバッド。夢と冒険を求めて未知の世界へ旅立ちます。	24	幼児～小学	アニメ
A-1225	アニメ世界の童話 第26話 ハイジ	美しいアルプスに暮らすハイジは、とても心のやさしい、かわいい女の子。ハイジの心あたたまる物語。	24	幼児～小学	アニメ
A-1226	アニメ文学館(1) 伊豆の踊り子(川端康成)／野菊の墓(伊藤左千夫)	伊豆の踊り子: 独り旅で伊豆にやって来た一高生の「私」は、旅芸人の一行と道連れになり、一座の清純な踊り子・薫にほのかな愛情を感じ始めるが…。野菊の墓: いとこ同士の政夫と民子の純粋な恋は、大人たちによって引き裂かれてしまう。意にそまない結婚を強いられる民子は…。	50	小学～一般	アニメ
A-1227	アニメ文学館(2) 高野聖－妖怪のすむ家－(泉鏡花)／怪談－芳－ものがたり－(小泉八雲)	高野聖: 山越えの途中、道に迷った薬売りを助けるために後を追った僧・聖は、とある山小屋にたどり着く。そこには妖艶な美女がいて、聖に誘いをかけてくるが…。怪談: 盲目の芳－は平家琵琶湖の名手。ある時から、芳－の元に壇ノ浦で怨恨の死を遂げた平家の亡霊があらわれる。夜ごと、亡霊の前で琵琶を弾く芳－は…。	50	小学～一般	アニメ
A-1228	アニメ文学館(3) 風立ちぬ(堀辰雄)／春琴抄－心の糸鳴ります－(谷崎潤一郎)	風立ちぬ: 小説家の「私」は、肺結核を煩う少女・節子と知り合い、二人はやがて婚約。二人の愛は日ごとに深まるが…。春琴抄: 目が不自由でわがままだが気高いほどに美しい春琴は、琴や三味線の名手である。奉公人の佐助は、生涯をかけて春琴に献身的な愛を捧げた。	50	小学～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1229	アニメ文学館(4) 太陽の季節-危険な青春-(石原慎太郎) / オリンポスの果実(田中英光)	太陽の季節:ボクシング選手である滝川竜哉は、愛を信じない英子と衝動的に結ばれて、次第に愛を感じるようになるが…。 オリンポスの果実:L.A.オリンピックに参加するため、客船で海を渡る選手たち。その一人ボートクルーの坂本は、同行の選手である秋子に清々しい恋愛感情を抱く。	50	小学～一般	アニメ
A-1230	アニメ文学館(5) 舞姫(森鷗外) / たけくらべ(樋口一葉)	舞姫:ベルリン留学中の太田豊太郎は、前途有望な青年官吏。ある日、貧しい踊り子エリスの窮地を救ったことがきっかけで太田は恋に落ち、そのために免職になってしまう。 たけくらべ:遊廓を控えた浅草吉原に住んでいる美登利と信如は、年頃になり、淡い恋に目覚めるが、美登利は遊女に、信如は僧侶になる定めである。	50	小学～一般	アニメ
A-1231	アニメ文学館(6) あすなろ物語(井上靖) / 人生劇場(尾崎士郎)	あすなろ物語:山麓の村で祖母と暮らす鮎太の前に都会の華やかな雰囲気漂わせた娘・冴子が現れた。美しい冴子に鮎太の心は揺れ動く。 人生劇場:気の弱かった瓢吉は、父に男の中の男になるように教育され、父の期待通りの血の気の多い少年に成長していった。	50	小学～一般	アニメ
A-1232	アニメ文学館(7)放浪記(林芙美子/天に昇る愛 奉教人の死より 芥川龍之介/シロ北へ帰る 高安犬物語より 戸川幸夫)	放浪記:フミ子は、飢えと貧困にあえぎながらも文学を心の支えに向上心を失うことなく強く生きてゆく。 奉教人の死:鎌倉時代の長崎。美貌の僧・ろうれんぞは、信者の娘・いねの邪恋のために教会を追われてしまう。 高安犬物語:シロは、知恵と勇気に満ちた獵犬・高安犬の純血種の最後の一匹。そのシロが病気になるってしまう。	75	小学～一般	アニメ
A-1233	アニメ文学館(8) 潮騒・春のめざめ / 同・あらし(三島由紀夫)	歌島に住む青年漁師・新治は、村一番の富豪の娘・初江に恋をする。村中に広まった悪意に満ちた噂は、二人の仲を引き裂く。	50	小学～一般	アニメ
A-1234	アニメ文学館(9) 坊ちゃん・新任教師怒る! / 同・赤シャツ退治!(夏目漱石)	親譲りの無鉄砲で損ばかりしている「坊ちゃん」は、松山の中学校に数学教師として赴任する。そして、そこでの生活に窮屈さを感じていた。	50	小学～一般	アニメ
A-1235	アニメ文学館(10) 路傍の石・中学志望 / 同・つらい日々(山本有三)	極貧の家に生まれた吾一は、勉強が好きで成績も良かった。小学校を卒業した吾一は、奉公に出てかつての同級生に使われる身となり、つらい日々が続く。	50	小学～一般	アニメ
A-1236	アニメ文学館(11) ビルマの豎琴(前編:埴生の宿 / 後編:別れうた)(竹山道雄)	太平洋戦争末期。ビルマ戦線にいる日本軍の中に、合唱が得意な小部隊があった。やがて終戦となり、捕虜収容所に入れられた部隊の中から、水島上等兵は交戦を続けようとしている日本部隊を説得する、という任務を与えられる。	50	小学～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1237	アニメ文学館(12) 姿三四郎・緋道館の風雲児／同・必殺の山嵐／同・右京ヶ原の対決(富田常雄)	緋道館道場入門した姿三四郎は、四天王の一人として恩師の理想の体現に励んでいた。そして、ライバルの挑戦を「山嵐」という壮絶な技で下す。一方、三四郎を父の宿敵とも知らずに思いを寄せるライバルの娘・乙美は…。	75	小学～一般	アニメ
A-1238	アニメ文学館(13) 明智小五郎シリーズ・屋根裏の散歩者／同・心理試験／同・赤い部屋(江戸川乱歩)	屋根裏の散歩者: 郷田の楽しみは、下宿の屋根裏から他人の私生活を覗き見ること。あるとき、屋根裏から毒薬を飲ませる殺人方法を思いつく。心理試験: 完全犯罪を計画して老婆を殺害した落屋清一郎。明智小五郎は、落屋を心理試験にかけた。赤い部屋: 生きていることが退屈な7人の男たちが、赤い部屋に集まった。その夜…。	75	小学～一般	アニメ
A-1239	アニメ文学館(14) ホームタウンの事件簿／天からの声(赤川次郎)	ホームタウンの事件簿: 無口でおとなしく、近所づきあいの下手な馬淵一家に降りかかった、心が凍るような恐怖。天からの声: 偏屈な老人・中北の部屋の上に越してきた三上一家。中北に度々どなりこまれ、一家は引越しをするが、誰もいない部屋から音が聞こえてくる。	50	小学～一般	アニメ
A-1240	アニメ文学館(15) 友情(武者小路実篤)／学生時代(久米正雄)	友情: 美しい杉子を人目で好きになった野島は、親友の大宮にこの恋を打ち明けたが、杉子は大宮のほうに強く惹かれていく。学生時代: 浪人の健一は、弟と共に再び一高の入試に挑もうとしていたが、華やかな魅力を振りまく澄子に恋をし、勉強が手につかない。	50	小学～一般	アニメ
A-1241	いい子、悪い子 反抗期と心の成長	幼児にとって母親の懐は最高の安らぎの場。しかし、反抗期にさしかかった子どもを無理にいい子に躰けようとすると、子どもの心に不満やストレスを溜めてしまうことになる。難しい時期である初めての反抗期、どのような親子関係を築いていくのか、考えさせる。	24	一般	家庭教育
A-1242	おじいちゃん出発進行	元気をなくしてしまったお年寄りがふと訪れた敬老会館で仲間たちと交流を図っていき、新たな生きがいを見出し、それに向かって歩き始めていく姿を描いている。	29	一般	高齢者
A-1243	クラスメイト	いじめグループが2派に分かれ対立、お互いにクラスメイトを味方につけようと争いを展開していく中で、中立を保っていた子が、いじめの対象にされるというクラス全体を巻き込んだいじめの問題をとらえる。	20	小学～中学	道徳
A-1244	ひとりぼっち	いつもいじめられている小学生の女の子が、ふとしたことで知りあったおばあちゃんとの交流の中で、友だちをもつことや親切に受け入れる大切さを学ぶこととなる。	20	小学～中学	道徳
A-1245	菜の花	絵本『菜の花』をもとに、未解放部落の差別問題を描いたものである。	20	小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1246	ともに生きるために あなたもできる車椅子の介助	健常者が何気なく歩いている街も、車椅子で行動しようとする様々な障害に出くわす。色々なケーススタディを通して、車椅子の介助の仕方を実践的に示した作品。	9	一般	福祉
A-1247	ともに生きるために 視覚障害者の介助— その誘導の仕方—	白杖や点字ブロックを頼りに行動している人を見たらどうするか。様々な事例を通して、目の不自由な人が困ることを初め、適切な誘導の仕方を具体例とともに示す。	10	一般	福祉
A-1248	ともに生きるために 聴覚障害者とのコミュニケーション	聴覚障害者とコミュニケーションを図るために心得ておきたいこと、相手の立場に立って接すればすばらしい会話が成り立つことなどを実際の事例を通して示す。	9	一般	福祉
A-1249	自然とのふれあい— 親子で楽しむ環境学習—	少年自然の家を訪ねた親子が豊かな自然環境の中で、いろいろなことを発見していく姿をとらえている。	66	一般	環境
A-1250	負けるな千太	いじめを受ける体の弱い女の子をかばったことでいじめの対象となった千太。いじめの卑劣さ、助け合うことの大切さを考えさせている。	24	小学	道徳
A-1251	鉄腕アトムの特 別活動	子どもの交通事故で最も多い「飛び出し」事故に焦点を当て、安全のためのポイントをアニメーションでとらえている。	15	小学	特別活動
A-1252	大好きな友だちそ して学校	大地震(阪神大震災)という今までに経験したことのない恐怖を味わった子供たちの明るさと勇気をよみがえらせていく様子を克明にとらえている。	43	一般	特別活動
A-1253	心の叫びがきこえ ますか—いじめ・自 殺を考える—	いじめを苦しんで死を選んだ男子中学生と、自殺未遂に追い込まれた女子中学生の2人の両親の怒りと悲しみをとらえている。	35	中学～高校	道徳
A-1254	日本名作童話アニメ シリーズ 泣いた赤お に	人間と仲良しになりたい赤おに。友達思いの青おに。ふたりの心温まる交流。	22	幼児～小学	アニメ
A-1255	日本名作童話アニメ シリーズ 蜘蛛の糸	蜘蛛の糸にすがって自分だけが助かろうとしたカンダダ。だが、そのせまい心が彼をふたたび地獄へ落とす。	22	幼児～小学	アニメ
A-1256	日本名作童話アニメ シリーズ 走れメロス	友人との約束を果たすため、死刑の待つ王宮めざし、メロスはただひたすら走り続ける…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1257	日本名作童話アニメ シリーズ ごんぎつね	いたずらぎつねのごん、ある日、くい改めて農夫への罪滅ぼしとばかりに懸命に努力したが…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1258	日本名作童話アニメ シリーズ 杜子春	富の空しさに目覚めた杜子春は、仙人修行に出かけて父母を思う心を通じ、人間の心の尊さを知る。	22	幼児～小学	アニメ
A-1259	日本名作童話アニメ シリーズ 天までとど け	灯台代わりにと毎日海辺で火を焚く少年の一寸な心が、父親が海難事故で失った記憶を呼び戻した。	22	幼児～小学	アニメ
A-1260	日本名作童話アニメ シリーズ 赤いローソ クと人魚	人魚の娘は人間の継母にろうそくを作り強いられ、ついに人魚の母親の怒りが爆発…！	22	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1261	日本名作童話アニメシリーズ 名人伝	弓の達人、紀昌。天下一を目指して修行すること数十年。人間としての真の在り方を体得できた。	22	幼児～小学	アニメ
A-1262	日本名作童話アニメシリーズ きつねの狐要信	きつねの狐要信が自らを向上させようと、高名な僧に弟子入りして修行する。さて、狐要信が得たものは…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1263	日本名作童話アニメシリーズ 野ばら	敵同士だが野ばらを愛する国境警備兵の老人と青年の間に芽生えた友情と平和への願いは…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1264	日本名作童話アニメシリーズ 牛女	残した息子の行く末を思う母親が、こうもりの姿となって息子のリンゴ園を絶滅から守る。	22	幼児～小学	アニメ
A-1265	日本名作童話アニメシリーズ 虎の子大発見	人間は動物の目にはどのように映っているのだろうか。人里におりた虎の子が見た人間の姿とは…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1266	日本名作童話アニメシリーズ なくなり物語	欲ばりどもが宝を探しあてたが、欲をかきすぎて乗り物の大木に置き去りにされる。	22	幼児～小学	アニメ
A-1267	日本名作童話アニメシリーズ 風の母子	ヨーロッパの産業革命の頃のメルヘン。風のお母さんとその娘の心温まる冒険旅行。	22	幼児～小学	アニメ
A-1268	日本名作童話アニメシリーズ 見捨てられた仔犬	建築業を営む男に預けられた、みなしごの少年と仔犬とのあいだに育まれた肉親にもまさる友情。	22	幼児～小学	アニメ
A-1269	日本名作童話アニメシリーズ シャボン玉	息子に先立たれた手品師がシャボン玉で息子の姿を空に描く。生命がけの哀しい奇術…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1270	日本名作童話アニメシリーズ 鬼の角	節分の夜、角をなくして弱ってしまった鬼と善人のだんながくりひろげる悲喜劇。	22	幼児～小学	アニメ
A-1271	日本名作童話アニメシリーズ 春を告げる鳥	心から平和を願う少年が、ウグイスの姿となって寒い国に春を呼び、人々に戦争を避けさせる。	22	幼児～小学	アニメ
A-1272	日本名作童話アニメシリーズ 満潮の玉・干潮の玉	有名な「海彦・山彦」の話。まだ、人間が大自然と親しく語り合えたころの雄大な物語。	22	幼児～小学	アニメ
A-1273	日本名作童話アニメシリーズ 天にのぼる話	天にあこがれ、難行苦行の末に、ついに天にのぼった河童たちが見たものは…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1274	日本名作童話アニメシリーズ お馬	馬を愛する維新の武士と村の長者の友情をはげしくつりかわる歴史と共に描く。	22	幼児～小学	アニメ
A-1275	日本名作童話アニメシリーズ 母子星	人買いに売られた少年は、母を恋しく思うあまりに荒れ狂う海へとひとり小舟をこぎ出したが…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1276	日本名作童話アニメシリーズ 五右衛門風	明治の初期。発明に熱中する五右衛門さんは、世にも珍しい「自力車」を作り上げたまではよかったが…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1277	日本名作童話アニメシリーズ ろうそくをつぐ話	人の寿命を司るろうそくが、インドの山中で燃えている。死の床にあるわが子を救いたい父は山中を目指す…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1278	日本名作童話アニメシリーズ ふしぎな窓	ロンドンの少年が偶然買い求めたふしぎな窓からは、日本の少女の姿が見える。	22	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1279	日本名作童話アニメシリーズ 牛をつないだ樁の木	飲み水がなくて難渋する旅人のために、心やさしい薬売りは街道に井戸を掘ろうと決心するが…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1280	今、地球が危ない！	地球で起きている環境問題について説明し、身近な行動に気づかせ、実行していくことの大切さをとらえている。	16	小学～一般	環境
A-1281	日本の伝統工芸シリーズ 井波彫刻(富山県)	江戸時代に消失した瑞泉寺を再建しようと派遣された京都御用彫刻師たちの技法が否み彫刻の原点。緻密で精巧な立体感あふれる彫像は、生きているような迫力があることで名高い。	15	中学～高校	社会
A-1282	日本の伝統工芸シリーズ 若狭めのう細工(福井県)	江戸時代に、原石を火窯に入れることでさまざまな模様や色彩が浮き出る秘法「焼入れ」が考案され、基礎ができる。若狭めのう細工独特のまろやかな造形美と躍動感、熟練を要する技術が生み出したもの。	15	中学～高校	社会
A-1283	思春期の光と影 第1巻 「異性とのかわり」	「思春期の性行動、なぜ異性と関わるのか」「心理的快感と生理的快感、愛情とセックスの関係を考える」「異性の尊重と男女間のエチケット、セックスに伴う2つのリスク」	15	中学～高校	保健体育
A-1284	思春期の光と影 第2巻 「望まない妊娠」	「思春期の愛と性、そのいくつかのパターンを考える」「セックスと妊娠の関係、妊娠や中絶によって生じるさまざまな問題」「望まない妊娠をさけるには…、セックスに対する賢明な意思決定」	15	中学～高校	保健体育
A-1285	思春期の光と影 第3巻 「性感染症とエイズ」	「セックスにともなうリスク—性感染症—主な性感染症の種類と症状」「性感染症と二人の信頼関係」「エイズの症状と特徴、エイズに伴う人権問題、エイズの正しい予防法」	15	中学～高校	保健体育
A-1286	交通事故はなぜ起きるか	自転車の事故を中心に、発生要因を「人的」「車両」「環境」にわけ、具体的に説明している。	10	小学～一般	特別活動
A-1287	交通事故を防ぐために	実際の交通事故を分析しながら、いかにしたら事故を防ぐことができるか具体的にとらえ説明している。	10	小学～一般	特別活動
A-1288	小学校理科ビデオ 4年-(1)流れる水のはたらき	上流、中流、下流、河口、川原のようすや、雨が降っている時と降っていない時とでの川のようす。また、季節での水量の違いや、流れる水のはたらきによる土地の変化の学習ができます。	15	小学	理科
A-1289	小学校理科ビデオ 4年-(2)空気中の水の変化	空気中の水が雨、雪、雲、霧、霜、ひょう、ダイヤモンドダストとなることなど、自然界の水の三態変化、水の循環がわかりやすく映像で見られます。	15	小学	理科
A-1290	小学校理科ビデオ 5年-(1)天気の変化 ((1))気温の変化と天気	気温と太陽高度の関係や、雲、風と気温の変化の関係を理解します。また、天気は西から東へ変化することも学び、さらに天気を予報するいいならわしにもふれます。	15	小学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1291	小学校理科ビデオ 5年-(2)天気の変化 (2)四季の天気の変化	気象衛星ひまわりの雲画像による台風の動きや、典型的な四季のひまわりの雲画像と映像を見られます。また、天気の情報が生活に活用される場面を映像でわかりやすく理解できます。	15	小学	理科
A-1292	くらしとともに造幣局 造幣局の案内	大蔵省造幣局を案内しているビデオである。	20	一般	社会
A-1293	マルチメディア社会と 電波環境(一般広報用)	テレビやラジオ、電子レンジなど現代の生活には欠かせない電波についてその種類や特徴などを説明している。	15	一般	家庭技家
A-1294	マルチメディア社会と 電波環境(ファミリー 電波教室用)	テレビやラジオ、電子レンジなど現代の生活には欠かせない電波についてその種類や特徴などを説明している。	15	一般	家庭技家
A-1295	あなたを待っている 人がいる 血液難病 から命を救う骨髄移植	血液難病から命を救う骨髄移植のしくみやドナーの役割を分かりやすく紹介しています。	15	一般	医療保健
A-1296	宇宙へ、そして…… ー宇宙ステーション 時代に向けてー	宇宙開発事業団が行っている国際宇宙ステーション、宇宙輸送システムについて、その研究開発の歴史を追い説明する。	23	一般	理科
A-1297	地に山に海にー農林 水産リポートー	日本人の生活の基本である日本の農林水産業の現状と世界の農林水産業の流れを紹介している。	60	一般	社会
A-1298	教えて！ボルタ先生 台所でできるおもしろ 理科実験	電池づくりに挑戦し、科学の楽しさ・不思議さを感じさせている。	24	小学～中学	理科
A-1299	やっぱり子供を育て たい！ー育児を支え る新しい環境づくりー	国が進める子育て支援策「エンゼルプラン」を紹介すると共に、大きく変わりつつある「安心して子どもを生み育てることが出来る環境づくり」の現状を案内している。	16	一般	幼児教育
A-1300	私たちのまちと南部 氏(郷土学習教材)	青森県の八戸市、七戸町、南部町、三戸町そして岩手県の盛岡市、二戸市、遠野市など、かつて陸奥国と呼ばれていた地方の市町の歴史や主な行事、特産品を紹介し、現在のまちの姿も理解できる。	60	一般	郷土学習
A-1301	私たちのまちと南部 氏(郷土学習教材、 学校用)	青森県の八戸市、七戸町、南部町、三戸町そして岩手県の盛岡市、二戸市、遠野市など、かつて陸奥国と呼ばれていた地方の市町の歴史や主な行事、特産品を紹介し、現在のまちの姿も理解できる。	30	小学～中学	郷土学習
A-1302	ホップステップ柔道 (基本編)柔道のよさ に触れる	1. 柔道の歴史と特性 2. 礼法・姿勢と組み方・進退動作 3. 「投げる」 4. 「抑える」 5. 技を試し合う	40	小学～中学	保健体育
A-1303	ホップステップ柔道 (応用編)柔道を得意 にする	1. 試合の仕方 2. 得意技をつくる 3. かかり練習・約束練習・「形」を利用した練習 4. 技をかける機会と連絡変化 5. 試合における攻防のヒント	40	小学～中学	保健体育
A-1304	歯を丈夫にきれいシ リーズ(小学校編)4 小学生のためのブ ラッシング(発達段階 にあわせて)	小学生の歯の状態にあったブラッシングの特徴を示す実践教育である。	29	小学	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1305	O-157と食中毒 (家庭での予防)	病原性大腸菌O-157がどうして危険なのか。どうしたら感染を防げるのか…。正確な情報と取材映像で、家庭でできる予防のための対策法を紹介する。	16	一般	医療保健
A-1306	おもしろ科学大発見!	シャボン玉に隠された科学のなぞを楽ししい実験を通して探っていく。	18	小学～中学	理科
A-1307	橋本総理の外交記録 2	橋本総理大臣は、積極的な外交活動を展開している。その外交活動をまとめて紹介する。	35	一般	成人一般
A-1308	美しく豊かな言葉を めざしてー自己紹介 から始まるあなたと 私・あいさつが心を結 ぶー	・自己紹介から始まるあなたと私(18) ・あいさつが心を結ぶ(15)	33	一般	国語
A-1309	小学校理科 月と太陽	月と太陽の位置をわかりやすく説明し、三日月、半月などの満ち欠けや、月の周期的な動きを説明します。さらに太陽のプロミネンスなど太陽と月の表面を比較します。	15	小学	理科
A-1310	小学校理科 土地の つくり1 土地のつくり とでき方	各地の地層の観察により奥行きや広がり を理解します。また、ボーリング資料 による地下のようすや地層の中の小石 と川の石との比較などで大地のつくり が理解できます。	15	小学	理科
A-1311	小学校理科 土地の つくり2 火山のはた らきと岩石	火山の噴火のようすや、火山によって できた各地の地層。たい積岩と火成岩 の違い。身近な生活で岩石が利用され ている場面を理解できます。	15	小学	理科
A-1312	始皇帝紀行	中国の古都西安に近い陝西省、臨潼 県に遺された巨大な陵墓。1974年、地 中から始皇帝が率いた秦の大軍が 蘇った。始皇帝の絶大な力は、衰える ことなく、2200年を経た今もなお、見る 者を悠久の昔へと誘う。	50	一般	社会
A-1313	始皇帝 第一章	2200年前、古代中国を初めて統一した 秦の始皇帝の政策は、徹底的な専制 国家へと突き進む。はたして彼は悪逆 無道の暴君か、それとも世に先んじた 統治者か。	60	一般	社会
A-1314	始皇帝 第二章	13歳で即位し、わずか10年で強力な中 央集権国家を築いた政治家・始皇帝、 彼の側近・李斯とは…。	50	一般	社会
A-1315	始皇帝 第三章	遊牧騎馬民族との戦いは、大帝国・秦 の国力を急速に弱めた。「不老不死」の 夢にとりつかれた始皇帝が地下に作り 上げようとしていた永遠の世界とは何 だったのか…。	50	一般	社会
A-1316	中国歴史紀行 魏・ 呉・蜀 第1巻	(1)劉備の真相に迫る(2)曹操の真実に 迫る(3)孔明、劉備、運命の出会い	31	一般	社会
A-1317	中国歴史紀行 魏・ 呉・蜀 第2巻	(4)孫権の築いた呉の国をゆく(5)三国 志に日本文化の源流を見る(6)劉備vs 曹操、宿命の対決	31	一般	社会
A-1318	中国歴史紀行 魏・ 呉・蜀 第3巻	(7)劉備、蜀の地へ(8)蜀攻略線に劉備 の二面性を見る(9)劉備、漢中王に	31	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1319	中国歴史紀行 魏・呉・蜀 第4巻	(10)豪傑・関羽の死(11)劉備、永安宮に散る(12)南方シルクロードをゆく(13)巨星、五丈原に落ちる	42	一般	社会
A-1320	バッハ／モーツァルトを弾く	曲目:「トッカータ ホ短調 BWV914 (バッハ作曲)」「ピアノ協奏曲 イ短調 K.488から第2楽章(モーツァルト作曲)」	60	一般	音楽
A-1321	ベートーベン／シューベルトを弾く	曲目:「ソナチネ ヘ短調 WoO.50 (ベートーベン作曲)」「バガテル ト短調 作品119-1(ベートーベン作曲)」「即興曲 変イ短調 作品90-4(シューベルト作曲)」	60	一般	音楽
A-1322	ショパン／シューマン／リストを弾く	曲目:「ワルツ 嬰ハ短調 作品64-2 (ショパン作曲)」「エチュード ハ短調 作品10-12『革命』(ショパン作曲)」「幻想小曲集 作品12から 第2曲『飛翔』(シューマン作曲)」「幻想小曲集 作品12から 第3曲『なぜに』(シューマン作曲)」「愛の夢 第3番(リスト作曲)」「忘れられた円舞曲 第1番(リスト作曲)」	90	一般	音楽
A-1323	ブラームス／チャイコフスキーを弾く	曲目:「ラプソディー ロ短調 作品79-1 (ブラームス作曲)」「四季 作品37bから『10月:秋の歌』(チャイコフスキー作曲)」「四季 作品37bから『11月:トロイカ』(チャイコフスキー作曲)」	60	一般	音楽
A-1324	ドビュッシー／スクリャービンを弾く	曲目:「ベルガマスク組曲から『月の光』(ドビュッシー作曲)」「前奏曲集 第1巻から『ミンストレル』(ドビュッシー作曲)」「左手のための前奏曲 嬰ハ短調 作品9-1(スクリャービン作曲)」「エチュード 嬰ハ短調 作品42-5(スクリャービン作曲)」	60	一般	音楽
A-1325	ラフマニノフ／プロコフィエフを弾く	曲目:「幻想的小品集から『前奏曲』作品3-2(ラフマニノフ作曲)」「『ロメオとジュリエット』からの10の小品 作品75から 第6曲モンタギュー家とキャピュレット家(プロコフィエフ作曲)」	60	一般	音楽
A-1326	こどものマナーシリーズ 第1巻 あいさつのことば	一日に使われるあいさつの種類は一体いくつあるのだろうか。4人の女の子の学校生活の中のあいさつを追い、あいさつをするか否かで、どんな気分になるのか一緒に考えてもらう。	15	小学	生活科
A-1327	こどものマナーシリーズ 第2巻 給食のマナー	給食の時間を通して、手をきれいにすることや、正しい姿勢での食事、箸の持ち方等を紹介する。	15	小学	生活科
A-1328	こどものマナーシリーズ 第3巻 いろいろなマナー	乗り物・道路・公園や広場で見られるいろいろなマナーを考える。	20	小学	生活科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1329	ふしぎだなシリーズ・別巻 あかちゃんがうまれる話	子供たちが疑問に思う、あかちゃんのふしぎにすべて答える。教室で実際に児童から次々と出される質問に北沢杏子が明快に解説。あかちゃんの誕生から遺伝子までユーモラスなイラストをもとに楽しく話し、子どもを育てる責任と愛についても触れる全学年共通の教材。	17	小学	保健体育
A-1330	アニメどんぐりと山猫	ある晩、一郎の家におかしなはがきが届きました。「一郎さま、あした、めんどうなさいばんしますから、おいでんなさい…。山ねこ拝」翌朝、一郎が山に出かけてみると…。	20	幼児～小学	アニメ
A-1331	UFOにつかまった子供たち	子供たちがUFOに捕まり、宇宙人の惑星へと連れ去られて、その浪費ぶりを指摘されるというストーリーで、物やお金を大切にすることが必要であることを描いている。	20	幼児～小学	アニメ
A-1332	メインポートをめざして	八戸港の漁港・商業港そして、工業港としての機能を紹介。名実ともにメインポート(首都圏の港)を目指し、人・物・情報の行き交う「賑わい空間」へと変わろうとしている姿を追う。	22	一般	郷土学習
A-1333	太陽の子メグちゃんの水産案内～わたしたちの食生活と水産業編～	漁業の種類、水産加工品、流通、これからの日本の漁業などをアニメーションを使ってやさしく解説している。	15	小学～一般	社会
A-1334	中世の里まちづくり	浪岡町は、歴史のある自分たちの町を「中世の里」と親しみをこめて読んでいる。北畠氏城跡と“中世の館”からの中世の時代を紹介するとともに、浪岡町の歴史にこだわった様々な活動を描く。	24	一般	郷土学習
A-1335	伝承とボランティア(東通村・能舞)	下北郡東通村では500年の間、能舞が伝えられてきた。伝承は老・壮・青・若と世代を越えた伝承活動に支えられている。郷土芸能の伝承活動をボランティアの視点から描く。	19	一般	郷土学習
A-1336	すこやかひろば'96すくすく育つ子(健康)	遊びや運動の大切さを考える「働くっておもしろいね」。目の健康を守るための「目を大切に」。子供の病気やケガの対処法「応急処置」。かぜとは何かと治療法を紹介する「かぜ」を収録。	57	一般	幼児教育
A-1337	すこやかひろば'96いきいき育つ子(基本的生活習慣)	幼児期のいじめについて考える「いじめっ子」、幼児のならいごとを考える「おけいごと」、知的好奇心を伸ばす「ことばと文字」、子どもの成長にとって必要な「ほめるとしかる」を収録	57	一般	幼児教育
A-1338	すこやかひろば'96たくましく育つ子(情緒・性格)	子どもの気持ちの現れを探る「子供の信号」感性の育て方を紹介する「リズムにのって」、その原因と対応を考える「ひっこみじあん」、今年度のねらいを紹介する「すこやかひろば'96」を収録。	57	一般	幼児教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1339	すこやかひろば'96 すてきに育つ子(親子関係)	家族の在り方を考える「家族いっしょに」、子育てを応援する「子育てネットワーク2」、父親と家庭の関わりを考える「お父さ〜ん」、地域社会の中での子供を考える「子供と地域社会」を収録。	57	一般	幼児教育
A-1340	すこやかひろば'96 のびのび育つ子(社会性・環境)	ハンディを持った子供をともに扱う統合保育「ともに生きる」、国際交流員から見た日本「世界の国では」、リサイクルや身近な自然を考える「自然大好き」今年度を振り返る「生き生きと」を収録。	57	一般	幼児教育
A-1341	あおもり夢工場'96 「夢追い人」1 心に夢を、唇に歌を	シング・ライク・トーキングや子比類巻かほるなどに続き、同じく本県出身のジガーズサンや林あさ美といった若きアーティストも評価が高く、これからの活躍が期待されている。彼らの音楽にかける夢に迫る。	30	一般	地域活動
A-1342	あおもり夢工場'96 「夢追い人」2 空に響く津軽の旋律	渋谷和生さんは、14歳で津軽三味線を始めて12年になる。中学を卒業と同時に山田千里師匠に弟子入りし、全国チャンピオンにもなった。地元弘前市を中心に活動する渋谷さんの目指す三味線について探る。	30	一般	地域活動
A-1343	あおもり夢工場'96 「夢追い人」3 世界に挑む拳	セコンドにタレントの片岡鶴太郎がつき、話題性も将来性もある東洋太平洋 Jr. ライト級チャンピオンの畑山隆則の描く夢は、やはり世界チャンピオン。その夢に向けての厳しいトレーニングの様子などを紹介。	30	一般	地域活動
A-1344	あおもり夢工場'96 「夢追い人」4 ボールの向こうに何が見えるか	いまや人気スポーツのサッカー。本県出身のJリーガー、鹿島アントラーズの熊谷浩二選手、柏レイソルの下平隆宏選手の活躍する姿やプロサッカー選手になるまでの経緯、サッカーにかける思いなどに迫る。	30	一般	地域活動
A-1345	あおもり夢工場'96 「夢追い人」5 ペンが生み出す魔法の世界	東京に在籍し活躍しているベテラン漫画家の成田美名子さんと95年にデビューし弘前在住のまま創作活動を続けている三國伊緒さんの二人を取り上げ、二人の漫画に託す夢について探っていく。	30	一般	地域活動
A-1346	あおもり夢工場'96 「夢追い人」6 創り続ける人々	八戸市を拠点に活動をしている劇団「やませ」の榎谷伸夫さん。弘前市を拠点に活動をしている劇団「弘前劇場」の長谷川孝治さん。共に、地元を据えて地方から中央に向けて文化の発信を続けている。	30	一般	地域活動
A-1347	あおもり夢工場'96 「夢追い人」7 グルメは地元の食材で	伊豆の割烹旅館で修行したあと、三戸町に帰り、地元の食材を郷土料理に生かして現代の嗜好に合った「里の懐石」を創り出した父(小原正巳さん)とその父を目標に、東京での修行を続ける息子(国宏さん)の姿を紹介する。	30	一般	地域活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1348	あおもり夢工場'96 「夢追い人」8 硝子 に魅せられて	伝統を生かしながら現代的なデザインでの吹きガラス細工品に取り組んでいる父(寺田博さん)と息子夫婦(章さん・香さん)。そして、硝子のアートに挑戦しているガラス工芸家の柿崎真紀さん。彼らの夢を紹介する。	30	一般	地域活動
A-1349	あおもり夢工場'96 「夢追い人」9 アトラ ンタから長野へ	郷土出身のスポーツ選手で世界を舞台に活躍している選手を紹介。アルペンスキーの木村公宣さんとソフトボールの斎藤春香さんは、ともにオリンピックという大きな舞台で活躍した。	30	一般	地域活動
A-1350	エネルギーの未来 (みんなで考えよう2 1世紀のエネルギー)	新エネルギーの中でも実用化への期待が高い太陽、地熱、風力、燃料電池などのエネルギーをとりあげ、研究開発の現状や今後の課題等を紹介している。	18	中学	社会
A-1351	ブランコ乗りとピエロ	サーカスの華やかな舞台と舞台裏をとおして、謙虚な心をもち、広い心で自分と異なる意見や立場を大切にしようとする心情を育てる。	54	中学	道徳
A-1352	小朝・好江師匠の素 敵にシルバー宣言!	素敵に年を取っていくための取組として、運動や食事、生きがい、経済不安解消のための活動について紹介している。	30	一般	高齢者
A-1353	コメットハンター(その 魅力を語る)	百武彗星の発見者、百武裕司さん。小惑星3774の発見者小島卓雄さんらの座談形式で、百武彗星を発見するまでの経緯や、星空を見上げることの楽しさをうたっている。	29	一般	成人一般
A-1354	1996年 AWARD -winning Video	日本の将来を担う子供たちのための国際理解教育の推進に少しでも役立当てようとの考えから「マイタウン・マイライフ紹介中学生ビデオメッセージ」の募集を始め、自分たちの町や暮らしを外国の中学生に英語で紹介する、3~8分のビデオ作品。	63	中学	特別活動
A-1355	根岸の大いちょう物語	百石町の根岸大いちょうは子育ての神として信仰を集めている。恐山に向かう円仁大師と沼の主の大蛇の出会い、赤ん坊をつれた乳の出ない母と子を救ったという千年以上昔の伝説を紹介する。	12	一般	郷土学習
A-1356	たった二台のレール バス	野辺地町と七戸町をつなぐレールバスの魅力と南部縦貫鉄道の歴史を紹介する。	16	一般	郷土学習
A-1357	三人寄れば一税の働 き一	コミュニティセンターでエアロビクスに汗を流す3人の主婦が税の働きに目ざめていく様子をコミカルに描いている。	25	一般	消費者
A-1358	ぼくたちの探検一税 の働き一	税金のしくみにいまひとつ納得できない3人の中学生が、自らの疑問を解消させるために税にまつわる色々な体験を積み重ねていく様子を描いている。	30	一般	消費者
A-1359	サラリーマンのため の知っておきたい税 の常識	税の負担の仕方や申告と納税のしくみ等、税の常識について解説する。	35	一般	消費者

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1360	日本の税の歴史	日本の昔から現代までの税の歴史をアニメーションを中心に実写映像も交えて描いている。	20	中学～高校	社会
A-1361	惑星アトンー税の働きー(15分版)	税のない国・惑星アトンを訪れた少年が、学校もなく病気になって誰も助けてくれないのが当たり前という実態を知り、税金がいかに大切かを感じるという物語である。	15	小学	社会
A-1362	惑星アトン2パルポノスの塔ー税の働きー	税金の制度をとり入れたアトン国は、大臣が勝手に決めた税金や規制のために重大な危機におちいる。税金の制度には民主的な手続きが必要である。	23	小学	社会
A-1363	ぼくたちの探検ー税の働きー(15分版)	「税はなぜあるのか」「どんなところに使われているのか」税のしくみについて、中学生3人と先生の探検の旅をドラマを通じて考えさせる。	15	一般	消費者
A-1364	ミチの雨傘	ヒロシとミチの出会いによって、身近なところの公共施設や公共サービスが税金によってまかなわれていることを理解する。	19	小学～中学	社会
A-1365	鳥や魚の群れに学んだ未来の自動車交通ー車々間走行データ伝達システムー	平成5年度から8年度にかけて、(株)自動車走行電子技術協会が実施した「車々間走行データ伝達の開発に関するフィージビリティスタディ」の成果を収録。	22	一般	成人一般
A-1366	世界を結ぶ 日本の海運	原料の輸入、製品の輸出など海運の役割を現地の様子などを背景に説明している。	30	中学～一般	社会
A-1367	職場とあしたの家庭ー父親の家庭参画ー	職場と家庭生活のかかわりあいをとらえ、男性が、家事や育児などへ積極的に参画することの大切さを示唆している。	20	一般	成人一般
A-1368	日暮砦	江戸時代中頃、松代藩の財政の危機を救った家老恩田木工の心構えと、実行した施策を忠実にもとづき時代劇ドラマで表現している。	42	中学～一般	総合
A-1369	いじめを考える 加害者の心の弱さ	加害者の心の歪みや弱さ、卑劣な行動の黙認と心の痛みに気付かせ、いじめをなくすために何が大切かを考えさせている。	14	中学～高校	道徳
A-1370	いじめを考える 被害者の心の叫び	いじめに関する多くの事例をもとに被害者の心の苦しさを訴え、人の心を自分のこととして受けとめる大切さを考える。	16	中学～高校	道徳
A-1371	スタート	保護観察処分を受ける少女が、保護司やBBC会員との関わりの中で、自分なりの生きがいを見出し、励ましを受けながら自分の力で立ち直って行く様子を描いたものである。	45	中学～高校	道徳
A-1372	ならぬことはならぬ	父親の子どもとの関わりを通して、子ども人間形成の場である家庭の中で父親が果たさねばならない役割を訴えている。	29	一般	家庭教育
A-1373	むくはとじゅうの名犬物語	椋鳩十原作「アルプスの山犬」をアニメ化したものである。	20	小学～中学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1374	恐るべき覚醒剤	心も体もむしばむ覚せい剤の恐ろしさを、CG等を使い分かり易く解説しながら、特に未成年者に対して防止を強く訴えている。	21	中学～一般	保健体育
A-1375	ヒロシマ・母たちの祈り	広島原爆被害の実相と、その後の広島歩みを語る。	30	中学～一般	社会
A-1376	ちびまる子ちゃんの特別活動	ちびまる子ちゃんを主人公に、毎日の生活の中で、交通ルールを守り安全に行動する大切さをとらえたアニメーションである。	13	小学	特別活動
A-1377	これで安心！親子で学ぶ食中毒予防	サルモネラや腸炎ビブリオ、O-157などの食中毒の原因菌について説明するとともに、清潔や加熱処理といった食中毒予防の基本的なルールを実験やデータを交え説明している。	21	小学～一般	医療保健
A-1378	セルフチェックとブラッシング	中学生の歯の保健は歯肉にポイントをおき、歯の汚れとともに注意して生活することが大切です。自分の死肉が正常か、炎症をおこしはじめているか、を自分自身でチェックし適切なブラッシングで自分の歯と歯肉を生涯を通して守っていけるように習慣づけましょう。	19	小学～一般	保健体育
A-1379	シルクロード1 遙かなり長安	現在の西安の風景をかいまみながら、かつての国際都市長安の姿を詩情豊かに描く。	50	一般	社会
A-1380	シルクロード2 黄河を越えて	古代黄河越え地点の探索、嘉峪関(かよくかん)にいたる旅程の中に、漢の西域経営ひいてはシルクロード安定の基盤となった河西回廊の歴史と現代を描く。	50	一般	社会
A-1381	シルクロード3 敦煌	西域研究の頂点、敦煌学発祥の地莫高窟(ばくこうくつ)の全貌。その中に展開する塑像、壁画はシルクロード文化の一台画廊である。その絢爛の美を周辺の風土とともに井上靖氏の詩と解説をまじえ紹介する。	50	一般	社会
A-1382	シルクロード4 幻の黒水城 カラホト	シルクロードと蒙古高原のカラコルムを結ぶ重要な基地カラホトの姿が浮き彫りになっていく。	50	一般	社会
A-1383	シルクロード5 楼蘭王国を掘る	「さまよえる湖」ロプノールはその後どうなったのか？かつて、シルクロードに栄華を誇った楼蘭王国は今？「楼蘭の王女」は、解放中国の空の下に再びその姿を現すか？	50	一般	社会
A-1384	シルクロード6 流砂の道 西城南道2000キロ	かつての西域南道の基幹を成したオアシス諸都市の廃墟を辿りながら、現在のウイグル族の農業の様子、バザールや日常生活を紹介。	50	一般	社会
A-1385	シルクロード7 砂漠の民 ウイグルのオアシス・ホータン	ホータンは西域南道で最も大きなオアシスである。蚕種西漸図に示される絹の文化の伝統を現代のオアシスの生活の中に見る。砂漠の民の豊かな色彩に彩られた生活を描く。	50	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1386	シルクロード8 熱砂のオアシス・トルファン	アスターナ古墳群やここから大量に発見された民間古文書類によって次第に明らかになってきたシルクロード交易で繁栄した当時の東西文化交流の様相や生活ぶりを知ることができる。	50	一般	社会
A-1387	シルクロード9 天山を貫く 南疆鉄道	シルクロードの要衝トルファンと、南路の要衝コルラを結んで新たに建設が進む南疆鉄道。大自然を背景に、現代中国の力強い息吹を描く。取材用に、中国側が特別に用意してくれた、旧満鉄時代の巨大なSLによるシルクロードの旅も満喫できる。	50	一般	社会
A-1388	シルクロード10 天山南路・音楽の旅	天山南路のオアシス・クチャを舞台に日本音楽の源流の謎を解く音楽と心を求める旅である。	50	一般	社会
A-1389	シルクロード11 天馬の故郷 天山北路	夏、遊牧の民族数万がセリム湖畔に会して開かれる交易と祭典の記録を中心に、天山北路を遊牧する人々の大らかで野性味に飛んだ生活を紹介する。	50	一般	社会
A-1390	シルクロード12 民族の十字路 カシュガルからパミールへ	中国領シルクロード最後の道程である、タクラマカン砂漠最西端のオアシス、カシュガルからパミール高原の国境の町、タシュクルガンへ向かう。タジク族の豊かな遊牧生活、民族歌舞などを紹介しながら現代に生きるシルクロードを描く。	50	一般	社会
A-1391	シルクロード13 パミールを越えて	雪深いパミール山中のクンジェラブ峠からスタートし、桃源郷フンザやカラコルムハイウェイの歴史ある町々を通り、仏像誕生の地ガンダーラ平野までを紹介する。	50	一般	社会
A-1392	シルクロード14 霸王の道	カイバル峠からガンダーラの中心都市ペシャワール、遺跡の町タキシラを経てインド国境の町シアルコットへたどる。	50	一般	社会
A-1393	シルクロード15 秘境ラダック	インド北西部のヒマラヤ山中に幻の仏教王国ラダックがある。最近まで外国人の立ち入りが禁止されていたラダックに入り、チベット風の習俗や素朴に生きる人々の暮らしなどを紹介する。	50	一般	社会
A-1394	シルクロード16 玄奘三蔵・天竺の旅	パキスタンからインドに入り、「西遊記」に登場する三蔵法師のモデルとして知られる玄奘三蔵のたどった道を描く。	50	一般	社会
A-1395	シルクロード17 炎熱・イラン南道	イラン、アフガニスタン国境にまたがるシスタン地方から、イラン西南部に位置する古代ペルシャ帝国の都ペルセポリスに至る全長1,200キロのイラン南道をたどる。	50	一般	社会
A-1396	シルクロード18 砂漠とコーラン	砂漠と岩山の国イランは、古くから東と西を結ぶシルクロードの「陸橋」だった。アフガニスタン国境からイラン北路を西に向かい、古都イスファハンへの道を辿る。	50	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1397	シルクロード19 バグダットの彼方へ	アラビアンナイトの舞台バグダッドを中心に、文明発祥の地メソポタミア地方に4,000年来変わらぬ葦の文化や、シルクロードの要衝として栄えた隊商都市ハトラなど、イラクの豊かな歴史を紹介する。	50	一般	社会
A-1398	シルクロード20 湖底へ消えた道 幻のイシククル湖に潜る	ソ連領中央アジアの旅は、埋もれた遺跡を発掘し、隠れた文化を発見する旅である。チムール時代の離宮跡、古代の短剣、つぼなど数々の新しい発見は目をみはるものがある。	50	一般	社会
A-1399	シルクロード21 大草原をゆく	「タラス川の決戦」で名高いタラス川と大草原、タシケント市、トルケスタン市を中心に、古代ホレムズ王国の遺跡、赤い砂漠と呼ばれるキジルクム砂漠などを紹介する。	50	一般	社会
A-1400	シルクロード22 はるかなる大宛 天馬を求めて	キルギス共和国オシの街の小高い岩山に「天馬」を見た。現在のフェルガナに天馬の末えいはいるのか。この地方の歴史と人々の暮らしを描きながら、天馬の故郷を旅する。	50	一般	社会
A-1401	シルクロード23 消えた隊商の民 ソグド商人を探す	タジク共和国の首都ドシャンベ市やレニナパード市を紹介するとともに、ソグド人の末えいを求めて山深い村でソグド語を話す老人たちにインタビューする。	50	一般	社会
A-1402	シルクロード24 草原の王都 サマルカンド・ブハラ	中央アジアのブハラ、ヒワ、サマルカンドは「3つの真珠」と呼ばれる美しい都市。現在の街の基礎を築いたのは、14世紀に登場した草原の覇者チムール。このチムールの生涯を追いながらオアシス都市の歴史を描く。	50	一般	社会
A-1403	シルクロード25 灼熱・黒砂漠さいはての仏を求めて	中央アジア・トルクメン共和国のほぼ全域を占めるカラクム砂漠の縦断は、古代シルクロードの旅人が歩いた道の中で最も過酷なルートだったという。その道をトルクメンの人々の案内で踏破、チムール時代の壮大な仏教遺跡が残るメルブまで紹介する。	50	一般	社会
A-1404	シルクロード26 絹と十字架 コーカサスを越えて	中国とローマを結ぶ交易は、コーカサス地方を縦断して行われていた時代がある。中国製の絹が発見された地点としては、ここが最西端。ほとんど紹介されたことのないこのルートで記録されたいくつかの新事実を紹介する。	50	一般	社会
A-1405	シルクロード27 キャラバンは西へ	古代の隊商はどのようにして砂漠を旅したのか。ユーフラテス河畔の城塞都市から、隊商都市のパルミラまでの約400キロの道のりを、ラクダのキャラバンを組織し、古代人そのままの旅を再現する。	50	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1406	シルクロード28 騎馬の道はるか	約1,500年前、馬で獵をし、羊を追って生活していた騎馬遊牧の民が大移動を始めた。この大移動の道は、長安とローマを結ぶシルクロードそのものだった。騎馬遊牧民の血を受け継ぐトルコ人の伝統の暮らしを紹介する。	50	一般	社会
A-1407	シルクロード29 アジアの果て・絹の町	西暦550年2人の僧が持ち込んだ蚕の卵により、トルコは世界屈指の絹織物の生産地になった。東西文化の交流が実を結んだ絹の町を紹介する。	50	一般	社会
A-1408	シルクロード30 すべての道はローマに通ず	ボスポラス海峡を渡りイスタンブールに、ここから陸路アテネへ。アテネからは海路を取り、イタリア南部のブリンディシに上陸。途中、シリア沖地中海の海底で発見した古代交易船の姿を紹介しながら、終着点ローマへ至る。	50	一般	社会
A-1409	地球ファミリー1 撮影成功 アフリカ奥地に石を使うチンパンジーを見た	西アフリカ、赤道ギニアの熱帯林にすむ野生のチンパンジーは、石を道具にしている。初めて映像でとらえたチンパンジーの石器文化を中心に「サルからヒトへ」の進化の謎に迫る。	44	一般	理科
A-1410	地球ファミリー2 サバンナのハンター ハイエナ～タンザニア・ゴロンゴロ火口原	タンザニア・ゴロンゴロ自然保護区で、至近距離から観察し、ハイエナの姿を浮き彫りにするとともに、サバンナの生態系を描く。	44	一般	理科
A-1411	地球ファミリー3 カバ・増え過ぎた悲劇 ウガンダクィーン エリザベス国立公園	水中での巧みな泳ぎ、「ヒッポスクール」と呼ばれる子どもの集団と親たちの育児などを交え、知られざるカバの生態とアフリカの現状を探っていく。	44	一般	理科
A-1412	地球ファミリー4 戦いをやめた猿たち～エチオピアのヒヒ～	エチオピア高原にすむゲラダヒヒやマントヒヒは、その生態や行動がヒトに近く、高度に発達した社会構造をもつ。ヒヒたちの社会生活を通して、サルからヒトへの道を探る。	44	一般	理科
A-1413	地球ファミリー5 砂漠を選んだ生きものたち 不思議！水を得る知恵	南西アフリカのナミブ砂漠の昆虫や小動物の生態は、海岸砂漠という特異な環境のために地球上で最も興味深いもののひとつといえる。苛酷な条件の中でさまざまな工夫を凝らしてたくましく生きる生きものたちの姿を伝える。	44	一般	理科
A-1414	地球ファミリー6 恐竜の生き残り？ 巨大トカゲ コモドドラゴン	インドネシア・バリ島の東側にあるコモド諸島には、世界最大のトカゲ・コモドドラゴンが生息している。このオオトカゲの生態を捉えるとともに、恐竜との関係を探りながら謎に満ちたこの生きものの生態に迫る。	44	一般	理科
A-1415	地球ファミリー7 密林のアジアゾウ・こんなに強い親子の絆～タイ・カオヤイ国立公園～	アジアゾウは密林に生息するため、その生態は謎に包まれていた。アジアゾウの知られざる生態を親子の絆を中心に感動的に描く。	44	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1416	地球ファミリー8 巨大草食獣インドサイ移送大作戦～ネパール・チトワン国立公園～	体重2トンにもなる巨大草食獣・インドサイは、大型哺乳類の中で最も絶滅が心配されている動物のひとつ。チトワン国立公園からの移送大作戦の様子を密着取材し、絶滅に瀕するインドサイの現状をクローズアップする。	44	一般	理科
A-1417	地球ファミリー9 壮観10万羽オロロン鳥の乱舞する島～サハリン・チュレニー島～	ペンギンそっくりの姿をしたウミガラスは、その鳴き声からオロロン鳥と呼ばれている。北海道、天売島に再びオロロン鳥を呼び戻そうとする海鳥の研究者、寺沢孝毅さんの調査をもとにその保護について考える。	44	一般	理科
A-1418	地球ファミリー10 満月の雪原に吠える～ポーランド・(旧)ソ連国境の森～	群れで執拗に獲物を追い、頭脳的な狩りをするオオカミ。冬、満月の雪原で獲物を追うオオカミの狩りの様子を中心に、ヨーロッパにおける受難の歴史やポーランドの保護政策を交え、オオカミの実像に迫る。	44	一般	理科
A-1419	地球ファミリー11 オットセイ80万頭 アリュースキヤンの大繁殖地	ベーリング海のプリビロフ諸島は世界最大のオットセイの集団繁殖地のひとつ。オットセイの生態と繁殖のドラマを追うとともに、人間がオットセイに影響を及ぼした歴史と現状も北洋の島に探る。	44	一般	理科
A-1420	地球ファミリー12 町がセミで埋まる日～アメリカ「17年ゼミ」大発生～	北アメリカだけに生息する「17年ゼミ」独特の生態と町のセミ騒動を紹介しながら、なぜ17年なのか、その謎に迫る。	44	一般	理科
A-1421	地球ファミリー13 接近！森の王者グリズリー～カナダ・巨大ヒグマのすむ谷～	カナダのロッキー山脈にすむ巨大なハイロヒグマ(グリズリー)は、森の王者と呼ぶにふさわしい地上最大の肉食獣。自然豊かなロッキー山脈のたたくまいとともに雄大に描く。	44	一般	理科
A-1422	地球ファミリー14 カブトガニ大上陸の浜～アメリカ・ニュージャーシー～	「生きた化石」といわれ、2億年ほど前からほとんど姿を変えないカブトガニ。なぜ年に一度の産卵に適した日がわかるのか。2億年もの間、姿を変えずに生き続けているのはなぜか。大産卵の克明な記録をもとに探っていく。	44	一般	理科
A-1423	地球ファミリー15 アマゾンの知恵者・オマキザル 南米・コロンビア	中南米に生息するサルは「新世界ザル」と呼ばれ、旧大陸とは違った種が熱帯林に生息している。新世界ザルの知能的な行動などをおして、熱帯林への適応を紹介する。	44	一般	理科
A-1424	地球ファミリー16 地球最後の秘境 パタゴニア セミクジラの歌う海～アルゼンチン・バルデス半島～	アルゼンチンの海岸に集まるセミクジラ。乱獲され、わずか数千頭に減ったセミクジラの子育てを水中と陸上からの映像で追う。	44	一般	理科
A-1425	地球ファミリー17 地球最後の秘境パタゴニアアンデスの不思議なラクダグアナコ チリ・パイネ国立公園	チリ・パイネ国立公園にすむラクダの仲間グアナコは、南米最大の草食哺乳類である。生態記録を中心に、野性味あふれる映像でパタゴニアの荒涼たる自然とともに動物たちのたくましい姿を紹介する。	44	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1426	地球ファミリー18 熱砂に生きる動物たち アメリカ・アリゾナ砂漠	アメリカ、アリゾナ砂漠。酷暑の中にすむさまざまな鳥や獣と植物の共生関係を探る。	44	一般	理科
A-1427	地球ファミリー19 生きもの不思議大陸 オーストラリア 生き残りをかけた花のスーパーテクニク	オーストラリア大陸は砂漠性気候のため、乾燥に適応した植物が発達している。珍しい植物たちから、地球の歴史と環境の変化に伴う植物の生存戦略の不思議を紹介する。	44	一般	理科
A-1428	地球ファミリー20 生きもの不思議大陸 オーストラリア 鳥たちの求愛作戦決め手は豪華な手作りハウス	オーストラリアのユーカリ林に住む地上性の鳥・ツカツクリの不思議な行動を中心に、生物の進化と適応の多様性をみていく。	44	一般	理科
A-1429	地球ファミリー21 生きもの不思議大陸 オーストラリア 持ち込まれて100年 増え過ぎたウサギの悲劇	狩りの楽しみのためにオーストラリアに持ち込まれたアナウサギ。しかし今度は人間にとって害獣となり、駆除されるウサギたち…。人間の傲慢さを改めて認識させる問題作。	44	一般	理科
A-1430	地球ファミリー22 1億2千万匹 アカガニ 大移動～クリスマス島・カニが作った熱帯雨林～	毎年11月中旬、インド洋の小島・クリスマス島は真っ赤なカニの大群に覆い尽くされる。移動するカニと住民との間に引き起こされるドラマも交え、カニに埋め尽くされる島の一ヶ月を描く。	44	一般	理科
A-1431	地球ファミリー23 満月の夜の神秘 サンゴ大産卵～沖縄・慶良間諸島～	世界でも有数の美しいサンゴ礁をもつ沖縄・慶良間諸島で夏の満月の夜にいっせいに大産卵するサンゴと巨大なイカ・コブシメのめずらしい生態を紹介するとともに、環境破壊の現状にも一石を投じる。	44	一般	理科
A-1432	地球ファミリー24 東京湾に鳥を呼べ～大都市のバードサンクチュアリー作戦～	東京港野鳥公園は、鳥と人間の共存を目指して埋立地にかつての東京湾の自然を取り戻そうとした世界でも珍しい試みである。この公園のアイデアや設立までのエピソードを交えて、水辺の野鳥たちの生態を紹介する。	44	一般	理科
A-1433	地球ファミリー25 海に追われたタカ・ミサゴ～三陸海岸・巣立ちまでの180日～	岩手県・三陸海岸はミサゴの個体数が極めて多く、世界でもめずらしい地域である。断崖での子育てと勇壮な狩りの場面を中心に、海の景観を交えながらミサゴの生態を追う。	44	一般	理科
A-1434	地球ファミリー26 ただ今3万羽 カモメはなぜ増える～北海道・大黒島～	北海道東部の無人島・大黒島ではオオセグロカモメが大繁殖をしている。生き残りを賭けたほかの鳥たちとの競争などを紹介しながらオオセグロカモメの生態を追う。	44	一般	理科
A-1435	地球ファミリー27 北海道・知床半島 流氷原にオジロワシの狩りを見た	冬、流氷とともに北極圏から北海道・羅臼の海に約700羽のオジロワシが渡ってくる。オジロワシの厳冬期の交尾から産卵、子育て、そして巣立ち後初めての冬を迎えて狩りに挑む若ワシが狩人として成長していく過程を克明に描く。	44	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1436	地球ファミリー28 森から海へ小さなカニの大旅行～三浦半島・アカテガニの住む谷～	三浦半島の小網代湾の海浜と小さな森には、アカテガニが生活している。アカテガニの息を追いながら、自然の複雑な仕組みや、最後に残された小さな自然を守る意味を考える。	44	一般	理科
A-1437	地球ファミリー29 空とぶリス ムササビは地上を歩かない	ムササビの生態を四季を通じて京都の寺院の森を舞台に追う。特に交尾についての新たな発見を含めた、貴重な映像記録である。	44	一般	理科
A-1438	地球ファミリー30 初公開 アザラシの水中子育て術～北海道・えりも岬～	ゼニガタアザラシは、日本で繁殖する唯一のアザラシである。岩場での出産や丹念な「水中子育て」を軸に、日本の海でたくましく生きる姿を水中カメラなどで密着取材し、謎の生態に迫る。	44	一般	理科
A-1439	地球ファミリー31 時速300キロの襲撃 超高速ハンター・ハヤブサ	太平洋に面して断崖絶壁が連なる室蘭の地球岬は、数少ないハヤブサの繁殖地。一羽のメスのハヤブサ「ハヤタロウ」を中心に、超高速ハンティングや愛情豊かな子育ての姿を追う。	44	一般	理科
A-1440	地球ファミリー32 湖底の主が浮上する 琵琶湖オオナマズの大産卵	日本最大の湖・琵琶湖は世界で3番目に古い生成の歴史をもつ。琵琶湖の主・ビワコオオナマズの産卵の様子を中心に、琵琶湖の魚たちの生態を克明に描く。	44	一般	理科
A-1441	地球ファミリー33 島の神に守られた海鳥～玄界灘のオオミズナギドリ	木に登る鳥、オオミズナギドリの大繁殖地・沖ノ島は玄界灘に浮かぶ小さな島。オオミズナギドリの奇妙な生態を追いながら、人と自然のかかわりあいを見つめる。	44	一般	理科
A-1442	地球ファミリー34 アリがチョウを育てる シジミチョウの奇妙な生活	長野県白馬山麓で、アリがチョウを育てるといふ不思議な光景が映像化された。昆虫写真家・山口進さんとともに映像記録をとおして、なぜ特異な生活様式をとるようになったかを推理する。	44	一般	理科
A-1443	地球ファミリー35 コイの大群 ウグイの産卵 知らなかった多摩川	大都市東京の多摩川に生き続ける魚たちの物語。人と自然の共存のあり方を問う貴重な記録。	44	一般	理科
A-1444	地球環境は今(第1巻)(1)地球の温暖化(2)オゾン層の破壊(3)酸性雨	(1)地球の気温は、21世紀末までに2～3℃も上昇すると予想される。その結果、深刻な影響があらわれる。(2)南極上空のオゾン層の減少が急速に進んでいるという。いまやオゾン層の破壊はフロン増加だけではなくてきた。(3)大気汚染物を取り込んで生ずる酸性雨は、木々を枯らすだけでなく、生態系にも影響を与える。	35	一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1445	地球環境は今(第2巻)(1)砂漠化(2)熱帯雨林の減少(3)野生生物種の減少	(1)砂漠あるいはそれに近い乾燥した土地が、毎年6万平方キロも増えている。薪炭材の利用、過放牧、灌漑などにより、砂漠化はいつそうすすむ。(2)農地や放牧地の開発が原因で、毎年、日本の半分にあたる17万平方キロの熱帯林が消失している。日本は無関心ではいられない。(3)地球上の野生生物種が減少している。野生生物は、自然環境のバランスを保つだけでなく、食料や医薬品などの生物資源としても重要である。	35	一般	環境
A-1446	いじめへの挑戦	学校、家庭、地域社会が立ち上がり、いじめへの挑戦の歩みの姿をとらえたものである。	32	一般	道徳
A-1447	橋本総理の外交記録3	橋本総理大臣は、平成9年4月から6月にかけて、多彩な首脳外交を積極的に展開していた。それらの総理の外交活動をまとめて紹介する。	29	一般	成人一般
A-1448	特別企画 詩画集「十六歳の内面」	詩画集「十六歳の内面」は、斉藤新吾が青森第三養護学校在学中に東奥日報主催「青森詩祭」高校の部1位となったものである。	16	一般	国語
A-1449	昔あったど 60年版	蟹田のガニ、広瀬川のカップ、椿山物語、弥四郎杉、貞伝上人物語、みんなの義経物語	60	一般	郷土学習
A-1450	昔あったど 61年版	金光上人、アネコ坂、勤兵衛梨、不老不死の湯っこ、今別の鬼穴、桂淵の大蛇。	66	一般	郷土学習
A-1451	昔あったど 62年版	義経の秘仏、今別の舍利石、河童の詫証文、袋風、ニシン御殿、おとせの松。	86	一般	郷土学習
A-1452	ふるさとの道「今昔」	津軽の文化の伝搬を担った主要道路と沿線の東津軽郡6町村の開発、発展の歴史を紹介する。	15	一般	郷土学習
A-1453	ふるさとの人「職人」	東津軽郡のふるさとに伝わる技を守り続ける職人を紹介する。ゲタ作り、菓子作り、ふとん打ち直し、木製の舟作り、磯漁師、マサ屋根ふき。	21	一般	郷土学習
A-1454	平成4年度 ふるさとの人・仕事	東津軽郡の地域に根差した様々な仕事を紹介する。しめなわづくり、ねぶた師、サボテン栽培、にしき石加工、豆腐作り、刃物かじ。	23	一般	郷土学習
A-1455	平成5年度 ふるさとの人・仕事	東津軽郡の地域に根差した様々な仕事を紹介する。炭焼、みそづくり、刀匠、昔っこおばあちゃん、焼き干し、畳職人。	23	一般	郷土学習
A-1456	平成6年度 ふるさとの人・仕事	東津軽郡のふるさとに伝わる技・仕事を紹介する。サメ料理人・和菓子づくり、剥製づくり、日本画絵師。	28	一般	郷土学習
A-1457	津軽の奇祭 虫と火祭り	津軽平野、五所川原を中心とした虫送り、火祭りを紹介する。	20	一般	郷土学習
A-1458	魚々の火祭り	鱒ヶ沢町の魚々の火祭りを紹介する。	30	一般	郷土学習
A-1459	サンタむが村にやってくる	岩崎村の村おこしであるフィンランドとの交流の様子やフレッシュ村などを紹介する。	15	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1460	太宰のふるさと	太宰治の命日に行われる金木町の桜桃記の様子を紹介する。	15	一般	郷土学習
A-1461	ぼくらの獅子踊り	津軽の人々の生活に深くかかわってきた獅子踊りを紹介する。	23	一般	郷土学習
A-1462	稲生川と新渡戸伝	新渡戸傳、十次郎親子の三本木開拓と、稲生川を探る。	20	一般	郷土学習
A-1463	湖に生きる～小川原湖の漁法～	小川原湖の四季の様々な漁法について細かく紹介している。	18	一般	郷土学習
A-1464	御用銅の道	三戸から五戸・天間林の御用銅の運ばれた道と、御雇船による航海の安全を祈願した船絵馬を紹介している。	18	一般	郷土学習
A-1465	ふれあいの舞	東通村白糠子ども会による能舞発表会の様子を紹介している。	30	一般	郷土学習
A-1466	佐井の歌舞伎	下北郡佐井村福浦地区に伝承されている歌舞伎を紹介している。	20	一般	郷土学習
A-1467	北の灯～大間崎燈台～	大間崎燈台について、働きや役割、勤務している人の暮らしや仕事を紹介している。	25	一般	郷土学習
A-1468	お菓子を作るひとびと	様々なお菓子ができるまでの工程についての疑問にわかりやすく答える。	15	小学	家庭技家
A-1469	公民館はみんなの広場	公民館の役割や、地域との関わりをレポーターを通して紹介する。	18	一般	地域活動
A-1470	銅と硫黄の化合物	銅粉と硫黄化合物の加熱による変化と銅と硫黄の化学実験をする。	12	中学	理科
A-1471	はい、119番～消防最前線24時間～	十和田市消防署を舞台に、消防隊員の活動の様子と、一日の仕事を紹介する。	17	一般	成人一般
A-1472	学校のまわりの植物	学校の周りにある花の咲く植物を、主に花のつくりや葉のつき方の特徴が分かるように、12種類の植物を春夏秋冬に分けて調べようとするものである。	8	小学～中学	理科
A-1473	ふるさと散策－神社と仏閣－	神社や仏閣を十和田市を中心に紹介する。	16	一般	郷土学習
A-1474	よみがえる十和田市史 天明の大飢饉	平成5年の大冷害と、天明の大飢饉から米の大切さを考える。	7	一般	郷土学習
A-1475	火事を防ぐ 安全なくらしを守る	三本木町時代の大火から火事の怖さ、悲惨さを訴え、十和田市のまちぐるみでの特別活動に対する姿勢を紹介する。	13	一般	特別活動
A-1476	梅のカヤ人形	十和田市梅地区に伝わるカヤ人形立ての日を紹介する。	11	一般	郷土学習
A-1477	青森県の自然シリーズ1 うみねこと海辺の植物	種差海岸の自然を紹介する。	20	一般	郷土学習
A-1478	青森県の自然シリーズ2 森と湖のいきものたち	青森県の自然シリーズ2。十二湖の自然の季節の移り変わりとそこに生息する昆虫や高山植物などを紹介する。	21	一般	郷土学習
A-1479	青森県の自然シリーズ3 宇曽利山湖とヒバ林の四季	恐山、薬研の四季を美しく紹介する。	20	一般	郷土学習
A-1480	青森県の自然シリーズ4 砂丘地の四季－屏風山とその周辺－	津軽国定公園に指定されている屏風山とその周辺の自然、湿原と草地野鳥など豊富な映像で解説している。	23	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1481	青森県の自然シリーズ5 岬と寒立馬の四季	下北半島に生息する、寒立馬の四季おりおりの自然、その周辺の自然環境について記録する。	24	一般	郷土学習
A-1482	青森県の自然シリーズ6 ブラキストン線の四季	津軽海峡は、生物と植物の境でもあるブラキストン線である。その自然状況を描いた作品である。	23	一般	郷土学習
A-1483	青森県の自然シリーズ7 湖を巡るシンフォニー	青森県最大の小川原湖は海水と淡水が混じりあう汽水湖である。この小川原湖と市柳沼や田面木沼を合わせた小川原湖沼群に生息するミツガシワやショウジョウバカマ、オオセッカなどの動植物を紹介。	21	一般	郷土学習
A-1484	荒馬	無形文化財「荒馬」は、今別と大川平で異なったはやしと踊りで完成した2つの形を持っている。その踊りとはやしの違いを比べ、また保存活動の様子を紹介し、伝承していくことの大切さを述べる。	28	一般	郷土学習
A-1485	海との共生をめざして～消費者は漁業のパートナー～	水産資源の保護や環境保護全体について考えさせられる作品である。	14	一般	消費者
A-1486	青少年のための科学の祭典ーダイジェストー	全国各地で繰り広げられた、「青少年のための科学の祭典」。その全国のさまざまな祭典の模様を、ダイジェスト版で収録。	9	一般	理科
A-1487	鱒ヶ沢のむかしこ1 さんこぎつね	鱒ヶ沢の山に住み人々をだます「さんこぎつね」。伝次郎はさんこぎつねをこらしめようと、ぎつねの持つ遠くまでよく見えるホウショウの玉を奪おうとした。方言と切り絵という独特な雰囲気の商品。	34	一般	郷土学習
A-1488	鱒ヶ沢のむかしこ2 光信公の鬼退治	鱒ヶ沢町に伝わる昔話で、やませが原因で村人から米をとり、村人の生活を苦しめている鬼を、津軽藩の光信公が退治する内容。またこの物語の中で、土地の由来を紹介している。	19	一般	郷土学習
A-1489	鱒ヶ沢のむかしこ3 鬼神太夫	鱒ヶ沢町に伝わる昔話。ある刀鍛冶が娘の婿を決めるにあたり、刀を10本つくることを条件とした。鬼神太夫が刀を作っている様子を覗いた刀鍛冶にはその姿が龍に見え、結婚を許さなかったという内容。	16	一般	郷土学習
A-1490	鱒ヶ沢のむかしこ4 光信公一代記	鼻和を手に入れた南部氏は、安東氏から西浜を守るため、延徳3年下久慈より鱒ヶ沢種里城へ光信公をつかせた。光信公は日照田に赤石城、文亀2年に賀田に大浦城をつくり津軽統一の礎を築いた。	22	一般	郷土学習
A-1491	SAWADA～青森からベトナムへピューリッツァー賞カメラマン 沢田教一の生と死～	元UPI通信局員でベトナム戦争を追い、34歳という若さで射殺されたピューリッツァー賞カメラマン・沢田教一の生涯を描き、彼の撮った写真を通して彼が何を伝えたかったのかを考える。	115	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1492	世界の人と馬の文化シリーズ10 悠久の大地を駆ける中央アジアの少年と馬	中央アジアで馬とともに生きる騎馬遊牧民族の生活と伝統を紹介している。	45	一般	社会
A-1493	できることからひとつずつ「ボランティア「はじめの一步」	ボランティア活動の入門編として、事例を紹介している。	17	一般	福祉
A-1494	にじいろのふしぎないし	動物村の保育園の子どもたちが、優しさで勇気をくれる「にじいろのふしぎないし」の話を聞き、石を探しに行くという物語である。	15	小学	道徳
A-1495	まんが世界昔ばなし 11 三びきの子ぶた／星のコスモス	三びきの子ぶた: 三びきの子ぶたの兄弟が、麦わらの家、木の家、レンガの家をそれぞれ作るのですが、そこへおおかみがやってきて…。星のコスモス: 母親のお墓にコスモスを飾ってあげようと出かけたアンナは、困っている子どもたちに服やパンをすべてあげてしまう。その時星が…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1496	まんが世界昔ばなし 12 ハメルンの笛ふき／おしゃれなクジャク	ハメルンの笛ふき: ねずみが増えすぎて困っている町に笛吹きがやってくる。笛吹きは、金貨と交換に楽しい笛の音でねずみを町から追い出すが…。おしゃれなクジャク: 美しい姿を見せびらかしていたおしゃれなクジャクは、おしゃれにばかり気をとられ、空を飛ぶこともえさを取ることもできません。	22	幼児～小学	アニメ
A-1497	まんが世界昔ばなし 13 シンデレラ／なかまはずれのこうもり	シンデレラ: 魔法の力で夢にまで見た舞踏会に行けたシンデレラ。が、12時を過ぎると元の姿に…。なかまはずれのこうもり: 鳥と獣が戦争したとき、こうもりは鳥の仲間になったり獣の仲間になったり。ついには、みんなから仲間はずれにされてしまいます。	22	幼児～小学	アニメ
A-1498	まんが世界昔ばなし 14 フランダースのいぬ／岩じいさん	フランダースのいぬ: 貧乏で画家になる夢も破れたネロは、寒い吹雪の夜に大金を拾う。その大金を飼い犬に預けるが…。岩じいさん: おじいさんの形をした岩に話しかけながら畑を耕していたシウメイ。いつものように岩に話しかけると、突然岩がしゃべりだし…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1499	まんが世界昔ばなし 15 アラジンとまほうのランプ／さるのきも	アラジンとまほうのランプ: アラジンが手に入れたランプは、こすると大男が現れてどんな望みもかなえられてしまう。さるのきも: 奥さんが病気になってしまったわには、さるの肝が病気に効くと聞き、肝を求めてさるの国へ向かうが…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1500	まんが世界昔ばなし 16 ありときりぎりす／鐘をならしたきじ	ありときりぎりす: 冬の食料の準備をする働き者のありをバカにし、夏の間遊び続けたきりぎりすは、冬を迎え食料にこまります。鐘をならしたきじ: 心のやさしい木こりが、きじを助けるためにへびを殺してしまいます。へびの精が化けて出た時、助けたきじは…。	22	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1501	まんが世界昔ばなし 17 みにくいあひるの子／まほうのソーセージ	みにくいあひるの子:ぼくはあひるの赤ちゃん。兄弟のなかで、ぼくだけ羽の色が汚くていじめられるんだ。悲しいな。まほうのソーセージ:願事が3つだけかなえられるようになった、おじいさんとおばあさん。ソーセージがほしいと思うと、本当に出てきてびっくり!	22	幼児～小学	アニメ
A-1502	まんが世界昔ばなし 18 にんぎょ姫／長ぐつをはいたねこ	にんぎょ姫:難破した船から王子を助けた人魚姫は、王子に恋をする。自分の美しい声と引きかえに人間になるが…。長ぐつをはいたねこ:貧しい飼い主を公爵にしたあげ、お姫様と結婚までさせてしまったねこのお話。	22	幼児～小学	アニメ
A-1503	まんが世界昔ばなし 19 赤ずきんちゃん／なし売り仙人	赤ずきんちゃん:赤ずきんちゃんはおばあさんの家にお使いに。しかし家には、おばあさんになりすましたおおかみが、待ちかまえていました。なし売り仙人:のどがかわいている老人に、ケチな梨売りは梨をあげようとしません。見かねた町の人が梨を差し出すと老人は…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1504	まんが世界昔ばなし 20 王様の耳はロバの耳／オルフェウスのたて琴	王様の耳はロバの耳:王様の耳がロバの耳だということを知っている床屋。このことを秘密にしなければ殺されてしまいますが、人に言いたくて…。オルフェウスのたて琴:妻を失った悲しみをオルフェウスは竖琴で奏でた。その音色を聞いたハデス王は…。	22	幼児～小学	アニメ
A-1505	世界名作アニメ1 ピノキオの冒険	ピノキオは、ゼペットじいさんの手で作られたあやつり人形。ある日ピノキオはおもちゃの国へ。しかし、そこは子どもをロバにかえて売り飛ばす恐ろしい場所!さあ、ピノキオは無事にゼペットじいさんのところへかえられるのだろうか。	44	幼児～小学	アニメ
A-1506	世界名作アニメ2 クオレ愛の学校	僕はエンリコ。きょうから小学校の4年生になったんだ。新しい先生はベルボーニ先生。ある日学校でとんでもない事件が起きちゃった。ベルボーニ先生いったいどうすんだろ…。	44	幼児～小学	アニメ
A-1507	まんがイソップ物語1 北風と太陽／アリとハト／りこうなニワトリ／王様を求めるカエルたち／キツネとツル／馬とロバ	たのしいお話、6話入り!「北風と太陽」「アリとハト」「りこうなニワトリ」「王様を求めるカエルたち」「キツネとツル」「馬とロバ」	66	幼児～小学	アニメ
A-1508	まんがイソップ物語2 きこりとヘルメス／シカとぶどうの木／うそつきの羊飼ひ／ライオンとウサギ／イノシシとキツネ／おばあさんと医者	たのしいお話、6話入り!「きこりとヘルメス」「ライオンとウサギ」「シカとぶどうの木」「うそつきの羊飼ひ」「イノシシとキツネ」「おばあさんと医者」	66	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1509	まんがイソップ物語3 ロバとオンドリとライオン/キツネときこり/金の卵を産むニワトリ/欲ばりな犬/農夫とその子どもたち/オオカミと子ギツネ	たのしいお話、6話入り！「金の卵を産むニワトリ」「農夫とその子どもたち」「欲ばりな犬」「ロバとオンドリとライオン」「オオカミと子ギツネ」「キツネときこり」	66	幼児～小学	アニメ
A-1510	名作童話劇場1 ガリバー旅行記	嵐で船が沈んでしまい、見知らぬ島に流されてしまったガリバー。砂浜に打ち上げられて、朝、気がつくところは何んと小人たちの住む国だったのです。大きなガリバーは、王様を助けて大活躍です。	11	幼児～小学	アニメ
A-1511	名作童話劇場2 アリババと四十人の盗賊	むかし、アラビアにおそろしい四十人の盗賊がいました。盗賊たちは、いつも宝物を盗んできては、岩山の洞窟に隠していました。ある日、アリババは「ひらけ、ごま！！」という洞窟の扉が開く呪文の言葉を聞いてしまったのです。	11	幼児～小学	アニメ
A-1512	名作童話劇場3 アンデルセンのすずの兵隊さん	すずでできているおもちゃの兵隊さんの中に、一本足の兵隊さんがいました。兵隊さんは踊り子のお人形が大好きでしたが、いじわるなびっくり箱の小鬼にじゃまされて窓の外にとばされてしまったのです。	11	幼児～小学	アニメ
A-1513	名作童話劇場4 アンデルセンのかえるの冒険	深くて暗い井戸の底に、かえるの一家が住んでいました。子どもかえるは、いつも井戸の外の世界にあこがれて上ばかり見上げていました。ある日のこと、人間がつるべを降ろしたので、子どもかえるはそれに乗って冒険の旅に出たのです。	11	幼児～小学	アニメ
A-1514	名作童話劇場5 イソップの町のねずみといなかのねずみ	町のねずみから、おいしい食べ物や楽しい出来事を聞きたいなかのねずみ。さっそく町に出かけていきますが、猫とか犬とか怖い目にあってさんざんです。いなかのねずみが、町に出て繰り広げる愉快な物語。	11	幼児～小学	アニメ
A-1515	生きている	小さい頃に死亡したという兄の存在を知り、夢の中で会う。いままで気にもしなかった「生きている」ことの素晴らしさをする。	15	中学～高校	道徳
A-1516	わが子の心が見えない	「子供電話相談室」を通じアドバイスをしている母親が、いじめによって同級生を自殺に追い込んだ息子の行為を知る。	32	一般	家庭教育
A-1517	好きです自転車－自転車の安全な乗り方－	さまざまな実験を通して、自転車の安全な乗り方を考える。	10	中学～高校	特別活動
A-1518	自転車の安全な乗り方	さまざまな実験を取り入れ、自転車のなにが危険なのかを一人ひとりの子どもが理解し、安全知識と安全行動のズレをなくす。 1. 歩行者には危険な乗り物 2. いろいろな信号機と標識 3. 交差点の渡り方 4. 危ない二人乗り	10	小学～中学	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1519	自転車大好き	自転車走行における様々な危険に気付かせ、安全適切に行動することを考えさせる。	10	小学～中学	特別活動
A-1520	はじめての自てん車	初めて自転車に乗る際の注意事項や、事前点検の大切さについて具体的にとらえ説明している。	10	小学	特別活動
A-1521	小学校社会科 環境シリーズ 水は自然からのおくり物(4年)	現代の家庭ではよく見られるミネラルウォーター。このミネラルウォーターも水道水も元は自然界の水であることを視覚的に訴え、水を大切にすることを通して、自然を守る心を培う。	15	小学	社会
A-1522	小学校社会科 環境シリーズ 生まれ変わるアルミかん(4年)	現代の生活に数多く入り込んでいるアルミ缶。そのリサイクルに対する理解を深めることを通して、ゴミ問題や環境問題について考えていく態度を養う。	13	小学	社会
A-1523	小学校社会科 環境シリーズ さとうきびのゆくえー資源の再利用のくふうー(5年)	児童にとって身近な砂糖に焦点を当て、その製造過程で廃棄物となる「バカス」で紙を作るという事実を知らせる。日常生活でゴミとされるものの有効活用の必要性を伝え、限りある地球資源の活用について考えさせる。	15	小学	社会
A-1524	小学校社会科 環境シリーズ えんぴつとノートのふるさとー森林資源と私たちー(5年)	児童にとって身近な鉛筆やノートに焦点をあて、その主要な原料である「木」に着目させる。そこから、国土の保全や水資源の涵養などにおける森林資源の有効性と木材としての有効活用の必要性をとらえさせる。	15	小学	社会
A-1525	小学校社会科 環境シリーズ ぼくの育った町・父の育った町ー環境にやさしい町づくりー(6年)	父親の故郷に出かけるという、多くの子どもたちが経験するごく身近な状況設定をし、湖の浄化活動および町並み保存の意味や経緯についてわかりやすく紹介。	15	小学	社会
A-1526	小学生の生活安全シリーズ 地震と安全ー阪神大震災に学ぶー	阪神大震災を教訓に、大地震が起こったらどのような行動をとればいいのか、大地震に備えてどのような準備をしていけばいいのか、などについて考える。	15	小学	特別活動
A-1527	小学生の生活安全シリーズ 火災と安全	火災のときの危険と安全な行動の仕方を児童が理解し、安全に非難できることをねらいとしている。火災から生命を守るためには、どうしたらよいか考えてみよう。	15	小学	特別活動
A-1528	小学生の生活安全シリーズ 水の事故と安全	水の事故が命を落とすことにつながることを理解し、安全な行動がとれることをねらいとする。	15	小学	特別活動
A-1529	月の形と太陽の位置(5年)	「月と太陽」をテーマに、半月・満月の動きや月の形の変り方を理解させ、それらを観察し位置関係を調べられるようにする。	10	小学	理科
A-1530	星の働き(1)ー夏の空の星ー(6年)	七夕などの興味深い星座の話から、天の川、夏の大三角、白鳥座、さそり座などを実写、アニメなどビデオ技術を駆使してわかりやすく説明する。	15	小学	理科
A-1531	星の働き(2)ー冬の空の星ー(6年)	オリオン座の動く様子を時間を縮めた撮影で見られる。また、北斗七星、冬の大三角なども実写やアニメ、CGでわかりやすく理解できる。	15	小学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1532	中学校理科 第2分 野地質シリーズ 地層からわかること	日本だけでなく、外国の露頭の資料映像も扱う。断層、褶曲、不整合などの地殻変動については図解やアニメで説明し、堆積地層のできかたについてはシミュレーション実験を行う。	13	中学	理科
A-1533	中学校理科 第2分 野地質シリーズ マグマと活動	マグマの性質の違いによって火山の形や噴火の仕方に違いができることを実証する。また、雲仙普賢岳(長崎県)や桜島(鹿児島県)、さらにはハワイやアイスランドの噴火の映像資料を使用。	13	中学	理科
A-1534	中学校理科 第2分 野地質シリーズ 化石は語る	カナダのアルバータ州バッドランドの恐竜発掘の映像資料を使用し、中生代の大型恐竜が繁栄していた様子や当時の自然環境の様子を考える。また、日本各地で発掘された化石を取り上げ、それからわかる当時の日本について考える。	12	中学	理科
A-1535	中学校理科 第2分 野地質シリーズ 地震とその災害	地震の発生や伝わり方などについて、CGやアニメを効果的に使って解説。	13	中学	理科
A-1536	中学校理科 第2分 野地質シリーズ 地球環境	地球誕生から現代までを概観しながら、人類が生存・繁栄する現在の地球環境がどのようにしてできたか、微妙なバランスを保っている地球環境を維持する重要性について考える。	12	中学	理科
A-1537	光り輝くこどもたち 保母さんの世界	漢字教育、裸教育、自然保育、赤ちゃん体操、マット、鉄棒、百玉、造形リミック、鼓笛隊など。0才から5才までの保育園児と保母さんが早期教育に楽しく取り組んだ13カ月の成長記録。	45	一般	幼児教育
A-1538	見せる・聞かせる・ふれさせる 0~3才の世界	赤ちゃん体操、かけ足、絵本読み、漢字、フラッシュカード、合唱、器楽、リミックなど。月齢も家庭環境も違う0才児が、保母さんと多くの刺激を吸収し、保育園生活を楽しんでいる0才からの3年間の記録。	40	一般	幼児教育
A-1539	サインはストレート	中学時代、エースとして活躍しながら、高校入学とともに野球部の誘いをかたくなに断る部落出身の少年の心情を知り、部落差別の解消をめざして立ち向かっていく姿を描いたものである。	45	高校~一般	道徳
A-1540	泣いて笑って涙して ボコアポコ	車イスで生活する女性が、空き缶を集め、その収益で老人ホームに車イスを贈り続ける様子を描いたものである。	53	中学~一般	道徳
A-1541	春をまつ雪	同和地区の青年と結婚し、一児の母となり幸せに暮らす娘が、結婚に反対した父や、地域とのかかわりの中で、自分なりの信念をもって力強く生きている姿をとらえている。	53	高校~一般	道徳
A-1542	青い目の人形物語	昭和2年日米友好のかけ橋にとアメリカから1万2千の青い目の人形が贈られたが、日米開戦と共に処分され姿を消した中に、難を逃れた人形があった。ドラマは感動的に展開する。	30	小学~中学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1543	いじめっこザルと正直カニさん	楽しくてわかりやすい昔ばなしをテキストに「いじめ」を個々で考え、みんなで話し合うための教材である。	12	小学	道徳
A-1544	ぼくいやだよ！	空とぶうさぎさんを主人公に、知らない人に誘われたら、どのように行動すればよいかを、4つの事例をあげ繰り返し説明している。	12	幼児	特別活動
A-1545	ポン太くんのおてがら	ひつじに化けた狼がウサギのミミ子ちゃんを車で連れ去る。それに気づいたタヌキのポンタ君の機転で、犬のおまわりさんが逃げる狼をつかまえる。	10	幼児	特別活動
A-1546	君ならどうする？「ゆうかい」	誘拐犯から身を守るための4つの約束を短いドラマで紹介。ドラマは、警察関係の資料をもとに創作した、典型的な誘拐事件である。	20	小学～中学	特別活動
A-1547	ユミちゃんあぶないよ！	小学生の誘拐防止のための大切ないくつかのポイントについてアニメーションでとらえている。	15	小学	特別活動
A-1548	もしもし…～電話の奥の甘いワナ～	中学3年の女子生徒が、テレクラを利用しているうちに、非行へとたどっていく姿を描いたものである。	23	中学～一般	特別活動
A-1549	若者を狙う悪質商法	若者を狙う悪質商法の種類と被害例をとりあげ、その手口について示すとともにこれら商法への予防対策や、クーリング・オフ制度について説明している。	24	一般	消費者
A-1550	親が守る子供の健康	現代の子どもたちは昔に比べて立派な体格になった一方、肥満傾向の子どもは増加している。その原因は、運動不足と食生活の乱れ。親は子どもの食事に対して正しい知識をもたなければならない。	21	一般	医療保健
A-1551	石を架ける	石橋文化を築いた人びと。九州を中心に各地に残る様々な石橋を訪ねる。	40	一般	成人一般
A-1552	家族－忍び寄る覚せい剤の恐怖－	家族の人間関係は、単なる本能的な愛情だけではなく、人格相互の理解の上に立ってこそ生まれる事を描いている。	36	中学～一般	保健体育
A-1553	地震！！あなたができること	阪神淡路大震災の惨状をとらえ、災害時において、自分自身や家族、そして地域の人々を守るための対応についてとらえている。	21	一般	特別活動
A-1554	地震！！あなたならどうする	阪神大震災の被害状況や、地震の起きるしくみ、危険、二次災害の恐ろしさを説明するとともに、地震に備えた心構えをとらえている。	21	一般	特別活動
A-1555	もぐらのトッピーと森の仲間たち(1)	第1話「トッピーくんとびっくりおめん」町のお祭りでトッピーくんはびっくりお面をつけます。そしていじわるなブルドッグをおどかし…。第2話「トッピーくんとひよこのたび」卵からかえったひよことトッピーくんが、ひよこの母親探しの旅に出ます。第3話「トッピーくんのだいすきなでんわ」トッピーくんの今日一番のお気に入りは電話。赤ちゃんをあやすかのように電話の世話をするトッピーくん。	15	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1556	もぐらのトッピーと森の仲間たち(2)	第1話「トッピーくんとおほしさま」トッピーくんの家からお星さまに似た緑の石が出てきました。トッピーくんは、この石を空に戻そうと森のお友達とがんばります。第2話「トッピーくんのだいすきなかさ」ピンク色のカラフルな傘はトッピーくんのお気に入り。飛ばされた傘と一緒にトッピーくんは海の中へ。海では何がまっているのでしょうか。	17	幼児～小学	アニメ
A-1557	もぐらのトッピーと森の仲間たち(3)	第1話「トッピーくんとうどうぶつえん」トッピーくんにはお友達がいっぱい。動物園にもたくさんいます。今日は、どんな冒険をするのでしょうか。第2話「トッピーくんのにわしごと」花壇の花に水をやるために、トッピーくとねずみくんは大奮闘。トッピーくんの一大庭仕事の始まりです。	16	幼児～小学	アニメ
A-1558	もぐらのトッピーと森の仲間たち(4)	第1話「そらとぶじゅうたん」とトッピーくん」トッピーくんは、ゴミ捨て場で空飛ぶじゅうたんを見つけます。トッピーくんがじゅうたんをきれいにしたら動かなくなって…。第2話「トッピーくんとキャンディー」トッピーくんはペロペロキャンディーを見つけます。でも、それがキャンディーだということにトッピーくんたちは気づきません。	15	幼児～小学	アニメ
A-1559	もぐらのトッピーと森の仲間たち(5)	第1話「トッピーくんとマッチばこ」トッピーくんはマッチ箱を見つけます。トッピーくんの工夫で、マッチ箱はいろいろなものに大変身。第2話「トッピーくんとロケット」トッピーくんを乗せたロケットは、小さな島にトッピーくんを落とし、そのままどこかへ行ってしまいました。	15	幼児～小学	アニメ
A-1560	もぐらのトッピーと森の仲間たち(6)	第1話「トッピーくんとレコード」トッピーくんが聴いていたレコードがこわれてしまいました。そこに、空から鳥の吹くフルートの音が音符になって降ってきました。第2話「おえかきじょうずなトッピーくん」たくさんのペンキの缶を見つけたトッピーくと森の仲間たちは、森をキャンバスにしてお絵かきを始めます。	16	幼児～小学	アニメ
A-1561	もぐらのトッピーと森の仲間たち(7)	第1話「さばくのトッピーくん」砂漠にやってきたトッピーくんは、キリンさんやぞうくんと井戸掘りに挑戦します。第2話「トッピーくんとはりねずみ」はりねずみくんが人間につかまってしまいました。トッピーくとねずみくんは、はりねずみくんを捜しにいきます。	16	幼児～小学	アニメ
A-1562	もぐらのトッピーと森の仲間たち(8)	第1話「トッピーくんとブルドーザー」一生懸命世話をしている花畑をブルドーザーから守ろうと、必死で立ち向かうトッピーくん。花畑はどうなるのでしょうか。第2話「トッピーくんとじどうしゃ」自分の自動車が欲くなったトッピーくん。こわれたおもちゃの自動車を見つけました。どうやったら直るかな？	16	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1563	もぐらのトッピーと森の仲間たち(9)	第1話「トッピーくんとテレビ」トッピーくんがお花畑の中に見つけた青いお山はおじいさんのおしり。石をぶつけてしまったトッピーくんは…。第2話「トッピーくんとチューイングガム」森のゴミの中からトッピーくんが見つけたのはチューイングガム。あそんでいるうちに体にくっついてはがれなくなってしまいました。	15	幼児～小学	アニメ
A-1564	もぐらのトッピーと森の仲間たち(10)	第1話「かがくしゃのトッピーくん」科学者トッピーくんの実験が始まりました。大丈夫かな？ 第2話「トッピーくんのしゃしんやさん」ねずみくんのカメラを気に入ってしまったトッピーくん。宝物と交換してもらったのに、うまく写真がとれません。第3話「トッピーくんとけいやさん」いたずら好きな振り子時計の小鳥におこったトッピーくん。小鳥をつかまえようとして…。	15	幼児～小学	アニメ
A-1565	もぐらのトッピーと森の仲間たち(11)	第1話「トッピーくんのクリスマス」雪が積もってトッピーくんは大はしゃぎ。一生懸命クリスマスツリーを飾って準備します。でも、それをカラスにこわされて…。第2話「トッピーくんとラジオ」森でラジオをひろったトッピーくん。調子の悪いラジオに薬を飲ませたらこわれてしまいました。	16	幼児～小学	アニメ
A-1566	もぐらのトッピーと森の仲間たち(12)	第1話「トッピーくんとズボン」よく晴れたある日、トッピーくんがふと空を見上げると、すてきなズボンが干してあります。トッピーくんは自分でズボンを作り始めます。どんなズボンができるのでしょうか。	18	幼児～小学	アニメ
A-1567	一つの花	今西祐行原作「一つの花」を映画化したものである。食糧難にあえぐ、第二次世界大戦のさ中の幼児と両親のかかわりを描いたものである。	23	小学	アニメ
A-1568	蒼い記憶	満蒙開拓少年義勇軍について、二人の少年の目を通して描いたアニメーション映画である。	90	中学～一般	アニメ
A-1569	調和のとれた食事	健康に生きるための食事の意味についての理解を通して、発育・発育期にある中学生として、調和のとれた食事をとることができるようになる。	20	小学～一般	家庭技家
A-1570	おじいちゃんのトマト	病に倒れながらトマトづくりに心を向ける祖父、介護に苦労する母、祖父を嫌う妹、いじめにあう転校生など、一人の少女のまわりに起こる様々な問題を描いている。	39	小学～中学	道徳
A-1571	お母さんの仕事	自分の母の仕事を「あんな仕事、いやね。」と友達に言われ、千恵はみじめになった。恥ずかしいから仕事をやめるように母に頼むが、母の仕事に対する信念を知っていくうち…。	20	小学～中学	道徳

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1572	瓜っこ姫とアマンジャク	瓜っこ姫とおじいさん、おばあさん、森の動物たちが力を合わせてアマンジャクのいたずらをこらしめると云うお話である。	19	幼児～小学	アニメ
A-1573	銀色のシャープペンシル	自分の心の弱い部分を克服し、人として、誇りを持って生きるには…中学生の心に問いかける。	20	中学	道徳
A-1574	自然や文化遺産を守る	神奈川県と埼玉県の子供達の清掃活動や絶滅の危機にある魚の保護活動を通じ、自然や文化遺産を保護することの大切さを考える。	17	小学～一般	環境
A-1575	伝統芸能をうけつぐ	岩手県遠野市に残る伝統芸能を受け継ぐ子供達の生き生きとした姿を描いている。	18	一般	郷土学習
A-1576	中学生の性教育シリーズ(1) 男?女? 自分の性を話してみよう～What am I?～	「実際の中学生のロールプレイ」「中学生の言葉による説明」を中心に、人間関係を深める学習を進める。中学校性教育の導入であり、自分の性を肯定的に考え、性にかかわる悩みや疑問を解決していく能力を高める。	18	中学	保健体育
A-1577	中学生の性教育シリーズ(2) 異性とつきあうってむずかしい?～3年C組からのメッセージ～	「実際の中学生のロールプレイ」「中学生の言葉による説明」を中心に、人間関係を深める学習を進める。異性とのかかわりについて適切な意思決定をしていくためにどうすればよいか考えさせる。	20	中学	保健体育
A-1578	白神に棲む 目屋マタギ自然資源利用の伝統	人々の自然資源を利用する文化をはぐくみ、また世界でも数少なくなった冷温帯の生態系が残る日本初の世界自然遺産・白神山と、そこで暮らすマタギについて紹介する。	30	一般	郷土学習
A-1579	あおもり夢工場'97 「夢追い人」1 シンデレラは高校生	相馬村に住む高校生の大場純子さんは、テレビ番組でのインタビューをきっかけに有名なモデルクラブに所属し、平成8年には、新人モデルのコンテストでグランプリに輝き、世界大会にも出場した。彼女が抱く夢や思いに迫る。	30	一般	地域活動
A-1580	あおもり夢工場'97 「夢追い人」2 演劇の舞台へ	平成9年の夏、「中世の里 浪岡演劇ワークショップ」が開かれ、未来の演劇人の養成が行われた。ワークショップに参加した若者たちの抱くさまざまな思いや夢に迫る。	30	一般	地域活動
A-1581	あおもり夢工場'97 「夢追い人」3 長野パラリンピックへの挑戦	平成10年3月に開催される長野パラリンピックに挑戦する野沢英二さん。下半身が不自由になった彼は事故から立ち直り、国内外の車イスマラソンでも活躍している。彼の熱い思いに迫る。	30	一般	地域活動
A-1582	あおもり夢工場'97 「夢追い人」4 氷上の挑戦ーオリンピックを目指してー	長野オリンピックを目指し、女子アイスホッケーの代表候補に選ばれた八戸市出身の佐藤あゆみさん、田名部裕子さん、近藤陽子さんの3人が最終選考に残るべく懸命に練習しています。彼女たちの思いや夢に迫る。	30	一般	地域活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1583	あおもり夢工場'97 「夢追い人」5 糸の こが創る故郷	木造町で糸のこ工芸家として活躍する長内正春さん。独自の作風でこれまで、全国公募展でも受賞している。また、毎年、仲間たちと野外展を開催するなど地方作家としてがんばっている。	30	一般	地域活動
A-1584	あおもり夢工場'97 「夢追い人」6 下北 の森の中で	脇野沢村でユースホステルを運営するかたわら、下北半島の動物を撮り続ける磯山隆幸さん。下北の自然に魅せられ、10年前に脇野沢に移り住んだ磯山さんが見続けた新しいふるさとへの思いやこれからの夢に迫る。	30	一般	地域活動
A-1585	あおもり夢工場'97 「夢追い人」7 津軽 塗に新風を	津軽塗は400年に及ぶ歴史の中で様々な技法を生み出し発展してきた。現在も弘前市の松山継道さんをはじめ、次代の津軽塗を担う塗師たちは、新しい技法やデザインを模索している。	30	一般	地域活動
A-1586	あおもり夢工場'97 「夢追い人」8 格闘 技に夢を	弘前市出身のプロレスラー船木誠勝さんは、全国の若い格闘技ファンから熱狂的な支持を受けている。平成5年、理想の格闘技を目指し、プロ格闘技集団「パンクラス」を旗揚げした。格闘技にかける思いや夢に迫る。	30	一般	地域活動
A-1587	あおもり夢工場'97 「夢追い人」9 ふるさ とでメガホンを	青森市出身の映画監督、及川善弘さんは、青森市制100周年記念映画「森に抱かれた街で」のメガホンをとっている。夢工場の真ん中で活躍する及川さんの映画に対する夢や故郷への思いに迫る。	30	一般	地域活動
A-1588	すこやかひろば1 H 9年度 すくすく育つ 子(健康)	食中毒への対応を考える「食中毒にご用心」、予防接種の正しい知識を開設する「予防接種をどう受ける」、授乳と離乳の注意点を考える「授乳と離乳」、幼児の冬の外遊びを考える「冬と遊ぼう」を収録。	60	一般	幼児教育
A-1589	すこやかひろば2 H 9年度 いきいき育つ 子(基本的生活習慣)	「おてつだい」の意義を考える。登園拒否の原因や対処を探る「今日は行きたくない」、善や正義をどう教えるかを考える「心のしつけ」、入園や入学前に身につけておきたいことから「のびる芽」を収録。	60	一般	幼児教育
A-1590	すこやかひろば3 H 9年度 たくましく育つ 子(情緒・性格)	育児ストレスの解消法「マタニティー・ブルー」、読書のこつやビデオの利用を考える「絵本とビデオ」、知的好奇心への対処法「なぜ? どうして?」、思いやりの心の育て方を探る「思いやり」を収録。	60	一般	幼児教育
A-1591	すこやかひろば4 H 9年度 すてきに育つ 子(親子関係)	豊かな心を育てる「ファミリーキャンプ」、父親の家庭環境を考える「子育てとお父さん」、親の在り方を検証する「子供は親をどうみてる」、育児での悩みを解決する「フレッシュママ」を収録。	60	一般	幼児教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1592	すこやかひろば5 H 9年度 のびのび育 つ子(社会性・環境)	今年度のテーマを紹介する「すこやか'97」、長者山森のおとぎ会を紹介する「子どもと文化」、子育て情報をどう使うか「子育て情報を」、アスパムでのトークフォーラム「すこやかフォーラム」を収録。	60	一般	幼児教育
A-1593	星の動きをしらべる (小6)	児童にできる観察方法、線動画による解説、オリオン座やカシオペア座を例に実写・微速度撮影等によって星の動きや明るさ、色を観察し、天体観測への関心を高める。	19	小学	理科
A-1594	忍たま乱太郎の自転車 安全教室	NHKテレビで幅広い人気を集めている忍たまの3人トリオと一緒に、横断歩道・交差点の渡り方・飛び出しの危険など、正しい交通ルールを学んでいく。	16	幼児～小学	特別活動
A-1595	ストップ! 地球温暖 化～こうして減らそう 家庭のCO2～	地球温暖化を引き起こすCO2は、生活のあらゆるところから排出されている。身の回りの家電製品や自動車の使い方などを見直し、エネルギーを節約することは少しずつでも確実に温暖化を防ぐことになる。	18	一般	環境
A-1596	エイズはいま-その教 育のために-	エイズ教育を行う教師のためのビデオ。(1)患者・感染者の生活を伝える(2)最新のエイズに関する情報を伝える(3)児童生徒からの疑問点に答える、の3つに重点を置く。	60	小学～一般	保健体育
A-1597	中学校 未来からの メッセージ 知ってほ しいエイズのこと	未来からやってきた少年が、現代に住む同世代の少年たちに明るい未来社会を築くためのメッセージを伝える。そのメッセージとは…。中学生を対象に、一人ひとりがエイズについての正しい知識を身につけ、偏見や差別を払拭できるように工夫されている。	30	中学	保健体育
A-1598	たのしく歯をみがこう	小中学校向け、歯磨きビデオ	30	小学～中学	保健体育
A-1599	平成9年度 全国視 聴覚教育研究会 岐 阜県輪之内大会	平成9年度全国視聴覚教育研究会 岐阜県輪之内大会「ほほえみと感動のある教育をめざして～生きる力を育むマルチメディアの活用のあるり方～」のダイジェスト版。	20	成人	教員研修
A-1600	未来からの電子メー ル～環境に国境はな い～	「おじいちゃんとおばあちゃんの暮らしが地球を汚しました。もうきれいにすることができません。～あなたの孫より～2050年」高校生の賢治と由美のところに届いた不思議なメールが、この物語のはじまり。このメールの意味するものとは…。	28	中学	環境
A-1601	人や物を運ぶ船-直 樹君と梨絵さんの夏 休み-	人や品物、自動車と一緒に運ぶカーフェリーを通して、野菜の生産地と消費地を結ぶ船のはたらきを具体的に理解できるようにする。また、日本各地で活躍しているさまざまな船を取り上げ、私たちの暮らしと船とのかかわりに気づかせる。	14	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1602	舞え 跳ねよ あすに 生かすふるさとの心	平成9・10年度、階上町と郷土芸能を継承する小学校4校が、文部省の伝統文化教育推進事業の指定を受けた。その発表された郷土芸能の全部を紹介。	73	一般	郷土学習
A-1603	光の正体をさぐって みよう	光の性質をさぐるいろいろな実験を行っている。太陽の光やランプの明かりで実験しながら、自然界のことや未来の科学に思いをはせることができる「わくわく感」いっぱいのビデオ。	21	小学	理科
A-1604	橋本総理の外交記録 4	橋本総理大臣は、平成9年9月から12月にかけて、多彩な首脳外交を積極的に展開していた。それらの橋本総理の外交活動をまとめて紹介する。	28	一般	成人一般
A-1605	おしえて！アグリ	平成9年度制作したテレビ番組「おしえて！アグリ」の総集編。島崎俊郎が農林水産業の現場からフレッシュな話題をレポート。	45	小学～一般	社会
A-1606	ひるがえれ赤十字の 旗-三上剛太郎物語-	日露戦争のとき、青森県佐井村出身の医師、三上剛太郎が手縫いの赤十字旗を掲げて、敵味方の区別なく負傷兵の治療にあたった愛と感動の物語。	26	小学～一般	道徳
A-1607	昔あったど 平内町 編	昭和60年「椿山物語」昭和61年「アネコ坂」昭和62年「河童の託証文」昭和63年「狼の恩返し」平成元年「平内のおぼしな様」	59	一般	郷土学習
A-1608	昔あったど 蓬田村 編	昭和60年「広瀬川のカッパ」昭和61年「金光上人と阿弥陀川」昭和62年「練御殿」昭和63年「せんじゃ小太郎物語」平成元年「玉松台の狐と貉」	57	一般	郷土学習
A-1609	昔あったど 蟹田町 編	昭和60年「蟹田のガニ」昭和61年「桂淵の大蛇」昭和62年「袋風」昭和63年「姥ヶ沢の狐」平成元年「海を渡った権四郎」	68	一般	郷土学習
A-1610	昔あったど 平館村 編	昭和60年「弥四郎杉」昭和61年「不老不死の湯っこ」昭和62年「おとせの松」昭和63年「異国人上陸」平成元年「日持人と兄弟梨」	63	一般	郷土学習
A-1611	昔あったど 今別町 編	昭和60年「貞伝上人物語」昭和61年「今別の鬼穴」昭和62年「今別の舍利石」昭和63年「髭どの」平成元年「大開城と平李之助」	50	一般	郷土学習
A-1612	昔あったど 三厩村 編	昭和60年「三厩の義経伝説」昭和61年「勘兵衛梨」昭和62年「義経寺の秘仏」昭和63年「宇鉄沢の流れ小屋」平成元年「龍飛の龍神さま」	64	一般	郷土学習
A-1613	ふるさとの人シリーズ 平内町編	平成2年「ふるさとの道『今昔』」平成3年「下駄づくり・桜庭鉄太郎」平成4年「サボテン栽培・山口繁治」平成5年「豊職人・斎藤与一」平成6年「日本画絵師・太田恒」平成7年「恵比寿御陸・日光院」	35	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1614	ふるさとの人シリーズ 蓬田村編	平成2年「ふるさとの道『今昔』」平成3年「菓子づくり・森謙一」平成4年「にしき石加工・川崎武敏」平成5年「刀匠・二唐久」平成6年「特産品加工・二唐美代子」平成7年「誘致企業・(株)蓬田紳装」	35	一般	郷土学習
A-1615	ふるさとの人シリーズ 蟹田町編	平成2年「ふるさとの道『今昔』」平成3年「綿打ち直し・梅田せつ」平成4年「刃物かじ・竹部繁雄」平成5年「みそづくり・戎多し子」平成6年「剥製づくり・斉藤實」平成7年「竹かごづくり・石田金次郎」	35	一般	郷土学習
A-1616	ふるさとの人シリーズ 平館村編	平成2年「ふるさとの道『今昔』」平成3年「舟大工・工藤浅蔵」平成4年「豆腐づくり・高坂真子」平成5年「焼き干しづくり・木浪とも」平成6年「和菓子づくり・三橋三郎」平成7年「しめ縄づくり・石崎沢地区壮年会」	34	一般	郷土学習
A-1617	ふるさとの人シリーズ 今別町編	平成2年「ふるさとの道『今昔』」平成3年「磯猟師・最上盛蔵」平成4年「ねふた絵師・阿部正」平成5年「炭焼・平山繁也」平成6年「麴屋・中嶋連」平成7年「うば玉づくり・梅田清一」	34	一般	郷土学習
A-1618	ふるさとの人シリーズ 三厩村編	平成2年「ふるさとの道『今昔』」平成3年「榎屋根ふき・伊藤藤次郎」平成4年「しめなわづくり・奈良貞明」平成5年「昔っこおばあちゃん・吉田留子」平成6年「サメ料理人・菊地きぬ」平成7年「鉄工所・三浦逞一」	34	一般	郷土学習
A-1619	南部小絵馬-秘められた庶民の祈り-	七戸長の見町観音堂と小田子不動堂から発見された南部子絵馬は独特の様式で描かれ、庶民の祈りと感謝の心を伝えている。絵馬が奉納された時代背景など、南部子絵馬の歴史に迫り、紹介する。	21	一般	郷土学習
A-1620	最北の須恵器-前田野目古窯跡群が語る謎-	日本で盛んに作られ、現在の陶器のルーツといわれる古代の焼物・須恵器。前田野目地区で発掘された古窯跡の復元の様子や、歴史から忽然と姿を消し、今でも数々の謎を残す須恵器を紹介する。	15	一般	郷土学習
A-1621	脳科学への招待	脳科学研究の最前線を支える個性豊かな研究者の生の声を紹介しながら、脳科学研究の現状と未来を展望している。	24	高校～一般	理科
A-1622	原子力ロボット技術	様々な原子力発電用ロボットを、実写映像を中心にわかりやすく紹介。	17	一般	理科
A-1623	ここがポイント！ 家庭の食中毒予防	衛生環境の整った今日の日本社会では、食中毒に対する危機意識は薄くなっている。人間が生きていくためには、毎日の食事を欠かすことはできない。「安心して食べられる食事を提供すること」その重要さは外食でも家庭の食事でも同じこと。	16	一般	医療保健

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1624	太陽の子メグちゃんの林業案内～わたしたちのくらしと林業～	私たちの暮らしと深いかわりのある林業だが、子どもたちの目にふれる機会はあまりない。森林を守り育てることの大切さや森林のもつはたらき、木材のすばらしさなどをアニメーションをまじえながら解説する。	15	小学～一般	社会
A-1625	タバコと私たちのからだ-静止画ビデオ教材 思春期の生徒指導シリーズ-	たばこが健康に及ぼす有害性を知らせるとともに、非喫煙の重要性を認識させることを目的とする。また、将来喫煙者になったときのマナーもあわせて知らせる。	23	中学～高校	保健体育
A-1626	たばこの煙はどこへいく?-小学校たばこの害シリーズ(第3学年)-	たばこの煙は、吸っている人だけでなく周囲の人にも多くの害を与えることを理解させることを目的とする。	10	小学	保健体育
A-1627	赤ちゃんの心が分かりますかvol.1～胎児からのメッセージ～	赤ちゃんは未来の始まり。赤ちゃんの心を育てることは私たちの未来をつかっていくこと。親が豊かな心の栄養を子どもに降り注ぎ、子どもの心の発達を促すようにすれば、子どもは心身ともにすくすく育つ。	22	一般	幼児教育
A-1628	赤ちゃんの心が分かりますかvol.2～0才児からのメッセージ～	赤ちゃんは未来の始まり。赤ちゃんの心を育てることは私たちの未来をつかっていくこと。親が豊かな心の栄養を子どもに降り注ぎ、子どもの心の発達を促すようにすれば、子どもは心身ともにすくすく育つ。	22	一般	幼児教育
A-1629	赤ちゃんの心が分かりますかvol.3～1歳児からのメッセージ～	赤ちゃんは未来の始まり。赤ちゃんの心を育てることは私たちの未来をつかっていくこと。親が豊かな心の栄養を子どもに降り注ぎ、子どもの心の発達を促すようにすれば、子どもは心身ともにすくすく育つ。	22	一般	幼児教育
A-1630	エネルギー知ってるつもり～実験で知るエネルギーの世界～	世界のエネルギー消費は、今後ますます増加していくと考えられる。それに伴い、地球環境問題が深刻化している。実験や観察を通して、エネルギーの基礎概念や原理についての理解を深めるとともに、エネルギーや環境問題に対する関心と主体的な取り組みを喚起することをねらいとしている。	20	高校	理科
A-1631	一番星	道徳の時間の指導に直接使えるドラマ仕立てのビデオ資料(資料編)とビデオ資料を使った授業例(活用編)とで構成される。	45	小学	道徳
A-1632	ある日突然に……君に「いじめ」は似合わない	主人公の卓也は、ある日突然言われなきいじめを受け始める。閉ざされた卓也の心を開くため、父親は自分の生まれ故郷に卓也を連れ出す。親と子の絆を通して、「いじめ」を正面から見つめなおす。	78	中学～一般	道徳

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1633	美しく豊かな言葉をめざしてーおわびとお礼・言葉の使い分けー	「おわびとお礼」なかなかおわびの気持ちと言えない剛が、さまざまな体験や家族との交流で、おわびの気持ちを伝えることの大切さに気づく。「言葉の使い分け」洋子の家族の周囲に起こったさまざまなできごとから、洋子は徐々にコミュニケーションを円滑に進めるために言葉の使い分けが必要であると学ぶ。	37	一般	国語
A-1634	マイタウン・マイライフ紹介 中学生ビデオメッセージ	第2回「マイタウン・マイライフ紹介中学生ビデオメッセージ」の入賞作品をまとめたもの。	65	中学	英語
A-1635	朝鮮語入門編ー文字と発音ー	韓国語教授の現場から制作。教室でも、自宅での独習でも語学の基礎となるべく、「文字と発音」を中心に使いやすい教材となっている。	63	一般	成人一般
A-1636	赤ちゃんの心と健康VOL. 1 おなかの赤ちゃん編	胎児期の赤ちゃんに焦点を当て、出産を悩む主人公が出産を決意するまでのストーリー。妊娠期の胎児の成長をわかりやすく解説し、胎児への親の接し方が生まれてくる子の心を育てていくことを示唆する。	22	一般	幼児教育
A-1637	赤ちゃんの心と健康VOL. 2 0才児編	育児ノイローゼに悩む主人公が、徐々に周囲の理解を得て、夫婦そろっての子育てへと向かわせる内容。	22	一般	幼児教育
A-1638	赤ちゃんの心と健康VOL. 3 1才児編	赤ちゃんの自我の芽生える前までの心の発達に応じた親としての接し方を中心に、赤ちゃんの自立心をどう養うかを示唆。また、友人や周囲の支援の大切さを説く。	22	一般	幼児教育
A-1639	青森県の自然シリーズーうみねこと海辺の植物ー	夏泊半島とその周辺の草花や樹木などの四季おりおりの美しさ、半島周辺の海岸などに生息する生物や渡り鳥などを紹介し、ホタテ養殖や林業に関わる研究が進められている施設などを紹介。	20	一般	郷土学習
A-1640	わたしたちの海ー佐賀県小川島を訪ねてー	小川島の子供たちが、水産研究所員とともに島の抱える問題について考える。人の生活と海の環境とが調和した新しい小川島の姿が、シュミレーション画像によって描きだされる。	14	小学～一般	環境
A-1641	世界のペットボトルリサイクル事情ー北アメリカ編ー	アメリカ合衆国における、ペットボトル、空き缶、空きビン等のリサイクルの現状を紹介。	9	小学～一般	環境
A-1642	地球の歌、まだ聞こえますか	環境がいま、危機に瀕している。廃棄物ゼロの循環経済とは・・・？	16	小学～一般	環境
A-1643	八戸三中ロボコン7/6/5放映版	(1)ニュース紹介(2)子供と向き合う「対話のすすめ」(3)ボクらのロボットコンテスト98'(4)呉市立広中央中学校～八戸市立第三中学校(5)ボクらのロボットコンテスト6/97'(6)ロボコン先生奮闘記5/96'	117	中学	家庭技家
A-1644	豊かさを運ぶ海の道コンテナ船	「魔法の箱」といわれるコンテナ船の歴史や役割、機能等をとおして、船舶による物流を楽しくわかりやすく描く。	21	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1645	ぽっぼちゃん目につき	「ひとが『あー』というとき、わたしにはその声が聞こえません。でも、ひとが『あー』というとき、わたしには、いろいろな色が見えます。」この一文からはじまる、聾学校に通うぽっぼちゃんの「目につき」です。	40	小学～一般	福祉
A-1646	小学校交通安全シリーズ(1) 学校へかようみち(低学年)	1. 交通安全の約束 2. 安全な通学路 3. 通学路を探検しよう 4. あわてずに歩こう	10	小学	特別活動
A-1647	小学校交通安全シリーズ(2) どうろのあるきかた・わたりかた(低学年)	1. あぶない飛び出し 2. 飛び出しはなぜあぶないのかな? 3. 安全な歩き方 4. 雨の日	10	小学	特別活動
A-1648	小学校交通安全シリーズ(3) はじめての自てん車(低学年)	1. 自分のからだに合った自転車 2. 自転車の安全な乗り方とマナー 3. 自転車の点検	10	小学	特別活動
A-1649	小学校交通安全シリーズ(4) 車はこわいよ(低学年)	1. 車の死角 2. 車は急に止まれない 3. まがり角で気をつけること	10	小学	特別活動
A-1650	小学校交通安全シリーズ(5) わたしたちの通学路(中学年)	1. まこと君の通学路 2. 安全のためのさまざまな工夫 3. 通学の安全を守るおばさんの話	10	小学	特別活動
A-1651	小学校交通安全シリーズ(6) あぶないとび出し(中学年)	1. まさる君の行動にひそむ危険 2. 第一の危険(T字路の飛び出し) 3. 第二の危険(車のかげからの飛び出し) 4. 第三の危険(バッグを取りにもどる) 5. 第四の危険(ガードレールからの飛び出し)	10	小学	特別活動
A-1652	小学校交通安全シリーズ(7) 自転車大好き(中学年)	1. ゆっくり走れるのも名人 2. 自分の体に合った自転車 3. 危険な乗り方 4. 正しい乗り方 5. 点検と手入れ	10	小学	特別活動
A-1653	小学校交通安全シリーズ(8) 遠足のとき・見学のとき(中学年)	<遠足のとき>1. 集団で歩くとき 2. 電車の中で 3. 目的地で <見学のとき>4. バスに乗るとき 5. 工場の中で	10	小学	特別活動
A-1654	小学校交通安全シリーズ(9) みんなで学校に行くとき(高学年)	1. 集合場所へ行くとき 2. 道を歩くとき 3. 道を横断するとき 4. 学校の近くで	10	小学	特別活動
A-1655	小学校交通安全シリーズ(10) 飛び出し事故が起こるとき(高学年)	1. 飛び出し事故が起きた 2. 原因(1)心にすきがあるとき 3. 原因(2)行動にすきがあるとき 4. 原因(3)環境の問題	10	小学	特別活動
A-1656	小学校交通安全シリーズ(11) 自転車の安全な乗り方(高学年)	1. 歩行者には危険な乗り物 2. いろいろな信号機と標識 3. 交差点の渡り方 4. 危ない二人乗り	10	小学	特別活動
A-1657	小学校交通安全シリーズ(12) 自動車をもっとよく知ろう	1. 車は急に止まれない 2. 死角って、知っている? 3. 内輪差って何? 4. 路上の怪談	10	小学	特別活動
A-1658	こぎつねの消防隊	いたずら好きな3匹のこぎつねが煙草やストーブの火の恐ろしさを子どもたちに教えます。	17	幼児～小学	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1659	とべないホタル	沢山のホタルが飛び交う中、弱々しく光る一匹の蛍がいた。そして、男の子がそのとべないホタルに気づいて、つかまえようとする。その時、一匹のホタルがとんで来て、身代わりになってわざと捕まった。空ではみんながとべないホタルのことを思っていたのである。	18	幼児～小学	アニメ
A-1660	学びあい・支えあい ー生涯学習とボランティア活動ー	「誕生→成長→老い」を児童自身の問題として捉えさせ、それぞれの人生の段階で、どんなサポート(福祉)があればいいのか、いろんな福祉の現場を実際に調べながら考えていく。活動を通してボランティアスピリットが生まれていく様子を描く。	21	一般	福祉
A-1661	ASUKA日本の歴史 (1) 日本のあけぼの	(1)農耕の始まり(15分) (2)女王卑弥呼と邪馬台国(15分)	30	小学～一般	社会
A-1662	ASUKA日本の歴史 (2) 大陸文化の摂取	(1)聖徳太子と法隆寺(15分) (2)中大兄王子と大化の改新(15分)	30	小学～一般	社会
A-1663	ASUKA日本の歴史 (3) 奈良の都	(1)聖武天皇と大仏造営(15分) (2)鑑真と遣唐使(15分)	30	小学～一般	社会
A-1664	ASUKA日本の歴史 (4) 貴族の生活と国風文化	(1)藤原道長と貴族の政治(15分) (2)国風文化(15分)	30	小学～一般	社会
A-1665	ASUKA日本の歴史 (5) 源平の戦い	(1)源氏と平氏(15分) (2)鎌倉幕府(15分)	30	小学～一般	社会
A-1666	ASUKA日本の歴史 (6) 鎌倉武士	(1)鎌倉武士の生活(15分) (2)元との戦い(15分)	30	小学～一般	社会
A-1667	ASUKA日本の歴史 (7) 室町の文化	(1)金閣と銀閣(15分) (2)禅宗の文化と水墨画(15分)	30	小学～一般	社会
A-1668	ASUKA日本の歴史 (8) 信長と鉄砲	織田信長の天下統一の過程やザビエルの布教活動について具体的に取り上げ、その生き方に共鳴させる。	30	小学～一般	社会
A-1669	ASUKA日本の歴史 (9) 太閤秀吉	豊臣秀吉による天下統一の過程と主な業績について取り上げ、豊臣秀吉の生き方に共鳴させる。	30	小学～一般	社会
A-1670	ASUKA日本の歴史 (10) 江戸幕府の始まり	徳川家康による天下統一の様子について具体的に取り上げ、大きな働きをした人々の生き方に共鳴させる。	30	小学～一般	社会
A-1671	ASUKA日本の歴史 (11) 江戸時代の政治	3代将軍徳川家光の代になって、国内的には、大名や農民を支配する制度が整ったこと、対外的には、鎖国を取りながらも、一部の国とは国交が開かれていたことについて具体的に取り上げ、大きな働きをした人々の生き方に共鳴させる。	30	小学～一般	社会
A-1672	ASUKA日本の歴史 (12) 江戸時代の文化	歌舞伎や浮世絵などの文化の発展に大きな働きをした人々の生き方に共鳴させるとともに、江戸時代における文化の広がりについて理解させる。	30	小学～一般	社会
A-1673	ASUKA日本の歴史 (13) 江戸時代の学問	国学や蘭学などの学問の発展に大きな働きをした人々の生き方に共鳴させるとともに、江戸時代の新しい学問の興隆について理解させる。	30	小学～一般	社会
A-1674	ASUKA日本の歴史 (14) 開国	江戸時代末期の様子について理解させる。	30	小学～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1675	ASUKA日本の歴史 (15) 明治維新	王政復古と江戸開城にかかわった勝海舟、西郷隆盛、明治天皇の業績、明治維新の諸改革にかかわった大久保利通、木戸孝允等の業績を調べて、それらの大きな働きをした人々の生き方に共鳴させる。	30	小学～一般	社会
A-1676	ASUKA日本の歴史 (16) 文明開化	わが国の近代化の過程を理解させる。	30	小学～一般	社会
A-1677	ASUKA日本の歴史 (17) 大日本帝国憲法	自由民権運動に関わった大隈重信、板垣退助、大日本帝国憲法の発布と国会開設に関わった伊藤博文を調べ、それらの大きな働きをした人々の生き方に共鳴させる。	30	小学～一般	社会
A-1678	ASUKA日本の歴史 (18) 日清・日露の戦争と条約改正	明治20年代から29年代にかけて、わが国の国力が次第に充実し、国際的地位が向上していくこととの関わりで、大きな働きをした人物がいたことについて調べ、それらの人々の生き方に共鳴させる。	30	小学～一般	社会
A-1679	ASUKA日本の歴史 (19) 近代工業の発達と国力の充実	明治20年代から30年代にかけて、わが国の国力が次第に充実し、国際的地位が向上していくこととの関わりで、大きな働きをした人物がいたことについて調べ、それらの人々の生き方に共鳴させる。	30	小学～一般	社会
A-1680	ASUKA日本の歴史 (20) 国際舞台へ	日華事変から日本国憲法の制定までの過程について、大きな流れをとらえさせ、当時の人々の生き方に共鳴させることができる。	30	小学～一般	社会
A-1681	セカンドライフをさわやかに	定年退職を迎え、宏は家で退屈に過ごしている。一方、妻は火事にボランティアにと忙しい。かつての部下を誘ってみるが返事はなしのつづて。そんな折、昔の仕事仲間と再会。彼は充実したセカンドライフを送っているという。宏は次第にボランティア活動に目覚め・・・。	30	一般	高齢者
A-1682	ぼくの青空	進行性筋ジストロフィー症と闘う義人の発病から、進行する病の中で心の支えとなった音楽やその仲間との出会い、そして別れまでの半生を描く感動アニメ。どんなに辛くとも生きることをあきらめない義人の叫びが、生命の尊さ、大切さを訴える。	26	小学～一般	福祉
A-1683	ゆうかんな十人きょうだい	昔、横暴でぜいたくな王様の厳しい税金の取立てに、人々が貧しく苦しい生活をしている国のお話。そんな国の村はずれに住むビンボ一家に生まれた10人の兄弟が、それぞれの知恵と力を合わせて王様をこらしめ、村の平和を守る。	20	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1684	街	保護観察処分中の哲夫には虚言癖があり、本当の友人がいない。あるとき、勤務先の弁当屋で朝番を頼まれたことをきっかけに、早朝の地域の人々の暮らしにふれる。同じ街の人の温かくてさりげない思いやりに助けられ、哲夫は心を開き始める。	45	中学～一般	道徳
A-1685	少年の地図	両親の何気ない言葉をきっかけに、不登校そして窃盗事件といった非行への道をたどり、保護観察処分になった少年が、BBS会員や保護司、地域の人々の思いやりにふれ、自分がすむ街の地図を作ることをきっかけに非行から立ち直っていく姿を描く。	45	中学～高校	道徳
A-1686	少年犯罪を考える	「お金」目当てに行われる万引き、金券売り、リサイクル商品販売、オヤジ狩りなどといった犯罪。その実態に迫り、少年の心に「人間の個性」について問いかける。	20	中学～高校	特別活動
A-1687	森の自然と私たち	日本の森の四季を詩情豊かな映像で綴る。生きもの、植物などの多彩な自然の家の映像は、児童の環境への関心を高めるとともに情操教育としても効果が期待できる。	17	小学～高校	環境
A-1688	川の自然と私たち	川は様々な生きものたちを育み、私たちの生活をも支えている。その川の姿を豊富な映像で紹介し、私たちと地球環境との関係を認識させるのに役立つ。	19	小学～高校	環境
A-1689	まんが日本昔ばなし (1) 花咲か爺さん ／夢を買う／さるかに合戦／たのきゅう	花咲か爺さん／夢を買う／さるかに合戦／たのきゅう	50	幼児～小学	アニメ
A-1690	まんが日本昔ばなし (2) 桃太郎／豆つぶころころ ／わらしべ長者／田植地蔵	桃太郎／豆つぶころころ／わらしべ長者／田植地蔵	50	幼児～小学	アニメ
A-1691	まんが日本昔ばなし (3) 浦島太郎／絵姿女房 ／一休さん／髪長姫	浦島太郎／絵姿女房／一休さん／髪長姫	50	幼児～小学	アニメ
A-1692	まんが日本昔ばなし (4) 三枚のお札／そこつ惣兵衛 ／分福茶釜／湖の怪魚	三枚のお札／そこつ惣兵衛／分福茶釜／湖の怪魚	50	幼児～小学	アニメ
A-1693	まんが日本昔ばなし (5) 一寸法師／火男 ／カチカチ山／大沼池の黒龍	一寸法師／火男／カチカチ山／大沼池の黒龍	50	幼児～小学	アニメ
A-1694	まんが日本昔ばなし (6) 金太郎／宝の下駄 ／おむすびころりん／馬方とタヌキ	金太郎／宝の下駄／おむすびころりん／馬方とタヌキ	50	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1695	まんが日本昔ばなし (7) 養老の滝／雀 とキツツキと山鳩／こ がねの斧／蛙の恩返 し	養老の滝／雀とキツツキと山鳩／こが ねの斧／蛙の恩返し	50	幼児～小学	アニメ
A-1696	まんが日本昔ばなし (8) 七夕さま／さだ 六とシロ／河童の雨 ごい／イワナの怪	七夕さま／さだ六とシロ／河童の雨ご い／イワナの怪	50	幼児～小学	アニメ
A-1697	まんが日本昔ばなし (9) 耳なし芳一／月 見の枝／三年寝太郎 ／ひょうたん長者	耳なし芳一／月見の枝／三年寝太郎 ／ひょうたん長者	50	幼児～小学	アニメ
A-1698	まんが日本昔ばなし (10) 舌切り雀／龍 の淵／おいてけ堀／ 河童のくれた妙薬	舌切り雀／龍の淵／おいてけ堀／河 童のくれた妙薬	50	幼児～小学	アニメ
A-1699	まんが日本昔ばなし (11) うばすて山／ 芋ほり長者／だんだ らぼっち／ムカデの 使い	うばすて山／芋ほり長者／だんだら ぼっち／ムカデの使い	50	幼児～小学	アニメ
A-1700	まんが日本昔ばなし (12) 屁ひり女房／ 旅人馬／八郎潟の八 郎／猿の恩返し	屁ひり女房／旅人馬／八郎潟の八郎 ／猿の恩返し	50	幼児～小学	アニメ
A-1701	まんが日本昔ばなし (13) 塩ふきうす／ あとかくしの雪／羅 生門の鬼／大歳の火	塩ふきうす／あとかくしの雪／羅生門 の鬼／大歳の火	50	幼児～小学	アニメ
A-1702	まんが日本昔ばなし (14) 雪女／岩屋の 娘／かき長者／ソ ラ豆の黒いすじ	雪女／岩屋の娘／かき長者／ソラ豆 の黒いすじ	50	幼児～小学	アニメ
A-1703	まんが日本昔ばなし (15) 小太郎と母龍 ／オオカミと娘／タ ヌキと彦市／ねずみ の嫁	小太郎と母龍／オオカミと娘／タヌキと 彦市／ねずみの嫁	50	幼児～小学	アニメ
A-1704	まんが日本昔ばなし (16) 八つ化け頭巾 ／クラゲの骨なし／ 座敷童子／ナマズの 使い	八つ化け頭巾／クラゲの骨なし／座敷 童子／ナマズの使い	50	幼児～小学	アニメ
A-1705	まんが日本昔ばなし (17) 鉢かつぎ姫／ 一軒家の婆／ねずみ 経／にんじんとごぼ うとだいこん	鉢かつぎ姫／一軒家の婆／ねずみ経 ／にんじんとごぼうとだいこん	50	幼児～小学	アニメ
A-1706	まんが日本昔ばなし (18) くわす女房／ 蛙になったぼた餅／ むりどん／小僧がま	くわす女房／蛙になったぼた餅／むり どん／小僧がま	50	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1707	まんが日本昔ばなし (19) きつねの嫁入り／熊と狐／うぐいす長者／みそサザイは鳥の王様	きつねの嫁入り／熊と狐／うぐいす長者／みそサザイは鳥の王様	50	幼児～小学	アニメ
A-1708	まんが日本昔ばなし (20) カサ売りお花／船幽霊／赤ん坊になったお婆さん／水神さまと虹の橋	カサ売りお花／船幽霊／赤ん坊になったお婆さん／水神さまと虹の橋	50	幼児～小学	アニメ
A-1709	まんが日本昔ばなし (21) 牛方と山んば／よくばり和尚／爺婆かぼちゃ／水の種	牛方と山んば／よくばり和尚／爺婆かぼちゃ／水の種	50	幼児～小学	アニメ
A-1710	まんが日本昔ばなし (22) みそ買い橋／言うなの地蔵／猿地蔵／エビの腰はなぜまがったか	みそ買い橋／言うなの地蔵／猿地蔵／エビの腰はなぜまがったか	50	幼児～小学	アニメ
A-1711	まんが日本昔ばなし (23) 狐森／乞食のくれた手ぬぐい／蛸八長者／千亀女	狐森／乞食のくれた手ぬぐい／蛸八長者／千亀女	50	幼児～小学	アニメ
A-1712	まんが日本昔ばなし (24) にせ本尊／きつね女房／としがみさま／すりばちをなめた猫	にせ本尊／きつね女房／としがみさま／すりばちをなめた猫	50	幼児～小学	アニメ
A-1713	まんが日本昔ばなし (25) 宝のおお釜／雷と月と日／大年の客／天福地福	宝のおお釜／雷と月と日／大年の客／天福地福	50	幼児～小学	アニメ
A-1714	まんが日本昔ばなし (26) かぐまのちから石／白狐の湯／念仏天狗／猫檀家	かぐまのちから石／白狐の湯／念仏天狗／猫檀家	50	幼児～小学	アニメ
A-1715	まんが日本昔ばなし (27) かじ屋のばばあ／百合岩大臣／大蔵と天狗どん／蛸薬師	かじ屋のばばあ／百合岩大臣／大蔵と天狗どん／蛸薬師	50	幼児～小学	アニメ
A-1716	まんが日本昔ばなし (28) 梨山の大蛇／念仏の鼻／へび女房／幽霊飴	梨山の大蛇／念仏の鼻／へび女房／幽霊飴	50	幼児～小学	アニメ
A-1717	まんが日本昔ばなし (29) 雷と悪者／安珍清姫／かみそり狐／佐吉舟	雷と悪者／安珍清姫／かみそり狐／佐吉舟	50	幼児～小学	アニメ
A-1718	まんが日本昔ばなし (30) はなたれ小僧さま／山伏石／木仏長者／夢地蔵	はなたれ小僧さま／山伏石／木仏長者／夢地蔵	50	幼児～小学	アニメ
A-1719	驚異の小宇宙 人体 2 脳と心(1) 心が生まれた惑星「進化」	ネアンデルタール人を主人公に、脳と心の進化の謎に迫っていく。	59	中学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1720	驚異の小宇宙 人体 2 脳と心(2) 脳が世界をつくる「知覚」	「視覚の全プロセス」を、最先端の画像診断装置と高品質CGとを融合した新しい手法によって、世界ではじめて映像化する。	59	中学～一般	理科
A-1721	驚異の小宇宙 人体 2 脳と心(3) 人生をつむぐ臓器「記憶」	脳の中で繰り返される、この記憶の驚くべきメカニズムを解き明かし、人生をつむぎだす臓器としての脳を描いてゆく。	59	中学～一般	理科
A-1722	驚異の小宇宙 人体 2 脳と心(4) 人はなぜ愛するのか「感情」	情動の座「大脳辺縁系」にスポットを当て、幼くして母の愛に恵まれなかった子供が、愛を感じる心を取り戻していく過程を描きながら、神秘に満ちた人間の「感情」のメカニズムとその大切さに迫っていく。	59	中学～一般	理科
A-1723	驚異の小宇宙 人体 2 脳と心(5) 秘められた復元力「発達と再生」	左脳全体の損傷からの回復をかけて人生を闘う老夫婦を軸に脳に秘められた回復力や柔軟性のメカニズムを追い、その驚くべき「復元力」の謎に迫っていく。	59	中学～一般	理科
A-1724	驚異の小宇宙 人体 2 脳と心(6) 果てしなき脳宇宙「無意識と創造性」	天才的芸術家の創造の瞬間や、神秘体験者を追いながら、意識下の世界に潜む脳の働きの神秘に迫っていく。	59	中学～一般	理科
A-1725	子どもの心に向き合う心～少年非行を防ぐために～	いま、求められている心の教育。見えにくい子どもたちの心の問題を考え、子どもたちが非行に向かうサインと、親が子どもたちの心にきちんと向き合うことの大切さについて、学校や地域社会などからの声を紹介する。	20	一般	青少年教育
A-1726	97 青少年のための科学の祭典「全国大会」	「ここは、ボクらのサイエンス・ワールド」 科学技術館／1997.7.26～30	18	一般	理科
A-1727	98 青少年のための科学の祭典「全国大会」	私たちの心に残ったこと～来場者の声～ 科学技術館／1998.7.25～29	20	一般	理科
A-1728	マルチメディア社会と電波環境	ファミリー電波教室用ビデオ	15	一般	家庭技家
A-1729	森林から見た日本の気候	森林が気候を総合的に反映し、森林の姿によって気候の違いが眼でとらえられることを確認し、日本の森林分布に着目して日本の気候の特色や区分を眼でとらえることを試みる。	21	中学～一般	理科
A-1730	プラスチックのリサイクルと油化～循環型社会の構築に向けて～	主に石油を原料にしてつくられるプラスチックは、私たちの生活に欠かせない素材で、社会のあらゆるところに使われている。プラスチックの様々なリサイクルが進んでおり、新しく開発された次世代油化技術について紹介。	17	一般	環境
A-1731	世界の人と馬の文化シリーズ11 華麗なるフランス騎兵連隊	フランスの人と馬の文化を背景に騎兵連隊の伝統と誇りを受け継ぐ男たちの姿をおいかける。	45	一般	社会
A-1732	土井隆雄 宇宙をめざせ(全2巻)	第1巻「天球に舞う」STS-87日本人初の船外活動(34分) 第2巻「小さな宇宙船」宇宙服を探る(18分)	52	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1733	発進！国際宇宙ステーション ISS/JEM'98	国際宇宙ステーション計画と日本人宇宙飛行士。	21	一般	理科
A-1734	宇宙ふれあい塾'98	「宇宙ふれあい塾'98」において行われた、第6回「全国小・中学生作文絵画コンテスト」科学技術庁長官賞等の主催者賞表彰式の模様を収録。	58	小学～一般	理科
A-1735	対決！エレクとマグネの真剣勝負	ケンタのゲームが突然動かなくなった。そこに現れたのは、電気の化身「エレク」と磁気の化身「マグネ」。二人の意外な関係とは・・・。	25	小学～中学	理科
A-1736	旅たびトラブル～事前の情報収集が決め手～	毎年、たくさんの日本人が海外旅行にでかけている。海外で日本人がトラブルに巻き込まれるケースが増えているが、そのほとんどは事前に現地の事情を把握していれば避けることができる。渡航先に関する情報収集の仕方や海外でのトラブル防止のポイントなど、海外旅行の安全対策に役立つ情報を紹介。	18	一般	消費者
A-1737	あおもり夢工場'98「まつり／人／あした」1 日本一の菜の花サポーター奮闘記	横浜町で開催されている「菜の花フェスティバル」は、平成10年で8回を数える。9年度からは菜の花サポーターを募集。奮闘するサポーターたちの流す汗が、菜の花畑の中で輝く。	30	一般	地域活動
A-1738	あおもり夢工場'98「まつり／人／あした」2 伝説の立佞武多－ねぶたを支える人々－	平成8年度、五所川原の有志たちにより80年ぶりに復元された「立佞武多」。平成10年、大きく飛躍しようとしている。そこには「立佞武多」を熱い思いで支える人々の姿がある。	30	一般	地域活動
A-1739	あおもり夢工場'98「まつり／人／あした」3 600有余年の灯－奇祭・大川原の火流し－	毎年旧盆の8月16日、黒石市大川原の中野川では、伝統行事「火流し」が行われている。南朝方の落人集落に伝わる奇習で640年前から続いているとも言われている。人口が減少するなか、地域をあげてこの行事に取り組んでいる。	30	一般	地域活動
A-1740	あおもり夢工場'98「まつり／人／あした」4 伝統を守る子どもたち－虚空蔵まつり－	南郷村島守の福一満虚空蔵菩薩は、日本三大虚空蔵のひとつとして、古くから人々の信仰を集めている。この例大祭では、毎年地域の子どもたちが島守神楽を披露する。島守神楽は村の伝統の舞で、子どもたちはこの日を目標に、毎日きびしい練習を積む。	30	一般	地域活動
A-1741	あおもり夢工場'98「まつり／人／あした」5 伝承・イタコ修行	霊と人間の間を媒介するイタコ。その数は年々減少している。後継者難の中、恐山夏の例大祭に20代のイタコの姿があった。今年26歳になる県内最年少のイタコの人生を綴る。	30	一般	地域活動
A-1742	あおもり夢工場'98「まつり／人／あした」6 お楽しみはこれからだ－あおもり映画祭－	「映画王国 青森県」を合言葉に、平成3年からスタートした「あおもり映画祭」。今年は青森県出身の映画監督や青森ゆかりの作品を中心に上映された。映画人とのふれあい、映画を通じた人々との交流。今年もまた、新しい出会いと交流の輪が広がっていく。	30	一般	地域活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1743	あおもり夢工場'98 「まつり／人／あした」7 ヒップホップが 田んぼに響くーロボ コックスー	木造町で、若者たちの手によるダンス パーティー『ロボコックス』が話題を呼ん でいる。倉庫や車庫を借り切り、内容も DJもニューヨークのロフト風のアレン ジ。今年も年3回のイベントに彼らは情 熱をそそぐ。	30	一般	地域活動
A-1744	あおもり夢工場'98 「まつり／人／あした」8 夢を津軽太鼓 に響かせて	黒石市で20歳代の女性たちが津軽太 鼓に魅せられ、週1回の練習に汗を流 している。若い女性の心を揺るがす津 軽太鼓の魅力とは何か。練習風景を追 いながら、まつりにかける彼女たちの 熱い心に迫る。	30	一般	地域活動
A-1745	あおもり夢工場'98 「まつり／人／あした」9 商宮律行くー 名川町秋まつりー	名川町の秋まつりの中で、商宮律(さぎ り)というものが行われる。商宮律は、 江戸時代に京都から伝習されたと伝え られ、現在残っているのは全国的にも 珍しい。その貴重な伝統を壮年世代が 受け継いでいる。	30	一般	地域活動
A-1746	教室ディベート入門 (1) ディベートとは何 か	一般的なディベートの定義から始まり、 ディベートの種類や教室ディベートの標 準的な形式・効用などを具体的な映像 を用いながら解説。	20	小学～中学	特別活動
A-1747	教室ディベート入門 (2) ディベートの事前 指導	教室ディベートでは、さまざまな事前作 業が必要となる。主として、先生方が教 室でディベートを実践される場合に事 前にどのような指導が必要かを理解し てもらうことをねらいとする。	20	小学～中学	特別活動
A-1748	教室ディベート入門 (3) ディベートマッチ の指導	教室ディベートのディベートマッチの実 施の仕方について、映像を利用して細 かく解説。会場の設営やさまざまな役 割の生徒のなすべきこと、さらに進行 中に指導者が何をすべきか、などにつ いても解説する。	20	小学～中学	特別活動
A-1749	教室ディベート入門 (4) ディベートの評定 と評価	ディベートでは、討論終了後にどちらが 優勢かを判定しなければならない。そ こで、判定用紙の作り方と判定の実際を 解説する。また、教室ディベートの場 合に指導者が行う評価の実際を映像に よって見てもらう。	20	小学～中学	特別活動
A-1750	教室ディベート入門 (5) モデルディベート ～食事中テレビを見 るべきではない～	しっかりと脚本に基づき、演技に慣 れた中学生を使って、リアリティーの あるモデルディベートを映像に収めた。 指導者が教室ディベートの全体像を理 解することもでき、生徒に視聴させて ディベートの実際を理解させることも できる。	20	小学～中学	特別活動
A-1751	きつねとぶどう	子狐のために人里にブドウをとりに 行った母狐は、子狐をかばって銃に撃 たれてしまう。長い年月が経ち、ある ブドウの木を見て子狐はすべてを察す る。	11	幼児～小学	アニメ
A-1752	セロひきのゴーシュ	ゴーシュは町の活動写真館でセロを弾 く係。でも、仲間の楽手のなかでは一 番下手。そんなゴーシュは、たくさんの 動物たちにセロを聴かせている間に、 どんどん上達していきます。	20	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1753	花さき山	山村の貧しい農家に生まれた「あや」は、妹のために祭りの着物を我慢する。ある日、山の中に迷い込んだ「あや」は、きれいな花畑を見つける。その花々は、人のために尽くした人の心が咲かせた花だという。	11	幼児～小学	アニメ
A-1754	光の星	天の川のほとりに三つの星が光っている。「赤い星」「青い星」そして、小さく弱い光の星。あるとき、カササギを助けた三つめの星は、金色に輝きだす…。	11	幼児～小学	アニメ
A-1755	かおるちゃんの昆虫日記	本州最南端に近い和歌山県古座川町に住む、6000匹の昆虫を採集し、町の昆虫博士といわれている辻かおるちゃん(12才)の物語。	35	小学	環境
A-1756	びょういんの木	公害が原因で喘息になった岡村理くんが、小学生のとき大阪赤十字病院に入退院を繰り返しながら、自らの体験をもとに描いた作品の映画化。病院の2本の木の妖精が登場し、いつまでも心に残る感動的な作品。	54	小学	総合
A-1757	ストップ！！温暖化ようこそ！エコロ島	ストップ！温暖化 さあ始めよう！未来のエコロジー というテーマで、今自分たちにできることから考え、話し合い、実行するための環境の第一歩。	17	小学	環境
A-1758	その時、君ならーあるいじめの体験からー	「このクラスでいじめが起こっていると思うが、皆はどう思うか。あると思う人は手を上げるように。」という発言に対して、誰1人手を上げるものはいなかった。しかし、1人がすっと手を上げた。	20	小学～中学	道徳
A-1759	ちびまる子ちゃんのこんな乗りかたあぶないよ	まるちゃんが自転車に乗って隣町まで買い物に。でも、ハラハラする場面の連続です。交通ルールの基本を確認しながら、自転車の正しい乗り方が身につくような構成になっている。	13	小学	特別活動
A-1760	ちびまる子ちゃんの地震ををを考える	まるちゃんが、消防署のお姉さんの話をきっかけに我が家の特別活動について考えますが、お母さんやお父さんは関心を示してくれませんか…。まるちゃんの家での特別活動を例に、自信のときの備えについてわかりやすく描きます。	13	小学	特別活動
A-1761	冬休みだ。全員集合！	冬野家で開かれる家族会議。冬至やクリスマス、大晦日など、「冬の行事」についてなるほどと思わされる講座が盛りだくさん。	18	小学～中学	特別活動
A-1762	いのちのボランティア 骨髄移植	ある患者の闘病過程を追いながら、骨髄移植がどのように行われたかを記録。将来ドナーとなる若い人たちははじめ、一般の人たちにも広く骨髄移植への理解と支援を求める内容。	34	一般	福祉
A-1763	自分らしさを求めてー表現の工夫ー	「自分らしさ」「自分らしい表現」は、どうやって見つけていくものなのか。私たちは、一人ひとりがいろいろな感じ方、思いをもって生きている。	21	中学～高校	図工美術

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1764	美しさの秘密ー美を感じる心を深めるー	私たちは、どんなとき、何に対して、どんなふうに、美を感じるのでしょうか。「美しさ」とは、自分の心や目が見つげ出すもの。	20	中学～高校	図工美術
A-1765	表現のいのちー感じる心を深めるー	表現のいのちは「自分が何に感動し」「それをどう表現したいのか」ということ、つまり「美しさなどを感じとる心ー感性」である。では、感じとるとは、どういうことなのか。	20	中学～高校	図工美術
A-1766	デザインの楽しさ	デザインを工夫した標識や表示、絵地図などは、わかりやすいだけでなく、見る人を心楽しい気持ちにさせてくれる。	20	中学～高校	図工美術
A-1767	中年からの私づくりー4人の女性の場合ー	中年期は、女性にとってもライフステージの大きな転換期にあたる。「老い」をよりよく受け止め、自分らしく、納得して暮らしていくためにも、この時期の「私づくり」は大変重要なテーマである。問題意識をもって「私づくり」に取り組む4人の女性とともにこのテーマについて考える。	31	一般	高齢者
A-1768	健康に生きよう 成長期の心と体をむしばむアルコール	一般的な飲酒の害を描きながら、未成年者の飲酒の害をわかりやすく、興味深く描いている。	21	中学～高校	保健体育
A-1769	小さな魂の叫びー輪禍に消えた子どもたちー	子供の交通事故は後を断たない。その非情さは、平和な家庭を破壊し、会社に大きな影を落としている。事故を防止し、かけがえのない命を守ろうと、その真実に迫る感動のドキュメント。	30	一般	特別活動
A-1770	いのち	突然訪れた親友の死。少女の悲しみを通じて、「生きる」ことの重みを訴え、「いのち」の尊さに気づかせる。	20	小学	道徳
A-1771	グリーンヴァレー物語 空を飛んだポウさん	グリーンヴァレーに住むモグラのポウさんは、おじいちゃんみたいな木のお医者さんになりたいと思っています。春のある日、ピクニックに行った森で、隣の谷から引越してきたトキとその雛に会いました。ところがその夜、春一番が森の木々を激しく揺らして…。	8	幼児～小学	アニメ
A-1772	グリーンヴァレー物語 ポウさんのカヌー	グリーンヴァレーに住むモグラのポウさんは、大の冒険好き。リスさんからもらった種も芽が出て葉をつけ始めた夏のある日、ポウさんはグリーンヴァレーの地図を手に入れました。笹の葉と茎で作ったカヌーに乗って川を下り、ポウさんがそこで見たものは…？	8	幼児～小学	アニメ
A-1773	グリーンヴァレー物語 ポウさんと秋風	グリーンヴァレーに住むモグラのポウさんは、おじいちゃんみたいな木のお医者さんになりたいと思っています。秋のある日、ポウさんは仲間と大きなカイトを作って遊んでいました。そのとき、風の精が現れて強風を吹きつけたのです。その風で大きな木が…。	8	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1774	グリーンヴァレー物語 ポウさんの雪だるま	グリーンヴァレーに住むモグラのポウさんのお父さんは、森のみんなを守るお医者さんです。冬のある日、ポウさんは、仲間とはぐれて旅の疲れから倒れている白鳥の子どもを見つけました。ポウさん一家の温かい看病で白鳥はみるみる元気になります。	8	幼児～小学	アニメ
A-1775	ダイオキシン汚染	ダイオキシン類による汚染問題を、埼玉県西部や茨城県南部などの地域に取材。汚染の現状を浮き彫りにするとともに、我々にもできる防止策などについても考えていく。	27	小学～一般	環境
A-1776	ママ、ごめんねーあっこちゃんの日記ー	3歳のとき急性リンパ性白血病にかかり、11歳になるまで9回入院し、輸血、骨髄検査、脊髄注射、頭痛、歯痛、足を襲う激痛に耐えながらも、母親や先生の苦勞に気を配り、同じ病院に入院している年下の女の子を励ましつづけた、あっこちゃんの凄絶な人生を描く。	73	小学～一般	道徳
A-1777	ルールマンの特別活動	正義の味方のルールマンが、地球で交通事故を起こしているジコラー3人組をこらしめにやってくる。あっ！危ない！胸の黄色信号が点滅する。ワクワクしながら特別活動のポイントを示す。	15	小学	特別活動
A-1778	蛍の舞う街で	蛍が舞う街に暮らす寺内家と小林家。このふたつの家族の生活の場面から、「自立と共生」「気づき」「自尊感情」「家族のきずな」「地域社会の連帯」に目を向ける。	42	中学～一般	道徳
A-1779	森は海の恋人	気仙沼湾に面したカキ養殖漁民が大川の源、室根山に植林をしている。そうした運動を描きながら、森林資源の伐採によって山の機能が喪失し、ひいては海の生物も育たなくなるほど海を汚染させてしまうという現象を示し環境保全の大切さを強く訴える。	16	小学～一般	環境
A-1780	世界遺産「美しい日本の映像」シリーズ 白神山地	白神山地のほぼ中心部にあるブナの原生林は、低木や下草にびっしりと覆われている。ここでは尾根と沢が複雑に絡み合い、山腹はいずれも急斜面を呈している。そして落差の大きい滝が随所に見られ……。その自然の魅力と雄大さに圧倒される。	21	一般	社会
A-1781	世界遺産「美しい日本の映像」シリーズ 屋久島	屋久島では、日本列島の北から南までの凝縮された自然が見られる。亜熱帯の海辺から冷温帯の山頂付近まで多様な植生が分布している。また、樹齢千年以上になる屋久スギの巨木など、この島でしか見ることのできない自然が世界遺産として評価された。	20	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1782	世界遺産「美しい日本の映像」シリーズ 白川郷・五箇山の合掌造り集落	富山県の平村相倉、上平村菅沼、岐阜県の白川郷・五箇山。この一帯は冬には豪雪にみまわれるため、独特の形をした家屋を生み出した。その合掌しているような構えを見せる建築には、驚くべき先人の知恵と工夫が盛り込まれている。	20	一般	社会
A-1783	不安を増すその後の合成洗剤	生命の誕生と育成を脅かす、非イオン系合成洗剤。界面活性剤の毒性を実証的に描き出し、かけがえのない自然環境に及ぼす影響を知るとともに、自然環境保護の大切さを訴える。	21	一般	環境
A-1784	人にやさしい3次元映像をめざして	情報産業で重要な3次元映像技術の安全性を確保し、より有効に利用するためのガイドラインの構築と、そのための世界に先駆けて開発した生態影響総合評価システムを紹介。	19	一般	環境
A-1785	こんにちは！13才・1巻 思春期	大きく分けると「からだの成長」「こころの成長」の2つに分けられる。	20	中学	保健体育
A-1786	こんにちは！13才・2巻 いのちの歴史	大きく分けると「生命のはじまり(性交と受精、妊娠と出産)」「人類の歴史」「愛すること・生きること」の3つに分けられる。人間の生のもつ意味を生徒たちに理解させることができる。	20	中学	保健体育
A-1787	バット大王の特別活動Q&A	小学生の事故原因で常に大半を占める「飛び出し」「横断中の事故」を中心に、色々な危険事例を再現しながら、事故防止法を子どもの疑問に答える方式で描く。	21	小学	特別活動
A-1788	STS-95 ミッション 向井宇宙飛行士再び宇宙へ	向井飛行士が参加した9日間のSTS-95ミッションでの実験の様子やこのミッションに至る迄の人類の宇宙への挑戦の歴史など	18	小学～一般	理科
A-1789	チャレンジサイエンス	(1)科学マジック(2)シャボン玉でお手玉(3)スピーカーを作ってみよう(4)綿菓子作り(5)紙を上手に三等分、などなど科学のおもしろい実験を16こ紹介。	61	小学～中学	理科
A-1790	やさしいローンとクレジットのはなし L. C. File「4Cの謎」	カード会社、キャッシュレス会社の現在をふまえた上で、ローンやクレジットの仕組みや利用する際の注意点、多重債務問題について解説し、上手な利用法を検証している。	26	一般	消費者
A-1791	くるま100年、日本を走る	日本に自動車は初めて渡来したのは、明治31年のことだといわれている。自動車の登場から100年間で、私たちの日常生活と生活様式に自動車が時代ごとにどのようにかかわってきたかを振り返り、自動車が日本人の生活の豊かさや文化に貢献していることを紹介。	28	一般	社会
A-1792	みんなのサイエンスレンジャー	サイエンス・レンジャーとはなにか、サイエンス・レンジャーを要請するためにはどうすればよいか、について知る。	10	一般	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1793	水の惑星・地球～ 知っていますか？あ なたの地球を～	青い惑星・地球。その青は地球に満ち ている水の色です。地球の命は、水に よって与えられています。水の役割や 水の循環について知り、私たちの「地 球」にせまる。	18	一般	環境
A-1794	健康にとって砂糖と は……	このビデオシンポジウムでは、医学・生 化学・生活科学など専門分野の異なる 5人の講師の意見を伺い、砂糖と健康 ばかりでなく、食物と健康のかかわり、 俗説や誤情報の問題についても考える。	34	小学～一般	医療保健
A-1795	世代をこえて みんな でつくる高齢社会	高齢社会の到来と世代間交流の必要 性、地域における異世代交流のすす め、そして、老いと向かい合う(交流す る)人々の姿や声を紹介する。	20	一般	高齢者
A-1796	美しく豊かな言葉を めざして一言の大 切さ・対話を組み立 てる	「対話を組み立てる」ビデオを制作す ることになった、卓也、優子、悟、亜紀 は、悩みながらも作品を作り上げ、地元 の人々を招待しての試写会開催までこ ぎ着けた。「一言の大切さ」かわいら しいキャラクター「一言くん」が登場し、 大切な一言のポイントを示していく。	35	一般	国語
A-1797	彼と彼女とごみの関 係～資源循環型社会 をめざして～	ごみ出し当番をきっかけに高校生の拓 郎は、憧れの同級生、涼子とつきあえ ることに。その後の2人の関係は…？そ のドラマを軸に、ごみやリサイクルにつ いて知らせていく。	23	一般	環境
A-1798	頑張れ！お父さん パパたちの子育て奮 闘記	現代社会の忙しさの中で見失っていた 「夫婦の一致協力した子育て」「父親の 影響力の重要性」について考える。	16	一般	家庭教育
A-1799	KONISHIKI&テディ 子どものしつけ	子どもに、やっではないいけないことや間 違った行いをしっかり直すこと、自分の 行いに責任があることに気づかせるこ となどの「しつけ」について、親に気づ き、理解し、自信をもってもらうため に制作された。	16	一般	家庭教育
A-1800	7人の専門家に聞き ました 子育ての極 意 ゆっくり、ゆったり	平均値や相対的な順位にとらわれず、 子どもの個々の成長にしっかりと目を 向け、伸ばしていこうとする姿勢が子育 てに求められている。では、子どもにど う接すればよいか？さまざまな分野の 専門家がコツを伝授する。	17	一般	家庭教育
A-1801	永田町ロボコン 衆 院議長公邸	1999.4.14衆院議員長公邸で行われた 永田町ロボットコンテストの開会式とそ の模様を収録。八戸三中出演。	33	中学～一般	家庭技家
A-1802	太陽の子メグちゃん の畜産業案内～わた したちのくらしと畜産 業～	私たちが毎日食べている、牛肉、豚 肉、鶏肉、そして卵や牛乳などの畜産 物は、どのようにして私たちの食卓に やってくるのか。日本の畜産業につい て、アニメーションを使って小学生にも 理解できるように解説する。	15	小学～一般	社会
A-1803	小淵総理の外交記録 1 H10. 9～H11. 1	平成10年9月～平成11年1月の小淵総 理の外交記録をまとめている。	29	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1804	宇宙を感じた6日間 コズミックカレッジ体 験記	宇宙の魅力と地球の素晴らしさについてより理解を深めることを目的とし、実験や体験を通して学習するプログラムであるコズミックカレッジの模様を収録したもの。	30	一般	理科
A-1805	ひろがれ！冒険遊び 場	日本で初めての冒険遊び場が東京・世田谷の地に開かれて20年を迎えた。この間、冒険遊び場づくりの動きは全国に広がりを見せている。各地での取り組みの紹介と共に「冒険遊び場全国研究集会」の模様も収録されている。	40	一般	地域活動
A-1806	20世紀の科学技術 を振り返って「不思議」 がひらく科学のと びら	20世紀、人類はかつてない科学技術の進歩を遂げた。その科学技術の成果は、科学者が抱く旺盛な好奇心と疑問から始まる。科学の出発点は「なぜだろう」「不思議だ」という素朴で純粋な驚きと興味。その不思議の種を探しながら、科学技術の成果を具体的に映像で紹介する。	42	中学～一般	理科
A-1807	すこやかひろば H1 0年度 すくすく育つ 子(健康)	(1)マタニティママ (2)ちょっと太め？ (3)歯を大切に (4)子どものストレス	60	一般	幼児教育
A-1808	すこやかひろば H1 0年度 生き生き育つ 子(基本的生活習慣)	(1)トイレトレーニング (2)どうしてし かれない (3)寝ない子 食べない子 (4)子 どもとあいさつ	60	一般	幼児教育
A-1809	すこやかひろば H1 0年度 たくましく育つ 子(情緒・性格)	(1)遊びとけんか (2)遊びいろいろ (3) ほほえみと語りかけ (4)わがまま？	60	一般	幼児教育
A-1810	すこやかひろば H1 0年度 すてきに育つ 子(親子関係)	(1)きょうだいができたら (2)パパと赤 ちゃん (3)乳ばなれ子ばなれ (4)顔を 見るのもいや！	60	一般	幼児教育
A-1811	すこやかひろば H1 0年度 のびのび育つ 子(社会性・環境)	(1)こどものせかい (2)新しいまちで (3)友達さがし (4)ともだちいっぱい	60	一般	幼児教育
A-1812	環状列石の謎～小牧 野遺跡～	青森市として初の国指定史跡となった小牧野遺跡を訪ね縄文人が思いを託して私たちに残してくれた貴重な文化遺産である小牧野環状列石を紹介している。	16	一般	社会
A-1813	津軽と南部～祭り編 ～	「ねぶた」「三社大祭」に代表される「祭り」に焦点をあて、2つの文化県が県内に存在するのはなぜか、それぞれの文化にはどのような違いがあるのかを探っている。	17	一般	社会
A-1814	遊ぼう！米ちゃんと わんぱく実験第1回 戻ってクルクル！手 作りブーメラン	ブーメランが戻ってくる原理を説明し、 作り方、飛ばし方のコツを紹介。	30	小学～一般	理科
A-1815	遊ぼう！米ちゃんと わんぱく実験第2回 弾む！伸びる！不思議 物体を作ろう	スライムの作り方を説明し、遊び方を紹介。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1816	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第3回 鳴らして探そう！音の正体	音の出る原理を説明し、ストローラッパなどを作って、遊び方を紹介。	30	小学～一般	理科
A-1817	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第4回 フィルムケースで放射線をキャッチ	目に見えない放射線を見る実験を紹介。	30	小学～一般	理科
A-1818	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第9回 まわれクルクル！手作りモーター	モーターの仕組みや役割を説明し、実際に手作りモーターを作る。身の回りで身近なものにたくさん使われているモーターを紹介。	30	小学～一般	理科
A-1819	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第11回 ドキドキワクワク！雑木林で遊ぼう	私たちの身近にある自然里山。その雑木林で、どのような生き物や植物が生きているのか、どのように住み分けているのか、人々と里山との関わりを見つめなおしながら、雑木林の自然を楽しむ。	30	小学～一般	理科
A-1820	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第12回 くつつく！離れる？磁石の不思議	私たちの暮らしは磁力抜きには考える事が出来ない。磁力の秘密を探りながら、磁石を使って遊ぶ。	30	小学～一般	理科
A-1821	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第13回 大空に舞え！手作り飛行機	誰でも一度は飛ばしたことがある紙飛行機。まっすぐ飛ぶもの、クルクル旋回するものと様々である。飛行機はどうして飛ぶのか。身近なものを使って、いろんな紙飛行機を作り、ものが飛ぶ仕組みを調べてみる。	30	小学～一般	理科
A-1822	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第14回 グルグルビックリ！うずまきパワー	台風や竜巻などのうずまきはすごい力を持っている。うずまきはどのようにでき、どんな特徴を持っているのか、段ボールで空気砲を作り、うずまきの秘密に迫る。	30	小学～一般	理科
A-1823	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第15回 パチッと体験！静電気	静電気はどうして起こるのか、また、どのような性質を持っているのか。実際、静電気を起こして実験や遊んだりしながら静電気の秘密に迫る。	30	小学～一般	理科
A-1824	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第16回 砂糖で作ろう！オカシナお菓子	砂糖は熱したり、冷ましたり、温度によって様々な状態に変わる。砂糖の面白い性質を利用していろいろなお菓子作り挑戦する。	30	小学～一般	理科
A-1825	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第17回 浮かせて遊ぼう！流れのパワー	空気の流れや水の流れなど流れには様々あり、流れには物を持ち上げる力がある。様々なものを持ち上げて、どうして流れでものが浮くのかを考える。	30	小学～一般	理科
A-1826	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第18回 缶もつぶれる！？大気のちから	私たちは地球を取り巻く大気の中で生きている。その大気にはどれぐらいの重さがあるのか、その重さを確かめるにはどうすればいいのか、大気の実験や注射鉄砲を作って楽しく学ぶ。	30	小学～一般	理科
A-1827	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第19回 巻いてビックリ！コイルで遊ぼう	コイルは私たちの生活に欠かせない電気を作り出すための装置として大活躍している。コイルの性質を実験で確かめながらコイルを使ったおもちゃを作る。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1828	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第20回 蒸気のパワーでポンポン船を走らせよう	水蒸気の力は電気を起こすのにも利用されている。水蒸気の正体を調べながら、そのパワーを使って手作りの船を走らせる。	30	小学～一般	理科
A-1829	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第21回 浮いた！沈んだ？浮力の不思議	水は温度により重さが変化する。では、空気ならばどうか。楽しい実験やクイズを通して浮力の性質を探りながら面白おもちゃで遊ぶ。	30	小学～一般	理科
A-1830	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第22回 動けロボット！手作り発電機	コイルに磁石を近づけると電流が発生する。この原理を応用したのが発電機。電気の仕組みを確かめながら、発電機で電気を起こし、その電気を熱に変えてみたり、モーターでロボットを動かしながら遊ぶ。	30	小学～一般	理科
A-1831	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験第25回 作ろう！巨大しゃぼん玉	石鹼とストローさえあれば誰でも作って遊べるシャボン玉。しかし、シャボン玉はすぐこわれてしまう。どうして割れるのか、どうすれば割れなくなるのか。米ちゃんの特性シャボン玉液で割れにくいシャボン玉を作る。	30	小学～一般	理科
A-1832	中はどうなってるの？ 第1回 エアコンの中は(冷却の仕組み)	夏は涼しく、冬は暖かく部屋の温度を自由に調節できるエアコンを分解し、その原理や仕組みを調べる。	30	小学～一般	理科
A-1833	中はどうなってるの？ 第2回 自動車の中は(エンジンの仕組み)	人や荷物を乗せて走る自動車。どうやって走るのか。ピストン、シリンダー、クランクシャフトなどのエンジンの仕組みを調べる。	30	小学～一般	理科
A-1834	中はどうなってるの？ 第5回 テレビの中は(ブラウン管の仕組み)	20世紀を代表する偉大な発明品、テレビ。その映る仕組みや原理、また、ブラウン管の仕組み(真空放電管や光の三原色など)を解説。	30	小学～一般	理科
A-1835	中はどうなってるの？ 第12回 ミシンの中は(縫える原理)	楽で簡単に布を縫うことができるミシン。ミシンを分解しながら、布を縫う仕組みや原理(モーター)を解説。	30	小学～一般	理科
A-1836	中はどうなってるの？ 第8回 ビデオデッキの中はどうなってるの？	テレビの音や絵をビデオテープに記録したり、再生したりするビデオデッキを分解し、中がどのように動き、そしてビデオを見る事ができるのか、再生や録画の仕組みや原理を解説。	30	小学～一般	理科
A-1837	中はどうなってるの？ 第11回 バーコードレジの中はどうなってるの？	一瞬で商品の値段を読み取り、計算するバーコードレジ。バーコードレジを分解し、バーコードの説明やバーコードを読み取る仕組みを解説。	30	小学～一般	理科
A-1838	中はどうなってるの？ 第16回 自動改札機	駅の改札で切符や定期を一瞬のうちにチェックする自動改札機。切符の磁性体や、切符と定期を読み取る仕組みを解説。	30	小学～一般	理科
A-1839	THE MAKING 第5回 ホッチキスのできるまで	9つの部品が製造され、それを組み立ててホッチキスを造る過程とホッチキスの針を造る過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1840	THE MAKING 第6回 鉛筆ができるまで	鉛筆の芯が黒鉛や粘土等から造られ、1本の鉛筆が作られる過程を解説。	15	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1841	THE MAKING 第9回 アルミ鍋のできるまで	工場でアルミ鍋が作られる過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1842	THE MAKING 第10回 雑誌ができるまで	原稿から版下を作り、写植文字などオフセット印刷、製本の雑誌ができるまでの過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1843	THE MAKING 第11回 レンズ付きフィルム	レンズ付きフィルム(インスタントカメラ)のリサイクルの過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1844	THE MAKING 第12回 口紅ができるまで	原料の計量や調合、製造釜でのかくはんや混合などの口紅ができるまでの過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1845	THE MAKING 第13回 ピアノができるまで	ピアノができるまでの過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1846	THE MAKING 第14回 靴下ができるまで	約50種類の糸から編み、縫い、各工程を経て靴下ができるまでの過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1847	THE MAKING 第15回 発泡スチロールトレーのリサイクル	食品容器として優れた特性を持つ発泡スチロール。スーパーなどから発泡スチロールトレーが回収され、工場でリサイクルされる過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1848	THE MAKING 第17回 自動車ができるまで	自動車の部品が造られ、それを仕組み立てて自動車を造り販売されるまでの過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1849	THE MAKING 第18回 時計ができるまで	プラスチックや金属、ガラスなど様々な素材が使われている時計。そのつくられる過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1850	THE MAKING 第19回 ミシンができるまで	ミシンの部品が造られ、それを仕組み立てる過程を紹介。	15	小学～一般	理科
A-1851	THE MAKING 第20回 セロハンテープができるまで	4つの層からできているセロハンテープ。そのできるまでの過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1852	THE MAKING 第21回 万年筆ができるまで	金属やプラスチックなど様々な素材が使われている万年筆。その製造工程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1853	THE MAKING 第22回 ぬいぐるみができるまで	パーツ制作、パーツの縫い合わせ、綿づめなど、ぬいぐるみができるまでの過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1854	THE MAKING 第23回 ランドセルができるまで	200以上の部品が使われているランドセル。その製造工程から出荷されるまでを解説。	15	小学～一般	理科
A-1855	THE MAKING 第24回 蛍光ランプができるまで	私たちの生活に欠かせない明かり。その中でも一番利用されているのが蛍光ランプ。無色透明のガラス管から造られていく過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1856	THE MAKING 第25回 歯ブラシ・はみがきができるまで	歯ブラシと歯磨き粉ができるまでの過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1857	THE MAKING 第32回 お菓子ができるまで	トウモロコシを乾燥して皮を取り砕いたコーングリッツを原料としたお菓子ができるまでの過程を解説。	15	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-1858	TECHNO GALLE RY 第1回 血管を 泳ぐ!? マイクロマシ ン	世界で一番小さいモーターを持つマイ クロマシン。そのマイクロマシンを研究 するきっかけや、マイクロマシンとは何 かを解説。	30	小学～一般	理科
A-1859	TECHNO GALLE RY 第2回 ミツバチ たちはにおいでお しゃべり	長い間研究されてきた結果、ミツバチ の小さな体には実に不思議な力が秘 められている。1人の研究者によってミ ツバチの言語が解明されようとしてい る……。	30	小学～一般	理科
A-1860	くらしのタイムカプセル 第4回 電話	電話は現在の情報コミュニケーションに 欠かせないツールとなった。20世紀の 経済をさせたその歴史などを紹介。	15	一般	理科
A-1861	くらしのタイムカプセル 第12回 ロケット	20世紀最大の出来事である宇宙開発。 ロケットの開発とその歴史について紹 介。	15	一般	理科
A-1862	金融ビッグバン コメ ディドラマ ビッグバン ファミリー	ごく普通の高井さん一家が引っ越した 家には、幸福の天使が住みついていた!! この天使は、万年平社員のC級 天使。魔法を駆使して「金融ビッグバ ン」や「どのように対応すべきか」を伝 えることとなりますが……。	37	一般	消費者
A-1863	地域に生きるボラン ティア	少子化と高齢化の波にさらされている 地域を支える力となるのは、人と人の 繋がりである。まず自らが地域と繋が って、ふれあいの輪を広げていくボラ ンティアの実態を紹介していく。	20	一般	福祉
A-1864	してみませんかボラ ンティア	ボランティアを始めたいと思っている人 の戸惑いに答えて生きがいを見出し、 喜びを分かち合いながらボランティアに 携わる人々の姿を紹介。初めの一歩の 踏み出し方をアドバイスする。	20	小学～一般	福祉
A-1865	街で生きる障害者と 共に	私たちは障害を持つ人たちのことをど れだけ知っているだろうか。障害者と健 常者が自然な関わりを持つためにはど うすべきか、様々な問題点を指摘する。	30	小学～一般	福祉
A-1866	障害を持った人との ふれあい	目の不自由な人、知的障害のある児童 と交流する小学生の姿を描き、社会に は色々な立場の人がおり、相手を理解 すれば互いに助け合えるようになるこ とを示す。	20	小学～一般	総合
A-1867	お年寄りとのふれあ い	一人暮らしや老人ホームなどで暮らす お年寄りとの交流を続けている三つの 小学生グループの姿を描き、色々な人 や社会とかがかわることが、いかに意 義のあることかを示す。	19	小学～一般	総合
A-1868	Let's 生涯学習 子 どもと話そう	「心豊かな子どもを育てるために、子 どもと話そう」というスローガンのもと、 生涯学習活動に取り組む様々な事例を 通して、生涯学習活動が果たす役割を 明らかにするとともに、その魅力を強 くアピールする。	22	一般	家庭教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1869	純がくれた命	たび重なるいじめに耐えかねた健一(中1)は自殺を図るが、かろうじて一命を取り留める。入院先で同室になった純(中2)は、難病に侵されていたが、夢に向かって生きていた。ひたむきに生きた純の姿は、死にたいと考えている健一に深い感銘を残す。	20	中学	道徳
A-1870	しらんぷり	アキラはドンチャンがいじめられているのを目撃した。いじめの矛先をかわすため、もやもやした気分のまま傍観するアキラ。ドンチャンが学校に来なくなったある日、おでん屋のおじさんに出会って…。	21	小学	道徳
A-1871	ストップ! DRUG	安易に薬物に手を出し、やがて依存症へ。ほんの一瞬の好奇心が人間の一生を狂わせてしまうドラッグ。心身に及ぼす影響等を描き、若者たちに乱用防止を強く訴える。	20	中学～高校	保健体育
A-1872	健康な心とからだシリーズ アルコール	飲酒すると体にどんな変化が起こるのか…? アルコールが体に及ぼす悪影響を小学生の視点からも分かりやすく科学的に説明し、未成年の飲酒防止を強く訴える。	13	中学～高校	保健体育
A-1873	健康な心とからだシリーズ たばこ	かっこよさそう。友だちもやっているから。軽い気持ちでたばこを吸い始めるケースは多い。そのたばこがいかに有害かを、分かりやすく科学的に説明し、喫煙防止を強く訴える。	14	中学～高校	保健体育
A-1874	健康な心とからだシリーズ 薬物乱用	シンナー、覚せい剤といった薬物が引き起こす症状と心身に与えるダメージを具体的に解説。子どもたちに、薬物の危険性を訴えると同時に、誘惑から身を守る知識を授ける。	14	中学～高校	保健体育
A-1875	万引きはダメ!	山本くんは智也のかばんにそっとゲームソフトを忍ばせた。驚く智也に「見つからなければ親にもしかられないし、欲しい物も簡単に手に入るんだ」と言っただけ。そのうち智也も…。	21	小学～高校	特別活動
A-1876	大岡越前のお年寄りの特別活動	上州屋のお内儀を荷車ではねてしまった清吉は…。波乱に満ちたストーリー展開に絡め、お年寄りがうっかりと忘れがちな交通ルールや安全を守る上での心がけを解説。見事な大岡裁きに感心しながら、現代においての心がけを、楽しく学んでいく。	30	一般	高齢者
A-1877	自転車通学のための交通法規と安全な乗り方	中学・高校生の自転車事故の原因には、マナーの乱れによるものが多い。通学時にポイントを絞り、事故例の分析と交通法規に沿った自転車の乗り方を提示。	20	中学～高校	特別活動
A-1878	カブタックの特別活動	ビーロボ・カブタックとその仲間たちが登場。子どもの交通事故を減らしたいという願いに応じて、愉快的な仲間と一緒に「交差点や道路の横断の仕方」や「車の後ろに潜む危険」等、正しい交通ルールとその大切さを楽しく学ぶ。	15	幼児～小学	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1879	新田開発と農業技術	近世初期の新田開発は、農業生産量の拡大の上に大きな意味を持っている。新田開発の跡をたどりながら、それを支えた土木や農業技術について、具体的に考察する。	20	中学～一般	社会
A-1880	小学生のための性教育シリーズ (1)おとこのことおんなのこ(2)こんにちはあかちゃん	(1)基本的な男女の体の違いや性的被害防止の心得。(2)胎児の成長の様子、母親や周囲の人の愛情を描く。かわいいキャラクターやイラストを活用して楽しく見せる。	18	小学	保健体育
A-1881	小学生のための性教育シリーズ (3)すてきなおとなになるために(4)初経と精通	(3)子どもから大人への体の変化を二次性徴というが、その時期にはどういった点に注意すべきか。(4)初経と精通のメカニズム。女子だけに見せられるように月経時の留意点。	20	小学	保健体育
A-1882	小学生のための性教育シリーズ (5)いのちを伝える(6)受精から誕生へ	(5)生物がいかにして自分たちの命を伝え発達してきたかを様々な映像で紹介。(6)卵子が受精し、人間の形に成長していく様子を顕微鏡写真や超音波映像で再現する。	18	小学	保健体育
A-1883	お月様とうさぎ	秋の十五夜に、縁側で一年の収穫の感謝を込めて果物やお団子などを供え、お月見を楽しんでいる子どもたちにお母さんがお話をする。それは、ウサギの母子の悲しくも愛情あふれた、お月見にまつわるお話・・・。	10	幼児～小学	アニメ
A-1884	七五三と子どもたち	昔々のお話。庄屋さん夫婦にはお花、長吉、お福という三人の子どもがいた。しかし三人は、わがままだったり病弱だったり泣き虫だったり夫婦は先行きが心配でたまらなかった。そこで・・・。	10	幼児～小学	アニメ
A-1885	年神様とお正月	念願のお供え餅を手に入れた松吉は、帰り道、お腹を空かせた老人に出会う。餅をあげると、老人はそれを残らず一気に平らげた。再び途方に暮れる松吉。老人は「門松を飾れば年神様は必ず訪れるであろう」といって手斧を渡す。	10	幼児～小学	アニメ
A-1886	私たちの水 第1巻 水源の森を守れ	「川と私たちの暮らし」を研究していた子どもたちが、上流の水源林に注目し、杉人の案内で山に入っていく。山の土に触れながら保水性や洪水防止効果などを学んでいくが、山の荒廃など山林保護の重要性も痛感する。	30	小学～中学	理科
A-1887	私たちの水 第2巻 水の神様を探せ	水神様マップを作ることになった子どもたちは、中流の田園地帯へ調査に行き、「水の神」が「田の神」でもあり「山の神」でもあることを知る。そして、やがて子どもたちは流域全体を視野に入れていくようになり、水の循環や自然とともに生きることを学んでいく。	30	小学～中学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1888	私たちの水 第3巻 生き物のつながりの 中に入ろう	「川の生き物調べ」を始めた子どもたちは、下流域の調査をはじめ、干潟や葦原が生き物にとって重要な拠点であることを知る。また、川や海の漁師と触れ合い、水質環境の重要性に気がつき、自分たちが積極的に川と付き合っていく方法を探り始める。	30	小学～中学	理科
A-1889	阪神大震災を生きる －助けあい 思いや る心－	助け合い、協力する市民の活動を通して阪神大震災を見つめた。地震対策の上で、市民の積極的な参加・協力は欠かせない。倒壊と火災の大混乱の中で、思いやりや助け合い、必死に災害と戦った大勢の人たち、勇敢で心温まる市民の活躍を描く。	45	小学～一般	特別活動
A-1890	高校生のインターン シップ	インターンシップの意義や内容、実施にあたっての学校と企業との連携・協力の進め方、成果などを教師、企業関係者等に理解してもらえるよう具体的に描く。	21	高校	青少年教育
A-1891	たばこは体になぜ悪いの？	たばこは健康な体にどのような影響を及ぼしているのか、また、たばこに含まれている有害物質がいかに猛毒で体に悪影響を与えるのかを数々の実験を通して、子どもたちに理解してもらうための教材映画。	20	小学～高校	保健体育
A-1892	老いと病い 家で過 ごす場合	老いや病にある人たちが、住み慣れた家でその人らしく安心して暮らしていくためには、なにが必要なのだろうか？1つの実践が、東京都内でも高齢化率の高い足立区内で行われている。往診や訪問看護、ヘルパーらによる24時間巡回型在宅ケアを受けている3人の生活を通し、医療と福祉のネットワークとその活動を追う。	41	一般	高齢者
A-1893	世界遺産 第1巻 フ ランス	◎フォンテンブロー宮殿と庭園◎モン・サン・ミシェルとその湾◎シャルトル大聖堂	44	一般	社会
A-1894	世界遺産 第2巻 イ ギリス	◎ウエストミンスター宮殿、ウエストミンスター大寺院、聖マーガレット聖堂◎ストーンヘンジ、エーヴベリーの巨石遺跡◎バースの市街	43	一般	社会
A-1895	世界遺産 第3巻 ド イツ(1)	◎バンベルクの旧市街◎ヒルデスハイムの聖マリア大聖堂と聖ミヒヤエル聖堂◎クヴェートリンブルクの旧市街	43	一般	社会
A-1896	世界遺産 第4巻 ド イツ(2)	◎ケルン大聖堂◎トリーアのローマ遺跡、大聖堂、聖母マリア聖堂◎ハンザ同盟都市リュベック	44	一般	社会
A-1897	世界遺産 第5巻 オーストリア／スイス	◎ザルツブルク市街の歴史地区◎シェンブルン宮殿と庭園◎ベルンの旧市街	41	一般	社会
A-1898	世界遺産 第6巻 チェコ／ポーランド	◎プラハの歴史地区◎ワルシャワの歴史地区◎ヴィエリチカ岩塩坑	43	一般	社会
A-1899	世界遺産 第7巻 ポ ルトガル	◎トマルの修道院◎リスボンのジェロニモス修道院とベレンの塔◎エヴォラの歴史地区	39	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1900	世界遺産 第8巻 ス페인	◎グラナダのアルハンブラ宮殿、ヘネラリーフェ離宮、アルバイシン地区◎バルセロナのグエル邸、カーサ・ミラ◎サラマンカの旧市街	40	一般	社会
A-1901	世界遺産 第9巻 イタリア	◎フィレンツェの歴史地区◎ミラノのドミニコ会修道院とレオナルド・ダ・ヴィンチ「最後の晩餐」◎シエナの歴史地区	42	一般	社会
A-1902	世界遺産 第10巻 イタリア／ヴァチカン市国／マルタ	◎ローマの歴史地区◎ヴァチカン市国◎バレッタの市街	45	一般	社会
A-1903	世界遺産 第11巻 ロシア／ウクライナ	◎サンクト・ペテルブルグの歴史地区と関連建造物群◎セルギエフ・ポサードのトロイツェ・セルギエフ大修道院◎キエフの聖ソフィア大聖堂とペチェルスカヤ大修道院	39	一般	社会
A-1904	世界遺産 第12巻 ハンガリー／クロアチア	◎ブダペストのドナウ河岸とブダ城◎スプリト史跡群とディオクレティアヌス宮殿◎ドゥブロヴニクの旧市街	43	一般	社会
A-1905	世界遺産 第13巻 ルーマニア	◎ドナウ・デルタ◎ピエルタンとその要塞聖堂◎ホレス修道院	39	一般	社会
A-1906	世界遺産 第14巻 ブルガリア	◎ピリン王国◎ボヤナ聖堂◎リラ修道院	39	一般	社会
A-1907	世界遺産 第15巻 ギリシャ	◎アテネのアクロポリス◎ミストラの中世都市◎デロス島	43	一般	社会
A-1908	世界遺産 第16巻 トルコ	◎イスタンブールの歴史地区◎ギョレメ国立公園とカッパドキアの岩窟群◎ハットウシャ	32	一般	社会
A-1909	世界遺産 第17巻 シリア／ヨルダン	◎古代都市パルミラ◎ペトラ◎聖都エルサレム	34	一般	社会
A-1910	世界遺産 第18巻 イラン／パキスタン	◎イスファハンのイマーム広場◎ペルセポリス◎モオヘンジョダロの考古遺跡	31	一般	社会
A-1911	世界遺産 第19巻 エジプト	◎イスラム都市カイロ◎アブ・シンベルからフィエラまでのヌビア遺跡群◎メンフィスとその墓地遺跡	40	一般	社会
A-1912	世界遺産 第20巻 コートジボアール／モロッコ	◎タイ国立公園◎フェスの旧市街◎マラケシュの旧市街	44	一般	社会
A-1913	世界遺産 第21巻 セネガル／マリ	◎ゴレ島◎ジェンネの旧市街◎バンディアガラの断崖	43	一般	社会
A-1914	世界遺産 第22巻 タンザニア	◎キリマンジャロ国立公園◎セレンゲティ国立公園◎ンゴロンゴロ自然保護区	43	一般	社会
A-1915	世界遺産 第23巻 ザンビア／ジンバブエ／セイシェル	◎ヴィクトリアの滝◎大ジンバブエ遺跡◎メイ渓谷自然保護区	43	一般	社会
A-1916	世界遺産 第24巻 インド	◎タージ・マハル◎アーグラ城塞◎アジャンターの石窟寺院群	38	一般	社会
A-1917	世界遺産 第25巻 カンボジア／タイ	◎アンコール・ワット◎アンコール・トム◎トウンヤイ＝ファイカケン野生生物保護区	38	一般	社会
A-1918	世界遺産 第26巻 インドネシア／オーストラリア	◎ボロブドゥールの寺院遺跡群◎グレート・バリャ・リーフ◎フレーザー島	37	一般	社会
A-1919	世界遺産 第27巻 中国	◎万里の長城◎故宮◎周口店の北京原人遺跡◎敦煌の莫高窟	54	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1920	世界遺産 第28巻 日本／韓国	◎古都京都の文化財◎屋久島◎宗廟 (チョンミョ)	36	一般	社会
A-1921	世界遺産 第29巻 カナダ／アメリカ	◎カナディアン・ロッキー山脈国立公園 群◎グランド・キャニオン国立公園◎ハ ワイ火山国立公園	32	一般	社会
A-1922	世界遺産 第30巻 メキシコ／グアテマラ	◎パレンケの古代都市と国立公園◎メ キシコ・シティの歴史地区とソチミルコ ◎ティカル国立公園	38	一般	社会
A-1923	世界遺産 第31巻 キューバ／コロンビア ／ドミニカ共和国	◎ハバナの旧市街と要塞◎カルタヘナ の港、歴史的建造物群◎サント・ドミン ゴの植民都市	43	一般	社会
A-1924	世界遺産 第32巻 アルゼンチン／ブラ ジル	◎イグアス国立公園◎ロス・グラシアレ ス◎ブラジリア	43	一般	社会
A-1925	世界遺産 第33巻 ペルー	◎クスコの市街◎マチュ・ピチュの歴史 保護区◎チャビンの考古遺跡	39	一般	社会
A-1926	世界遺産 別巻 第1 巻 世界遺産への招 待	本ビデオ全集の基本主題、見どころと エッセンス、最新技術を駆使した撮影 の現場などを収録し、世界遺産の豊か な世界へと案内する。	25	一般	社会
A-1927	世界遺産 別巻 第2 巻 世界遺産紀行 文化遺産編	ストーンヘンジ、アブ・シンベルからはじ まり、ナレーションなしの音楽にのせて 文化遺産の数々を楽しむ。100箇所以 上の世界遺産も登場する。	30	一般	社会
A-1928	世界遺産 別巻 第3 巻 世界遺産紀行 自然遺産編	ガラバゴス諸島の海、メイ溪谷からはじ まり、ナレーションなしの音楽にのせて 、自然遺産の数々を楽しめる。100箇所 以上の世界遺産も登場する。	30	一般	社会
A-1929	THE MAKING 第 26回 トランペットが できるまで	4つの部分からなるトランペット。それぞ れのパーツを造り、組み立てるとい う工程を経て出荷されるというトラン ペットができるまでを解説。	15	小学～一般	理科
A-1930	THE MAKING 第 27回 石鹼ができる まで	数種類の原料からできている石鹼。原 料を調合、かくはんし、機会により効 率よく作られているという工程を解 説。	15	小学～一般	理科
A-1931	THE MAKING 第 28回 スニーカーが できるまで	片足20部分からなるスニーカー。それ ぞれの部分はコンピューター設計さ れている。大きくはアッパーと靴底に 分けられ、スニーカーができる迄野 過程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1932	THE MAKING 第 29回 オルゴールが できるまで	美しい音色を奏でるオルゴール。オル ゴールは20の部分から作られ、それ ぞれを組み立てて出荷するまでの工 程を解説。	15	小学～一般	理科
A-1933	中はどうなってるの？ 第3回 電子レンジの 中は(温まる仕組み)	食品を温めたりすることができる電子 レンジ。電子レンジの中はどのよう になっているのか分解し、ものを温 める原理と仕組みを解説。	15	小学～一般	理科
A-1934	中はどうなってるの？ 第4回 コピーの中は (コピーの仕組み)	コピー機の中はどのようにしている のか分解し、原稿を読み取り、それ を紙に映し出す原理と仕組みにつ いて解説。	15	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1935	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験 第23回 太古に戻って火起し体験	料理や暖房など、火は私たちの生活に欠かせないもの。昔の人はどうやって火を起こしていたのだろう。火を起こす原理と仕組みについて説明し、実際に火を起こしてみる。	30	小学～一般	理科
A-1936	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験 第24回 未来で活躍！クリーンエネルギー	近年限りある資源をあまり使わずにエネルギーを取り出す研究がされてる。クリーンエネルギーの原理を知り、その発電方法に挑戦して秘密に迫る。	30	小学～一般	理科
A-1937	遊ぼう！米ちゃんとわんぱく実験 第26回 飛ばして遊ぼう！手作りジャイロ	竹とんぼはどのようにして飛ぶのか、実際に竹とんぼを作りながらその秘密に迫る。	30	小学～一般	理科
A-1938	テクノギャラリー 第3回 夢のエネルギー！？核融合	核融合反応を利用したエネルギー開発の研究の過程や、核融合とは何か、そして核融合反応を利用したエネルギーのメリットは何かなど様々な視点から解説。	30	小学～一般	理科
A-1939	テクノギャラリー 第4回 驚き！「藻」がCO2から石油を作る	地球温暖化の原因、CO ₂ の大量放出。そのCO ₂ からポツリオコッカス・ブラウニーという藻の一種により石油を作る研究について解説。	30	小学～一般	理科
A-1940	偉人たちの夢 第4回 パスツール	肉眼では見えない微生物と戦い続けた、ルイ・パスツール。ひつじを使った公開実験によるワクチンの開発など、パスツールの人生を振り返りながらその業績を紹介。	30	小学～一般	理科
A-1941	偉人たちの夢 第5回 エジソン	電球や蓄音機、活動写真など1300あまりの発明や特許を取ったエジソン。その人生を振り返りながら、業績を紹介。	30	小学～一般	理科
A-1942	スポーツ！ひと・ゆめ・感動	「青森県スポーツ立県宣言記念フォーラム」(平成11年7月31日)をまとめた。	60	一般	郷土学習
A-1943	ドラッグ たった一度から始まる破壊への道	「たった一度くらいなら」こんな軽い気持ちから薬物に手をつけ始める。薬物ののめりこむ人数は、中高生や二十歳代の若者を中心に増えてきている。薬物の誘惑に負けないように、薬物の危険性について知ってもらうために制作された。	18	中学～一般	保健体育
A-1944	ベッキーとフィットのエルピーランド大冒険	ベッキーはペットのフィットと不思議な世界の冒険の旅に出ます。勇者を助けながら、ベッキーとフィットはLPガスのことを一生懸命に学んでいきます。	28	小学～中学	家庭技家
A-1945	世界の人と馬の文化シリーズ12 走れ！一家の夢をのせてースイスの馬祭りー	スイスでは、昔から馬は人々の生活に欠かせない存在だった。その中でも、セーニュレージュは馬の村として有名で、毎年8月にはスイス最大の馬祭りが開かれる。	45	小学～一般	社会
A-1946	100万円あったら、どうする？	仲良し4人組が公園で100万円入ったバックを見つける。そのバックに入っていた「100万円大百科」という本から、4人はお金について学んでいく。果たして100万円は…？	28	小学～高校	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1947	高齢化と教育研究会 1 ボランティアって何？	アメリカでのボランティアの様子を紹介し、本来のボランティア活動がどのようなものであるかを気づかせる。そして、自分たちも身近なところからできることをやってみようという気持ちをもてるようにすることを目的とする。	15	小学～一般	総合
A-1948	高齢化と教育研究会 2 見てみよう！？アメリカの生活	アメリカは、ボランティアの国である。このボランティアスピリットは、アメリカの家庭でどのように育てられ、身につけられていくものだろうか。それらを映像化し、アメリカ理解を通して国際理解を深めるために教材を制作。アメリカの家庭のなかで、日本との違いが大きいものを取り上げている。	15	小学～一般	総合
A-1949	高齢化と教育研究会 3 アメリカの小学校ってどんなところ	アメリカ人の特質の一つである自立心やボランティア精神は、家庭教育の中でまず生まれ、ある時期から学校教育や学校生活の中で育成される。日本では、一斉に指導されることが平等だと感じられているが、アメリカでは個々に応じた教育を受けることこそが平等だとされる。そのような違いを明確にし、国際理解に活用できる作品である。	15	小学～一般	総合
A-1950	小渕総理の外交記録 2	平成11年3月～7月にかけての小渕総理の積極的な外交をまとめて紹介する。	29	一般	成人一般
A-1951	平成9・10・11年度 心を育てる研究委託 校発表会 吹上小	八戸市教育委員会、心を育てる教育研究委託校である八戸市吹上小学校での学習発表会の模様を収録。	20	一般	教員研修
A-1952	主治医 はあなた に！～生活習慣にな らないために～	生活習慣病は、長年の生活態度の積み重ねによって起きる。しかし、ちょっとした工夫で予防することはできる。あおの工夫は、人によってちがうもの。自分に合った内容、自分にできる工夫を見つけよう。	15	一般	医療保健
A-1953	検証・戸の由来	岩手県北から青森県南にかけて、戸のつく村や町が並んでいる。一戸から九戸までまわって戸の由来を探ってみる。	24	一般	郷土学習
A-1954	音の正体をつかめ！	学校の理科室から不気味な音が？探偵好きな森川兄弟は、学校に忍び込み、そこで音ワールドからやってきた謎の生物サウンドに出会います。ふたりは音の性質を探り、理科室の音の正体を究明していきます。	25	小学～中学	理科
A-1955	時代は宇宙へ'99	1998年10月29日に向井飛行士を乗せたスペースシャトル、ディスカバリーが打ち上げられた。STS-95ミッションで行われた生命科学実験などを紹介。	50	一般	理科
A-1956	自然・環境21 1 生 きものたちが告げる 環境破壊—アジア・ ヨーロッパ編1	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち ニホンオオカミ／パライロガモ／バリトラ／オガサワラカラスバト／シヨブルグジカ／ネグロスケナシフルーツコウモリ／サンセイジカ／ブルドッグネズミ	34	一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1957	自然・環境21 2 生きものたちが告げる環境破壊アジア・ヨーロッパ編2	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち アラビアダチョウ／パレスチナイロワケガエル／コーカサスバイソン／シリアノロバ／カムチャッカオオヒグマ／ポルトガルアイベックス／ステップターパン／カスピトラ	34	一般	環境
A-1958	自然・環境21 3 生きものたちが告げる環境破壊—オーストラリア・ニュージーランド編1	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち フクロオオカミ／ノーフォークカラスモドキ／シマワラビー／ロードハウナフシ／ギルバートネズミカンガルー／ゴクラクインコ／ミカツキツメオワラビー／ロングテイルホップマウス	34	一般	環境
A-1959	自然・環境21 4 生きものたちが告げる環境破壊—オーストラリア・ニュージーランド編2	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち サバクネズミカンガルー／イブクロモリガエル／ブタアシバンディークート／ワライフクロウ／ホオダレムグドリ／ニュージーランドマスノスケモドキ／オークランドアイサ／ストークスヤブサザイ	38	一般	環境
A-1960	自然・環境21 5 生き物たちが告げる環境破壊—ハワイ・太平洋編	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち ムネフサミツスイ／ウェーククイナ／オオハワイミツスイ／ポリネシマイマイ／ラナイハワイツグミ／グアムオオコウモリ／コーナオオジャクガ／キゴシクロハワイミツスイ／レイサンクイナ	30	一般	環境
A-1961	自然・環境21 6 生きものたちが告げる環境破壊—アフリカ編	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち バーバリライオン／キタハーテビースト／ナイジェリアコビトカバ／バーチェルサバンナシマウマ／アカガゼル／ケープアカハーテビースト／クアツガ	42	一般	環境
A-1962	自然・環境21 7 生きものたちが告げる環境破壊—インド洋・大西洋編	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち マリオンゾウガメ／カナリアミヤコドリ／セントヘレナアカトンボ／ポリエリアボア／ヘルクレアオオハサミムシ／マダガスカルオナガヘビワシ／セーシェルアゲハ／オオヒルヤモリ／マダガスカルカッコウ／オオスベトカゲ	34	一般	環境
A-1963	自然・環境21 8 生き物たちが告げる環境破壊—北アメリカ編1	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち リョコウバト／クロフロリダオオカミ／カロライナインコ／バッドランドオオツノヒツジ／ニューイングランドソウゲンライチョウ／ネブラスカオオカミ／コレゴヌス／アメリカハシジロキツツキ	34	一般	環境
A-1964	自然・環境21 9 生き物たちが告げる環境破壊—北アメリカ編2	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち ドウソンシンリントナカイ／エスキモーコシャクシギ／ニューファンドランドシロオオカミ／カササギガモ／グリーンランドカリブー／アーチボタンガイ／ススイロハマヒメドリ／ガルハタネズミ	34	一般	環境
A-1965	自然・環境21 10 生きものたちが告げる環境破壊—北アメリカ編3	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち アリゾナジャガー／アッシュメドウズキリフィッシュ／ウミベミンク／ジュンサッカ／ミミナガキツギツネ／メリアムワピチ／ベガスヒョウガエル／カリフォルニアハイログマ	34	一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1966	自然・環境21 11 生きものたちが告げる環境破壊—中央・南アメリカ編1	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち カリブモンクアザラシ／メキシコハイログマ／ガダルペカラカラ／ハイチネソポンテス／クレブラアカビタイボウシンコ／ゴートアイランドサイグアナ／ガダルペハシボソキツツキ／バルバドスアライグマ／ガダルペコシジロウミツバメ	38	一般	環境
A-1967	自然・環境21 12 生きものたちが告げる環境破壊—中央・南アメリカ編2	もう2度と甦ることがない絶滅した動物たち アスエロチュウベイクモザル／チチカオレスティア／オオオビハシカイツブリ／グランイレレイサー／マルティニクオオコメネズミ／キンイロヒキガエル／アンチグアナホリフクロウ／フォークランドオオカミ／ナーバラフガラパゴスゾウガメ	38	一般	環境
A-1968	自然・環境21 13 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち クロサイ／アジアゾウ／オランウータン／ハシブトインコ／スミレコンゴウインコ	50	一般	環境
A-1969	自然・環境21 14 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち チーター／セミクジラ／ズグロサイチョウ／サイグアナ／チンパンジー	50	一般	環境
A-1970	自然・環境21 15 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち マーゲイ／インドライオン／キューバカガヤキボア／カンムリシロムク／キンイロマダガスカルガエル	50	一般	環境
A-1971	自然・環境21 16 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち モウコノウマ／タツノオトシゴ／ロドリゲスオオコウモリ／ムカシカゲ／アカアシトリクイグモ	50	一般	環境
A-1972	自然・環境21 17 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち シロオリックス／ポリネシアマイマイ／テングザル／クロハゲワシ／アカガオクロクモザル	50	一般	環境
A-1973	自然・環境21 18 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち モトロタンスイエイ／ハイロペリカン／オオカミ／アホロートル／キタペルシャヒョウ	50	一般	環境
A-1974	自然・環境21 19 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち アオウミガメ／モーリシャスチョウゲンボウ／ニュージーランドアシカ／シベリアトラ／ホホジロザメ	50	一般	環境
A-1975	自然・環境21 20 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち リカオン／キガシラペンギン／シロクロエリマキキツネザル／フィリピンオウム／コビトカバ	50	一般	環境
A-1976	自然・環境21 21 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち オマーンサッキングバード／アカマトガエル／ヨーロッパバイソン／タカヘ／セツパリイルカ	50	一般	環境
A-1977	自然・環境21 22 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち フクロウオウム／ゴビフタコブラクダ／ウェッタ／ホオアカトキ／グレビーシマウマ	50	一般	環境
A-1978	自然・環境21 23 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち コアラ／ヤクドガエル／ミュビハリモグラ／タンチョウ／アマゾンカワイルカ	50	一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1979	自然・環境21 24 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち メンフクロウ／コモドドラゴン／ビルマニシキヘビ／ラッコ／アメリカカブトガニ	50	一般	環境
A-1980	自然・環境21 25 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち ハワイガン／キタタテジマキーウィ／メガネグマ／ジャクソンカメレオン／オカピ	50	一般	環境
A-1981	自然・環境21 26 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち レッサーパンダ／クロステナガザル／レイサンガモ／ビクーナ／アメリカバイソン	50	一般	環境
A-1982	自然・環境21 27 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち ヨウスコウワニ／アダックス／コンドル／シフゾウ／カンムリキジ	50	一般	環境
A-1983	自然・環境21 28 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち アラビアガゼル／マンドリル／オオサンショウウオ／ピグミーチンパンジー／ヨーロッパカワウソ	50	一般	環境
A-1984	自然・環境21 29 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち ベニイロフラミンゴ／モーリシャスベニバト／ボンゴ／アイアイ／フェネック	50	一般	環境
A-1985	自然・環境21 30 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち ベアードバク／バーバリーマカク／ニシツノメドリ／メガネカイマン／ベンガルトラ	50	一般	環境
A-1986	自然・環境21 31 生き物たちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち ラウンドミドリヤモリ／カオジロオタテガモ／ゴリラ／ヤシガニ／ミナミゾウアザラシ	50	一般	環境
A-1987	自然・環境21 32 生きものたちが告げる環境破壊	絶滅の危機に瀕する動物たち アフリカゾウ／ジャガー／キンイロライオンタマリン／オシドリ／マジョルカサンバガエル	50	一般	環境
A-1988	素敵な宇宙船地球号 第1巻 黒サイを森に 帰す日	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「黒サイを森に帰す日」	13	一般	環境
A-1989	素敵な宇宙船地球号 第2巻 救え！世界 最大のサンゴ礁	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「救え！世界最大のサンゴ礁」	13	一般	環境
A-1990	素敵な宇宙船地球号 第3巻 ヤングワイル ドライブ・チャンピオン	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「ヤングワイルドライブ・チャンピオン」	13	一般	環境
A-1991	素敵な宇宙船地球号 第4巻 戦火を生きの びた地球最後のゴリ ラ	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「戦火を生きのびた地球最後のゴリラ」	13	一般	環境
A-1992	素敵な宇宙船地球号 第5巻 地球のエステ に賭ける！	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「地球のエステに賭ける！」	13	一般	環境
A-1993	素敵な宇宙船地球号 第6巻 砂漠をフルー ツの里に	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「砂漠をフルーツの里に」	13	一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-1994	素敵な宇宙船地球号 第7巻 アフリカ動物 孤児院物語	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「アフリカ動物孤児院物語」	13	一般	環境
A-1995	素敵な宇宙船地球号 第8巻 イルカと暮らす 楽園	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「イルカと暮らす楽園」	13	一般	環境
A-1996	素敵な宇宙船地球号 第9巻 干拓農地を 自然の森に	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「干拓農地を自然の森に」	13	一般	環境
A-1997	素敵な宇宙船地球号 第10巻 イギリスの 大自然を守る	テレビ朝日系で300回を超える長寿番組「素敵な宇宙船 地球号」から、好評を博した回をビデオ化。「イギリスの大自然を守る」	13	一般	環境
A-1998	まじめで悪いか！	学校で他の子どもたちにいらいを募らせていた「まじめ」な少年が、担任のはたらきかけにより自分の存在が他に認められていることに気づく。自信を回復する過程で、人それぞれの長所短所を認めながら互いに協力し合っていくことの大切さを浮かび上がらせる。	32	中学	道徳
A-1999	青の洞門(小学校道徳 名作シリーズ)	昔、悪行を重ねた了海は、良心に目覚めて僧になる。毎年何人かが死んでしまう「鎖渡し」から人々を救うため、了海は、大岸壁に洞くつを掘ることを決意する。	14	小学	道徳
A-2000	美しいお面(小学校 道徳名作シリーズ)	春満は殿様から、真の天下一を決めるため石王と能面の打ち比べをするよう命じられる。モデル探しのために旅に出た春満は、なかなか見出せずに草原で倒れる。眼を覚ました春満が見た美しい女性の顔とは・・・。	14	小学	道徳
A-2001	七つのほし(小学校 道徳名作シリーズ)	干ばつが続いたある村の少女が、病気の母親に水を飲ませるために水を探しに出かける。少女や母親が愛情や思いやりのある行動をとるたびに、柄杓は色を変えていく。そして最後に・・・。	12	小学	道徳
A-2002	手ぶくろを買いに	親子のきつねのこまやかな情愛と人間に対する心情を描く。	15	小学	道徳
A-2003	破滅 薬物乱用の衝 撃 第1巻 保健編— 人体を蝕む恐怖の実 態—	たった一度使っただけでも、絶対に止められなくなる薬物乱用。薬物が人体にどのような影響を与え、破壊していくのかを科学的に検証し、その危険性を訴えていく。	20	中学～一般	保健体育
A-2004	破滅 薬物乱用の衝 撃 第2巻 特別活動 編—薬物乱用と狙わ れる若者たち—	安易な好奇心から違法薬物に手を染める若者たち。しかし、その裏には暴力団が暗躍し、薬物乱用による凶悪犯罪も多発している。薬物乱用が自分のみならず家庭や社会までも破滅させることを訴えていく。	20	中学～一般	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2005	昔から伝えられている行事(えんぶり)	青森県階上町の階上小学の子どもたちの「えんぶり」の練習風景をくわしく取材し、楽しみながら伝統芸能を自分たちのものにしていくようすを紹介する。	13	一般	郷土学習
A-2006	だるまちゃんをとらのこちゃん だるまちゃんとうさぎちゃん	心の通わない一人ゲームに満足している子どもたち。淋しくはないですか？ともだちや家族や自然とのふれあいの中にあるぬくもりを、だるまちゃんのあたたかい笑顔は教えてくれています。「ねえ、いっしょに遊ぼう」ってね。	30	幼児～小学	アニメ
A-2007	おじいちゃんの花火	メール友達の一志から送られてきた花火の写真を見て、一度も会ったことのない祖父のもとを訪れる百合子。祖父のつくった大輪の花を見て…。	25	中学	道徳
A-2008	ありがとう	進行性筋肉萎縮性(筋ジストロフィー)のために23歳の生命を終えた石川正一君と、その家族の生活を記録した作品。両親の粘り強い看護のもとに、逆境にあっても明るい表情を絶やさない正一君。正一君が亡くなってから後、その家族の人々が全員福祉の道へと進んでいくまでを淡々と描く。	55	小学	福祉
A-2009	那須疏水物語	明治時代の中頃、栃木県那須野が原につくられた那須疏水。平太じいちゃんが子どもの頃は、まだ疏水はなく、開拓村の人々は厳しい生活を強いられていた。村を離れるものも出てきて、悩む平太一家だったが、ある日、疏水を掘る話を耳にする。	20	小学	社会
A-2010	文楽への誘い	人形浄瑠璃文楽の普及、紹介及び鑑賞の手引きとして役立てることを目的に、文楽の歴史、特色、魅力を平易に解説する。地味だが、高度な技術をたくさんもつ舞台裏の人々も合わせて紹介する。	34	一般	国語
A-2011	ゴミは宝の山！(1)鉄&生ゴミ	鉄がどのような経路を経てリサイクル製品になり、それがどのように使用されているか、生ごみの発生している場所から、有機肥料になる過程と、それを実際に使用し成果を上げている農家の実例などを紹介。	20	小学～一般	環境
A-2012	ゴミは宝の山！(2)空き缶&紙	空き缶はなぜ、鉄製品とアルミ製に分別するのか、また紙もなぜ新聞紙・段ボール・本などに分別するのかを解説。	20	小学～一般	環境
A-2013	ゴミは宝の山！(3)ビン&ドラム缶	ガラス・ビン等をカレットにし、リサイクルするために、白・黒・茶・青など4色に選別し、不純物の取り除き作業を大勢の作業員により行っている、またビールビンやドラム缶はリターナブルリサイクル方式であるため、省資源及び環境保護に貢献している。	20	小学～一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2014	しあわせをみつけようーよろこびを感じるときー	小学生たちがインスタント・シニア体験をする。いつもは簡単な操作がうまくいかない。そこで町にはどんな困難があるのか点検に出かけると…。主体的に考え、気づかせ、そして行動に結び付けていく。	20	小学	福祉
A-2015	はとよひろしまの空を	1945年8月。あの夏、少年が鳩に託したメッセージが今ここに届く。愛するものを失う悲しみ、そして命の尊さや重さ、美しさを感じられる。	21	小学	道徳
A-2016	はれときどきぶたの地震用心日記	大人気のテレビアニメ「はれときどきぶた」の主人公・則安くんとその仲間たちが登場。日頃の特別活動訓練の大切さと災害時の行動についてわかりやすく楽しく学ぶ。	11	幼児～小学	特別活動
A-2017	やってみようなんでも実験(1) レモンや炭でびっくり電池／おどろき！うずまきパワー	「レモンや炭でびっくり電池」レモン、アルミホイル、炭などから電池ができる！実験しながら電池の原理をさぐる。「おどろき！うずまきパワー」台風や竜巻は、どうしてできるのだろう？いろいろな渦を作って、そのパワーを確かめる。	50	小学～中学	理科
A-2018	やってみようなんでも実験(2) 「パチッ」とキメよう静電気／君も熱中 熱の正体	「パチッ」とキメよう静電気」身近におきる静電気も、ためると100人がしびれるパワーに。楽しい実験で静電気を学ぼう。「君も熱中 熱の正体」水晶とガラス玉はどちらが冷たい？身近な現象や実験を通して、熱の本質をとらえよう。	50	小学～中学	理科
A-2019	やってみようなんでも実験(3) タネ明かし 種子のひ・み・つ／マジックパワー 酸とアルカリ	「タネ明かし 種子のひ・み・つ」小さな植物の種子にもさまざまな空を飛ぶ工夫が隠されている。模型を作って実験しよう。「マジックパワー 酸とアルカリ」酸とアルカリで、虹のような色を作ってみよう。また、骨やハムを溶かすパワーも紹介。	50	小学～中学	理科
A-2020	やってみようなんでも実験(4) 手作りカメラでおもしろ写真／スキヤキャベツで紙に挑戦	「手づくりカメラでおもしろ写真」ピンホールやスリットを使った簡単な手づくりカメラで、オリジナル写真を撮ってみよう。「スキヤキャベツで紙に挑戦」スキヤキャベツから紙ができる？台所にある道具でもできる紙づくりの方法を紹介。	50	小学～中学	理科
A-2021	やってみようなんでも実験(5) ふしぎ？不思議！粉の化け学／地球は磁石だ 磁力を探れ	「ふしぎ？不思議！粉の化け学」硬い鉄も粉にすれば花火やカイロに大変身！粉の持つ不思議な性質を実験で確かめよう。「地球は磁石だ 磁力を探れ」炎にかざすと動き続けるおもちゃ。磁石に反応して動く液体。磁石の意外な性質を実験で確かめよう。	50	小学～中学	理科
A-2022	やってみようなんでも実験(6) 天高く飛べ 竹とんぼ／古代の超合金！青銅鏡をつくらう	「天高く飛べ 竹とんぼ」竹とんぼはなぜ飛ぶのだろう？竹とんぼの原理と上手な作り方を実験しながら紹介。「古代の超合金！青銅鏡をつくらう」銅とスズから青銅という新しい合金ができる。金属の不思議な性質を実験で探ろう。	50	小学～中学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2023	やってみようなんでも実験(7) 昔むかしの火起こしに挑戦／忍法！氷点の術でアイスクリーム	「昔むかしの火起こしに挑戦」昔の人は、どのように火を作っていたのだろうか？さまざまな火起こしの方法を実験する。「忍法！氷点の術でアイスクリーム」氷に塩を混ぜると温度が下がる。この性質を使って、きれいな結晶やアイスクリームを作ろう。	50	小学～中学	理科
A-2024	やってみようなんでも実験(8) すべるも止まるもまさつしだい／アワぶくぶくセッケンの秘密	「すべるも止まるもまさつしだい」金属はどうすればくつつくか？綱引きの必勝法は？摩擦をめぐる楽しい実験が満載。「アワぶくぶくセッケンの秘密」セッケンはどうして汚れを落とすのか？家庭でもできるセッケンの作り方とあわせて紹介。	50	小学～中学	理科
A-2025	やってみようなんでも実験(9) 超能力？？振子のなぞを探れ／おかしな砂糖でおかしに挑戦	「超能力？？振り子のなぞを知れ！」振り子の周期は何で決まる？美しい共振振り子の実験などを通して、振り子の性質を説明。「おかしな砂糖でおかしに挑戦」台所の砂糖がカルメ焼きや綿菓子に変身！おいしい実験で砂糖の性質を知ろう。	50	小学～中学	理科
A-2026	やってみようなんでも実験(10) どこまでとどく？きみの声／海はからいなしよっぱいな	「どこまでとどく？きみの声」簡単にできる炭素棒マイクやペットボトル録音機の実験を通して、音の性質を探る。「海はからいなしよっぱいな」身近にある海の水には何が溶けている？塩作りを体験しながら海水の正体を知ろう。	50	小学～中学	理科
A-2027	やってみようなんでも実験(11) ラジオを作って電波を探れ／見逃すな！砂の不思議	「ラジオを作って電波を探れ」河原で拾った鉱石やアルミ箔など、身近な材料を使ってりっぱに放送が聞こえるラジオを作ろう。「見逃すな！砂の不思議」鳴き砂の秘密とは？砂の液状化現象って何？実験で砂の科学に迫ってみよう。	50	小学～中学	理科
A-2028	やってみようなんでも実験(12) キミも試そうタマゴのふしぎ／梅雨だ！湿気を吹き飛ばせ	「キミも試そう タマゴのふしぎ」卵の上に人が乗れる？卵の強さを説明する実験や柔らかい卵を作る方法など、楽しい試みがいっぱい。「梅雨だ！湿気を吹き飛ばせ」君も作れる！セロファンを使う湿度計や乾燥剤作りを通して、湿気の実験を探ってみよう。	50	小学～中学	理科
A-2029	やってみようなんでも実験(13) 手作り検知器で放射線をキャッチ／作ってともそうメルヘンろうそく	「手作り検知器で放射線をキャッチ」放射線が目に見える！フィルムケースでガイガーカウンターを作る！あっと驚く実験が満載。「作ってともそうメルヘンろうそく」石けんからろうそくができる？デコレーションろうそくやタマゴろうそくを作って楽しく遊ぼう。	50	小学～中学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2030	やってみようなんでも実験(14) 太陽のおくりものソーラーパワー／ふしぎ不思議ミラクル化学反応	「太陽のおくりもの ソーラーパワー」太陽電池や太陽の熱で調理ができるソーラークッカーを作って、太陽のパワーを実感しよう。「ふしぎ不思議 ミラクル化学反応」不思議な化学反応の世界にご招待。ソーダに変わるコーラ？や、泡が出る入浴剤作りにチャレンジ。	50	小学～中学	理科
A-2031	やってみようなんでも実験(15) 飛べ！手作りの軽飛行機／クールに変身ドライアイス	「飛べ！手づくりの軽飛行機」君も挑戦！簡単でよく飛ぶグライダーや何分間も飛び続ける高性能飛行機の作り方を教えます。「クールに変身 ドライアイス」100mも飛ぶロケットやホッケーゲームなど、ドライアイスを使った楽しい実験を紹介。	50	小学～中学	理科
A-2032	課外授業 ようこそ先輩 演出家 野田秀樹	授業は、名称もメールもない野田流ワークショップで幕が上がる。一見、遊びのように思われた授業は、次第に真剣みを帯びてくる。後半には、子どもたちが一時間あまりで作り上げた、アイデア満載のお芝居が発表される。	40	小学～一般	教員研修
A-2033	課外授業 ようこそ先輩 法政大学教授 田嶋陽子	今の子どもたちは「男は女を養うものである」「掃除や洗濯、料理をするのは女の役目だ」という固定概念に無防備にさらされている、と田嶋氏は言う。授業では、男女という枠にとらわれず自分らしく生きるよう訴えかけ、さらに21世紀の社会・家族のあり方を共に考えてゆく。	40	小学～一般	教員研修
A-2034	課外授業 ようこそ先輩 作家・博物学者 荒俣宏	荒俣氏の授業のテーマは「この世の怪奇を解き明かす」。授業の最後には、日本の古い図鑑を見せたり、図鑑作成のテーマや目の付け所なども具体的に説明したりしながら、「板橋第七小学校の図鑑」をいっしょに作る。	40	小学～一般	教員研修
A-2035	課外授業 ようこそ先輩 料理人 三國清三	「幼い頃に覚えた故郷、増毛の新鮮な食材が、今も料理人としての重要な味覚のベースとなっている」と三國氏は言う。料理を通して、食べることの本当の意味や大切さ、楽しさを子どもたちに問いかける。	40	小学～一般	教員研修
A-2036	課外授業 ようこそ先輩 メディア・アーティスト 岩井俊雄	岩井氏の授業のテーマは「自分でモノを作る喜び」「自分で表現する喜び」を知ってもらうこと。授業の中で、子どもたちは映像の受け手から作り手に変身し、メディアに参加する土台を獲得することになる。	40	小学～一般	教員研修
A-2037	課外授業 ようこそ先輩 美術家 森村泰昌	絵が苦手でも美術は楽しいということを伝えようと森村氏が考えた授業は、全員で西洋絵画に入ろうというもの。既成概念にとられない型破りな創作によって、子どもたちは表現する楽しさを体験し、美術は難しくないということに気づく。	40	小学～一般	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2038	課外授業 ようこそ先輩 詩人 ねじめ正一	教室を飛び出し、地元高円寺商店街を舞台に授業を展開する。子どもたちの鋭い目と耳が、見慣れた風景の中から「言葉」を探しだし、詩を表現する。最後には「高円寺」を題に、クラス全員で一行詩の合作という高度な詩作にも挑戦し、ユニークな詩集を完成させる。	40	小学～一般	教員研修
A-2039	課外授業 ようこそ先輩 アーティスト 日比野克彦	「自分の中にある形のないイメージを見るようにする原点が絵」という日比野氏。日比野氏から「今、友達に伝えたいキモチをそのまま形にする」という課題を出された子どもたちは、自分の気持ちにぴったりの素材を求めて学校中を探し回る。	40	小学～一般	教員研修
A-2040	課外授業 ようこそ先輩 寄生虫学者 藤田紘一郎	おなかの中にサナダ虫を飼っているという藤田氏。汚いものを排除しすぎる現代の清潔志向がヒトの免疫力を弱め、アレルギー症などの現代病を引き起こすという藤田氏は、「寄生虫」や「きたないもの」との共存について子どもたちと一緒に考えていく。	40	小学～一般	教員研修
A-2041	課外授業 ようこそ先輩 打楽器奏者 吉原すみれ	「書いたり話したりすることでは表現しきれないものが音にはある」と吉原氏は言う。音探しや楽器作りを通して、自分の音を主張するだけでなく他人の音も聞くことの大切さを知り、自由に音を創り、感じる楽しさを伝える。	40	小学～一般	教員研修
A-2042	生徒の心をつかみたい(1)「言葉にならないことば」を感じ取る	今、生徒たちの表現はわかりにくくなっており、自分の心をうまく表現できずに心とは反対の表現や行動になってしまう生徒がいる。その「わかりにくさ」にはどのような意味があるのか、表面的な言動の奥底にある生徒たちのシグナルをどのようにして感じ取るのか、様々な学校の取り組みを例に考える。	36	一般	教員研修
A-2043	生徒の心をつかみたい(2) 不登校・いじめとその対応	指導の難しい問題とされる不登校といじめを取り上げる。何事も起こっていないときの指導の大切さと不登校児への援助の方法を解説する。さらに、現在のいじめの構図といじめをなくすための教師たちの努力を紹介しながら、いじめへの指導的介入の方法を解説する。	41	一般	教員研修
A-2044	生徒の心をつかみたい(3) 教師・悩みと成長	忙しく、多くの悩みをかかえる教師たちの現状を取り上げ、現代の教育の難しさを考える。新人教師の姿や、より充実した授業を目指しての試行錯誤、教師同士の助け合い、自己啓発などを通じて、教師のストレスと自己成長について解説する。	33	一般	教員研修
A-2045	生物のつながりと食物連鎖	落葉広葉樹の森で繰り広げられる複雑な生物の食物連鎖、生産者・消費者・分解者の様子を明快に描き、自然界の物質循環と生物どうしのつながりを理解させる。	17	中学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2046	体験から学ぶ心のふれあい	ボランティア活動に取り組む青年たち。他人に何かを「してあげる」構えではなく、自然に「手を差し伸べる」彼等は、活動を通して自らが得ているものの尊さに喜びを見出している。その姿が、実践に対する興味を引き出す。	19	中学～高校	福祉
A-2047	大地震	われわれ人間にはどうしても阻止することのできない不安が自然災害。とくに最大の恐怖といわれる大地震。その本質や対処方法をわかりやすく紹介する。	42	一般	特別活動
A-2048	誕生日プレゼント	両親からの誕生日プレゼントに、高価なゲームソフトを期待していた少年。しかし、母は1冊の本を贈った。悔しくてふてくされる少年だが、祖母の入院が続いたある日、もたら本をめくってみると・・・。	21	小学	道徳
A-2049	忍たま乱太郎のがんばるしかないさ(1) よいと思うことをおこなう	野外学習で公園に出かけた忍たま3人組が、困っている人を助けたり、行列でのマナー、ゴミ捨てのルールなどを体験しながら学んでいく。よいことをするには勇気もいることを伝える。	10	小学	道徳
A-2050	忍たま乱太郎のがんばるしかないさ(2) あたたかい心でしんせつにする	漁船から魚を受け取ってくるというお使いに出発した忍たま3人組。道中、老女や少年と出会い、温かい心遣いや親切な行いを学ぶ。気持ちよい受け答えが、相手の真心に届くことを伝える。	10	小学	道徳
A-2051	忍たま乱太郎のがんばるしかないさ(3) きまりを守って協力しあう	約束事を忘れて自分勝手に行動してしまう忍たま3人組。食事当番となった日、とんだ失敗をしてしまうが、仲間たちの温かい協力でおいしいカレーが完成。周りへの配慮の大切さを考える。	10	小学	道徳
A-2052	エル・ネット	通信衛星を利用した「エル・ネット(教育情報衛星通信ネットワーク)」の広報用ビデオ。	10	一般	成人一般
A-2053	こんな僕でもスーパーキッズ！～不思議な無重力の世界～	毛利さんや向井さんなどの宇宙飛行士が活躍する無重力空間を、飛行機の急降下による疑似体験を通して紹介し、また現在進行中の宇宙ステーションについて解説している。	30	小学～中学	理科
A-2054	海と里山 人と自然のいとなみ	人と自然とは、お互いに関係なく独立して存在するのではない。昔から人は自然からの恵みを受け、それを受け続けるために、人は自然との調和したかかわりあいを保つための知恵や技術を身につけてきた。今、本当に必要とされているのは、人と自然とのかかわりあいである。	14	中学	理科
A-2055	附子	狂言のだ大事な場面を中心に、全体の展開が分かるように作成、せりふ、所作、解説によって、児童に狂言のおもしろさを味わわせることができる。	15	小学	国語
A-2056	附子ー狂言のおもしろさー	教科書教材の筆者、故和泉元秀師がみずから演じるとともに、日本語の原点が生きる狂言のせりふや舞台、しぐさについてやさしく解説する。	30	一般	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2057	狂言一鑑賞入門一	狂言の発祥や沿革について知るだけでなく、映像資料から能舞台の構造、衣装、演技方などへの理解を深める。作品のもつユーモアや風刺を伝え、児童が日本の古典や伝統芸能に親しみをもつきっかけを与える。	25	一般	国語
A-2058	忍たま乱太郎の消防隊	テレビで子どもに大人気の番組、「忍たま乱太郎」のキャラクターが登場し、特別活動訓練と実際の火災を体験。火の用心の7つのポイントを一緒にたのしく学ぶ。	11	幼児～小学	特別活動
A-2059	古典落語名作選 第一巻 風呂敷 古今亭志ん生(五代目)	別名『風呂敷の間男』。今夜は帰らないといていた亭主が突然の帰宅。留守中に来ていた新吉を女房は押入れに隠すが、亭主はその押入れの前にどっかとおぐらをかいてしまう。	21	一般	国語
A-2060	古典落語名作選 第二巻 敷入 三遊亭金馬(三代目)	古い江戸はなしに、明治のねずみ捕りの懸賞を利かせて改作されたもの。まだ小僧奉公という制度が生きていた明治年間の長屋生活の実感と場景が、しみじみと描かれている名作落語である。	25	一般	国語
A-2061	古典落語名作選 第三巻 今戸焼 三笑亭可楽(八代目)	隅田川に面した今戸の地は、素朴な瓦や火鉢、または土人形などを作る窯場で賑わっていた。明治二十年頃、のちの俳優中村歌右衛門が福助を名乗って人気絶頂時代、商人が商品に福助の名をつけて売り出した。今戸焼きの福助火鉢もこの趣向で、やがて新しい落語が生まれる。	18	一般	国語
A-2062	古典落語名作選 第四巻 蒟蒻問答 春風亭柳橋	上州安中のこんにやく屋の六兵衛が大僧正に成りすまし、越前永平寺の禅僧と無言の行で対決する。禅僧が発する本格的な問題提起に六兵衛は自分の店の商売物で応じるという構成絶妙な名作落語である。	26	一般	国語
A-2063	古典落語名作選 第五巻 八五郎出世 三遊亭圓生(六代目)	長屋住居の娘おつるが殿様の眼に止まってお鶴の方さまとなり、後嗣を生んだ手柄で兄の八五郎が御殿に招かれ、馳走になった上武士に取り立てられる目出度いはなし。	24	一般	国語
A-2064	古典落語名作選 第六巻 浮世床 三遊亭圓遊(六代目)	浮世床とは、髪結床のこと。『浮世床』にはいくつかの型があるが、圓遊はお色気談義のマクラから本題に入り、芝居見物・待合と舞台を移し、美人と酒を酌み交わす夢の滑稽で終わる。また、当代の人気女優や歌手の名を投入するなど、大胆に現代風演出を用いている。	19	一般	国語
A-2065	古典落語名作選 第七巻 品川心中 三遊亭圓歌(三代目)	代表的な廓ばなし。昔、品川は東海道の親宿ということで宿に女を置くことが許された。海千山千の女お染とお人よしの貸本屋金蔵がかもし出す滑稽落語でありながら、なぜかしんみりしたものを聞き手に感じさせる。	28	一般	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2066	古典落語名作選 第八巻 源平盛衰記 桂文治(十代目)	義経の生い立ち、倶利伽羅峠、鴨声、那須ノ余一、壇ノ浦などをまとめて一篇とし、英雄名将や貴妃公子たちを登場させて劇画化し、随所に聞き手の爆笑を誘うのを意図して作られている。	29	一般	国語
A-2067	古典落語名作選 第九巻 三十石 桂小南(二代目)	代表的な上方ばなし。昔の船旅を活写して聞き手の旅心を誘う名作である。別名『三十石夢の通り路』。	27	一般	国語
A-2068	古典落語名作選 第十巻 寝床 橋家圓藏(八代目)	圓藏は、これ以上の完成品はないといわれた文楽話芸を、まったく土壌の違う感覚でまとめ上げたガムシャラぶりが爆笑を誘う。	29	一般	国語
A-2069	驚異の小宇宙 人体3 遺伝子 Vol.1 生命の暗号を解読せよ～ヒトの設計図～	体質や体の形を決める人間の設計図は、遺伝子にどのように書かれているのか。遺伝子に秘められた「生命の暗号」の驚異のからくりを解読していく。	50	一般	理科
A-2070	驚異の小宇宙 人体3 遺伝子 Vol.2 つきとめよガン発生の謎～病気の設計図～	今や、日本人の死因No.1となったガン。正常な細胞が遺伝子の突然変異でガン細胞に変わるのだということがわかってきた。遺伝子の中には、ガン化を防ぐ働きをするものもある。P53遺伝子を使ったガンの遺伝子治療やDNAチップ、最新の遺伝子研究の成果を紹介しながら、病気と遺伝子の関係を解き明かしていく。	50	一般	理科
A-2071	驚異の小宇宙 人体3 遺伝子 Vol.3 日本人のルーツを探れ～人類の設計図～	遺伝子・DNAを見れば、あなたの何百世代も前のご先祖様を探せるという。DNAに残された足跡を手がかりに、ヒトのルーツをさかのぼり人類の設計図を解明する。	50	一般	理科
A-2072	驚異の小宇宙 人体3 遺伝子 Vol.4 命を刻む時計の秘密～老化と死の設計図～	長寿の人々の遺伝子には、いったいどんな秘密が隠されているのだろう。現代の科学で不老不死は実現するのか。遺伝子に刻まれた命の時計のメカニズムに迫る。	50	一般	理科
A-2073	驚異の小宇宙 人体3 遺伝子 Vol.5 秘められたパワーを発揮せよ～精神の設計図～	遺伝子の研究は、ついに「心」の領域にまで踏み込もうとしている。今、次々と明らかになる「心の遺伝子」の世界を探る。	50	一般	理科
A-2074	驚異の小宇宙 人体3 遺伝子 Vol.6 パンドラの箱は開かれた～未来人の設計図～	遺伝子操作が、私たち人類の未来にどのような影響を与えるか、確実に訪れようとしている近未来の衝撃を予測し、未来人の設計図を考える。	50	一般	理科
A-2075	マイタウン・マイライフ 紹介 中学生ビデオメッセージ(第4回)	自分たちの地域や学校の様子を、生徒が英語で紹介。別府養護学校(大分県)、宝仙学園中学校(東京都)、休泊中学校(群馬県)、寺津中学校(愛知県)、富原中学校(北海道)、上市中学校(富山県)を収録。	48	中学	英語
A-2076	租税教育用アニメビデオ「マリンとヤマト 不思議な日曜日」	公園で不思議な妖精を助けた小学生の姉弟、マリンとヤマト。「何でも願いをかなえよう！」大地の妖精コッピとクッピの言葉に2人が考えたことは…。	17	小学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2077	租税教育用アニメビデオ「おしるこ姫 時空の冒険」	江戸時代から現代にやってきたおしるこ姫。現代社会の仕組みやルールを垣間見ていくうちに、「税金」に関心をもつようになる…。税の重要性が大きなものになっているなかで、税の意義や役割について考える。	18	小学	社会
A-2078	レッツゴーなかまたち！～ぼくらと博士の防火の誓い～	消防少年団に入っているたかし君とかおりさん。かおりさんは火の用心のお話をしてまわる。そんな中、消化の道具を発明している博士の家が火事になる…。	15	小学	特別活動
A-2079	あおもり夢工場'99「スポーツで輝く」1 シドニーをめざせ！	シドニーオリンピックの自転車競技代表候補に彗星のように現れた南部町出身の坂井田理紗さん18歳。ここまで来た彼女の努力と家族の協力の様子などを紹介。	28	一般	地域活動
A-2080	あおもり夢工場'99「スポーツで輝く」2 夢へのドリブル	弘前市を中心に近隣からメンバーを集めた「津軽FC」。仕事を抱えるなか、週に2回しか練習できない彼らのサッカーへの情熱、また、後進の指導も積極的に行う「津軽FC」の奮闘ぶりを追う。	28	一般	地域活動
A-2081	あおもり夢工場'99「スポーツで輝く」3 スポーツに翔る青春	男子新体操、新相撲、フェンシングなど、高校生たちがひたむきにスポーツに向かい、指導者が熱意をもって見守る、そんな姿を紹介。	28	一般	地域活動
A-2082	あおもり夢工場'99「スポーツで輝く」4 夏でもスキースケート	スポーツ用具の開発・改良により、夏でも「滑るスポーツ」ができるようになった。「インラインスキー」「インラインスケート」である。このスポーツの活動と施設を紹介し、利用者たちから見た魅力を探る。	28	一般	地域活動
A-2083	あおもり夢工場'99「スポーツで輝く」5 頂点をめざして	体操のチャンピオンだった選手が交通事故で身体が不自由になった。しかし、スポーツをあきらめず、アームレスリングの世界へ。ハンディキャップを持ってがんばる人々とその指導者から、これからの障害者のスポーツのあり方を探る。	28	一般	地域活動
A-2084	あおもり夢工場'99「スポーツで輝く」6 風を感じよう！	パラグライダーやハングライダーはなぜ空とべるのか。そしてヨットやウインドサーフィンは、なぜ風に向かって進めるのか。陸上競技の「追い風参考記録」とは。風とスポーツの関わりをコンピュータなどを利用して解明していく。	28	一般	地域活動
A-2085	あおもり夢工場'99「スポーツで輝く」7 いつまでも輝く	年齢性別を問わず、誰でもアウトドアスポーツを楽しめる環境が青森にはたくさんある。アウトドアスポーツを通して、身体を動かすことの楽しさを伝える。	28	一般	地域活動
A-2086	あおもり夢工場'99「スポーツで輝く」8 ふるさとにこのスポーツあり	青森県で生まれ育ち、スポーツ選手として成長したヒーローたちの軌跡を、県のスポーツ史とともに振り返る。また、現役を離れた今もスポーツに想いをはせる栄光の選手たちを紹介する。	28	一般	地域活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2087	あおもり夢工場'99 「スポーツで輝く」9 栄光をささえるもの	スポーツにとって指導者の存在は何を意味するのか。また、指導者は何を目指し、何を課題としているのか。今、県内でスポーツ振興に努めている指導者を招き、その想いを聞く。	28	一般	地域活動
A-2088	第33回東京モーター ショー1999	1999年10月22日から11月3日まで、幕張メッセで行われた東京モーターショーの様相を収録。	30	一般	成人一般
A-2089	四季を辿る 日本・水 の里紀行ー森と川と 海とー	農漁村地域水系環境保全推進事業ビデオ。春は秋田県象潟町・大分県日田市、夏は北海道釧路湿原、秋は長野県穂高町・新潟県下田村、冬は宮城県北上町・新潟県小出町を収録。	40	一般	環境
A-2090	教えて！アグリ 平 成11年度	平成11年度制作されたテレビ番組「おしえて！アグリ」の総集編。タレント島崎俊郎が農林水産業の現場からフレッシュな話題をレポートする。	45	一般	社会
A-2091	ここが知りたい！介 護保険～みんなで支 える老後の安心～	高齢社会を迎えたいま、介護はだれもが直面する問題となっている。老後の安心をみんなで支える制度としてスタートしたのが介護保険である。その介護保険制度のしくみをわかりやすく紹介する。	30	一般	高齢者
A-2092	人、モノ、文化を運ん でー商用車と私たち の生活ー	バス・トラックをはじめワゴン・バンや、建設現場や飛行場などで働く車を多数登場させ、商用車が私たちの生活や社会にいかにかかわっているかを、幅広い用途と機能別に紹介し、併せて福祉車両や災害現場で働くクルマも取りあげる。	19	小学～中学	社会
A-2093	少子化のなかで大人 たちは今1「わが家 族の肖像」	少子化傾向のなかで、子どもの心の居場所としての家庭づくりや、生きる力をつけていくための家庭教育とは何か、子どもが自信をもって生きていくためには大人は何を支援していけばいいのか、地域の果たす役割とは何かなどを考える。	29	一般	家庭教育
A-2094	少子化のなかで大人 たちは今2「親子徹 底トークDEナットー ク」	親子が語る本音のトークを通して、子どもが親に望んでいること、少子化のなかで子育ての方向性や家庭教育のあり方を、コメンテーターの意見や感想をはさみながら考える。	29	一般	家庭教育
A-2095	少子化のなかで大人 たちは今3「子育て 新世紀」	家庭、地域活動を行っているサークル、保育園や児童クラブの取材を通して、家庭や地域で大人たちはどのように子どもに接し、どのように支援していけばよいのかを考える。	29	一般	家庭教育
A-2096	美しく豊かな言葉を めざしてー伝わって いますか？ー	(ドラマ編) 勇作は、両親を東京に招待したが、説明不足が原因で会うのに一苦労。(解説編) ドラマ編を視聴した会社員、女子大生、中年女性、元商社社員がそれぞれの場面について、なぜ誤解が生じたのかなど各自の視点から検討する。	39	一般	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2097	薬物乱用防止教育ビデオ(小学校用)ストップ・ザ・薬物～自分をだいじにしよう～	小学5年生の仲良し4人組は、理科室で突然骨格模型のガイコツくんからCD-ROMをもらう。その情報とは…。たばことアルコールの有害性、シンナーや覚醒剤の影響から、健康の大切さを改めて訴える。	28	小学	保健体育
A-2098	太陽の子メグちゃん の環境を守る農林水産業	コウタくんはアイちゃんに農業は食料を生産しているだけではなく、環境を守っているということを教えようとするが、うまく話せない。そこに太陽の子メグちゃんが現れ…。	15	小学～一般	社会
A-2099	エネルギー環境ビデオ教材「天然ガスって何だろう？」	○世界のエネルギー消費と天然ガス○天然ガスはどこにあるんだろう○天然ガスはどうやって届くんだろう○天然ガスはどんなところで使われているんだろう○地球環境と省エネルギー○省エネルギー大作戦！	15	小学～一般	社会
A-2100	「1」を決めるために？！ 単位のはなし	メートル(m)、キログラム(kg)、秒(s)という単位の誕生の歴史などについて分かりやすく説明する。	33	小学～一般	算数数学
A-2101	サイエンス展示・実験ショーアイデアコンテスト 実験ショー部門受賞作(第4回)	科学技術庁長官賞「水と波と波力エアポンプ」、科学技術振興事業団理事長賞「水と空気のいたずら」、日本科学技術振興財団会長賞「消えるカラー水中シャボン玉」を紹介。	44	一般	理科
A-2102	子ども放送局ってなに？	「子ども放送局」について、「子ども編」と「大人編」で紹介。	10	小学～一般	青少年教育
A-2103	デンパくんのピピッ！とおもしろ電波塾！	郵政省、電波利用環境保護周知広報用ビデオ。デンパくんが電波利用について楽しく紹介。	15	小学～一般	理科
A-2104	豊かさを運ぶ海の道 地球環境と海運	日本の海運の、地球環境保全に対する積極的な工夫を通して、環境問題の大切さを考える。	21	小学～一般	社会
A-2105	まなざしあい(平成11年度)乳幼児編1 すこやかに(健康身体発達)	1. はじめての赤ちゃん(出産に備えて) 2. すこやか赤ちゃん(0歳児について) 3. だっこ大好き 4. マンマ、ブーブー	52	一般	家庭教育
A-2106	まなざしあい(平成11年度)乳幼児編2 のびのびと(社会性・環境)	1. ひとりで悩まないで 2. 休みの土曜日 3. いざという時に(子育て情報) 4. もうすぐ小学生	52	一般	家庭教育
A-2107	まなざしあい(平成11年度)乳幼児編3 小中学生編 明るく元気に(小中学生の世界)	1. 小学生の世界1(小学生の心の動き) 2. 小学生の世界2(目を外に向けて) 3. 中学生の世界1(思春期を考える) 4. 中学生の世界2(自分さがし)	52	一般	家庭教育
A-2108	婆古石物語	七戸町に伝わる婆古石の物語を紹介。	18	小学～一般	郷土学習
A-2109	癒しの地 恐山	古くから多くの人々の信仰を集めてきた地、恐山。夏の大祭を通して、下北の人々に伝えられてきた想い、「癒し」を考える。	18	一般	郷土学習
A-2110	津軽と南部～風土編～	気候・風土をテーマに、津軽と南部の身近な生活様式の違いについて紹介。	14	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2111	少年犯罪と親の責任	徹(中2)は、不良グループにバッグを奪うようそそのかされ…。グループと連絡を断たせた家族には少年たちの嫌がらせが…。家庭のあり方を見直し、被害者や社会に対する当人と親の責任や、子どもの将来に対する親の責任について考える。	25	一般	家庭教育
A-2112	知らんぷりの目	みんなに迷惑をかける行為だとわかっていても、注意する勇気がなく、知らんぷりをしてしまった例をアニメーションで描き、知らんぷりの目を勇気ある温かい目に変えていくにはどうしたらよいか考える。	18	小学～一般	道徳
A-2113	つくる、飾る、デザイン行動	生活のなかでデザインを楽しみ、自分が創造者であるという意識を育てることを訴える。また、表現の過程を見ながら自分のデザインを考えていく手だてにもなる。	22	一般	図工美術
A-2114	アニメ、ハチ公物語	ハチ公の日課は、渋谷駅に先生を送り迎えすることだった。しかしある日、待ち続けても先生は帰ってこない。駅長は「先生は亡くなられたんだ。」とやさしく語るが、必ず帰ってくると信じているハチ公はその場を動こうとしない。	18	幼児～小学	アニメ
A-2115	おばあちゃんありがとう	同和問題啓発映画。差別で文字を奪われながらも、一生懸命生きてきたおばあちゃんを通して、差別の現実にもきあい、支え合うなかで、互いに理解しあいながら、差別のない家庭・地域をつくる実践のあり方を示唆し訴える。	52	小学～一般	地域活動
A-2116	絶滅収容所	ナチス・ドイツのユダヤ人絶滅政策とはどのようなものだったのか。ガス室に消えた人たちの遺品を通して、戦争犯罪を見据える。	20	小学～一般	社会
A-2117	明日はわが身ー老人介護と助け合いー	病氣一つしたことのない佐藤(75歳)さんが急に倒れた。脳卒中であった。家族には介護という重い負担がのしかかり…。家族の介護、地域福祉の必要性を訴える。	30	一般	高齢者
A-2118	ディナー・フォー・トゥー	平和な森で、ある時2匹のカメレオンが1つの獲物をめぐって争いを起こす…。怖い思いをしてようやく争いのおろそかに気づき、仲直りをする。	7	幼児～小学	アニメ
A-2119	ひろし君と学ぶ安全な自転車の乗り方	自転車事故を防ぐにはどうしたらよいか、実際の事故の例(小学生が一時停止を守らなかったために起きた事故・急な車線変更をしたために後ろからきた車に追突された事故)を例に、先生とひろし君が正しい自転車走行を実践する。	22	小学	特別活動
A-2120	二匹の猫と元気な家族	神戸で震災にあったある家族が東京へ引越してきて、それぞれが新しい生活や身近に起こるいじめや差別を乗り越えていく姿を描く。かおり(小5)は、隣の席になった加藤くんがいじめられているのを見て止めようとするが…。	25	小学～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2121	とび出そう町の中へ 自然の中へー夢を もった子どもを育むた めにー	生きる力を育むことが求められているなかで、文部省では「全国子どもプラン」を推進している。「新BOP」の取り組み、子どもインターンシップ、吉備の「とび出せ！いきいきスクール」、子ども長期自然体験村、「子どもセンター」の活動を紹介。	20	一般	青少年教育
A-2122	総合的な学習授業ビ デオ第1巻〈国際理 解編〉地域のアジア を探そう	言葉、商品、習慣など、生活の全領域の中で「アジア探しの活動」を行う。さらに、韓国の民間行事を疑似体験することで、アジアへの理解を深めていく。	20	小学～中学	教員研修
A-2123	総合的な学習授業ビ デオ第2巻〈情報編〉 お金再発見	外国のお金、昔のお金、未来のお金、お金にはいろいろな顔がある。調べたことを「マルチメディアお金事典」の形でまとめる。	20	小学～中学	教員研修
A-2124	総合的な学習授業ビ デオ第3巻〈環境編〉 郷土が育てた料理	郷土料理はその地方の「環境」と密接にかかわり合って生まれたことに着目することで、食材を通して環境問題に迫っていく。	20	小学～中学	教員研修
A-2125	総合的な学習授業ビ デオ第4巻〈福祉・健 康編〉支えて生きる、 支えられて生きる	中学校理科2類映像教材。教科書の関連単元「植物の世界」「動物の世界」「生物のつながり」「大地の変化と地球」。	20	小学～中学	教員研修
A-2126	おじやる丸ちっちゃい ものの大きなちから	おじやる丸が「ちっちゃいものクラブ」の仲間たちと、助け合いの大切さを学んでいくアニメーション映画。「主として他の人とのかかわりに関すること」	11	小学	特別活動
A-2127	トンボ王国 四万十 川水系編	自然が破壊された現代でも豊富な自然の残る四万十川流域に生息するトンボを網羅した貴重な生態記録ビデオ。	30	小学～一般	環境
A-2128	はだしのゲン	広島での被爆体験をテーマにした劇画。原爆によって受けた苦しみに負けることなく、力強く生きる姿が、子どもたちに平和の尊さを訴える。	85	小学～一般	アニメ
A-2129	メッセージ・フロム・ガ ラパゴス	ガラパゴス諸島に生息する生き物の生態を様々な角度から紹介し、未来にわたって残していかなければならない自然の重要性を問い直す。	19	小学～一般	環境
A-2130	ワシントン・ポスト・ マーチ	生まれた時の病気がもとて脳性マヒになった主人公が、姉の結婚式出席をめぐって親戚による差別という厳しい現実と直面しながらも明るく前向きに生きる姿を描く。	40	小学～一般	福祉
A-2131	港まちの小さなネット ワーク	高齢者の「自立」「参加」「ケア」「自己実現」「尊厳」というテーマに焦点をあて、看護婦志望の高校生と高齢者の心の交流やボランティア活動から広がっていく人々のふれあいを描きながら、すべての世代が理解しあい、支えあうことの大切さを問いかける。	51	一般	高齢者
A-2132	食の安全 加工食品 編	食品添加物から発生する活性酸素は、発ガン性やアレルギー性などの危険性を持っている。その恐ろしさを実験を通して分かりやすく示す。	18	小学～一般	消費者

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2133	食の安全 農産物編	JAS法の改正に伴い、食品の表示が変わる。農薬の残留、遺伝子組み換え、輸入食品など身近な食品の危険性を表示から読みとれるよう、分かりやすく示す。	20	小学～一般	消費者
A-2134	心のおくりもの	第47回全国小・中学校作文コンクール文部大臣奨励賞を受賞した細谷浩介作「拾った五千元」を映像化。5千円を拾った治介(小5)は、警察署に届けた。半年後、5千円が自分のものになり、使い道を話合った結果、町の善意銀行に寄付することにする…。	21	小学～中学	道徳
A-2135	生活習慣病からわが子を守る	夫・健一が生活習慣病で体験入院をすることになり、その際に息子・渉(10才)にもその予備群の可能性があると指摘を受けて、美奈子はわが家の日常生活を見直してみると…。	17	一般	医療保健
A-2136	病気になる体をつくる	日頃の子どものライフスタイルのなかに病気を引き起こす危険性があることに目を向け、生活習慣病にならないためのポイントや生活習慣改善の方法等を子どもに分かりやすく解説。	14	小学	保健体育
A-2137	風のひびき	聴覚に障害のある主人公がホームヘルパーとして働きながら、さまざまな現実の壁を体験し、悩みながらも心のバリアフリーを信じて前向きに生きていく姿を描く。	54	一般	福祉
A-2138	薬物に奪われた青春	「孤独」や「寂しさ」から薬物依存に陥った若者の証言を通して、薬物乱用の恐怖と「温かい人間関係」の重要性を訴える。	22	中学～高校	保健体育
A-2139	友情 フレンドシップ	白血病に冒されながらも健気に生きる少女あゆみをヒロインに、14才という多感な時期の少年少女たち、そして周囲の人々の愛と善意を描いた実話をもとにした作品。治療のため髪の毛が抜け落ちるあゆみのため、クラスメイト全員が丸坊主になる…。	103	小学～一般	道徳
A-2140	はてな？で歯並び歯の不思議	子どもの歯並びと咀嚼の大切さをコンピューターグラフィックスや実験を通して紹介。	19	小学～中学	保健体育
A-2141	健康なからだをつくる食事	「食べ物は体内でどうなるの?」「なぜ食べることは大切なのか?」という疑問から生まれたビデオ。栄養素の働きや食べ物が消化吸収される過程などの資料映像やCGを通して、正しい食生活や健康の大切さをわかりやすく伝える。	18	小学～中学	家庭技家
A-2142	大きく育て科学する心	2000年8月5日・6日と行われた、あおもり青少年科学セミナー2000兼青少年のための科学の祭典2000八戸大会の開会式およびその模様を収録。	50	一般	理科
A-2143	国民体育大会冬季大会(第55回) 北のまほろば冬季国体	2000年1月29日から2月2日まで、八戸市、三沢市、福地村を会場に行われた第55回国民体育大会冬季大会の模様を収録。	40	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2144	よみがえれ、マングローブ 海の森づくり	急速に環境破壊の進む東南アジアのマングローブの森。その現状を紹介し、環境保護活動の大切さを訴える。	23	小学～一般	環境
A-2145	世界の人と馬の文化シリーズ13 ジアストラの熱い一日 イタリア トスカーナの馬上槍試合	イタリア トスカーナ地方の都市アレツツオ。中世の面影を色濃く残すこの町に今も受け継がれている、馬上槍試合「ジオストラ・デル・サラチーノ」。9月の初旬に行われる熱い試合の模様を紹介。	45	小学～一般	社会
A-2146	宇宙はじめて物語(1) あこがれの宇宙飛行士(2)見上げてごらん！人工衛星	宇宙に関する色々なことからの「初めて」をとりあげた番組。架空の宇宙神殿に住む神様と天使が、タイムマシンでその時代にワープし、その始まりを紹介します。第一話「あこがれの宇宙飛行士」第二話「見上げてごらん！人工衛星」	28	小学～一般	理科
A-2147	茄子田家の親子でスタディ(1)宇宙でランチ(2)月より団子！？	東京の下町に住む茄子田家が素朴な疑問で宇宙について学んでいく。第一話「宇宙でランチ」宇宙食の歴史や、向井宇宙飛行士が宇宙へ持っていったものを再現。第二話「月より団子！？」月面着陸したアポロの映像や月に関するクイズ。	28	小学～一般	理科
A-2148	宇宙ふれあい塾2000	平成12年9月9日の「宇宙の日」関連イベントの模様を収録した番組。スペースシャトルの仕事内容の紹介や宇宙飛行士との質問タイム。全国小中学校作文絵画コンテスト等収録。	60	小学～一般	理科
A-2149	九州・沖縄サミット2000ー森総理の首脳外交記録ー	平成12年7月に行われた九州沖縄サミットの記録映像。各国首脳の沖縄訪問や、九州・蔵相外相会合の様子も併せて収録。	46	一般	社会
A-2150	世界遺産シリーズ(1)白神山地 ブナ林と動植物の豊かなつながらり	白神山地ができるまでをCGで表す。また、白神山地のブナ林と動植物の豊かなつながらりを見つめることで、人間は自然とどのようにつきあっていくべきなのかを学ぶ。	20	一般	社会
A-2151	日本の音風景100選1巻 北海道	1オホーツク海の流氷 2時計台の鐘 3大雪山旭岳の山の生き物 4鶴居のタンチョウサンクチュアリ 5函館ハリストス正教会の鐘	47	一般	社会
A-2152	日本の音風景100選2巻 青森県・岩手県	6ねぶた祭・ねぶたまつり 7奥入瀬の溪流 8八戸港・蕪島のウミネコ 9小川原湖畔の野鳥 10碓氷海岸・雷岩	52	一般	社会
A-2153	日本の音風景100選3巻 岩手県・宮城県	11水沢駅の南部風鈴 12チャグチャグ馬コの鈴の音 13宮城野のスズムシ 14広瀬川のカジカガエルと野鳥 15北上川河口のヨシ原	50	一般	社会
A-2154	日本の音風景100選4巻 秋田県・山形県	16伊豆沼・内沼のマガン 17風の松原 18山寺の禅 19松の勧進の法螺貝 20最上川河口の白鳥	45	一般	社会
A-2155	日本の音風景100選5巻 福島県・茨城県・栃木県	21福島市小鳥の森 22大内宿の自然用水 23からむし織のはた音 24五浦海岸の波音 25太平山あじさい坂の雨蛙	45	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2156	日本の音風景100選 6巻 群馬県・埼玉県・千葉県	26水琴亭の水琴窟 27川越の時の鐘 28荒川・押切の虫の声 29樋橋の落水 30麻綿原のヒメハルゼミ	41	一般	社会
A-2157	日本の音風景100選 7巻 千葉県・東京都・神奈川県	31柴又帝釈天界限と矢切の渡し 32 三宝寺池の鳥と水と樹々の音 33上 野のお山の時の鐘 34成蹊学園ケヤ キ並木 35横浜港新年を迎える船の 汽笛	45	一般	社会
A-2158	日本の音風景100選 8巻 神奈川県・山梨県・静岡県	36川崎大師の参道 37道保川公園の せせらぎと野鳥の声 38富士山麓・西 湖畔の野鳥の声 39遠州灘の海鳴・ 波小僧 40大井川鉄道のSL	42	一般	社会
A-2159	日本の音風景100選 9巻 新潟県・長野県	41福島潟のヒンクイ 42尾山のヒメハ ルゼミ 43善光寺の鐘 44塩嶺の小 鳥のさえずり 45八島湿原の蛙鳴	43	一般	社会
A-2160	日本の音風景100選 10巻 富山県・石川県	46称名滝 47エンナカの水音とおわ ら風の盆 48井波の木彫りの音 49 本多の森の蝉時雨 50寺町寺院群の 鐘	52	一般	社会
A-2161	日本の音風景100選 11巻 岐阜県・愛知県	51吉田川の川遊び 52卯建の町の水 琴窟 53長良川の鶉飼 54東山動物 園の野鳥 55伊良湖岬恋路ヶ浜の潮 騒	50	一般	社会
A-2162	日本の音風景100選 12巻 福井県・三重県・滋賀県・京都府	56葭脇の時水 57伊勢志摩の海女の 磯笛 58三井の晩鐘 59彦根城の時 報鐘と虫の音 60京の竹林	44	一般	社会
A-2163	日本の音風景100選 13巻 京都府・和歌山県・大阪府	61琴引浜の鳴き砂 62るり溪 63不 動山の巨石で聞こえる紀ノ川 64常光 寺境内の河内音頭 65淀川河川敷の マツムシ	41	一般	社会
A-2164	日本の音風景100選 14巻 兵庫県・奈良県・和歌山県・岡山県	66灘のけんか祭のだんじり太鼓 67 垂水漁港のイカナゴ漁 68春日野の 鹿と諸寺の鐘 69那智の滝 70諏訪 洞・備中川のせせらぎと水車	50	一般	社会
A-2165	日本の音風景100選 15巻 鳥取県・島根県・広島県	71水鳥公園の渡り鳥 72三徳川のせ せらぎとカジカガエル 73因州和紙の 紙すき 74琴ヶ浜海岸の鳴き砂 75 広島市の平和の鐘	40	一般	社会
A-2166	日本の音風景100選 16巻 徳島県・岡山県・広島県・島根県	76鳴門の渦潮 77阿波踊り 78新庄 宿の小川 79千光寺鷲音楼の鐘 80 山口線のSL	50	一般	社会
A-2167	日本の音風景100選 17巻 香川県・愛媛県・高知県・福岡県	81大窪寺の鐘とお遍路さんの鈴 82 満濃池のゆるぬぎとせせらぎ 83道後 温泉振鷲閣の刻太鼓 84室戸岬・御 厨人窟の波音 85博多祇園山笠の早 き山笠	45	一般	社会
A-2168	日本の音風景100選 18巻 山口県・福岡県・佐賀県・長崎県	86関門海峡の潮騒と汽笛 87観世音 寺の鐘 88唐津くんちの曳山囃子 8 9伊万里の焼物の音 90山王神社被 爆の楠の木	48	一般	社会
A-2169	日本の音風景100選 19巻 大分県・熊本県・宮崎県	91小鹿田皿山の唐臼 92岡城跡の松 籟 93通潤橋の放水 94五和の海の イルカ 95三之宮峡の櫓の轟	42	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2170	日本の音風景100選 20巻 宮崎県・鹿児島県・沖縄県	96えびの高原の野生鹿 97出水のツル 98千頭川の溪流とトロッコ 99エイサー 100後良川周辺の亜熱帯林の生き物	49	一般	社会
A-2171	ディベートを楽しもう	一つのテーマを賛成、反対の2チームの試合形式で議論するディベート。実際の子どものディベートを通して、その方法・ルールを紹介する。	20	小学	特別活動
A-2172	はげ(人権教育)	病気のために頭がはげてしまった小学1年生の泉。自分の欠陥を人からかわれたときどんなに悲しかったか、励まされてどんなに嬉しかったか。泉のこのころの動きを丁寧に描きながら、互いを思いやることの大切さを訴える。	16	小学～中学	道徳
A-2173	マザー・テレサ	ボランティアをしようとマザー・テレサの家に来た大学生のミモコ。インドの子ども達の様子に戸惑うミモコに同じボランティアのマリアは、マザー・テレサの生涯について語る。	20	小学～一般	アニメ
A-2174	塩狩峠	鉄道員の信夫は旭川に向かう列車に乗っていた。塩狩峠に差しかけたとき突然信夫の乗った最後尾の車両が逆走し始める。列車を止めようと奮闘するが止まらない。やがて信夫は自分が下敷きになって列車を止める決心をする。	19	中学～一般	アニメ
A-2175	見えぬ目に感じた雲 取山の朝日	高校生の時視力を失った芳子は、中学生の娘が自分の眼のことでからかわれていることを知る。落ち込んでいた娘を励ますために出かけた雲取山登山で、芳子は視力を失ってからの自分の人生を語る。	19	中学～一般	アニメ
A-2176	足袋の季節	郵便局の給仕をする良夫は、北海道の厳しい冬にも足袋を買わずにいた。ある日使いで大福もちを買いにいった良夫は、無いはずの釣り銭を渡される。戸惑いながらも足袋が買える誘惑に負けた良夫は釣り銭をもらったまま帰ってしまう。	19	中学～一般	アニメ
A-2177	こぎつねの特別活動	いたずら好きの3匹のこぎつね達は、町でおばあさんが交通事故にまき込まれるのを見た。こぎつね達はおばあさんの痛ましい姿を見て交通事故を無くそうと決心する。白バイ隊に入ったこぎつね達はこども達に特別活動を分かりやすく指導していく。	16	小学	特別活動
A-2178	山村留学の子どもたち	和歌山県北部、紀ノ川を挟み南北に広がる高野山の麓かつらぎ町に、新城山村留学センターがある。都会になじめずこのちで暮らす子ども達は、先生と里親、地元の人たちに温かく見守られすくすくと育っている。	30	一般	地域活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2179	小さな「ふれあい」から……！ー公民館の仲間達ー	公民館は市民生活の活動の場になっています。その中で人々の「ふれあい」を通して互いに励まし、助け合い、利害関係のないいきいきとした交流と心豊かな暮らしを築いています。	27	一般	地域活動
A-2180	長くつしたのピッピ	赤毛のおさげに左右色違いの長靴下。とっても元気でいたずら好きの女の子。船が嵐に遭い父と離れ離れになったピッピはおんぼろ洋館で一人暮らしをすることに…。自由奔放な彼女が巻き起こす奇想天外な大騒動。	77	幼児～小学	アニメ
A-2181	盲導犬は私の目 ハッピーウォーク	アイメイト(盲導犬)の育成と訓練・アイメイト利用者の歩行指導・アイマスクをつけて体験歩行・視覚障害者、アイメイトの接し方・バリアフリーの時代へ	28	小学～一般	福祉
A-2182	ふれあいーホームステイによる国際交流ー	アジアの青年達をホームステイに迎えた5つの家族の記録。アジアの若者たちは日本をどう見ているのか、また彼らと、彼らを受入れた日本人が交流を通してどのように変わったのかを描く。	31	一般	地域活動
A-2183	未来は僕らの手にー生活と地球環境ー	小学生のアキラは家の近くの神社で奇妙な一人の老人に会った。100年後の未来から来たアキラの息子と名のるその老人は、100年後の未来を救うために今の時代から二酸化炭素の排出を減らして欲しいと訴える。	28	小学～中学	環境
A-2184	おにたのぼうし	気のいい鬼のおにたは、角を隠して女の子に会いに行く。女の子は、おにたが鬼とは気がつかずに自分も豆まきがしてみたいと言ってしまう。	18	幼児～小学	アニメ
A-2185	くまのおいしゃさん すてきなコンサート	くまのお父さんは森のお医者さん。クリスマスコンサートに招待されても、次々と怪我人が。コンサートの終わりにようやく戻ってこれたお父さんに感謝の言葉が送られる。くまの先生は「当然のことをしただけ」と答える。	23	幼児～小学	アニメ
A-2186	クリスマスのおくりもの	サッチャンはクリスマスに貰った新しい人形にすっかり心を奪われて、長いこと自分の遊び相手だったぬいぐるみのジョーを捨ててしまう。ジョーはサッチャンに自分の気持ちを分かってもらおうと努力する。やがてサッチャンもジョーが大切な友達なのだと気付く。	18	幼児～小学	アニメ
A-2187	いじめ14歳のメッセージ	14歳の女の子が学校で実際にいじめにあい、それを乗り越えて書いた、同世代への緊急メッセージ。	25	中学	道徳
A-2188	いのちのあさがお	急性白血病で7歳で亡くなった光祐君。3カ月間だけ通った小学校で光祐君が大切に育てた朝顔を、お母さんは毎年咲かせて来た。年々増えていく種を小さな袋に入れて配り、やがてそれは「命のあさがお運動」として根づいていく。	36	小学～一般	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2189	おはようの一言で	憲二たちのグループは社会科の課題のため近くの商店の人に話を聞くことになった。しかし転校生の義夫はうまく「おはよう」と言うことができない。そんな義夫に苛立ちを覚える憲二だったが…。	18	小学	道徳
A-2190	かあちゃん	山本周五郎原作時代劇。金の亡者と言われるお勝の元に強盗に入った勇吉。引き止められ一緒に暮らすようになり、勇吉は始めて家族の温かさを知る。幸せのなかで、自分が強盗だったことに葛藤し別れを決意する。別れ際勇吉はお勝を呼んだ…「かあちゃん」。	60	小学～一般	劇映画
A-2191	どんぐり森へ～ひとりにひとつたからもの～	虫をいじめていた腕白少年が、どんぐり森で不思議な出来事を体験する。どんな生き物にもいのちがあり、それはたった一つしかなく、失うと二度とは戻ってこない大切なものであるということ。	15	幼児～小学	アニメ
A-2192	はれときどきぶたの特別活動	アニメ「はれときどきぶた」の特別活動映画。主人公則安君とその仲間たちが登場し、楽しく交通ルールを学ぶ。ポイントを押さえた理解しやすい構成。	15	幼児～小学	特別活動
A-2193	孤立していませんか あなたの子育て	子育てに悩む母親のドラマを軸に、現場の声を交えて地域の子育て支援の活動事例を紹介する。	26	一般	地域活動
A-2194	人間の翼 最後の キャッチボール	特攻に散ったプロ野球名投手、名古屋軍(現中日ドラゴンズ)エース石丸新一。戦争という時代、それでも野球を愛して止まなかった若者の、白球にこめた平和を願う魂のメッセージ。	135	中学～一般	劇映画
A-2195	和楽器に挑戦	初めて和楽器を体験する生徒達が、身近な地域の「祭囃子」を通して和楽器に取り組む様子を紹介。・三味線・尺八・箏・大太鼓・民謡の胡弓・木魚・締太鼓・三線・木鉦・大拍子・こきりこ・篠笛・びんざさら・鉦・琵琶	21	一般	音楽
A-2196	おもしろ理科実験 サ イエンス指令 熱を探 れ！	普段身近な熱も、改めて「熱とは何か」と問われると返答に困ってしまう。このビデオでは、様々な実験を通して「熱の正体」を探っていく。	25	小学～中学	理科
A-2197	一戸から九戸 戸の 町ばやし	1.「戸の町ばやし」11分 「戸」のつく八市町村を歌い上げ、踊りの振付も行われている。 2.「ふじか音頭」3分30秒	15	一般	郷土学習
A-2198	NASDA CGアニメ ーションビデオク リップ素材集	NASDAがこれまで打ち上げたロケット・人工衛星、またこれから打ち上げる予定のものを紹介した3D CGアニメーション素材集。	50	一般	理科
A-2199	若田光一宇宙飛行 士・国際宇宙ステー ション組立ミッション (STS-92)ハイライ ト映像	日本人宇宙飛行士若田光一さんが参加したSTS-92ミッション。国際宇宙ステーション組み立てのミッション遂行の様子をハイライトで紹介する。	35	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2200	みんなでまちづくり	Part1都市計画と住民参加のまちづくり(21分)横浜市青葉区や東京都世田谷区などの住民参加のまちづくりの様子。都市計画のしくみと手続き。Part2おすみですか?地籍調査(8分)群馬県桐生市の地籍調査の様子。地籍調査のしくみと手続き。	29	一般	地域活動
A-2201	国際宇宙ステーションを組みたてる ST S-92 若田宇宙飛行士と6人の仲間	日本人宇宙飛行士若田光一さんが参加した国際宇宙ステーション組みたてミッションの様子を、ダニエル・カールさんが山形弁と「得意の英語」で詳しく紹介する。	29	小学～一般	理科
A-2202	21世紀の宇宙へ(字幕入り) (1)飛びたて!HAロケット(2)潜入!種子島宇宙センター	(1)飛びたて!H-2Aロケット(14分) (2)潜入!種子島宇宙センター(14分)日本の最新鋭ロケット「H-2Aロケット」を小学生にも分かりやすく紹介。	28	一般	理科
A-2203	干潟～海の幸と人の暮らし～	干潟に生きるたくさんの生き物たちを紹介。干潟の豊かな自然を知るとともに、その保全の大切さを訴える。	19	小学～一般	社会
A-2204	サイエンス・レンジャーファイル#005井上貫之 ～超低温魔球の謎～	サイエンスチャンネル放送番組。八戸市下長公民館を会場に、液体窒素を使った超低温実験の様相を収録。バナナの瞬間冷凍など楽しい実験を通じて、科学に対する興味を引き出す。	29	小学～中学	理科
A-2205	地球に学び人の英知を集めて	技術的な信頼性を示すために、これまでの研究成果を集大成。研究者が語る高レベル放射性廃棄物の地層処分のいま、◇なぜ地層処分?◇日本の地質環境ー深地層の過去・現在・未来ー◇時を超えて働く処分の技術◇地層処分した後の未来を見る	29	一般	環境
A-2206	未来への選択ーなぜ地層処分かー	◇高レベル廃棄物対策3つの選択肢ー長期貯蔵管理/核種分離・消滅処理/処分(永久隔離)ー◇どこに処分するのか?ー宇宙/氷床/海洋底下/地層ー◇なぜ地層処分か?ー倫理的側面/技術的側面ー	20	一般	環境
A-2207	秘められた地層の力	火山と地震の多い日本。そんな日本で高レベル放射性廃棄物の地層処分を始めたら…。◇WHAT IS地層処分?◇火山の影響は大丈夫?◇地震の影響は?◇隆起や浸食、日本は?◇ものを閉じ込める地層の力◇地球に学ぶ地層処分	22	一般	環境
A-2208	はじめて見る地層処分	原子力発電によって発生する高レベル放射性廃棄物とはどういうものなのか?どのように取扱われ、どのような処分方法が考えられているのか?今もっとも有望視されている地層処分をわかり易く解説。	11	一般	環境
A-2209	原子力平和利用と高レベル放射性廃棄物	医療分野、工業分野等の日常の様々な分野で利用されている原子力。このうち原子力発電によって発生する高レベル放射性廃棄物の発生について、その性質や処分方法を解説。	17	一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2210	地層処分フォーラム(東京)～高レベル放射性廃棄物の後始末を考える～	高レベル放射性廃棄物の地層処分の必要性・安全性について、専門家、ジャーナリストら4人の識者を招いてのパネルディスカッションの様相を収録。	50	一般	環境
A-2211	サイエンスチャンネルフラッシュ3	科学専門番組「サイエンスチャンネル」の紹介ビデオ。「アースビュー」「ミクロの小宇宙」「THE MAKING(ザ・メイキング)」「サイエンスクッキング」等の番組をハイライトで紹介。	14	一般	理科
A-2212	母校へ行こう！#41 森武昭 山の自然環境を守る自然エネルギーの有効利用(風力・太陽光・ミニ水力)	山の自然環境を守る 自然エネルギーの有効利用(風力・太陽光・ミニ水力)～授業／森武昭～ 神奈川工科大、森武昭教授が、環境を保全するための自然エネルギー活用について母校で授業する。	44	小学～一般	理科
A-2213	サイエンスライアングル テーマ～原子力エネルギー～(3) 第24回地上にミニ太陽を「核融合」	原子力発電とは何か？核融合とは何か？原子モデルをつかって分かりやすく紹介。	29	一般	環境
A-2214	サイエンス・View#26 納豆は発酵食品の王様！	納豆ができるまでの様子、またその栄養価について詳しく紹介。	29	小学～一般	理科
A-2215	出勤！子供科学博士 第2回「天敵で撃退！生物農薬」	農薬ではなく、害虫の天敵である生き物を利用して行う農業についてレポート。	14	小学～中学	理科
A-2216	DATA NOW 独自調査 がんの正体に迫れ！	日本人の死亡率No. 1の「がん」。がんとは何か、予防方法はあるのかを分かりやすいデータをもとに紹介。	14	一般	医療保健
A-2217	サイエンス・ディスカッション#10 UFOと地球外生命体は存在するか？R-1・2	UFOと地球外生命体について、パネラーが熱いディスカッションを繰り広げる。	60	小学～一般	理科
A-2218	パペットの回路 偉大なる科学の遺産 講義14「刷りこみ」コンラート・ローレンツ	はじめて目にした動くものを母親とおもいこむ「刷りこみ」を、ドラマ仕立てで楽しく分かりやすく紹介。	29	一般	理科
A-2219	実験！発見！歴史科学館 第11回 17世紀のマルチ科学者 ロバートフック	顕微鏡を用いた精密な観察記録など、ロバート フックの発見や研究を、ケンブリッジ大学に所蔵されている実物を交えながら紹介。	29	小学～一般	理科
A-2220	米ちゃんのサイエンス・フロンティア 第1回 触れてビックリ！ バイオセンサー	目には見えない「におい」の成分を測定することのできる「においセンサー」を米ちゃんが分かりやすくレポート。	14	小学～一般	理科
A-2221	アース・ビュー(9) アフリカ東部	宇宙から映した地球の姿を紹介するシリーズの第9回。ソマリアなどアフリカ大陸東部の映像を収録。	15	小学～一般	理科
A-2222	全国都道府県市町村教育委員会教育長会議〔平成13年度〕	21世紀教育新生プラン 文部科学大臣 町村信孝 平成13年2月2日の教育長会議の録画。エルネットを通じて全国に放映された番組。	35	一般	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2223	小学生の生活安全シリーズ 火災と安全	全国の火災件数／逃げ遅れ／火と煙のまわり方／お(押さない)か(かけない)し(しゃべらない)／火災の原因と防止。	15	小学	特別活動
A-2224	火事にそなえて	学校で火事があったとき、児童生徒をいかに安全に避難させるか。そのために火災の恐ろしさや危険などを描きながら、安全で敏速な実践的集団活動を考える。	18	小学～高校	特別活動
A-2225	古典落語名作選 第十一巻 もう半分 古今亭今輔(五代目)	永代橋ほとりの居酒屋に、毎日決まって呑みに来る老人がいる。いつも湯呑みに半分注いでもらい、それをくりかえし注文する。ある晩、店に忘れられていた風呂敷包みを亭主が開けてみると五十両が。その持ち主は…。	19	一般	国語
A-2226	古典落語名作選 第十二巻 火事息子 三遊亭圓生(六代目)	質を商う伊勢谷の息子藤三郎は生来の火事好きで、勘当される。ある夜、伊勢谷の近くで火事があり、主人は番頭に蔵の目塗りをさせるが、経験のない番頭には難しかった。それを助けてくれたのが、かつて勘当された藤三郎だった。	32	一般	国語
A-2227	古典落語名作選 第十三巻 中村仲蔵 林家正蔵(八代目)	中村座で『忠臣蔵』の上演が決まり、名題役者になった仲蔵が『五段目』の斧定九郎一役という冷遇に腹を立てると、女房が意見する。願掛けした帰りに仲蔵は雨に遭い、雨宿りしたそば屋で今までにない新しい型の定九郎を創出する。	24	一般	国語
A-2228	古典落語名作選 第十四巻 笠碁 金原亭馬生(十代目)	季節は梅雨か秋の長雨頃。降り続く雨の日の無聊にいらだつお店の旦那は、喧嘩別れの碁仇が現れるのを待つ。	29	一般	国語
A-2229	古典落語名作選 第十五巻 長短 雷門助六(八代目)	江戸っ子で気の短い建具屋の半公と上方もので気の長い甚兵衛とは仲がいい。ある日、甚兵衛の煙草の吸い方に苛立った半公が、煙草の吸い方を教えるが、吸殻が袖口から袂の中へ飛び込んで煙を出す。	20	一般	国語
A-2230	古典落語名作選 第十六巻 宿屋の仇討 春風亭柳朝(五代目)	明るい海を背景に軒を連ねた茶屋旅籠屋のなかにある菊屋の若者伊八は、静かな部屋で眠りたいという武士万事世話九郎と、旅の最後の夜を芸者をあげて騒いで楽しみたいという江戸っ子たちの間をまごまごさせられる。	27	一般	国語
A-2231	古典落語名作選 第十七巻 反魂香 笑亭夢楽	八五郎は、隣家で毎晩鉦を叩くので気持ち悪くて眠れない。怒鳴り込むと、その鉦は供養のためであり、鉦を鳴らして香を焚くと煙の中からその人物が現れるのだと聞く。自分も三年前になくした女房に会いたいと反魂香をせびる。	28	一般	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2232	古典落語名作選 第十八巻 お化け長屋桂歌丸	長屋にある一軒の空き家に人が住まないように、奎兵衛を中心に借り手に「幽霊が出る」と威して追い返すことにした。一人目はもの優しい男で奎兵衛の話聞いて逃げていったが、二人目は威勢のいい職人風で、ちっとも驚かない。	28	一般	国語
A-2233	古典落語名作選 第十九巻 ねずみ入船亭扇橋(九代目)	飛騨の名工甚五郎が奥州旅行の折、仙台城下の旅籠ねずみ屋の悲運を聞いて義心を起こし、客を呼び入れる仕掛け細工のねずみを彫って店先に置かせると宿は繁盛した。	20	一般	国語
A-2234	古典落語名作選 第二十巻 七段目 三遊亭圓彌	芝居好きの若旦那がものまねをしていると、大旦那が怒って小僧の定吉に言いつけて止めさせようとする。若旦那は、自分を『七段目』の平右衛門に、定吉をお軽に見立てて自身の刀を抜いて振り回す。	18	一般	国語
A-2235	生き物いろいろ飼育・観察ビデオ(1) 飼育編～陸の生き物～	「見つけよう、育てよう、観察しよう」をコンセプトに学校の動物飼育の代表種であるウサギやモルモット、カイコなどを収録。世話の仕方や触れ合い方をていねいに解説。	25	小学～中学	理科
A-2236	生き物いろいろ飼育・観察ビデオ(2) 観察編～水の生き物～	理科の教科書に掲載されている生物を中心にその不思議で驚くべき生態を観察できる。メダカやアメリカザリガニ、カエルなど水中の生物の産卵や食物連鎖などをテーマに収録。	25	小学～中学	理科
A-2237	サイエンス・レンジャー ファイル#001 飛田賀光～巨大なシャボン玉の謎	人をすっぽり覆ってしまうなどの巨大なシャボン玉を作る楽しい実験。	29	小学～一般	理科
A-2238	サイエンス・レンジャー ファイル#002 湯口秀敏～セロハンテープ万華鏡	鏡を使って幻想的な光景を見せてくれる万華鏡。セロハンテープを使った万華鏡の謎とは？	29	小学～一般	理科
A-2239	サイエンス・レンジャー ファイル#003 池本勲～七色ジュースの謎	透明から黒へ、黒から透明へ。薬品を加えるごとに次々色が変わる実験を交えながら、化学反応の不思議さと面白さを紹介。	29	小学～一般	理科
A-2240	サイエンス・レンジャー ファイル#004 滝川洋二～風船IN 風船の謎	両腕で抱えるほどの風船や、細長い風船を使って、空気の性質を学んでいく。はたして風船の中に風船は入るのか？	29	小学～一般	理科
A-2241	サイエンス・レンジャー ファイル#006 岡崎正路～真空稲妻落としの謎	「真空」とは何か。空気がないという状態を様々な実験を通じて楽しく体感させてくれる。	29	小学～一般	理科
A-2242	サイエンス・レンジャー ファイル#007 杉山美次～闇に光る大根の謎	ほたるはなぜ光るのか。その謎を化学実験でわかりやすく解明し、大根をも発光させる。	29	小学～一般	理科
A-2243	おしえて！アグリ(平成12年度)	平成12年度制作されたテレビ番組「おしえて！アグリ」の総集編。タレント島崎俊郎が農林水産業の現場からフレッシュな話題をレポートする。	40	小学～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2244	先輩はスペースパーソン～H-2Aロケットへの夢～	宇宙開発事業団(NASDA)の行う仕事と、そこに働く人々を紹介しながら、日本のロケットH・2Aがつくられている現場をレポートする。	29	小学～一般	理科
A-2245	目指すはロボットチャンピオン 第2回青森県ジュニアロボットコンテスト	今年で第2回目を迎えた、県ジュニアロボットコンテスト。発明クラブの子供たちが自慢のマシンで競技に挑みます。	14	小学～一般	家庭技家
A-2246	青森県ジュニアロボットコンテスト(第2回)	ロボコン特集番組。八戸市発明クラブの子どもたちも、自慢のマシンで競技に挑みます。	90	小学～一般	家庭技家
A-2247	スーパーブルーム～知っていますかあなたの地球を～	プレートテクトニクス理論とは／プレートを動かす地球内部の働き／最新のブルームテクトニクス理論とは／新たなチャレンジ・地球深部探査船／地球と生命の歴史とのかかわり	18	小学～一般	理科
A-2248	シリーズ国際理解(1) 「世界と手をつなごう」	青森県民の海外渡航も外国人の来青も、年々増加の傾向にある。青森県は現在まで、どのような国際交流を行ってきたのか。(財)青森県国際交流協会の活動内容を紹介。また、今年度、西目屋村で行われた青森県留学生ジャンボリーや弘前市の青森県武道館でのインターナショナルフレンドリーシップの様子も紹介。	30	一般	社会
A-2249	シリーズ国際理解(2) 「呉服屋の若旦那はバリ島人」	国際結婚は最近では珍しいことではなくなった。実状は、どうなっているのか。バリ島出身で黒石市三上呉服店の若旦那ケトウさんの奮闘ぶりを描く。ホームページを作製し、呉服ばかりでなく、制服の注文も受けようと積極的に営業活動を展開している。また、ラジオのパーソナリティやシンポジストとしても活躍。	30	一般	社会
A-2250	シリーズ国際理解(3) 「国境のない交流をめざして」	自分が外国人になってみて初めてわかった、受け入れてくれる人の温かさ。帰国した彼が思ったことは「恩返しをしたい」ということだった。むつ市で、英会話教室を主宰する富岡さんの海外生活で得たことや、むつ国際交流協会の活動の様子、さらに三沢基地内大学就学事業等について紹介する。	30	一般	社会
A-2251	シリーズ国際理解(4) 「あおり+せかい=!!」	海外技術研修の制度を利用して、青森県で研究・開発されている技術の研修のために来日している2人の研修生の日常を追う。青森市で研究をしている尹学哲さんの研生活や、弘前市の范同祥さんの研究の様子や発表会、日常生活を描く。	30	一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2252	シリーズ国際理解(5) 「習うより慣れよう」	語学教育の場で長年言われてきたこと、「習うより慣れろ」。その授業やネイティブとの交流を紹介し、外国語でのコミュニケーション能力開発の実際を見ていく。八戸市の聖ウルスラ学院幼稚園、小学校、高等学校での英語学習の様子や教育方針についてのインタビュー、青森南高校でのロシア語や英語の授業の様子等を紹介。	30	一般	社会
A-2253	シリーズ国際理解(6) 「鶴は千年、交流は永遠」	国際交流をしている鶴田町の実例を紹介。町の国際交流員である豪州出身ジェーンさんとアメリカ出身のアーニーさんの活動を中心に、小学生へのバスケットボールの指導の場面や幼稚園の英語劇の様子、さらにはセネガル出身のマロンさんが核となりできた仏語会話学習会「ボンソフ会」の活動を伝える。	30	一般	社会
A-2254	シリーズ国際理解(7) 「あおもりダ・イ・スキ」	県内で働く外国人の活躍ぶりや同僚とのコミュニケーションの様子を伝えて、外国人が働く場としての青森県を見る。青森洋食器で働くアメリカ人のアンディさん、みちのく銀行に勤務する中国人のハンさん、花さか爺さんで働くタイ人のアッタボンさんらを取り上げる。	30	一般	社会
A-2255	シリーズ国際理解(8) 「留学生サミット」	10年前には2,000人くらいだった県内在住の外国人は、1998年末には52カ国、約3,500人になった。その中で留学生は120人あまり。彼らはこの北国で学び生活する中で、青森県に何を感じているのか。来日半年から3年目の留学生、7カ国8名の青年が語る。	30	一般	社会
A-2256	シリーズ国際理解(9) 「グッドモーニング！あおもり」	弘前大学人文学部の留学生が弘前の町を散策しながら、郷土料理の店を目指す。仕掛け人は、今春修了する大学院生の先輩留学生。交換留学生のドイツ人ケールさん、私費留学生の宗さん、ルーマニアからの留学生ヴィラッドさんが三者三様に留學生活を語る。	30	一般	社会
A-2257	考えよう命の大切さ	凶悪な少年事件が取り上げられるたびに「少年法」の改正をめぐる議論が繰り返され、改正少年法が成立・施行された。非行の重大性や社会的な責任についてきちんと認識できない少年が増えている。	15	中学～高校	青少年教育
A-2258	どうなる？公的年金 &医療保険	超高齢化を迎えようとしている日本にとって重要なことは、社会保障制度をどのように支えていくかということである。社会保障制度の基本は、社会全体の支え合い。これからの時代には、どの世代も能力に応じて公平に負担を分かち合い、支え合っていくことが求められている。	15	一般	消費者

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2259	我らユトリスト シルバーと車の21世紀	高齢化時代のシルバーエイジドライバーに向けて、ゆとりある安全運転とそれを支援する環境の発展等、シルバードライブを楽しむ方法を紹介する。	19	一般	高齢者
A-2260	家庭教育手帳	子育てに関する問題を解決するためのヒントを紹介する。1.「家庭教育手帳・ノート」について 2. 家族のコミュニケーション 3. しつ付けて何? 4. ルールを作る 5. 家族で育む思いやり 6. 夢は人を育てる 7. 遊びが子どもを大きくする	70	一般	家庭教育
A-2261	家庭教育ノート	子育てに関する問題を解決するためのヒントを紹介する。1. 家庭の在り方 2. 家族のコミュニケーション 3. しつけへの反省 4. 子どもの非行 5. 家庭でのルール 6. 思いやり 7. 個性をのばす 8. 不登校やいじめなどの対応	75	一般	家庭教育
A-2262	That's預金保険制度	預金をはじめとする金融商品がどのように保護されるかを「理解してもらう」ことをねらいとして制作。預金保険制度に関するクイズ番組の制作現場という設定の中、内容をよく理解していなかったディレクター石塚にプロデューサー石井が明解に説明してゆく。	17	一般	消費者
A-2263	地域で子どもを育てる三つの実践運動	家庭、学校、地域社会全体に対し、文部科学大臣・町村信孝からの提案。「あいさつ」「姿勢」「読書」のキーワードを基礎に今後の教育改革について解説する。	14	一般	地域活動
A-2264	二十一世紀教育新生プランに基づく教育改革	学級崩壊、いじめ、不登校などの問題を解決するために考案された7つの重点戦略「レインボープラン」。それに基づいた文部科学大臣・町村信孝からの緊急アピール。	28	一般	教員研修
A-2265	まなざしあい1(乳幼児～小学生)	「はじめての子育て、知的発達の芽生え、自立・友達つきあい、働く女性を応援、しつけ・がまん」の5つのテーマを基に乳幼児からの子育てについてアドバイスする。	66	一般	家庭教育
A-2266	まなざしあい2(小学生～中学生)	まなざしあい1に続き「家族、地域で子育て、不登校・いじめ、非行・問題行動、思春期の子ども理解」の5つのテーマを基に小学生からのコミュニケーションのとり方、子育てについて考える。	66	一般	家庭教育
A-2267	たまごからのスタート～個性が尊重される社会へ～	幼児期から個性を大切に、理由のない男女の固定的役割分担意識にとらわれない、男女共同参画の視点に立った教育を家庭及び地域で推進することを目的としている。	18	一般	成人一般
A-2268	マナ★カナの天然ガス自動車で行こう!	マナちゃんとカナちゃんと小学生たちが、楽しい調査や実験を通して環境問題への興味を深め、クリーンエネルギー自動車の必要性を知っていく。	25	中学～一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2269	21世紀はみんなが 主役 男女共同参画 社会基本法のあらまし	男女共同参画社会とは何か、その必要性について考え男女共同参画基本法成立に至るまでの経緯と5つの基本理念を解説。それに対する国の取り組み方を紹介する。	28	一般	地域活動
A-2270	夢をつむぐ人々 自 転車は夢を乗せて	通常の自転車販売の傍ら日本でトップクラスの競技フレーム製作者としても活躍する松田純男さん。ハンドメイドバイシクルコンテストで最優秀、優秀賞を受賞した彼の技術を紹介する。	29	中学～一般	理科
A-2271	夢をつむぐ人々 パ ソコンは視覚障害者 の夢の機械	障害者用のパソコンソフト開発をする望月さんは自ら全盲者である。高校の教師をしていた頃にパソコンと出会い、1996年に視覚障害者用音訳ソフト「ヨメール」を開発。	29	中学～一般	理科
A-2272	夢をつむぐ人々 燃 費の世界チャンピオ ンを目指せ	ホンダのエンジニアとして数々の車を設計してきた福尾さん。将来は環境保護に向けガソリンを使わないハイブリットカーを開発する。	29	中学～一般	理科
A-2273	夢をつむぐ人々 風 力発電で自然と共に 歩みたい	自然の風を利用して発電する風力発電。北海道にある「苫前グリーンヒルウィンドパーク」などを紹介し日本ではまだまだ遅れている風力発電について考える。	29	中学～一般	理科
A-2274	夢をつむぐ人々 夢 は放射線で環境問題 を克服すること	放射線を使つての排煙処理研究をする廣田さん。今後はダイオキシン除去にもその技術を取り入れようと研究を進める。	29	中学～一般	理科
A-2275	夢をつむぐ人々 超 薄型時計をつくる	日本でも指折りの時計組立職人、桜田守さん。彼の作る時計は厚さ1.98mmの超薄型ゆえに他の組み立て師が組んでも動くものではない。そんな技術を持った彼の今後の夢は自分の店を持ち誰も直せない時計を修理すること。	29	中学～一般	理科
A-2276	夢をつむぐ人々 非 破壊検査で見えてく るもの、人	非破壊検査は私たちになじみの無い様で身近な面もある。技術師であり工学博士でもある望月さんにその役割を尋ね、その重要性を説く。	29	中学～一般	理科
A-2277	夢をつむぐ人々 ガン とたたかう重粒子	究極のガン治療といわれる重粒子ガン治療の研究に取り組む野田耕司さん。現在の研究は「電子ビーム冷却装置」。これにより細胞レベルでの治療が可能となるため将来に向け期待が高まる。	29	中学～一般	理科
A-2278	夢をつむぐ人々 ハ イテクを支える伝統 技術きさげ	きさげとはノミのような道具を使って金属の表面を削る伝統技術で、現在でもハイテク機械の部品等の制作に生かされている。利村国樹さんのミリ単位の技を紹介する。	29	中学～一般	理科
A-2279	夢をつむぐ人々 樹 木医「木のいのち」を 守る仕事	日本で女性第一号の樹木医であり、あじかがフラワーパークの園長でもある塚本こなみさん。樹齢130年の藤の木とパークを見守り続ける。	29	中学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2280	夢をつむぐ人々 人と環境にやさしい乗り物 ノンステップバス	ノンステップバスを開発する大場さん。最近では人だけでなく、環境にも優しい天然ガスを燃料にしたバスも開発され、低公害な乗り物として利用されている。	29	中学～一般	理科
A-2281	夢をつむぐ人々 0.01mmを手にした男、へら絞り職人	「へら絞り」とは金属を方に合わせて回転させへらやローラーを付けた棒を使い形を作る技術である。この技術は日用品から最先端ロケットの先端にまで使用されていて今後のマニュアル化に大きな期待がかかる。	29	中学～一般	理科
A-2282	夢をつむぐ人々 放射線で人生を照らした男 池田正道	池田正道さんにより放射線とは何かという大きな項目を子ども達に伝えていく様子を詳しく紹介している。	29	中学～一般	理科
A-2283	ヘルメスの炎 エネルギーを支える人々	浜岡原子力発電所におけるプラントの仕組みや働きを、作業員とともに見つめながら原子力発電に取り組む人々の熱意を表現する。	29	一般	理科
A-2284	ヘルメスの炎 女性運転研修員	今年4月、浜岡原子力発電所に初の女性運転員として配属された増田さん。運転の研修やパトロールなどに奮闘する彼女の日々を紹介する。	29	一般	理科
A-2285	ヘルメスの炎 Aクラス運転員の自覚	浜岡原子力発電所のAクラス運転員として日夜働く山崎さん。主な仕事はプラント運転の監視、制御。山崎さんの日常から入社したきっかけなどを紹介する。	29	一般	理科
A-2286	ヘルメスの炎 女性PAチームの活躍	原子力発電所で様々な庶務で働く女性に注目。PAグループを結成した彼女たちは自分で納得できる言葉を話す努力をしているため、生活に密着した比喻を使うなどの工夫をしている。	29	一般	理科
A-2287	ヘルメスの炎 人と発電所をつなぐPA推進委員	発電所の窓口の仕事をしている橋本さん。様々な人に会った対処方法や資料を考え発電所のPAに努めている。	29	一般	理科
A-2288	ヘルメスの炎 定期検査の要運転管理マン	日本原子力発電所では、定期検査の計画、推進に定期管理センターを設立する。そこで働く村岡さんにスポットをあてその作業を紹介する。	29	一般	理科
A-2289	ヘルメスの炎 配電という仕事	中部電力で30年間配電の仕事をしてきたベテランの塩沢さん。ペットボトルを使った配電など工夫をこらした仕事ぶりを紹介する。	29	一般	理科
A-2290	ヘルメスの炎 環境モニタリング	環境モニタリングセンター所長の江河さんは住民が安全に暮らすため、原子力発電所が抱く放射線を監視、調査、分解を行っている。もっと住民に理解を深めてほしいと語る。	29	一般	理科
A-2291	ヘルメスの炎 医師になりたかった技師	原子炉課の主任を務める三浦さん。彼がこの仕事を選んだきっかけは父の死。医者を目指していたが機械好きがこうじて「機械の医者」になるべく補修部門の仕事についた。	29	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2292	ヘルメスの炎 銀視 力発電所の案内人 湯本友加編	東京電力柏崎刈羽発電所サービス ホールに務める湯本さん。彼女は年間 10万人もの見学者と発電所の橋渡し役 であり、その活躍ぶりを紹介する。	29	一般	理科
A-2293	ヘルメスの炎 原子 炉を守る水質管理 筋内 健司編	東京電力柏崎刈羽発電所で水質管理 の仕事をする筋内さん。水質管理は人 間の血液検査をするのと似ているとい う。原子炉内の施設が効率よく運営で きよう日夜研究にあたる。	29	一般	理科
A-2294	ヘルメスの炎 商業 用原子力発電所 日 本初の廃止装置	平成10年3月31日に運転を停止した日 本原子力発電東海発電所の廃止措置 に関わる人を追いかける。現在、とりだ し作業が行われているが運転停止後も 以前と同じように運転員が働いている。	29	一般	理科
A-2295	母校へ行こう 軽部 征男「素晴らしきバ イオテクノロジー」	バイオテクノロジーの分野で第一人者 といわれる東京大学先端科学技術研 究センターの軽部さんが研究分野につ いてわかりやすく講義する。	44	一般	理科
A-2296	母校へ行こう 戒崎 俊一「夢は遙かなる 銀河系宇宙に」	宇宙をテーマに、戒崎先生が銀河性宇 宙に関する様々な事柄を分かりやすく 解説する。	44	一般	理科
A-2297	母校へ行こう 大島ま り「流体力学の楽し さ伝えたい」	流体力学をテーマに、我々の周りに存 在する空気の流れ等についての講義。	44	一般	理科
A-2298	母校へ行こう 小佐 古敬荘「原子力・放 射線の安全研究で2 1世紀を夢の時代に」	東京大学助教授の小佐古先生が研究 している原子力、放射線に関するお話 や原爆被害などについて解説する。	44	一般	理科
A-2299	母校へ行こう 後藤 道夫「手作り電池の 楽しみ」	科学者、後藤道夫が簡単な台所用品を 使い電池作りを高校生に体験させ科学 の楽しさを伝える。	44	一般	理科
A-2300	母校へ行こう 小谷 正博「原子・分子の 話をしよう」	原子・分子の分野ではベスト3に入る科 学者、小谷正博が顕微鏡を使った授業 を行い生徒に科学を身近に感じさせ る。	44	一般	理科
A-2301	母校へ行こう 辨野 義巳「おなかの微生 物と健康」	理化学研究所の微生物研究室で腸内 微生物の研究を行っている辨野義巳が 「おなかの微生物と健康について授業 を師、野菜、海草、ヨーグルトを食べ る大切さを説く。	44	一般	理科
A-2302	母校へ行こう 岩田 敏彰「宇宙ロボット と無重力の世界」	電子技術総合研究所勤務する岩田敏 彰が人工衛星やスペースシャトルなど で活躍する宇宙ロボットの仕事を紹 介。実際にロボットを使った授業で子 どもからも多くの質問が質問が飛び交 う好評ぶり。	44	一般	理科
A-2303	母校へ行こう 甘利 俊一「脳と数学」	理化学研究所で脳型情報システム研 究グループのチームを率いる甘利俊一 の現在の研究内容、人間の脳に近づく 最新型コンピューターについての授業。	44	一般	理科
A-2304	母校へ行こう 井上 正「21世紀のエネ ルギーを考える」	「21世紀のエネルギー」をテーマに電力 中央研究所の井上正が放射線等につ いての講義を行う。	44	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2305	母校へ行こう 田川精一「放射線って何だろう」	大阪大学産業科学研究所の田川精一が放射線の有効利用についての講義を行う。	44	一般	理科
A-2306	母校へ行こう 浜垣秀樹「原子宇宙への旅～物質の起源を求めて」	東京大学大学院理科系研究科附属原子核研究所の浜垣秀樹助教授が原子宇宙についての授業を行う。	44	一般	理科
A-2307	母校へ行こう 茅陽一「エネルギー環境問題とシステム工学」	慶応義塾大学大学院の茅陽一教授が、エネルギー環境問題にシステム工学はいかに取り組むかというテーマで授業を行う。	44	一般	理科
A-2308	美しく豊かな言葉をめざして 表現を豊かにするためにー「かわいい」ってどういうこと？ー	何を見ても「かわいい」を連発する女子大生が、香道の教室を体験することでその人らしい言葉で香りの特徴を表現するようになっていく。	27	一般	国語
A-2309	時代は宇宙へ2001	宇宙開発事業団の最新の活動状況をまとめたNASDA紹介ビデオ。宇宙開発によってもたらされる日常生活に欠かせない技術をクローズアップするとともにH-2Aロケットの杯初状況やNASAスペースシャトルミッションの様子などについて紹介する。	29	中学～一般	理科
A-2310	夢へのカウントダウン！ 宇宙開発最前線	宇宙開発事業団の活動状況を、ロケット・人工衛星・宇宙環境利用の3つの分野に分けてわかりやすく紹介する番組。宇宙飛行士やNASDA職員のメッセージを交えながら宇宙飛行士やNASDA職員のメッセージを交えながら宇宙開発にかかわる人たちの夢と希望を伝える。	29	中学～一般	理科
A-2311	先輩はスペースパーソン～H-2Aロケットへの夢～	毎年9月に開催している「宇宙教室」の様態を紹介。この番組では、母校を訪れた職員がロケットの部分や模型を使ってH-2Aロケットの技術を解説したり、水ロケットを作って実際に飛ばす模様などを紹介されている。	29	小学～一般	理科
A-2312	気象を科学する～緑の地球を守るために～	私たちが日常体験する自然現象は不思議に満ちている。その秘密をさぐるには、まず様々な地球の姿を科学的に解明することから始まる。このビデオでは、地球をとりまく「気象現象」の数々をわかりやすく解説する。	27	中学～一般	理科
A-2313	テクノ・ギャラリー 大地に注ぐ自然のエネルギー	足利工業大学にある公開された研究施設「風と光の広場」。この広場に設置された風車を作った牛山研究室や風車博士と呼ばれる牛山教授を紹介	29	一般	理科
A-2314	テクノ・ギャラリー 原子炉が解く？右ききアミノ酸の反乱！	地球上の生物はすべて左型の左型のL-アミノ酸で構成されているが、老化に伴い右型のD-アミノ酸が蓄積することが分かってきている。京都大で研究を進める藤井紀子先生を紹介する。	29	一般	理科
A-2315	テクノ・ギャラリー 植物の正しい分類法	世界でも有数の歴史を持つ小石川植物園で研究をする邑田教授を通して、植物分類学や小石川植物園の内側を紹介。	29	一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2316	テクノ・ギャラリー 4 6億年前の化石！す い星研究	文部省国立天文台広報普及室の渡部潤一に焦点をあて、数百、数万年という周期をもつすい星の研究の様子を紹介する。	29	一般	理科
A-2317	テクノ・ギャラリー カ ニ6000種！標本か ら進化を探る	国立科学博物館動物研究部の部長武田正倫に焦点をあて、彼の思う甲殻類の魅力と研究の現状を紹介する。	29	一般	理科
A-2318	テクノ・ギャラリー 人 工生態系「アクア・ス フィア」	航空宇宙技術研究所で閉鎖生態系の研究を行っている小口美津夫さんとその研究を紹介。	29	一般	理科
A-2319	テクノ・ギャラリー 現 実？仮想？3次元空 間合成の世界	バーチャルリアリティの先を行く技術「ミクスト・リアリティ」の研究を行っているエム・アールシステム研究所。これまでの成果を研究開発ディレクターの田村さんを通して紹介。	29	一般	理科
A-2320	テクノ・ギャラリー 脳 を創るカオス・ニュー ラルコンピュータ	数理工学者、合原一幸に焦点をあて、能に似せたカオス・ニューラルネットワークというコンピュータの可能性を探る。	29	一般	理科
A-2321	テクノ・ギャラリー 触 れただけでくっつく 「常温接合」	東京大学先端科学技術研究センターで微小製造科学分野を研究する須賀唯知教授の研究を紹介。	29	一般	理科
A-2322	テクノ・ギャラリー 頭 蓋骨は語る	人類学者、馬場悠男先生とともに、ピテカントロプスの頭蓋骨を見ることで、人類の進化の歴史、さらには未来を予想する。	29	一般	理科
A-2323	テクノ・ギャラリー 水 のイメージ／植物記 ～植物のコミュニ ケーション～	中性子線を用いて植物体内の水の動態を可視化した中西友子を紹介。これまで分からなかった植物の生態が明らかにされる過程を追いかける。	29	一般	理科
A-2324	テクノ・ギャラリー ス ズメバチのアミノ酸言 語	理化学研究所スズメバチ研究グループの阿部岳先生の研究するスズメバチの体力の秘密とそのエネルギーを人間に応用する様子を紹介する。	29	一般	理科
A-2325	テクノ・ギャラリー 1 5分の1のオホーツク 海を渡る	運輸省船舶技術研究所氷海技術部の宇都正太郎さん。氷の海を公開するための船舶の形の研究を紹介。	29	一般	理科
A-2326	あなたも木を使って みませんか～環境と 人に優しい木の話～	全国の木造建築物を紹介しながら木の持つ暖かみ、耐久性や安全性、健康への影響などを検証し人や環境にやさしい木を見つめ直す。	21	小学～一般	環境
A-2327	遠山文部科学大臣緊急 アピール 全国の 保護者の皆様へ	平成13年6月8日、大阪府教育大学教育学部付属池田小学校で、侵入者により多数の児童や教職員が殺傷された事件に関する緊急アピール(保護者向け)	15	一般	教員研修
A-2328	遠山文部科学大臣緊急 アピール 教育委 員会	平成13年6月8日、大阪府教育大学教育学部付属池田小学校で、侵入者により多数の児童や教職員が殺傷された事件に関する緊急アピール(教育者向け)	15	一般	教員研修
A-2329	青森県の鉄道	青森県内の鉄道を紹介をし、産業や文化の発展にどのように貢献してきたのか、またその移り変わりの様子を描写。そして電車の旅の魅力について考える。	15	一般	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2330	虫型ロボット競技会 マニュアルビデオ	これから「虫型ロボット競技会」を開催しようとする方に向けて、ロボットの組立て方やプログラミング方法、及び競技の進め方に関する基本的なことを解説し、指導や運営の参考にしてもらうために作成された。	20	一般	家庭技家
A-2331	宇宙ステーションと話そう～毛利宇宙飛行士のインターネットドライブ～	小学校の生徒が毛利宇宙飛行士に対して宇宙に関する様々な質問を投げかけ、それに応じて毛利宇宙飛行士が同志と共に回答する。	110	小学～一般	理科
A-2332	DRAG	都内の名門女子高校に通う高階沙耶香は、学校にも家庭にも居場所を失う。沙耶香はある日、クラブのVJを夢見る健治と知り合う。健治は、友人から進められるまま覚醒剤に手を出してしまう。そして…。	113	高校	保健体育
A-2333	2000 Award Winners' Videos 世界に向けて発信しよう!	外国へ対する日本の中学校の紹介ビデオ。生徒が英語でそれぞれの学校や日本の文化を紹介する。	51	中学	特別活動
A-2334	アグリンの農林水産ワールド 食べ残しは どうなるの?	サトシ・メグミ兄弟の家に現れたアグリン。食べ残しに驚き、2人に食べ残しが環境を悪くしていることを話す。そして、相棒のパソコンのタッチを使って、食べ残しなどの生ゴミが大切な資源として再利用されている様子を見に行く。	15	小学～一般	環境
A-2335	第39回教育研究会 全国大会教科学習と 総合的な学習の時間 とのひびきあいを求 めて	平成13年6月29日教育研究会全国大会に取り組む向小学校の児童達の素顔が各研究所を通して生き生きと写し出されている。	60	一般	教員研修
A-2336	社会教育法の一部を 改正する法律につい て	平成13年7月11日に発布、実行された社会教育法の一部改正についての説明および今後の方針。	27	一般	教員研修
A-2337	21世紀の宇宙へ H 2-Aロケット	H2-Aロケットのエンジンの構造や一緒に打ち上げられる様々な衛星の役割を紹介する。	30	中学～一般	理科
A-2338	H2-Aロケット 宇宙 への新たな挑戦・目 指した技術開発とは	H2-Aロケットがどのように作られているのか、製作・打ち上げのコストダウンやH2ロケットとの違いを紹介するとともに搭載予定の様々な衛星の説明を収録。	30	高校～一般	理科
A-2339	一枚の手紙	高齢者問題、女性・男性問題、外国人問題、環境問題、子どもの教育、こころの「もやい」をポイントに描かれたアニメ。	43	中学～一般	アニメ
A-2340	一枚の手紙	高齢者問題、女性・男性問題、外国人問題、環境問題、子どもの教育、こころの「もやい」をポイントに描かれたアニメ。	43	中学～一般	アニメ
A-2341	うちの子に限って	「まさか、あの子が」と思う親は多い。息子・翔太の気持ちや考えにまったく気づいていなかった幸男と梢は、周囲の人々のアドバイスを受けながら、翔太と正面からぶつかる。	29	一般	家庭教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-2342	きまりのないくに	きまりなんかどうでもいいと思っていたキリコは、ある日ネコの案内で不思議な「きまりのないくに」へ。そこででの体験をとおして、キリコはひとりぼっちの寂しさを知り、友達を発見して、きまりの大切さに気づいていく。	16	幼児～小学	アニメ
A-2343	日本一短い「愛」の手紙	夫婦愛、兄弟愛、親子愛、そして家への愛。難しい問題を抱えている時代だからこそもう一度「にんげん」を、そして「愛」をあなた自身で見つけてください。	23	小学～一般	アニメ
A-2344	小学生の生活安全シリーズ 地震と安全 — 阪神大震災に学ぶ —	登下校の途中や家にいるときにどのような危険があるか知り、阪神大震災の映像をもとにふだんのような準備をしておいたらよいかを考える。	15	小学	特別活動
A-2345	小学生の生活安全シリーズ 火災と安全	火災の原因、火と煙のまわり方などを知り、児童とつながりの深い行動も原因となっていることに気づき、火災の防止について考える。	15	小学	特別活動
A-2346	こぎつねの消防隊	いたずら好きな3匹のこぎつねが煙草やストーブの火の恐ろしさを子どもたちに教えます。	17	幼児～小学	特別活動
A-2347	大地震が学校をおそった	万一、大地震が起きたらどうするか。対応の仕方をきめ細やかに描くとともに、むやみに恐れず、特別活動のためにみんなで協力して立ち向かうという積極的な姿勢の育成をねらう。	20	小学	特別活動
A-2348	おじいちゃんはボクのヒーロー	昔から毎年行われている季節行事の中から「敬老の日」にちなんで楽しく夢のあるお話をして行事や祭のもつ意味を教える。	10	小学	アニメ
A-2349	結核 病気の予防シリーズ	人類を苦しめてきた感染症、結核。そのメカニズムと予防法を小学生の視点から分かりやすく解説します。	12	一般	医療保健
A-2350	源吉じいさんと子ぎつね	一人暮らしのおじいさんと、柿の実が食べたいばかりにその孫に化けた子ぎつね。楽しさと感情あふれる世界を通じて二人の出会いと別れを描く。	30	幼児～小学	アニメ
A-2351	楽しい生涯学習 親子で学ぼう	家族が一緒に貴重な時間を使って、皆でゲームを始めた一家。お母さんを中心に、家族新聞を作り続ける一家。自ら変わろうとしているお父さん、お母さんの事例を通し、楽しみを子どもと共有しながら学ぶ楽しさを見出していく。	20	小学～一般	家庭教育
A-2352	楽しい生涯学習 地域で育てる	地域のつながりが希薄になりつつある今日、地域ぐるみでの子育てが重要である。子どもの心が豊かに育つような地域関係を築くために活動をする人々の事例を紹介。	20	小学～一般	家庭教育
A-2353	中学校保健体育 第1巻 体ほぐしの運動	ストレッチ運動、リズムカルな運動、身のまわりの物を利用した運動、ゲーム的な運動など、様々な体ほぐしの実例集。	20	中学	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2354	中学校保健体育 第2巻 現代的なリズムのダンスー導入ー	サンバ、ヒップホップ、ロックのリズムにのせて踊るダンスを現代的なリズムのダンスとしてとらえるため、いろいろなダンスと比較し違いを比べる。	20	中学	保健体育
A-2355	中学校保健体育 第3巻 現代的なリズムのダンスー実践ー	サンバ、ヒップホップ、ロックのリズムにあわせたダンスの基本ステップからグループでのダンスまでの模範例集。	20	中学	保健体育
A-2356	サンタさんはおおいそがし	「サンタさんはいつも何をしているのかな」という疑問から、世界中の子どもたちのためにクリスマスまで森の妖精達と大いそがしではたらくサンタさんを描く。	12	幼児～小学	アニメ
A-2357	地球が動いた日	阪神・淡路大震災をとおして、「心」をつなぎあい「希望」を見つけた、明日を見つめて成長する子ども達の感動の物語。	76	小学	アニメ
A-2358	5等になりたい	人間にとって一番悲しいことはからだのハンディよりも心にハンディを持つことである。からだの不自由な律子とクラスメイトの心暖まる物語。	76	小学	アニメ
A-2359	ニヤニがニヤンだーニヤンだーかめんの特別活動	小さな頃に身につけたい交通ルール。特別活動の基本をニヤンだーかめんが優しく分かりやすく、繰り返し教えます。	13	幼児～小学	特別活動
A-2360	ニヤニがニヤンだーニヤンだーかめんの特別活動	小さな頃に身につけたい交通ルール。特別活動の基本をニヤンだーかめんが優しく分かりやすく、繰り返し教えます。	13	幼児～小学	特別活動
A-2361	どんぐりの家	聴覚障害に加え知的障害や精神障害を合わせ持つという重いハンデを背負った子ども達とその家族、そしてそれを支える人々のヒューマン・ホームドラマ。	110	小学～一般	アニメ
A-2362	ねられる子どもたち～ナイフと薬物の恐怖～	ナイフも薬物も人生や命まで左右するもので、それが若年齢層に広がってきている。人の命の大切さとナイフ、薬物の恐ろしさを考える。	21	中学～高校	青少年教育
A-2363	泥棒と殿様	若殿のあばら屋に忍びこんだ泥棒はその人柄に惹かれ、屋敷に住みつき献身的な世話をする。身分を越えた男の友情と無償の行為の美しさを描いた時代劇。	60	一般	劇映画
A-2364	雀と少年 こむぎ色の天使	親をなくした五羽の子雀に、ふたりの少年の心は燃えた！「タチッ子は、僕らが育ててみせる！」雄大な富士のふところに展開する少年と雀の愛と感動のものがたり。	75	小学～一般	劇映画
A-2365	ビヨンド・サイレンス	聾(ろう)の両親をもち、その通訳を務める少女。あるときクラリネットと出会い、音楽への情熱と両親への愛に揺れながら少女は輝く明日への扉を開いてゆく。	113	中学～一般	劇映画
A-2366	小学生理科 5年(8)月と太陽	半月、満月による、月の動きの観測をする。また、太陽・月・地球の関係により、なぜ月の形が変わって見えるのかを理解する。さらに、ビデオの時間を縮めて見た月の動きにより、月の動き方がやさしくとらえられる。	15	小学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2367	地震災害に備えてー我が家の安全対策ー	いつ起きても不思議ではない大地震。それに対する備えや対策、火災や家具の転倒等の災害防止の心構えを具体的に示す。	16	一般	特別活動
A-2368	地震！！あなたができること	地震の知識や災害時のボランティア活動等を理解させるとともに、災害時の実践的な避難方法を分かりやすく説明する。	21	一般	特別活動
A-2369	地震！！あなたならどうする	学校の児童に地震の基礎知識を身につけさせ、的確な避難行動が迅速にとれるよう、実践的な避難訓練を習得させる。	21	小学～中学	特別活動
A-2370	自動車をもっとよく知ろう	小学校高学年向けに、自動車が止まるまでの様子や死角、内輪差等について実験、検証しその危険性を認識させる。	11	小学	特別活動
A-2371	八戸三中ロボコンX	八戸大三中学校の生徒がロボコンで活躍する様子をとらえたATVとNHK、そしてサイエンスチャンネルの番組の三本立て。	112	中学	家庭技家
A-2372	根絶！夫からの暴力	このビデオは「配偶者暴力の防止及び被害者の保護に関する法律」の内容を解説した広報ビデオである。	27	一般	女性教育
A-2373	ディーゼルって本当に悪者なの？	健康を害するディーゼル車の排気ガス。その排出を減らすために自動車業界、行政の人たちはどのような努力をしているのだろうか。全国各地の小学生が調査する。	23	小学～一般	環境
A-2374	宇宙ふれあい塾2001	宇宙の日に大阪で行われた宇宙ふれあい塾の様子を紹介する。	60	小学～一般	理科
A-2375	八戸清掃工場 第一工場のご案内	八戸清掃工場の内部の様子、ごみの収集から処理までの流れ、焼却炉の仕組みなどを詳しく解説。	16	一般	郷土学習
A-2376	ペットボトルのリサイクル探検	ペットボトルのキャラクター、ペットボトルがごみの分別の仕方や八戸リサイクル工場内の様子などを紹介する。	14	小学～一般	環境
A-2377	世界の人と馬の文化シリーズ14 ショーロホフの春	騎馬民族スキタイの発祥地として、またコサック騎兵の故郷として知られる南ロシア。その中の小さな村ビョーシエンスでは、毎年5月にショーロホフの誕生を祝って大きな馬の祭りが行われる。	45	小学～一般	社会
A-2378	始めよう ごみを出さない暮らし方	廃棄物を出さない社会づくりが求められている。それは、地球環境に負荷の少ない「資源循環型」の社会である。循環型社会に向けて国や企業だけでなく、私たち消費者も行動を変えていくときだ。	25	一般	環境
A-2379	公害	新学習指導要領で、学校教育にも積極的に取り入れられた公害教育。この映画はその導入教材として好適な教育映画で、世界的にも最もひどい状況にあるわが国の公害の状況と問題点を、総論的に、しかも具体的に、わかりやすく描き出す。	21	小学～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2380	学び座	昭和60年代・北海道。日本最北端の街、稚内の稚内市立稚内南中学校で実際に起きた出来事をもとに、再構成された物語。「日本一荒れた学校」と報道された学校が、再建するまでを描く。	102	中学～一般	青少年教育
A-2381	わたしたちと原発	長い長い年月、人間の営みを見守りつづけてきた老木を「かたりべ」として、人類誕生から現代まで続く「暮らしとエネルギーの歴史」をふり返り、人間と原発のかかわりを明らかにしていきます。	20	小学～一般	アニメ
A-2382	草原の子テングリ	牧畜生活がはじまろうとしていた頃、こんな話もあったのではないかという想像からつくられた作品で、子どもたちに優しさと夢を感じさせようとする。	21	幼児～小学	アニメ
A-2383	赤いカーネーション	昔から毎年行っている季節ごとの行事の中から、子どもたちに親しみのあるものを取り上げ、アニメーションにしました。楽しく夢のあるお話を通して、行事や祭りの持つ意味を教えていきます。	10	幼児～小学	アニメ
A-2384	少年犯罪 その罪と罰	再現ドラマを通して、「万引き」「いじめ」「援助交際」「傷害事件」などについて中学生が語ります。大人側の押しつけ理論をいっさい廃し、子どもたち自身に、犯罪に対する責任や将来に対する影響を考えさせます。	20	中学～一般	青少年教育
A-2385	少年むくはとじゅう物語	腕白な少年が山の少女と出会い、自然の掟と生きることの厳しい現実を体験しながら成長していきます。椋鳩十の少年時代を描いたこのアニメーションは、動物も人も一緒に生きていることを静かに、そして力強く訴えます。	21	小学～中学	アニメ
A-2386	せんせい	昭和20年8月9日、原爆投下の翌日入市被爆し、32歳の若さでこの世を去った教諭をモデルとして、子ども達とのふれあい、彼女の死を通して平和の大切さを描いた。	103	小学～一般	劇映画
A-2387	白い町ヒロシマ	主人公の家庭が、戦争と原爆によって壊されていく過程を描くことによって平和の尊さを訴えるとともに、平和を愛し、豊かな心を育てる教育者になろうと決意する教師像を描きます。	105	小学～中学	劇映画
A-2388	しっばいしっばい もいっかい	失敗ばかりで悩んでいた子どもたちが、ある日失敗を食べてくれるババルを探しに森へ…。そこで出会ったバクさんに「もいっかいのタネ」と考える力や勇気をもらいます。やがて、子どもたちは、失敗をのりこえる喜びを知ります。	17	幼児～小学	アニメ
A-2389	はだかの天使	障害者であろうと健常者であろうと生きてゆく事は同じである。同情ではなく、真の「やさしさ」「おもしろい」を描いた作品であり、多くの親と子の皆様に見ていただきたい映画である。	96	小学～一般	劇映画
A-2390	何だろう？自分らしい生き方って	「男女の役割の逆転」を導入するなど、男女平等という問題を、自分自身の問題として具体的に考えることができるように作られています。	17	高校～一般	地域活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2391	日本国憲法	この映画は、日本国憲法を以前の明治憲法と比較しながら、そのしくみを親しみやすいアニメーションで解説していきます。	15	小学～一般	社会
A-2392	原爆ドーム物語	「原爆ドーム」の誕生から現在に至るまでを物語形式により、原爆被害の惨状を織り込みながら、ドームが見つめてきた戦争と平和を描く。	15	小学～一般	アニメ
A-2393	天に焼かれる	1945年8月6日、午前8時15分、広島に「リトル・ボーイ」が投下された。死者およそ20数万。今なお被爆の後遺症に苦しんでいる人もいる。この惨劇を経験した金崎是が描くスケッチによって、「ドキュメンタリーアニメ」として、あの光景が鮮烈によみがえる。	17	小学～一般	アニメ
A-2394	眠れぬ夜の小さなお話 ネコクンのお友だち	第1話「ネコクンと星クンのお話」 第2話「ヤーサマネコは運痴のお話」 第3話「満月の夜のお話」 第4話「空とぶお布団のお話」	33	幼児～小学	アニメ
A-2395	眠れぬ夜の小さなお話 ネコクンの冒険	第1話「クジラさんに乗ってのお話」 第2話「ゴマタンのお話」 第3話「アイスクリームのおみやげのお話」 第4話「お月さまに唄をのお話」	33	幼児～小学	アニメ
A-2396	眠れぬ夜の小さなお話 ネコクンのクリスマス	第1話「すてきなイヴのお話」 第2話「キャットマンのお話」 第3話「なぜネコクンはネコ舌かのお話」 第4話「雪の日、雪の精のお話」	33	幼児～小学	アニメ
A-2397	心の花たば	石垣と石段だらけの町に引っ越してきたおじいさんが、少しでも土のあるところに花の種をまき始めた。町の人々は遠くからみているだけだったが、一人の小さな女の子だけは、おじいさんといっしょに花の種をまいた。やがて町のいろいろな所に…	13	小学～一般	アニメ
A-2398	リボンの騎士	帽子に大きなりぼんをつけていることからリボンの騎士と呼ばれ、悪者から神出鬼没の剣士として恐れられている。実はシルバーランド王国の姫で棺桶塔から抜け出したサファイヤ姫その人である。シルバーランド王国の平和を取り戻すため、サファイヤ姫は闘う。	63	幼児～小学	アニメ
A-2399	みーちゃんとゆうすけの特別活動	日常の中での幼児・低学年の行動を実写で捉え、交通ルールと車の恐ろしさを迫力ある映像で学ぶ特別活動教材ビデオ。	15	幼児～小学	特別活動
A-2400	お酒は子どもになぜ悪いの？	飲酒による健康への影響をわかりやすく解説し、その有害性・危険性をアピールすることにより、子どもたちが「お酒は飲まない」また「勧められても絶対に断る」強い意思決定が出来るようになるための教材映像です。	20	小学～中学	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2401	今日も大きな声で唄ってますか	悪質な飲酒運転により、尊い「いのち」を奪われた幼い姉妹。遺された家族の深い悲しみ、苦しみ、怒り。この悲劇を二度と繰り返してはならないと、ドライバー・市民に訴える感動のドキュメント。	24	小学～一般	劇映画
A-2402	セピア色の風景	交通事故で重態となった父・要三。意識が朦朧とするなかで発した「あの事」とは…。今まで父の生い立ちについて何一つ知らなかった中学生の淳が、15歳の父が写ったセピア色の写真を手がかりに父の故郷を訪ねる。	55	小学～一般	劇映画
A-2403	ハンセン病を知っていますか？～現代医学で制圧された病気～	聞いたことはあっても、どういう病気であるかを正確に答えられない人が多い「ハンセン病」。確立した治療法がない時代、多くの人々がハンセン病にむしばまれた。その苦しみは身体的なものだけでなく、社会のハンセン病に対する誤解や偏見がさらに苦しみを大きなものにした。	22	小学～一般	医療保健
A-2404	H2-Aロケット試験機 1号機の打ち上げ	2001年8月29日に打ち上げ成功したH-2Aロケット試作機1号機の打ち上げの様子を分かりやすくダイジェスト版として編集したビデオ。	5	小学～一般	理科
A-2405	茄子田家の親子でスタディ(字幕版)	茄子田家の4人の家族が宇宙についての素朴な疑問を体験レポートしながら学習します。	14	小学～一般	理科
A-2406	夏の日、晴天の大空へ	H-2Aロケット試作1号機はH-2Aロケットの機能／性能を実証するための飛行データを取得することが目的でした。その飛行データからH-2Aロケットの細部にわたり解説する。	29	小学～一般	理科
A-2407	学校飼育動物園と児童	学校飼育動物と児童の関わりを写し、また動物の児童への影響について担当の教師の感想を語ってもらうために制作したビデオ。	28	小学～一般	教員研修
A-2408	水の惑星を守れ！	科学実験好きな兄弟が爆鳴気による水の製造に成功したとき、謎の少女・アクアが現れて宇宙船に案内される。3人は、身近な水の不思議を実験で解明しながら地球を旅する。そして、旅の終わりにアクアが兄弟に託したメッセージとは…。	25	小学～一般	環境
A-2409	第1回北東北青少年科学セミナー あおもり青少年科学セミナー2001弘前大会	2001年8月18・19日 第1回北東北青少年科学セミナー・あおもり青少年科学セミナー2001 弘前大会 のようすを収録。	53	一般	理科
A-2410	男たちの居場所づくり	男性たちの「家庭や地域に参加する意欲」は未だ弱いのが現状。この作品には、家庭や地域に積極的にかかわり、そこに「居場所」を見出した男性たちが登場する。男性たちのこうした体験に耳を傾けてみてはどうだろうか。	22	一般	地域活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2411	のぼら村のものがたり 海へいった話	海に住む商人から塩を分けてもらうために航海に出かけるねずみ達。初めて見る海に大感激ですが、海辺でピクニックを楽しんでいるとそこへ嵐がやってきて…	25	幼児～小学	アニメ
A-2412	のぼら村のものがたり ポピーのあかちゃん	ポピーとダスティーの間に3つ子の赤ちゃんが誕生しました。ポピーは不便な粉ひき小屋のなかで赤ちゃんの世話に追われ大あらかわ。そこで村のみんなはポピーに素敵な新居をプレゼントすることに。	25	幼児～小学	アニメ
A-2413	のぼら村のものがたり ウィルフレッドの山登り	探検家にあこがれるウィルフレッドがハイヒルズに出発。あまりにたくさんの荷物をつめた彼にアップルおじさんは少し困り顔。でも山には危険がいっぱいでウィルフレッドの道具が大活躍するのです。	25	幼児～小学	アニメ
A-2414	のぼら村のものがたり ひみつのかいだん	パーティーで詩を暗誦することになったプリムローズとウィルフレッド。練習のため静かな場所を探していると秘密の階段を見つけますが…	25	幼児～小学	アニメ
A-2415	のぼら村のものがたり 雪の日のパーティー	ある朝、ねずみたちが目を覚ますと村中が真っ白な雪に覆われていました。大喜びしたねずみたちは力を合わせて豪華なアイスホールを作ります。	25	幼児～小学	アニメ
A-2416	のぼら村のものがたり 春のピクニック	今日はウィルフレッドの誕生日。なのにのぼらの村のねずみたちは知らん顔でピクニックのお手伝いをさせます。でも実はそれはウィルフレッドに内緒のお誕生会だったのです。	25	幼児～小学	アニメ
A-2417	のぼら村のものがたり 木の実のなるころ	大豊作の秋、ねずみたちは収穫に大忙し。そんななか森へイチゴ摘みに出かけたプリムローズとウィルフレッドは嵐のなかで迷子になってしまいます。	25	幼児～小学	アニメ
A-2418	のぼら村のものがたり 小川のほとりで	とても暑い夏の日、チーズ小屋で働くポピーに恋をした粉屋のダスティーは思い切って彼女にプロポーズ。幸せな2人は村のみんなの協力で夏至まつりの日に素敵な水上の結婚式を挙げるのです。	25	幼児～小学	アニメ
A-2419	パーシーとどうぶつたち ひみつのめいろ	パーシーは朝から大忙し。古い迷路の伸びきった垣根をきれいにしなくては！今日は仲良しの動物たちとも遊ばずに手おし車に荷物を乗せて出かけます。	25	幼児～小学	アニメ
A-2420	パーシーとどうぶつたち ちからをあわせて	久しぶりのおやすみ、今日は動物たちとで楽しいピクニックに出かけます。お茶の時間を待ちながらみんなでのんびり。	25	幼児～小学	アニメ
A-2421	パーシーとどうぶつたち あらしのあとで	パーシーと落ち葉の山お片付けするリスさんはえらそうなフクロウさんがちょっと苦手。あるとき、みんなのお家が嵐で吹き飛ばされてさあ大変。リスさんが川に落ちこちた！	25	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2422	パーシーとどうぶつたち ゆきふるよる	パーシーの心配をよそに動物たちは雪に大喜び。でもその日の夜遅く、あまりの寒さにみんなは…	25	幼児～小学	アニメ
A-2423	確かな学力の向上のための2002アピール～「学びのすすめ」	確かな学力の向上のための2002アピール～「学びのすすめ」	20	一般	教員研修
A-2424	海に森に大漁旗ー海・川・森はひとつー	水産資源の保護培養および管理、漁場環境の保全、並びに魚類防疫に関する技術の向上、普及するための啓発標記ビデオ。	16	一般	環境
A-2425	お客さまの資産は守られています！ー証券会社の分別保管ー	証券会社が顧客から預かった有価証券や金銭は、証券会社が破綻した際にも確実に顧客に戻るように保管することが、法律で義務づけられている。これを「顧客資産の分別保管」という。このビデオでは、証券会社の分別保管等をわかりやすく解説する。	19	一般	消費者
A-2426	輝く明日へのステップ～中学生は飲酒にNO！！	中学校の生徒たちが、文化祭での研究発表のテーマとして「身近な健康問題」である「アルコール」を選ぶ。生徒たちが、病院や警察署を訪ね、アルコールと人体についての科学的な知識を身につけるだけでなく、クラスでのロールプレイングを通して飲酒の誘いも自分の意思で断れる自分づくりをしていくことの大切さを知る過程を描く。	20	中学	保健体育
A-2427	二酸化炭素を追跡する～知っていますか？あなたの地球を～	二酸化炭素と地球温暖化の関係／二酸化炭素を吸収する海／植物プランクトンの働き／海洋における二酸化炭素の吸収域と放出域／セジメントトラップ（マリンスノーを採集する装置）の機能と、植物プランクトンの分布／植物プランクトンの種類と二酸化炭素の吸収効率	18	小学～一般	環境
A-2428	いまどきのこどもTVだネット！ あおもり・あきた・いわて	秋田県「だいすき！下浜～豊かな自然をいつまでも～ 秋田市立下浜小学校」／青森県「小中野フェニックス2001 八戸市立小中野小学校」／岩手県「ふるさとの校舎よ、いつまでも～お別れをする前に…～室根村立上折壁小学校」	30	小学	特別活動
A-2429	いっしょに考えよう21世紀の日本と首都機能移転	21世紀の日本と首都機能移転	26	一般	社会
A-2430	日本はやさしく、あなたがいーセイン・カミュの外国人旅行体験記ー	タレントのセイン・カミュが外国人旅行者にふんして一般の外国旅行者が望む日本の接遇を伝える。	21	一般	成人一般
A-2431	我ら・あおもり地球市民(1)～シリーズ 21世紀を創る職業人～「働くって大変？」「職業：フリーター？Part1」	◎県立商業高校の修学体験レポート。 ◎二人のフリーターへのインタビューを通し、現代の若者の職業意識を探る。	58	一般	青少年教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2432	我ら・あおり地球市民(2)～シリーズ21世紀を創る職業人～「職業:フリーター?Part2」新世紀型 A Life	◎就職問題に直面している現役高校生が、「職業:フリーター?Part1」を見て、就職について考える。◎Aとは『agriculture』のことである。新しいビジネスとしての農業を考える。青森県の2つのモデルを紹介。	60	一般	青少年教育
A-2433	我ら・あおり地球市民(3)～シリーズ21世紀を創る職業人～「私、会社を立ち上げました」「女と男、家庭と仕事」	◎様々な事情から、会社を立ち上げるに至った3人を紹介。◎女性が安心して仕事と育児ができる環境について考えていく。	60	一般	青少年教育
A-2434	我ら・あおり地球市民(3)～シリーズ21世紀を創る職業人～「ノーマライゼーションと職業」「伝統の技あり」	◎ハンディキャップを乗り越えて働く二人の紹介 ◎伝統の技の中に物づくりの大切さを考える。	60	一般	青少年教育
A-2435	アグリンの農林水産ワールド 水田はどんな働きをしているのか?	埼玉県にある見沼たんぼの自然観察会に参加したヒロシとカオルの兄弟。米作りについてよくわからない二人は、アグリンを呼んで教えてもらおうとする。二人は水田が洪水調節などの環境保全に大きな役割を果たしていることを学び、米作りを理解することの大切さを知っていく。	15	小学～一般	環境
A-2436	まなざしあい(1) 平成(1)3年度 ちょっと気になる子～どう関わるか～	しつけは家庭教育で重要な位置を占めます。幼児期のしつけのポイントと具体例をあげながら、上手なしつけについて考えます。また、近年注目されているADHDやLDなどしつけがうまくいかない場合に考えられる障害についても紹介します。	13	一般	家庭教育
A-2437	まなざしあい(2) 平成13年度 おとうさん(思春期の教育にどう参加するか)	子供の成長につれて子育てから離れていくお父さん。思春期の子どもを持つお父さんが家庭教育にどうやって参加すればよいのかを中学生の男の子がいる家庭を例に考えます。	13	一般	家庭教育
A-2438	まなざしあい(3) 平成13年度 はじめてのお小遣い	子どもに社会性を身につけさせるしつけのひとつとして買い物・お小遣いに焦点を当て、幼児期の金銭感覚をいかに育てるか、また物を与える時のポイントを考えます。	13	一般	家庭教育
A-2439	まなざしあい(4) 平成13年度 危険な好奇心～酒・タバコ～	近年増加する薬物乱用。乱用に至る前の「喫煙・飲酒」問題をとらえながら、家庭での対応のしかたについて考えます。	13	一般	家庭教育
A-2440	まなざしあい(5) 平成13年度 えっ、これって虐待?	近年急増する児童虐待。中でも「心理的虐待」は虐待と気づかないまま深刻化していきます。それが身近に起こりうる問題であることを提示し、心理的虐待の背景にある問題や、虐待を防止するためにはどうしたらよいか考えます。	13	一般	家庭教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2441	まなざしあい(6) 平成13年度 子どもの体内時計	最近、宵っ張りの子どもが増えてきました。不規則な睡眠が幼児期の子どもへ与える影響について紹介し、共働きの家庭ではどう対応すればよいのかを考えます。	13	一般	家庭教育
A-2442	創意工夫で循環型社会に挑戦！みんなで取り組もう、プラスチック・リサイクル	地球にやさしいプラスチック・リサイクル。私たちが循環型社会をつくっていく中で、どのようにしてプラスチックが生まれ変わっていくのか。工場で行っているリサイクルへの取り組みやリサイクルについての法律、実際にリサイクルに参加・活動している市町村や住民のみなさんを紹介する。	19	小学～一般	環境
A-2443	子ども放送局「子どもとしょかんH14. 4. 20」おもしろい本紹介	今日のテーマは「ゆうびん」です。「ゆうびんサクタ山へいく(低学年)」「はじめてかくてがみ(中学年)」「どんぐりと山ねこ(高学年)」の紹介。絵本のおもしろさを伝えるシリーズです。	15	小学～中学	子ども放送
A-2444	子ども放送局「サイエンスチャンネルいきもの歳時記H14. 4. 20」春の女神ギフチョウ	今では神奈川県の一部でしか見られなくなったギフチョウを科学技術館の松田邦雄先生と一緒に観察しに行きます。冒頭では、今にもいい香りが漂ってくるような竹の子取りの様子をお伝えします。	15	小学～中学	子ども放送
A-2445	子ども放送局「研究室におじゃましますH14. 4. 20」～土ってどうやってできるの～東京農工大学坂上先生の土の研究	東京農工大学土壌学、坂上寛一教授の研究室。坂上教授は、土が人や自然にどのように影響しているかを調べることで、文化と人とのかかわりを土を通してみつめる。	30	小学～中学	子ども放送
A-2446	子ども放送局「のぞいてみよう知らない世界H14. 4. 20」富士山の科学～富士山植物図鑑～	植物は、標高や土壌の状態によって分布の様子が違います。植物を観察していると、大自然の不思議が見えてきます。富士山の垂直分布の様子を紹介いたします。	30	小学～中学	子ども放送
A-2447	子ども読書の日記念「子ども読書活動推進フォーラム」	読書活動推進フォーラム 遠山敦子文部科学大臣 ほか	240	一般	教員研修
A-2448	子ども放送局「チャレンジ教室 手芸(手遊び)」結んでみよう～「結び」の七変化～	いろんな結び方を使って遊んでみたいと思います。	90	小学～中学	子ども放送
A-2449	時代は宇宙へ2002／夢を現実にする力	宇宙開発事業団の年間活動を紹介するシリーズ。2001年度はH-2A試験機1・2号機の打ち上げ成功など、日本宇宙開発にとって新たなスタートの年となりました。この作品では、子どもたちが宇宙開発に対していただく夢を絵画と作文で紹介し、様々な夢を現実のものへと変えていくNASDAの技術力を4つの視点で紹介していきます。	29	中学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2450	BACK STAGE / 宇宙開発を支える人々(第1話/国際宇宙ステーション・第2話/地球観測衛星ADOS-2)」	確かな技術力と知恵、そして宇宙に対して熱き思いを持ちながら宇宙開発を陰で支える人々を紹介するシリーズ第1弾。第1話/国際宇宙ステーション計画に、日本は実験モジュール「きぼう」の開発で参加しています。ハードウェア・ソフトウェアの開発に携わったスタッフに、心がけたことややりがいなどをインタビューします。第2話/地球の環境破壊が深刻になる中、大きな期待がかけられている地球観測衛星。その観測センサの開発とデータ解析	29	小学～一般	理科
A-2451	茄子田家の親子でスタディ(第3話・第4話)	第3話/ロケットはどうして飛ぶの? / 固体燃料を燃やす実験を通して、ロケットの飛ぶ仕組みについて学びます。日本の宇宙ロケットの原点「ペンシルロケット」の紹介もします。茄子田家の家族とともに第4話/宇宙の実験室 国際宇宙ステーション/建設が進んでいる国際宇宙ステーション(ISS)についてQ&Aで徹底チェック! ISSではいったい何をしようとしているのか? を分かりやすく解説します。ISSで活動予定の星出宇宙飛行士からのメッセージもあります。	29	小学～一般	理科
A-2452	ロケット開発のパイオニア	月への旅行を夢見て、宇宙開発に一生をささげたパイオニアたち...ロシアのツィオルコフスキー、アメリカのコダード、ルーマニアのオーベルト、ドイツのフォン・ブラウン、旧ソ連のコロリョフ、そして日本の糸川秀英夫。各々が自分の夢の実現に向けて、ロケット開発を行っていた。その個人の夢が、1969年のアポロの月面着陸を実現させたといっても過言ではない。彼らの偉業を、貴重な記録映像とともに紹介します。	29	小学～一般	理科
A-2453	第6回サイエンス展示・実験ショーアイディアコンテスト(2001年度実験ショー部門入賞作品集)	実験ショー部門の入賞作品を収録。戸田一郎「実験による『コリオリの力』から『低気圧・高気圧』の演示」/切畠和宏「驚き! 表面張力パワー」/海老崎功・村田直之「てこでも動かん!」/原田正治「忍者アメンボのひみつ～水面を歩き宇宙を飛ぶ術～」	60	一般	理科
A-2454	純国産車オートモ号誕生	文明開化以来、日本は欧米諸国の技術を導入することで近代化を図ってきた。そんな中、欧米の模倣をきらった若きエンジニア豊川順彌氏は、未国の自動車産業を視察後、国産車製造にすべてを注いだ。彼こそ、日本自動車産業の礎をつくった先駆者のひとりである。	28	小学～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2455	地層処分フォーラム (仙台)～高レベル放射性廃棄物の後始末を考える～	現在日本の電気の3分の1は原子力発電によるもので、この原子力発電にともなって出る高レベル放射性廃棄物は地下数百メートルの地層中に処分『地層処分』されることが基本方針となっています。参加者と専門家が地層処分の必要性和安全性について一緒に考えていく、フォーラムの様子を収めた。	180	一般	環境
A-2456	地層処分フォーラム (福岡)～高レベル放射性廃棄物の後始末を考える～	現在日本の電気の3分の1は原子力発電によるもので、この原子力発電にともなって出る高レベル放射性廃棄物は地下数百メートルの地層中に処分『地層処分』されることが基本方針となっています。参加者と専門家が地層処分の必要性和安全性について一緒に考えていく、フォーラムの様子を収めた。	180	一般	環境
A-2457	地層処分フォーラム (大阪)～高レベル放射性廃棄物の後始末を考える～	現在日本の電気の3分の1は原子力発電によるもので、この原子力発電にともなって出る高レベル放射性廃棄物は地下数百メートルの地層中に処分『地層処分』されることが基本方針となっています。参加者と専門家が地層処分の必要性和安全性について一緒に考えていく、フォーラムの様子を収めた。	180	一般	環境
A-2458	北野誠の測ってボカン！ 長さの世界	タレント：北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は長さがテーマ。長さの規定方法の歴史や極小・極大の長さなどを紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2459	北野誠の測ってボカン！ 質量の世界	タレント：北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は質量がテーマ。質量の図り方が決まっていたエピソードを紹介する他、スタジオでの実体験やお笑いコンビ『ヴェートーベン』によるレポートなど盛りだくさんでお届けします。	30	小学～一般	理科
A-2460	北野誠の測ってボカン！ 時間の世界	タレント：北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は「時間」がテーマ。昔の時間の決め方や現代の「秒」の定義などを紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2461	北野誠の測ってボカン！ 電気の世界	タレント：北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は「電気」がテーマ。アンペア・ボルト・オーム・ワットなど、電気に関する単位を歴史を追いながら解説していきます。	30	小学～一般	理科
A-2462	北野誠の測ってボカン！ 温度の世界	タレント：北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は「温度」がテーマ。温度を測る歴史や単位の定義を解説します。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2463	北野誠の測ってボカン！ 光の世界	タレント:北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は「光」がテーマ。光と人間の関わり、光の単位などを紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2464	北野誠の測ってボカン！ 周波数の世界	タレント:北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は「周波数」がテーマ。周波数について、基本的な考えから様々な応用まで紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2465	北野誠の測ってボカン！ 力学の世界	タレント:北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は「力学」がテーマ。古典力学の単位について、ニュートンを中心に解説します。	30	小学～一般	理科
A-2466	北野誠の測ってボカン！ 速度の世界	タレント:北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は「速度」がテーマ。速度の単位について、歴史も含めて解説していきます。	30	小学～一般	理科
A-2467	北野誠の測ってボカン！ 圧力の世界	タレント:北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は「圧力」がテーマ。圧力の単位について解説します。	30	小学～一般	理科
A-2468	北野誠の測ってボカン！ エネルギーの世界	タレント:北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は「エネルギー」がテーマ。ジュール・カロリーといった話から、エネルギー保存の法則まで分かりやすく解説します。	30	小学～一般	理科
A-2469	北野誠の測ってボカン！ 10進法の世界	タレント:北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は10進法がテーマ。数字の歴史から2進法まで、「数」というものを分かりやすく解説します。	30	小学～一般	理科
A-2470	北野誠の測ってボカン！ 単位系の世界	タレント:北野誠がおもしろ楽しく「単位」を紹介するバラエティー番組。今回は総集編。今まで紹介した単位をおさらいします。	30	小学～一般	理科
A-2471	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「0.01秒に挑む」陸上競技・短距離用スパイク	1991年世界陸上男子100mの世界新記録を出したスプリンターカール・ルイスが使用したシューズが、どのようにして作られたのかを探ります。また、その後のシューズがどのように改良されているかを開発者のインタビューを交えて紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2472	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「水の抵抗に挑む、最新型スイムスーツ」水泳・競泳用水着	2000年の夏に行われたシドニーオリンピックで、一躍脚光を浴びた新型水着をとりあげます。今までの水着と何が違うのでしょうか。そして開発のきっかけは何だったのでしょうか。競泳用水着の開発の秘密を探ります。	30	小学～一般	理科
A-2473	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「より速く、より回転する球を打つために」卓球・ラケット	親しみやすいスポーツ「卓球」。誰でも一度はラケットを手にしたことがあるのではないのでしょうか。そのラケットとラバーに隠されている秘密とは？今回はラケットを取り上げます。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2474	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「スケートをかえたスケート」スピードスケート用スラップスケート	長野五輪で一躍脚光を浴びた「スラップスケート」。この画期的なスケートの登場により、世界的に記録の更新が相次ぎました。今回はその秘密に迫ります。	30	小学～一般	理科
A-2475	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「42.195kmを走りぬくために」マラソンシャツ	今回は、2000年のシドニーオリンピックで、マラソンの日本代表選手たちに提供された「マラソンシャツ」がどのような経緯で開発されたのかを探ります。選手たちへは数種類の「マラソンシャツ」が提供されたと言われています。それぞれのシャツの素材には違いがあるのでしょうか。実験映像を交えて紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2476	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「高速旋回を目指して」なわとび競技・ジャンピングロープ	今回は、「競技用なわとび」。私たちが子供の頃から慣れ親しんできた「なわとび」が国際的な競技に発展しようとしています。なわとび競技とはどのような競技でどんな技があるのでしょうか。またどのような縄(ロープ)を使用するのでしょうか。開発者たちの解説を交えて紹介していきます。	30	小学～一般	理科
A-2477	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「放物線の彼方へ…」やり投げ競技・やり	今回は「やり」。「やり」はどのように飛んでいくのでしょうか。飛ぶ「やり」に必要な条件とは何でしょうか。研究者やメーカーに取材し探っていきます。	30	小学～一般	理科
A-2478	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「伝統を守り、そして新しく…」硬式野球用バット	今回のテーマは「硬式野球用バット」。木製バットの材料となる木とは？金属バットを設計するポイントは？など、バットの科学を探ります。	30	小学～一般	理科
A-2479	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「軽く、そして速く！」ロードレース用自転車	「ツールド・フランス」などで有名な自転車のロードレース。この競技に使用する自転車はどうなっているのでしょうか。クランクは？変速レバーは？ギアは？昨年10月、宇都宮で行われた「ジャパンカップサイクルロードレース」の映像を交えて紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2480	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「1万分の5秒、その瞬間…」ゴルフクラブ	今回のテーマは「ゴルフクラブ」。球技の中でも最も飛距離が出るといわれています。そのボールを打つためのゴルフクラブは、果たしてどの様に開発されているのでしょうか。「より遠くへ、より正確に」打つためのゴルフクラブは、果たしてどの様に開発されているのでしょうか。「より遠くへ、より正確に打つためのゴルフクラブ。1万分の5秒といわれるインパクトの瞬間に挑む技術者たちのチャレンジに迫ります。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2481	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「記録へのチャレンジ！」21世紀の科学トレーニング	今回は、「低酸素トレーニング」を紹介します。女子マラソンの高橋尚子選手は、アメリカのコロラド州で合宿を行っています。ここはまさに高地。つまり、「低酸素」の環境です。はたして、「高地（低酸素）トレーニング」とはいったいどのようなものなのでしょうか。そしてどのような効果が期待できるのでしょうか。記録を目指すチャレンジャーたちと研究者たちにお話を伺います。	30	小学～一般	理科
A-2482	CHALLENGE～スポーツを支えるものたち～「紙飛行機のように風に乗れ！」スキージャンプ競技用スーツ	冬季オリンピックの人気競技の一つ「ジャンプ」。「自分の実力を50%とすれば、残りの30%～40%はジャンプスーツ」とある選手が言ったように選手が身に着けるアイテムで一番重要なものはジャンプスーツのようです。今回はジャンプスーツの秘密に迫ります。	30	小学～一般	理科
A-2483	不思議の扉 静電気	皆さんは、静電気と聞いて何を思い出しますか？ドアを開けたときビリッとしたり、セーターを脱ぐ時にパチパチしたり、下敷きをこすりあわせて遊びましたね。電気と名前が付いていますが、何かの役に立つのでしょうか？この静電気から生まれた大発明、それがコピー機なのです。番組ではコピーができる原理を解り易く説明していきます。	30	小学～一般	理科
A-2484	不思議の扉 界面活性剤	洗剤はなぜ汚れを落とすことができるのでしょうか？それは、物と物が接するところには必ず存在する「界面」と言う世界に秘密があるのです。今回は界面と洗剤の不思議に迫ります。	30	小学～一般	理科
A-2485	不思議の扉 さびとめっきと電池の不思議な関係	今回は「さびとめっきと電池」です。さびとめっき。一見相反する様に思われますが、この2つの現象は密接な関係にあるのです。そこで起こる酸化と還元という現象を利用することで電池を作ることが出来るのです。今回はさびとめっきと電池の不思議な関係のお話です。	30	小学～一般	理科
A-2486	不思議の扉 無電解めっき	めっきは金属だけの物ではありません。その原理を応用すれば電気を通さないプラスチックにもめっきできます。電気を使うめっきを電解めっきといい、それに対して電気を使わないめっきを無電解めっきと言います。今回は、無電解めっきの不思議に迫ります。	30	小学～一般	理科
A-2487	不思議の扉 2進数とコンピューター	コンピューターは0と1だけですべてをこなしています。すなわち2進数で計算しているのです。コンピューターは、電気が流れていない時を0、流れている時を1としてすべてのことを行っているのです。今回は、2進数とコンピューターの不思議に迫ります。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2488	不思議の扉 ジェットコースターの燃料は？	今回は、「ジェットコースターの燃料は？」です。ジェットコースターはどうやって動いているのでしょうか。その秘密であるニュートンの法則そして力学的エネルギーについてみていきます。	30	小学～一般	理科
A-2489	不思議の扉 光の不思議	今回は、「光の不思議」です。光は波です。その波は電波・赤外線・可視光・紫外線・X線に分けられます。こうした光の種類の違いを見ていくとともに、光の反射・屈折そしてなぜ鏡に物が写るのかなどを探っていきます。	30	小学～一般	理科
A-2490	不思議の扉 写真はなぜ写るのか？	今回は「写真はなぜ写るのか？」です。写真を撮すには感光する乳剤を塗布したフィルムが必要です。フィルムにはハロゲン化銀という物質が含まれています。フィルムの黒くなった部分はプリントすると明るく、白い部分は暗くなります。こうした仕組みを詳しく見ていきます。	30	小学～一般	理科
A-2491	不思議の扉 温度を自在に操る不思議な箱～気化・液化～	今回は「エアコン」です。エアコンとは、エアコンディショナーの略で冷房・除湿・暖房と室内の空気を電気で調整できる機会のことをいいます。冷房そして暖房の仕組みを詳しく見ていきます。	30	小学～一般	理科
A-2492	不思議の扉 プラズマ	プラズマとは、実は物質の状態変化のことなのです。個体でも液体でも気体でもない状態のプラズマ。その秘密を「プラズマテレビとは何か？」という疑問をもとに、わかりやすく解説していきます。	30	小学～一般	理科
A-2493	不思議の扉 電磁波	今回は「電磁波」です。キーワードは24億5千万。電子レンジがものを温める仕組みを基に電磁波とは何か、電磁波が空間に発生する仕組みなどについて解説します。	30	小学～一般	理科
A-2494	不思議の扉 電磁誘導	ハイブリットカーはなぜ念日が良くて環境にやさしいのしょう？それは、エンジンのほかにモーターを使っているからです。そのモーターが回る仕組みには電磁誘導が関係しています。電磁誘導について詳しく解説するとともにハイブリットカーの仕組みについても明らかにしていきます。	30	小学～一般	理科
A-2495	不思議の扉 三角関数	もはやドライブには欠かせないアイテムとなった「カーナビゲーション」。この便利なシステムは、実は三角関数をもとにしたものなのです。三角関数がどのように応用され、世の中で役立っているのかがわかる作品です。	30	小学～一般	理科
A-2496	偉人たちの夢 朝永振一郎	戦後の焼け野原に立ち、朝永の心は燃えていた。「日本の科学はこれからだ！」それからのち、ノーベル賞・文化勲章を受章することとなる。病弱だった朝永が物理学へと目覚め様々な困難と立ち向かうこの生涯を追う。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2497	偉人たちの夢 ファン・ノイマン	現在使われているパソコンは、ノイマン型コンピューターを進化させた大変便利なものである。そのもととなる物を考え出したファン・ノイマン。第2次大戦の動乱の中、様々な出会いの中、コンピューターを送るにいたった経路やコンピューターの原理などを紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2498	偉人たちの夢 ファイマン	宇宙創生の謎に迫るには量子論は欠かせない。「不思議に思ったことを最後まで追求する。これは、書いてあることを覚えるよりも大事である。」父から学んだその精神で量子論を追求していくファイマン。ノーベル賞を受賞し、「どんな名誉をもらうよりも、物事をつきとめる喜び、発見の興奮が最高の。ご褒美である。」と語る。	30	小学～一般	理科
A-2499	偉人たちの夢 高嶺讓吉	留学先でイギリスの工業都市を見学し、「欧米に追いつくには、欧米を手本にすることも大事だが、日本独自の技術を磨くことが必要だ！」と考える。アドレナリンを発見した彼の歩んだ道のりを紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2500	偉人たちの夢 ヘンリー・フォード	時は1896年。ガソリンエンジンが誕生して間もないころだった。フォードはつらい仕事の後にも休むことなく研究に没頭する彼の心は自動車開発の夢に燃えていた。彼の自動車開発への熱意の源は何だったのか？大手自動車会社フォードの誕生の秘密に迫る。	30	小学～一般	理科
A-2501	偉人たちの夢 南方熊楠	粘菌学・宗教学・民俗学などと普通の学生が一生涯かかる研究を高い水準で同時に進めた熊楠。彼の残した莫大な文章はまだ研究されつくしていません。一度見た本は記憶してしまうという能力の持ち主。彼はいったいどんな人間だったのでしょうか。光と闇に象徴される人生を駆け抜けた熊楠の人間性に迫ります。	30	小学～一般	理科
A-2502	偉人たちの夢 グーテンベルグ	まだ、印刷技術がないころすべての本は手書きで書かれていました。特に聖書は教会の神父によって書写されていました。グーテンベルグは印刷技術を開発し、聖書をたくさん作ろうとしました。それは、世の中をひっくり返してしまうほどの事業でした。しかし、彼は志半ばで自分の開発を取り上げられてしまいます。印刷技術の始まりから未来を探ります。	30	小学～一般	理科
A-2503	偉人たちの夢 ローレンツ	ローレンツは、医学の勉強をするのをやめ、家に戻ってきて大好きな動物たちと戯れてばかりいました。そんなとき、カラスのチョックと出会います。動物では考えられない生活を送っていました。彼の研究のもととなったその生活に迫ります。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2504	偉人たちの夢 イレーヌ・キュリー	放射性元素は、放射線治療へ生かされ、現代の医学になくはないものです。その、放射性元素を発見したイレーヌ。ノーベル賞をもらった立派な学者でした。親子で3つのノーベル賞をもらったその家庭はいったいどんなものだったのでしょうか。	30	小学～一般	理科
A-2505	偉人たちの夢 コペルニクス	聖書の教えがすべての時代、地動説を唱えるのはとても勇気のいることでした。今回はいかにしてコペルニクスが天動説を発見するに至ったのか、また、どんな生き方をした人なのか、時代背景を交えながら迫っていきます。	30	小学～一般	理科
A-2506	偉人たちの夢 ジェンナー	天然痘は長い間人類を脅かしてきた恐ろしい病気です。世界各国で予防法の一つとして種痘が行われてきましたが、それは一歩間違えると本当の天然痘にかかってしまい命を落としかねない方法でした。しかし、ジェンナーはあることをきっかけに新しい予防のヒントを得ます。ジェンナーの天然痘との戦いの歩みを迫っていきます。	30	小学～一般	理科
A-2507	偉人たちの夢 レイチェル・カーソン	海洋生物学者のレイチェルは、世界に初めて環境保護を訴えた人だといわれている。作家を目指していた彼女が、なぜ学者になったのでしょうか？それには厳しい時代背景と、自然に対する強い愛情があったのです。今回は夢を追う彼女の姿と自分の使命に気づき動き始める彼女の生き方に迫ります。	30	小学～一般	理科
A-2508	偉人たちの夢 マクスウェル	電気と磁力とを結びつけ電磁気学を開拓したマクスウェル。幼いころはダフティーというあだ名のとおり、バカにされてばかりでした。しかし、「どんな美しい美術作品も数学の理論を使えば簡単に作れてしまう。」という話を聞き、科学に目覚めていきます。	30	小学～一般	理科
A-2509	偉人たちの夢 寺田虎彦	「天災は忘れたころにやってくる」という名言を残した寺田虎彦。彼は、防災科学者であり、物理学者であり、詩人であり、映画評論家であった。研究者として生きた彼の様々な活動を生い立ちから探っていきます。	30	小学～一般	理科
A-2510	偉人たちの夢 シュリーマン	シュリーマンはトロイの木馬の話で有名は古代都市トロイアに強い憧れを持っていました。いつの間にか大富豪になったシュリーマンは、ついにトロイア発掘に乗り出します。しかし…。今回は、シュリーマンの古代都市発掘にかける熱意と現代の発掘の現状を特集します。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2511	偉人たちの夢 パスカル	パスカルは「人間は考える葦である」・『パスカルの定理』などたくさん名言や数的業績を残していることで有名です。偉大な哲学者・数学者パスカルはどんな人だったのでしょうか。苦しみ悩みながらも懸命に生きる彼の生き方を追っていきます。	30	小学～一般	理科
A-2512	偉人たちの夢 フレミング	ペニシリンを発見し、人類を感染症の危機から救ったフレミング。彼が初めて就いた職業は、なんと船会社の事務員でした。なぜ、医学の道に進むことになったのか。その不思議な巡り合わせと出会いの数々を紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2513	偉人たちの夢 フランクリン	電気研究とアメリカ建国の立役者。イナズマは電気であるということをおもしろい方法で証明しました。その方法とは？研究者であり政治家でもあったフランクリンの紹介です。	30	小学～一般	理科
A-2514	偉人たちの夢 リーゼ・マイトナー	『核』とは核分裂によって莫大なエネルギーを生み出すことで有名です。この核分裂の研究の第一人者がリーゼ・マイトナーなのです。第一次世界大戦のころのドイツで、女性差別やユダヤ人の迫害など、数々の困難に会いながらも研究を進めた彼女の生き方を見ましょう。	30	小学～一般	理科
A-2515	偉人たちの夢 マルコーニ	無線通信。それは、遠くにいる相手と連絡をとる画期的なものでした。マルコーニは電波を利用して無線通信を発明したのです。この発明で、人類の生活は一変していきます。今回は無線通信の開発にまつわる数々のエピソードを紹介します。	30	小学～一般	理科
A-2516	偉人たちの夢 長岡半太郎	幕末の頃、日本の物理学者は西洋に比べるとかなりおとっていった。しかし、長岡は、まだ解明されていない原子の内部構造について仮説を立てた。長岡の研究と発想力は世界レベルだったので。それなのになぜ、長岡の名前は有名にならなかったのでしょうか。時代背景とともに、日本の物理学の歩みと彼の足跡をたどります。	30	小学～一般	理科
A-2517	ミクロの小宇宙 磯の生き物を見てみよう	磯に生息する生き物たちを採取。ウニのおもしろいトゲの形や、ビザラガイやタマキビの生態、谷の幼生をつぶさに捉えます。	30	小学～一般	理科
A-2518	ミクロの小宇宙 磯の小さな生き物たち	磯に生息する生き物の中でも、石の裏側や海草の表面など、よく見ないと気づかない小さな生き物たちを採取。磯だまりに生息アメフラシ、石の裏側にうごめくヒラムシ・ゴカイ、広がった姿が特徴的なベニクラゲムシ、まるで珊瑚のようなコケムシなどの原生動物の姿を顕微鏡でつぶさに捉えます。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2519	ミクロの小宇宙 海の底の生き物たち	海の砂の中に棲息している生物を、舟で底をさらって採取。棘皮動物のクモのような形の変ったヒトデの仲間や環形動物のゴカイ・ユムシ、節足動物のハサミのないエビのような生物・クマ・ウミグモなどの海中生物の姿を顕微鏡でつぶさに捉えます。	30	小学～一般	理科
A-2520	ミクロの小宇宙 貝の色々	海の底の砂の中に棲息している生物の中で貝類に注目。水管の部分が発達していびつな形になってるヒメシヤクシガイ、マントを羽織ったような形のムシボタル、貝殻が退化したコウダカスカシガイなど、普段見慣れない貝の姿を、顕微鏡を使って観察します。	30	小学～一般	理科
A-2521	ミクロの小宇宙 ウミホタル	海で神秘的に光るウミホタル。ウミホタルの採取方法や水槽での飼育の様子を紹介しながら、ウミホタルがなぜ光るのか、どういう仕組みで発行するのかを、なかなか見ることが出来ない顕微鏡サイズの世界でつぶさに捉えます。	30	小学～一般	理科
A-2522	ミクロの小宇宙 ウニの発生	筑波大学下田臨界実験センターで飼育されているバフンウニのオスとメスを譲り受け、精子と卵子を採取。それを使って受精の様子を観察。そして、卵細胞の分裂から幼生の発生の様子をミクロの世界でつぶさに捉えます。	30	小学～一般	理科
A-2523	ミクロの小宇宙 水性微生物を見てみよう	普段は何気なく見ている身近なものや生き物を虫眼鏡を使ってじっくり観察します。今回は池などに棲息するミクロの微生物、プランクトンを顕微鏡でつぶさに捉えます。	30	小学～一般	理科
A-2524	ミクロの小宇宙 大きな花をつくる小さな花	一つの花に見える花も、よくみるとたくさんの小さな花が集合体となつて一つの花を構成していることもあります。シロツメクサやタンポポなど公園に咲く花を虫メガネや顕微鏡を使って観察します。	30	小学～一般	理科
A-2525	ミクロの小宇宙 食虫植物を見てみよう	今回のテーマは食虫植物。ネバネバした粘液で虫を捕える「鳥もち式」のモウセンゴケ、口のように開いている葉の中に虫が入るとパツと閉じて捕まえる「わな式」のウツボカズラ。これらの見た目にもおもしろい植物を虫眼鏡サイズでつぶさに見てみます。	30	小学～一般	理科
A-2526	ミクロの小宇宙 チョウウを見てみよう	チョウは種類によって卵を産みつける植物が決まっている。植物から採取したチョウの卵や幼虫を観察する。	30	小学～一般	理科
A-2527	ミクロの小宇宙 田んぼの生き物	田んぼにすむオタマジャクシ、ウキクサ、ラッパムシ、ヤゴなどのいろいろな生きものを観察する。	30	小学～一般	理科
A-2528	ミクロの小宇宙 カイコの不思議	化粧品やブラシの毛、ランプシェードなどに利用されている蚕の絹糸。その絹糸をつくるカイコガの幼虫を見ていく。	30	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2529	ミクロの小宇宙 ショウジョウバエ	ちよつと生ゴミを置いておくと、どこからともなくやって来るショウジョウバエ。嫌われ者の昆虫ですが、実は人間のガン細胞の解明にもつながる遺伝子の研究に利用され、大いに人間のために役立っているのです。今回は、麻布大学細胞学研究室を取材し、その研究内容を紹介。ふだんあまりつうさに見ることのないショウジョウバエの姿を顕微鏡サイズで捉えます。	30	小学～一般	理科
A-2530	ミクロの小宇宙 雑木林の生き物たち	キノコ、アラカシ、コクワガタ、ダンゴムシなど落ち葉や枯葉でいっぱい雑木林にすむ生物を観察する。	30	小学～一般	理科
A-2531	ミクロの小宇宙 カビを見てみよう	菌類の中できのこをつくらないものが「カビ」と呼ばれる。カビの生態や生え方を観察する。	30	小学～一般	理科
A-2532	ミクロの小宇宙 大地の虫ミミズ	シマミズのはたらきを利用した生ゴミコンポストが作られるように、ミミズは土をつくる名人。そのミミズの生態に迫る。	30	小学～一般	理科
A-2533	ミクロの小宇宙 クラゲを見てみよう	カラークラゲ、タコクラゲ、カトスチルス、カミクラゲなど、さまざまなクラゲの特徴や生態をみていく。	30	小学～一般	理科
A-2534	ミクロの小宇宙 春の虫たち	サクラ、アブラナ、タンポポなどの春の花に集まるミツバチ、モンシロチョウ、ナミテントウなどの虫を観察する。	30	小学～一般	理科
A-2535	子ども放送「わくわくどくしょランド」むかし話にふれてみよう！	埼玉県飯能市第一小学校の裏庭には「なんじゃもんじゃ」と呼ばれる木がある。その木が出てくる民話もある。飯能市の子ども図書館で行われているお話し会を取り上げる。	15	小学～中学	子ども放送
A-2536	子ども放送局「サイエンスチャンネル」生き物歳時記新緑に舞う虫たち	ヒガシカワトンボ、ムカシトンボ、ツマキチョウなど、新緑に舞う虫を取り上げる。	30	小学～中学	子ども放送
A-2537	子ども放送局「のぞいてみよう知らない世界」海に未来を求めて～大地を生み出すもの～	キーワードは「海を科学する」。地球の表面の70%を覆っている海に迫る。	90	小学～中学	子ども放送
A-2538	子ども放送局「夢スタジオ1030スポーツ」明日にかける～マラソンランナー国際親善大使有森裕子～	国連親善大使であり、バルセロナオリンピック銀メダリスト、アトランタオリンピック銅メダリストでもある有森裕子がゲスト。子どもたちの質問にこたえていく。	15	小学～中学	子ども放送
A-2539	子ども放送局「子どもとしょかん」大切なのはことば	「大切なのはことば」をテーマにした3つの作品を紹介。「お江戸決まり文句」「これはのみのびこ」「アイウエ王とカキクケ公」	15	小学～中学	子ども放送
A-2540	子ども放送局「サイエンスチャンネル」いきもの歳時記 風薫る季節の花々	東京で実施された自然観察会の様子を収録。ツツジ、シナノキ、タチバナモドキ、ハルジオン、ガマズミなど新緑のころの植物をみていく。	30	小学～中学	子ども放送

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2541	子ども放送局「研究室におじゃまします」携帯電話ってどうして話せるの？	横須賀リサーチパークにあるNTTドコモR&Dセンターで携帯についてのたくさんのことを学ぶ。	30	小学～中学	子ども放送
A-2542	子ども放送局「なんでもやってみよう」さいせんたんであそぼうよ～ロボットづくりに、ねんどアニメーション～	京都にあるCAMP・大川センターでは、最先端の技術を遊び道具にし、子どもたちが自分に合った表現手段を見つけることを目的としたワークショップを行っている。その中のロボットづくりや粘土のアニメーション製作を取り上げる。	30	小学～中学	子ども放送
A-2543	子ども放送局「チャレンジ教室 科学」ふしぎびっくり実験ランド	テーマは「空気の性質」。様々な実験を通して空気について知っていく。	90	小学～中学	子ども放送
A-2544	子ども放送局「わくわくどくしょランド」お話プレゼント	埼玉県松伏市で行われている読み聞かせの活動を取り上げる。	15	小学～中学	子ども放送
A-2545	子ども放送局「のぞいてみよう」水の星を守れ！～宇宙からのメッセージ～	人間の体は70%が水でできています。水素と酸素を使って水を作る実験をする二人の少年の前に、突然、女の子が現れます。マッチ棒ボートやジャンボシャボン玉など水の性質を利用した実験などを交え水の不思議を解説しながら、水の大切さを訴えます。	30	小学～中学	子ども放送
A-2546	子ども放送局「サイエンスチャンネル」いきもの歳時記 夏を迎える鳥たち	千葉県新浜保護区に生息するカワウ、セイタカシギ、アオサギ、カルガモ、バンなどの野鳥の様子を観察する。	15	小学～中学	子ども放送
A-2547	子ども放送局「子どもとしゃかん」雨をテーマにした本	「雨」をテーマにした3つの作品を紹介。「さばくのカエル」「ブナの森は緑のダム」「雨ふりマウス」	15	小学～中学	子ども放送
A-2548	子ども放送局「いきもの歳時記」梅雨の生き物たち	ハナショウブ、アジサイ、カノコガなどの梅雨の生きものに焦点を当て、季節の変化を追う。	15	小学～中学	子ども放送
A-2549	子ども放送局「研究室におじゃまします」歯はどうやってはえるの？	東京医科歯科大学、高木祐三教授の研究室。口腔機能育成学が専門。成長期にきちんと歯が育たない「形成不全」についての研究を行っている。	30	小学～中学	子ども放送
A-2550	子ども放送局「なんでもやってみよう」ビオトープで遊ぼう～地域の動植物と親しむ～	埼玉県鳩ヶ谷市里にあるトンボ公園と呼ばれるビオトープを取り上げ、普段の生活のなかではできない、子どもたちの自然体験に注目する。	30	小学～中学	子ども放送
A-2551	子ども放送局「チャレンジ教室 ものづくり」うどんでドン！～うどんをつくって食べてみよう～	小麦粉(中力粉)から、実際にうどんを手作りしてみる。	90	小学～中学	子ども放送
A-2552	奉仕活動・体験活動の推進のための取り組みについて	文部科学省で行われる奉仕活動・体験活動の推進の取り組みについての事業(1)推進体制の整備(2)地域における活動の充実(3)学校における活動の充実をくわしく解説する。この事業の目的は「青少年の社会性や豊かな人間性を育むこと」である。	36	一般	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2553	相手を理解する 言葉の背景を見つめると	第1話 「すみません」のコミュニケーション／第2話 いきいき方言／第3話 丁寧な言葉はどんなときに？／第4話 ほめるのは難しい／第5話 「あいまいな言葉」の中に／第6話 多様性を見つめて	37	一般	国語
A-2554	知っていますか？支えて支えられること 公的年金制度による確かなライフライン	少子高齢化、核家族化が進む21世紀の日本で、公的年金の果たす役割は重要になってきている。世界に類を見ない急速な少子高齢化が進む日本では、老後の生活の基盤となる公的年金制度の安定化を図っていくため、今まで以上に制度への理解を深め、社会全体で支え合っていくことが求められる。	25	一般	高齢者
A-2555	子ども放送局「チャレンジ教室」雨粒をつかまえてみよう！さわってみよう！	雨粒の大きさや形がどういうものかを実験を通して調べる。	90	小学～中学	子ども放送
A-2556	子ども放送局「わくわくどくしょランド」読み聞かせ隊がやってきた	作家の志茂田景樹の読み聞かせの様子を収録。志茂田は、自分で絵本を書く一方、「よい子に読み聞かせ隊」を創設し、各地をまわっている。	15	小学～中学	子ども放送
A-2557	子ども放送局「いきもの歳時記」夏の風物詩 蝉時雨	東京、札幌、仙台、名古屋、広島、久留米の6都市の科学館をインターネットで結んだ生きもの調査が行われている。2001年度は「みんなで調べよう！せみマップ」がテーマ。	15	小学～中学	子ども放送
A-2558	子ども放送局「のぞいてみよう知らない世界」太陽 地球 そしてこの空	太陽エネルギーは、地球の生命の源である。その太陽と地球との関係をよりよく知るための研究が世界各地で行われている。	30	小学～中学	子ども放送
A-2559	子ども放送局「夢スタジオ1030 自然・環境・動物」触れ合い探検記～探検家関野吉晴～	探検家、関野吉晴が、グレートジャーニーを旅したなかで体験した自然やそこで出会った人々とのふれ合い等を語る。	90	小学～中学	子ども放送
A-2560	平成14年度全国市町村教育委員会教育長会議	平成14年度 全国市町村教育委員会教育長会議の様子を収録。講演は、経営コンサルタントの加藤邦雄「企業経営と学校経営」。	125	一般	教員研修
A-2561	元素誕生の謎にせまる	私たちが生きるためには、何十種類もの元素が必要だ。その元素は、いつ、どのようにして誕生したのか。元素の概念は、現在では原子核のレベルで把握される。「元素誕生謎」の解明を目指し、超マクロ＝宇宙の世界を対象にする科学者と超ミクロ＝原子核の世界を対象とする科学者との連携により、新たな幕が開けようとしている。	34	中学～一般	理科
A-2562	NASDA(なすだ)くんの宇宙へ行こう！2002	ロケットのNASDAくんが世界のロケットについて説明する。また、宇宙の日の作文・絵画コンテストの入賞作品も取り上げる。	29	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2563	打ち上げ迫る！DRT S/USERS H-2 Aロケット3号機	H-2Aロケットは実用段階に入る。3号機で打ち上げられる人工衛星の仕組みや役割を説明する。	5	小学～一般	理科
A-2564	ある森のお話 るるるのルール	「天知る」「地知る」「我知る」「人知る」＝「四知」として有名なこの言葉をキーワードに、エコロジーやモラルについて考える、ちょっと不思議なある森の物語。	16	幼児～小学	アニメ
A-2565	身障犬ギブのおくりもの	この物語は障害を持った犬を育てたある家族の実話に基づいています。主人公は周囲の人々に支えられ、人との関わりの大切さ、命に関わる責任、感謝の気持ちを知ることで「命」が与えてくれる贈り物の大切さに気づいていきます。	39	小学～一般	劇映画
A-2566	交通法規と安全な乗り方	中学・高校生の自転車事故の原因には、マナーの乱れによるものが多い。通学時にポイントを絞り、事故例の分析と交通法規に沿った自転車の乗り方を提示する。	20	中学～一般	特別活動
A-2567	やってみよう！調べ学習ビデオシリーズ (1)きみの「？」は何だろう	学習の導入として、調べ学習の意味合いについて大まかなアウトラインを感じさせます。その上で子どもたちが自分の身近な生活の中から「？」を見つけるためのヒントを示します。	11	小学	総合
A-2568	やってみよう！調べ学習ビデオシリーズ (2)課題作りはどうするの	子どもたちが自分の「？」を持った次の段階として、それらを持ち寄り、学習にふさわしい課題に高めていく方法を例示します。ここでは、「課題見つけマップ」をしてウェビングの手法を紹介しします。	11	小学	総合
A-2569	やってみよう！調べ学習ビデオシリーズ (3)調べてみようみんなの住む町	実践編の第一段階として、自分のすむ地域での調べ学習の進め方を紹介します。とくに、見学やインタビューといった、地域の人々との直接的な接触を伴う取材活動のルールやマナーについて重点的に扱います。	12	小学	総合
A-2570	やってみよう！調べ学習ビデオシリーズ (4)もっといろいろ調べよう	実践編の第2段階として、直接取材が難しい場合や、より幅広い情報を得ようとする場合や、より幅広い情報を得ようとする場合に有効な、図書館やインターネットを活用した調べ学習の進め方を中心に紹介します。	12	小学	総合
A-2571	やってみよう！調べ学習ビデオシリーズ (5)みんなに知ってもらおう	まとめ方の工夫、発表のアイデア、わかりやすくするための注意点など、調べた内容を発表する際に役立つヒントを示します。学習全体のまとめとして、学習の成果を自分の生活に生かすことの大切さにも触れます。	12	小学	総合
A-2572	かばのポトマス	地震予知能力を持つカバのポトマスと少女マキがおりなす愛と感動の物語。女の子のマキは、お母さんをなくしたばかりなので、寂しくて、カバにいつも話しかけたり、歌ったり、カバのポトマスと心が通じ合っていく。	25	幼児～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2573	だるまちゃんとだいこくちゃん	ある春の日、神社で遊んでいただるまちゃんとだるま子ちゃん。「だるまさんが、ころんだー」とすると…、うちでのこづちをさらさらふれば、望みの品がエイエイエイ。…どこからともなく声が出て、行ってみると—そこには不思議な親子がいて、うちでのこづちからおいしそうなおにぎりやおだんごがポコポコ出てきました。	18	幼児～小学	アニメ
A-2574	母うずら	父と野原に狩に出た少年は、狙った1羽のうずらが傷ついたような飛び方をするのを不思議に思います。やがて猟犬がうずらをくわえて帰ってきた後、少年はうずらの飛び立った所で、うずらのヒナを見つけ、母うずらの行動の意味を悟ります。	14	小学	アニメ
A-2575	みみずくとお月さま	夜の森で学校ごっこを始めるモグラたち。そこに森の乱暴者のイタチがやってきて先生モグラをいじめだす。先生を助けようと勇気を出すモグラたちだが、イタチにおどされ、なかなか救出できない。そんなモグラたちを助けてくれたのは…。	11	幼児～小学	アニメ
A-2576	ダイエット大作戦	学校から肥満度の高いことを指摘された小学2年生の少年が、夏休みに兄と一緒にダイエットに取り組み、何度もくじけそうになりながら、家族の支えによって、次第に目標に近づいていく姿を、楽しいアニメーションによって、感動的に書き上げています。	18	小学	医療保健
A-2577	みーつけた	お互いを認め合うことの素晴らしさや自己表現(コミュニケーション)の大切さなどを描くことで、「生きることの素晴らしさ」や「命の尊さ」について考えさせる。クラスのみんなから無視されている真樹と転校生の俊平は飼育委員を押し付けられる。クラスメイトに対する真樹の言葉足らずな注意は、クラスの反感をかうことに…。	18	小学	道徳
A-2578	心の交響楽	人間の尊厳・命の尊さ、自他共によりよく生きる、世間体、高齢者の生きがい等をポイントに制作。父親から厳しいしつけを受ける剛、父親からの最後のプレゼントを大切に直す直。	43	小学～一般	道徳
A-2579	おジャ魔女どれみの自転車安全教室	「おジャ魔女どれみ」のキャラクターたちが活躍する自転車の特別活動作品です。楽しみながら自転車の交通ルールの基本を学んでいきます。新しい自転車を買ったぽっふとマウンテンバイクに乗ったきみたかが、学校までどちらが速いか競走することになるが…。	13	幼児～小学	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2580	不思議あそび	不思議をつくりだすデザイナー福田繁雄さんの仕事を中心に、人の思い込みや錯覚を利用し、私たちの常識を180度転換させ、おもしろ不思議な世界を紹介する。その仕掛けや原理を理解し、不思議で楽しい創作世界をつくりだすことへの関心を深める。	22	小学～一般	理科
A-2581	ありがとう	自分のわがままから親友と仲違いし、次第に後悔して悩む少女と、いつも声をかけて温かく見守ってくれるおばあさんの交流を通し、少女が友情を取り戻す中で大切なことを学んでいきます。	20	小学～中学	劇映画
A-2582	病気の予防ーインフルエンザー	小学生にとって最も身近な感染症、インフルエンザ。インフルエンザのメカニズムと予防法を、小学生の視点からわかりやすく解説。	12	小学	保健体育
A-2583	情報とコンピュータ 第1巻「生活とコンピュータのかかわり」	情報手段の果たしている役割は、社会や家庭のあらゆる生活場面に広がっている。生徒の興味を引きつける、学校では普段見られないコンピュータの利用の数々を収録。●医療とコンピュータ ●災害現場で活躍する情報通信 ●交通管制 ●天起用法システム 他	20	中学～一般	家庭技家
A-2584	情報とコンピュータ 第2巻「情報モラル」	情報化が社会や生活に及ぼす影響を知り、他人に迷惑をかけないためのマナーを様々な生活の場面から理解できるよう工夫。責任ある行動を促す。●著作権 ●プライバシー ●不正コピー ●ウィルス ●ハッカー ●健康面を考慮した利用 他	20	中学～一般	家庭技家
A-2585	情報とコンピュータ 第3巻「コンピュータの仕組みと原理」	0と1が表現するデジタルの世界をやさしく解説。ハード面の各部分(入力・記憶・演算・制御・出力)、ソフト面の基本ソフトOSと応用ソフトウェアなど映像でわかりやすく解説する。●コンピュータの発達 ●デジタル信号とは ●情報の量 ●図形処理 他	20	中学～一般	家庭技家
A-2586	情報とコンピュータ 第4巻「情報通信ネットワークとマルチメディア」	情報通信ネットワークを利用して情報を集め、目的にあわせて処理することや、様々な伝達手段(マルチメディア)で表現し、発信して見るまでを具体的に紹介。●インターネット ●電子メール ●ホームページ ●いろいろなメディアの利用 他	20	中学～一般	家庭技家
A-2587	情報とコンピュータ 第5巻「プログラムと計測・制御」	プログラムの働きと、実際にコンピュータでどんな計測と制御が行われているのか、そして将来どのように発達していくのかを具体的にやさしく解説。●プログラムとは ●センサのいろいろな働き ●ロボット 宇宙や福祉、環境保全での利用 他	20	中学～一般	家庭技家

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2588	しつけとルール	社会には守らなければならないルールがあります。その基本はまず家庭の中から。親の態度が子どもの手本となります。叱る時、褒める時、親のあり方を示唆します。	18	一般	家庭教育
A-2589	NO!というのも親の愛	親の顔が見たいと思うような青少年の事件が頻発しているが、それは何故か。三遊亭円楽の辛口家庭教育論をベースに、子どもの真の幸せとは何か、立派に育てるために親は何をすべきか、本当の意味での親の愛情とは何かを問いかけます。	30	一般	家庭教育
A-2590	高校入試 面接の受け方	面接では、中学校の3年間での努力してきた姿やこれからの自己の生き方に対する考え方を通して、進学に対する意欲・関心・態度を見て、人間性を採点するものです。この映像は、それぞれの中学校で、いつでもどこでも個人やグループで繰り返し学べる教材です。	20	中学	特別活動
A-2591	自転車事故あなたも加害者	交通社会の中で自転車は事故に遭う被害者として考えられていますが、場合によっては加害者になってしまうこともあります。晃一と賢治の兄弟は、ゲームの独占権をかけて、おじいちゃんの家まで自転車レースをすることになります。その途中、無謀な運転のため…	22	小学～中学	特別活動
A-2592	食中毒	社会問題化している食中毒。メカニズムと予防法を、小学生の視点からわかりやすく解説します。●保健(病気の予防)●特別活動(日常生活や学習への適応及び健康や安全)●総合的な学習の時間(健康)	12	小学	医療保健
A-2593	そばの花がさいた日	一人ぼっちの子ウサギは、人間のお母さんの歌う子守歌を聞きに、山のそば畑に通います。しかし、この山の中にも、人間たちのはじめた大きな工事の音が迫ってきます。そして、そばがいっせいにその白い花を咲かせた日……。	12	小学	アニメ
A-2594	カワウソ親子の冒険	大自然を背景に、襲いかかる大フクロウ、狩人と猟犬、わなから必死に子どもを守る母カワウソの愛と知恵、命の尊さを描いた心温まる感動と冒険の物語。原作 椋鳩十「金色の川」より。	19	幼児～小学	アニメ
A-2595	カワウソ親子の冒険 バリアフリー対応(副音声・字幕スーパー付き)	カワウソの冒険バリアフリー対応版。副音声や字幕スーパー付きで、目の不自由な方・耳の不自由な方に楽しんでいただけます。親の崇高な愛情と強い勇氣に気づかせる作品。	19	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2596	双子の星	宮沢賢治アニメーション作品。双子のお星様は、毎晩笛を吹くのが役目です。役目が果たせないと海に落ちてヒトデになってしまいます。ある日、お星様は大ガラスとサソリのケンカに巻き込まれてしまいます。笛は吹けるでしょうか。	26	小学	アニメ
A-2597	双子の星 バリアフリー対応(副音声・字幕スーパー付き)	宮沢賢治アニメーション『双子の星』バリアフリータイプ。視覚障害・聴覚障害の方も一緒に楽しめます。	26	小学	アニメ
A-2598	みんなともだち 手話 イチニッサン 第1巻 「手話ってなあに？」	1. 手話ってなあに(手話の基本と特徴)2. あなたの名前は?(基本的な名前の表現を知る)3. いくつ?(数詞・いくら・何時・年齢・学年)4. 家族を紹介しよう(父・母・兄弟・姉妹・祖父母)5. 指文字(五十音)手話による物語表現	40	小学～一般	福祉
A-2599	みんなともだち 手話 イチニッサン 第2巻 「あいさつをしよう」	6. あいさつをかわそう(おはよう～こんばんは／ありがとう／おめでとう)7. 聞いてみよう(疑問形 何?／どこ?／なぜ?／いつ?／だれ?)8. 答えよう(7への答え方)9. 好きなもの・得意なこと10. 耳の聞こえない人の家に行こう(聾者の生活)等	42	小学～一般	福祉
A-2600	みんなともだち 手話 イチニッサン 第3巻 「身の回りのこと」	11. 一日の生活(朝起きる～夜風呂に入る)12. 一週間のスケジュール(曜日の表し方)13. 一年のカレンダー(つきの表し方、季節、行事)14. 手話の上手な表現(過去、現在、未来)15. 間違い探し(正しい手話はどっち?)手話による正しい物語表現	46	小学～一般	福祉
A-2601	みんなともだち 手話 イチニッサン 第4巻 「この手で歌おう(1)」	この手で歌おう(指文字の歌)／友達はいいな／WAになって踊ろう	41	小学～一般	福祉
A-2602	みんなともだち 手話 イチニッサン 第5巻 「この手で歌おう(2)」	翼をください／贈る言葉／長い間	40	小学～一般	福祉
A-2603	みんなともだち 手話 イチニッサン 第6巻 「この手で歌おう(3)」	チューリップ／さんぽ／ありがとう さようなら	30	小学～一般	福祉
A-2604	みんなともだち 手話 イチニッサン 第7巻 「この手で歌おう(4)」	はじめの一步／この星に生まれて／切手のないおくりもの	41	小学～一般	福祉
A-2605	みんなともだち 手話 イチニッサン 第8巻 「この手で歌おう(5)」	心の瞳／旅立ちの日に／夜空ノムコウ	53	小学～一般	福祉
A-2606	みんなともだち 手話 イチニッサン 第9巻 「出かけよう」－会話学習とろう者への理解促進－	16. 待ち合せ(遅れる／待つ／先に行きます)17. 電車にのろう(行先／ここはどこ?／あれどれくらい)18. 水族館で遊ぼう(楽しい／きれい／たくさん／かわいい)19. おみやげを買おう(買う／これが欲しい／値段)20. 楽しかったレッスンね等	45	小学～一般	福祉

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2607	みんなともだち 手話 イチニッサン 第10 巻「みんなで話そう」 —手話で話すための 基礎作りと手話への 一般的なQ&A—	21. 手話の言語(語順の違い/組み 立て)22. 手話のイントネーション(表 情の使い方)23. 手話ならではの表現 (手の位置・方向・向き)24. 手話に対 するQ&A(手話は世界共通?/いろ んな手話)25. 手話の表現力(手話と ジェスチャーの違い)等	45	小学～一般	福祉
A-2608	みんなともだち 手話 イチニッサン 第 (1)(1)巻「この手で歌 おう(1)」	証城寺のためきばやし/森のくまさん /ピクニック	41	小学～一般	福祉
A-2609	みんなともだち 手話 イチニッサン 第12 巻「この手で歌おう (2)」	友達になるために/学芸会のうた/大 きな古時計	40	小学～一般	福祉
A-2610	みんなともだち 手話 イチニッサン 第13 巻「この手で歌おう (3)」	Smile agein/瑠璃色の地球/上を 向いて歩こう	30	小学～一般	福祉
A-2611	みんなともだち 手話 イチニッサン 第14 巻「この手で歌おう (4)」	世界中の子供たちが/BELIEVE/仰 げば尊し	41	小学～一般	福祉
A-2612	みんなともだち 手話 イチニッサン 第15 巻「この手で歌おう (5)」	花/サライ/TUNAMI	53	小学～一般	福祉
A-2613	お助けマン参上—セ カンドライブの生きが い探し—	50歳代の人々には、老後をどのよう に過ごすかは切実な問題である。これ から迎える老後を豊かなものにし、充 実して過ごすために重要な「生きがい」 をテーマに取り上げる	30	一般	高齢者
A-2614	地域の虐待防止—幼 い命の悲鳴を救うた めに—	相次ぐ児童虐待は、大きな社会問題 となっている。虐待の多くは日常生 活の中の片隅で起こり、外部からの 適切な対処が難しいと思われている。 この作品では「児童虐待に気づいたら どうするか?」という問題について、 隣の家の子どもの悲鳴を耳にしたある 主婦を主人公としたドラマを通して、 専門家の意見も聞きながら考え、学 んでいく。	26	一般	地域活動
A-2615	子ども放送局「おり がみってすごい!!」	おりがみに必要なものは、紙と手、 それからちょっとしたアイデア。折り 方の基本から学んでいく。	90	小学～中学	子ども放送
A-2616	子ども放送局 夢スタ ジオ1030「演出家 がつくる夢の舞台～ 東京ディズニーシー ～」	ディズニーリゾートでは、たくさんの キャストが働いている。そのなかで ディズニーシーのショーをつくる中 心的な存在である演出家に焦点を当 て、その仕事に迫る。	90	小学～中学	子ども放送
A-2617	子ども放送局「子ど もとしょかん」空想す れば未来	未来のことを描いた3つの作品を紹 介。「あるひうちゅうで」「ホウ博 士とロボットのいる町」「タイム・ マシン」	90	小学～中学	子ども放送
A-2618	子ども放送局「いき もの歳時記」いきもの たちの夏	身近なところに生息する生きものた ちや人と自然とのかかわりを通して 季節の変化を追いかける。	15	小学～中学	子ども放送

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2619	子ども放送局「研究室におじゃまします」1000億倍の世界を見る	群馬大学工学部、松本英之教授の研究室。1000億倍でものを見る装置がその研究室にはある。光学顕微鏡を取り上げ、その装置との違いを述べる。	30	小学～中学	子ども放送
A-2620	子ども放送局「何でもやってみよう」世界とふれあおう	ミクロネシア連邦、パラオ共和国から子どもたちがやってきた。言葉や習慣の違う外国の子どもたちと日本の子どもたちが触れ合う姿を追う。	32	小学～中学	子ども放送
A-2621	子ども放送局 輝く子どもたち「自然いっぱい 夢いっぱい 京都はみんなの体験フィールド」	知りそうで知らない自分たちの暮らす京都について、京都の子どもたちと京都出身の芸人がクイズに答えながら知っていく。	90	小学～中学	子ども放送
A-2622	子ども放送局「チャレンジ教室」ものづくり(リサイクル工作)「リサイクル楽器でオーケストラ」	紙パックやペットボトル、空き缶等、一度使われたものを使って楽器を作り、みんなで演奏をする。	90	小学～中学	子ども放送
A-2623	子ども放送局「子どもとしょかん」本であそぼう！	東京小中学生センターで行われている読書活動を紹介。今回は「へんてこもりにいこうよ」の読み聞かせ。物語に関するクイズやゲームも行われている。他3編	15	小学～中学	子ども放送
A-2624	子ども放送局「いきもの歳時記」初秋の磯のいきものたち	神奈川県江ノ島で、「海と自然の教室」という団体と一緒に初秋の磯の生きものを観察する。岩場に生息する生きものの生態や特徴、それらの見つけ方を学ぶ。	15	小学～中学	子ども放送
A-2625	子ども放送局「なんでもやってみよう」緑の高原で牛飼いに なったよ！	牛乳をつくるために、丁寧に牛を育てている牛飼い。その牛飼いの仕事を体験するキャンプに密着する。	30	小学～中学	子ども放送
A-2626	子ども放送局「なんでもやってみよう」笑顔でふれあおう！	東京にある商店街で、中学生が職場体験。花屋やうどん屋、スーパーなど様々な職場で仕事を体験する中学生の姿を追う。	30	小学～中学	子ども放送
A-2627	子ども放送局「子どもとしょかん」なかま	テーマは「なかま」。なかまの大切さをおしえてくれる3冊の本を紹介。「チミ」「キツネ」「しらんぷり」	15	小学～中学	子ども放送
A-2628	子ども放送局 THE MAKING「ポテトチップができるまで」	ポテトチップスの原料である馬鈴薯の収穫から、そのジャガイモがポテトチップスになるまでの過程を追う。	15	小学～中学	子ども放送
A-2629	子ども放送局「研究室におじゃまします」海をきれいにする生き物って？	高知大学農学部、深見公雄教授の研究室。高知県浦の内湾では、マリン・スノーが降り積もったヘドロによって海が汚れてしまっている。その海をきれいにする生きもの、プランクトンを研究している。	30	小学～中学	子ども放送
A-2630	メアフェルトの風ードイツ・勇壮な野生馬の祭りー	ドイツ北西部・ルール地方にあるデュルメン市。郊外にあるメアフェルト湿原には、ドイツ最古の品種「デュルメン馬」がいる。そして、その野生馬を愛し、守り続けてきた男たちが馬とともに年に一度繰り広げる「野生馬の祭り」を取り上げる。	45	小学～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2631	生命に満ちた島～屋久島の森を探る～	世界的にも稀な樹齢数千年の屋久杉、多くの固有種や絶滅のおそれのある動植物など、多様な生物がみられる貴重な森をもつ屋久島。その全体像や様々な生き物の不思議を探り、人間と自然とのかかわりを見つめる。	20	中学～一般	理科
A-2632	西有穆山禅師物語紙芝居ビデオ	1821年に八戸に生まれた西有穆山禅師は、13歳のときに出家し、大変な努力と苦労によって日本一有名な和尚になった。彼の生涯を物語にした。	27	一般	郷土学習
A-2633	森のちから 昭和の森づくりは今	日本の国土の67%は森林。森林は、多くの恵みを我々に与えると同時に、様々なはたらきをしている。しかし、その森の木々が切り倒され、山が丸裸になってしまった時期もあった。その後、森はどうやって回復したのか。昭和の森づくりを取り上げる。	14	一般	郷土学習
A-2634	海の大動脈 内航海運	船は、国内物流の主要な輸送機関のひとつ。さまざまな工夫や新しい技術を取り入れた多くの船が日本全国で活躍している。産業の発展と人々の暮らしを支え続けている内航海運のはたらきを紹介する。	19	小学～中学	社会
A-2635	おれたち、ともだち！シリーズ ともだちや	キツネは、ともだちやさんをはじめることになりました。ちょうちんもって、のぼりをたてて…。でも、ともだちって、うれるのかな？	13	幼児～一般	アニメ
A-2636	おれたち、ともだち！シリーズ ともだちくるかな	たんじょうび、オオカミはだれかさんをまっています。(やくそくなんかしなくても、あいつはきっと、やってくるはず)なのに…。	13	幼児～一般	アニメ
A-2637	おれたち、ともだち！シリーズ あしたともだち	キツネとオオカミは友達どうし。だけど、オオカミがちかごろへんなのです。なんだかキツネをさけているみたい。「どうしたの？オオカミさん。ぼくたち、ずっとともだちだよね！？」	13	幼児～一般	アニメ
A-2638	おれたち、ともだち！シリーズ ごめんねともだち	オオカミは、なかよしのキツネとはじめてのおおげんか。なかなかおがしたいけど、あのことがいえないのです。たったひとことなんだけどな。「ご・め・ん・ね」って。	13	幼児～一般	アニメ
A-2639	1ねん1くみシリーズ 1ばんでっかい！！	「ぼくはトイレにいけない。学校にいるあいだじゅうがまんしてしまう。だけどくろさわくんはへいきだ。きょうもいばってトイレへ…。ワクからはみだしてしまう子に対してやさしく見守る周囲の先生や家族も含め、心をよせあいながら生きることのすばらしさを描く。	13	小学	アニメ
A-2640	1ねん1くみシリーズ 1ばんワル	「1ねん1くみの1ばんワルといわれるくろさわくん。きょうも学校で、あばれほうだいの大さわぎ。」ワクからはみだしてしまう子に対してやさしく見守る周囲の先生や家族も含め、心をよせあいながら生きることのすばらしさを描く。	13	小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2641	1ねん1くみシリーズ 1ばんげんき	「雨の日、道を歩いていたら車にどろをかけられた。元気のいいくろさわくんは、おこって車をおいかけていった。」ワクからはみだしてしまう子に対してやさしく見守る周囲の先生や家族も含め、心をよせあいながら生きることのすばらしさを描く。	12	小学	アニメ
A-2642	1ねん1くみシリーズ 1ばんゆうき	「ぼくとくろさわくんは、強くなるいんろうを持っている。これさえあれば、上級生のいじめっこもこわくないぞ!？」ワクからはみだしてしまう子に対してやさしく見守る周囲の先生や家族も含め、心をよせあいながら生きることのすばらしさを描く。	13	小学	アニメ
A-2643	アフガニスタン・パグマン村の物語 せかいいちうつくしいぼくの村	アフガニスタンにある美しい村でのお話です。戦乱が相次ぎ、人も街も疲弊しています。その地で必死に生きていこうとする主人公ヤモの成長を描いています。国際理解の視点が広がるとともに、戦争について深く考えさせられます。	14	小学～一般	アニメ
A-2644	アフガニスタン・パグマン村の物語 ぼくの村にサーカスがきた	舞台はアフガニスタン。主人公ヤモの友人ミラドーは、戦争でなくなった父の形見の笛を吹くことで、サーカスにスカウトされます。ミラドーの大人になっていく姿や、ヤモとミラドーの友情を描きます。	14	小学～一般	アニメ
A-2645	いじめストップ! 金太郎 心のちからもち	「いじめをするのは、心の弱い証拠。心も力持ちになることが大事なんじゃ。」とフクロウに教えられ、いじめっ子のクマと動物たち、そして金太郎は心の稽古を付けます。クマにいじめをするわけを聞いてみると、実は…。	13	幼児～小学	道徳
A-2646	地域で支える子育て (ファミリーサポートセンターの活動)	子育てと仕事の両立・あるいは子育てそのものに悩んだとき、お手伝いするのが、ファミリーサポートセンターです。本ビデオでは、その仕組み、実際の活動風景、交流会や講習会の様子・依頼会員の声などありのままを紹介します。	25	一般	地域活動
A-2647	キムの十字架	太平洋戦争で、日本の敗戦色も濃くなった頃、土木作業員として強制的に連れてこられた朝鮮人ジェハとセファンの兄弟の物語です。愛と平和のメッセージが込められています。	80	小学～一般	アニメ
A-2648	With若き女性美術家の生涯	世界各地のテレビコンテストで絶賛された、ヒューマンドキュメンタリーの傑作。阪神大震災で芸術の無力さを実感した主人公は、ネパールに渡り貧困地区のボランティア教師になり、フィルムはその成長を追い続けます。誰もが本当の「生きる意味」を見つけます。	60	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2649	愛の黙示録	人々は云う。「日本はかつて朝鮮半島を踏みにじった」と。今の日本の若者たちにとっては覚えのないことである。そんな時代に韓国孤児たちの母になった日本人女性がいたのです。『国境を、民族を超えた愛』を送ります。	100	小学～一般	アニメ
A-2650	いのりの手	貧しい主人公と友人は働きながら交代で画家の勉強をすることにしますが、先に勉強した主人公が画家として認められるようになったとき、友人の手は働きすぎて筆がもてなくなっていました。その手をデューラーが描いたものが「祈りの手」です。現代の子どもたちに、「友情とは」というテーマをなげかけます。	18	小学～一般	アニメ
A-2651	ともちゃんとわたし	原作は小学2年生の女の子。全国小・中学校作文コンクール文部科学大臣奨励賞作品。失敗ばかりの「わたし」に、先生はとも子ちゃんの失敗談を聞かせます。とも子ちゃんのお話は、憧れの担任の先生が子どもだった頃のお話です。	20	小学～一般	アニメ
A-2652	米百俵	明治初期、長岡藩は戊辰戦争に敗れ、人々は苦しみにあえいでいました。そのとき小林虎三郎は、人間形成こそが大事だとして、救援米「米百俵」をあえて換金し学校設立へ投じました。この学校は「国漢学校」と命名されました。	98	小学～一般	劇映画
A-2653	ささぎ博士と仲間たち 筑波宇宙センター探検記	まいとまさとは、筑波宇宙センターでこたろう&ささぎ博士と出会い、センターや宇宙についての話をきく。また、センターで働く人たちからも直接話をきく。	28	小学～中学	理科
A-2654	H-2Aロケット4号機の打ち上げ	H-2Aロケット4号機の打ち上げまでを収録。	7	小学～一般	理科
A-2655	いのちをまもるための五つのやくそく	近年、児童等が犯罪に巻き込まれる事件が多発しています。この映画は小学校低学年の児童を対象に、自分で犯罪から身を守る方法を習得させるため、製作されています。	19	小学	特別活動
A-2656	大男とクリスマスツリー	山奥に住んでいる二人の大男は、ハンスの家のクリスマスツリーが欲しくて家ごと持って帰ってしまいます。ハンスのおじいさんは不思議な杖で…。クリスマスの楽しいお話です。	13	幼児～小学	アニメ
A-2657	避妊	性の成熟に伴って性行動が活発化しているにもかかわらず、自分の性や避妊についての情報やサービスが行き届いていないために、十代の人工妊娠中絶が近年増加している。このビデオでは、妊娠のしくみや新しい避妊法をわかりやすく解説している。	20	中学～高校	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2658	HOW TO 資産運用	お金の悩みがいっぱいの鈴木家に、ロボットのマリリンが登場。金融商品の選び方や証券投資の特徴など、資産運用のHow Toを基礎からわかりやすく説明。はたして、鈴木家では資産運用をしっかりと学ぶことができるのか。	38	一般	消費者
A-2659	山ねずみロッキー チャック じいさまが えるの旅	山ねずみロッキーと森の仲間たちとの心温まる物語。にっこり池のじいさまガエルは物知りで評判です。ところがある日カワウソにからかわれ、笑いものにされてしまいます。じいさまガエルは、見聞を広げるために一人旅に出かけますが…。	26	幼児～小学	アニメ
A-2660	山ねずみロッキー チャック バスターの おきみやげ	山ねずみロッキーと森の仲間たちとの心温まる物語。クマのバスターがみどりが森で冬を迎えるのは初めてです。冬の準備のためバスターが木の実や魚をたくさん食べるのを仲間たちは良く思いません。バスターは、森を出て行く決心をするのでした…。	26	幼児～小学	アニメ
A-2661	山ねずみロッキー チャック みどりが森 のまいご	山ねずみロッキーと森の仲間たちとの心温まる物語。迷子になったコヨーテぼうやが、みどりが森の仲間を巻き込んで引き起こすかわいひと騒動。	26	幼児～小学	アニメ
A-2662	山ねずみロッキー チャック いばらやし きのピーターうさぎ	山ねずみロッキーと森の仲間たちとの心温まる物語。きつねのレッドは出し抜かれた仕返しに、ピーターをいたちに襲わせようとしています。それを知ったロッキーは、ピーターに危険を伝えますが、ピーターはお構い無しです…。	26	幼児～小学	アニメ
A-2663	山ねずみロッキー チャック きつねの レッドの大失敗	山ねずみロッキーと森の仲間たちとの心温まる物語。レッドは牧場のひよこを横取りしました。怒った牧場の少年は犬を引き連れ鉄砲を持って追跡をはじめました。そうとは知らないレッドは犬をからかって面白がっています。そのとき…。	26	幼児～小学	アニメ
A-2664	山ねずみロッキー チャック つかまった リスのチャタラー	山ねずみロッキーと森の仲間たちとの心温まる物語。チャタラーは牧場の穀物倉がお気に入り。遊んで食べて一休み。そんなある日少年につかまっています。カゴに入ったチャタラーは、食べ物と遊び道具を与えられる代わりに、自由を失います。	26	幼児～小学	アニメ
A-2665	小さい魔女	魔女の中で一番若い小さな魔女は127才。今日も失敗ばかりで家来のアブラクサスもあきれ気味。そんな小さい魔女には、ワルプルギスの夜にブロッケン山に行く資格がない。それでも行きたい小さい魔女は…。	36	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2666	That's預金保険制度	預金をはじめとする金融商品がどのように保護されるかを「理解してもらう」ことをねらいとして制作。預金保険制度に関するクイズ番組の制作現場という設定の中、内容をよく理解していなかったディレクター石塚にプロデューサー石井が明解に説明してゆく。	17	一般	消費者
A-2667	手をつなぐ海と森	秋田県象潟町では、秋になると鳥海山のふもちに大漁旗が掲げられる。象潟町の漁師は、海を守るために植樹を行う。森を育てることは、豊かな海を育てることだという考えから。	18	小学～一般	環境
A-2668	平成14年度「我ら・あおもり地球市民」～シリーズ「地球をサポートする人たち」～ (1) 白神の風に吹かれて (2) みんなで子育て支援	(1)白神の風に吹かれて(2)みんなで子育て支援(1)子どもを対象とした体験学習を行っている、西目屋村の砂川学習館。動物観察、植物観察、地層観察、木工細工の体験学習を指導している4人の話をきく。(2)子育てをサポートする人々や団体の活動を紹介。地域の子育てについては、「地域子育て支援センター」を紹介する。	51	一般	郷土学習
A-2669	平成14年度「我ら・あおもり地球市民」～シリーズ「地球をサポートする人たち」～ (3) ふれあい家族のコミュニケーション(4) 『わいぐ』でいぞ！～市民活動サポートの現状～	(3)ふれあい家族のコミュニケーション(4)『わいぐ』でいぞ！～市民活動サポートの現状～(3)「はちのへ親業研究会」の勉強会を紹介。子どもと接する際の親の悩みを「親業」をベースに考えていく。(4)さまざまな市民活動を資金面以外でサポートする八戸市民活動サポートセンター「ふれあいセンター わいぐ」、弘前市民参画センターの利用状況と在り方を紹介する。	51	一般	郷土学習
A-2670	平成14年度「我ら・あおもり地球市民」～シリーズ「地球をサポートする人たち」～ (5) 下北は未来半島(6) 生涯学習フェア2002	(5)下北は未来半島(6)生涯学習フェア2002(5)平成14年、下北のむつ市で、市民参加の福祉劇「あいしていますよ」が上演された。むつ市の劇団「未来半島」とともに、その活動を追う。(6)あおもり県民カレッジの講座を紹介。講座は、ゴスペルや指笛、健康ダンスなど多彩である。	46	一般	郷土学習
A-2671	平成14年度「我ら・あおもり地球市民」～シリーズ「地球をサポートする人たち」～ (7) 形のない美術館～市民パワー無限大～(8) 女性たちのチャレンジ	(7)形のない美術館～市民パワー無限大～(8)女性たちのチャレンジ(7)2002年8月、弘前市で開かれた奈良美智の美術展を創り上げた、ボランティアスタッフの活動を追う。(8)男女共同参画社会の実現に向けて活動する女性たちの姿を撮る。	50	一般	郷土学習
A-2672	平成14年度「我ら・あおもり地球市民」～シリーズ「地球をサポートする人たち」～ (9) NPOって何？(10) 私たち、提案します！	(9)NPOって何？(10)私たち、提案します！(9)NPO法人を中心に「今なぜNPOか」「NPO法人になるためにはどうするか」等の疑問を実際に青森県内で活動しているNPO法人に聞く。(10)助成金を得るために、公開審査会に自分たちの活動を提案する団体を通して、資金と活動の関係に迫る。	51	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2673	平成14年度「我ら・あ おもり地球市民」～シ リーズ「地球をサポート する人たち」～ (11) おらほのラジオ～コ ミュニティラジオでま ちづくり～(12)子ども はみんなの宝	(11)おらほのラジオ～コミュニ ティラジオでまちづくり～(12)子ども はみんなの宝 (11)ラジオ放送というかたちで地域づく りに貢献している青森県内4局のコミュニ ティFMの活動を紹介。(12)子ども の健やかな成長のため、さまざまなボ ランティア活動や子育てを支援する団 体を紹介。	51	一般	郷土学習
A-2674	日本のエネルギー光 と影(1)	エネルギーは欠かすことのできないも のだが、日本の自給率は非常に低い。 また、その消費は地球温暖化の原因の ひとつと考えられている。エネルギーの 抱える課題を考える際のヒントを与 える。 エネルギーってなに(日本のエネ ルギー概説)	48	一般	環境
A-2675	日本のエネルギー光 と影(2)第1回～第3 回	エネルギーは欠かすことのできないも のだが、日本の自給率は非常に低い。 また、その消費は地球温暖化の原因の ひとつと考えられている。エネルギーの 抱える課題を考える際のヒントを与 える。 第1回「石油はいつまでもつか」第 2回「魔法の水 石油」第3回「日本の石 油の供給は」	73	一般	環境
A-2676	日本のエネルギー光 と影(3)第4回～第6 回	エネルギーは欠かすことのできないも のだが、日本の自給率は非常に低い。 また、その消費は地球温暖化の原因の ひとつと考えられている。エネルギーの 抱える課題を考える際のヒントを与 える。 第4回「安定供給の絆」第5回「最 後の手段 石油備蓄」第6回「誰が決 めるの?原油価格」	73	一般	環境
A-2677	日本のエネルギー光 と影(4)第7回～第9 回	エネルギーは欠かすことのできないも のだが、日本の自給率は非常に低い。 また、その消費は地球温暖化の原因の ひとつと考えられている。エネルギーの 抱える課題を考える際のヒントを与 える。 第7回「「救世主」の天然ガス1」第 8回「「救世主」の天然ガス2」第9回「見 直される石炭資源」	73	一般	環境
A-2678	日本のエネルギー光 と影(5)第10回～第1 2回	エネルギーは欠かすことのできないも のだが、日本の自給率は非常に低い。 また、その消費は地球温暖化の原因の ひとつと考えられている。エネルギーの 抱える課題を考える際のヒントを与 える。 第10回「化石燃料 今後の役割」 第11回「いま 地球で何が」第12回「温 暖化防止への取り組み」	73	一般	環境
A-2679	日本のエネルギー光 と影(6)第13回～第1 4回	エネルギーは欠かすことのできないも のだが、日本の自給率は非常に低い。 また、その消費は地球温暖化の原因の ひとつと考えられている。エネルギーの 抱える課題を考える際のヒントを与 える。 第13回「省エネ最前線」第14回 「暮らしの中の省エネルギー」	73	一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2680	日本のエネルギー光と影(7)第15回～第16回	エネルギーは欠かすことのできないものだが、日本の自給率は非常に低い。また、その消費は地球温暖化の原因のひとつと考えられている。エネルギーの抱える課題を考える際のヒントを与える。第15回「新エネルギーとは」第16回「新エネルギー 普及への課題」	73	一般	環境
A-2681	日本のエネルギー光と影(8)第17回～第19回	エネルギーは欠かすことのできないものだが、日本の自給率は非常に低い。また、その消費は地球温暖化の原因のひとつと考えられている。エネルギーの抱える課題を考える際のヒントを与える。第17回「原子力ってなに？」第18回「原子力発電所 災害への訴え」第19回「事故からの教訓 原子力の安全策」	73	一般	環境
A-2682	日本のエネルギー光と影(9)第20回～第22回	エネルギーは欠かすことのできないものだが、日本の自給率は非常に低い。また、その消費は地球温暖化の原因のひとつと考えられている。エネルギーの抱える課題を考える際のヒントを与える。第20回「核燃料サイクル」第21回「放射性廃棄物」第22回「世界の原子力発電」	73	一般	環境
A-2683	日本のエネルギー光と影(10)第23回～第24回	エネルギーは欠かすことのできないものだが、日本の自給率は非常に低い。また、その消費は地球温暖化の原因のひとつと考えられている。エネルギーの抱える課題を考える際のヒントを与える。第23回「石油をめぐる国際情勢」第24回「世界の資源戦略と外交」	73	一般	環境
A-2684	日本のエネルギー光と影(11)第25回～第26回	エネルギーは欠かすことのできないものだが、日本の自給率は非常に低い。また、その消費は地球温暖化の原因のひとつと考えられている。エネルギーの抱える課題を考える際のヒントを与える。第25回「小さい頃から積み重ね見につく教育を」第26回「持とう『危機意識』 地域・家庭で行動を」	73	一般	環境
A-2685	日本のエネルギー光と影(12)	エネルギーは欠かすことのできないものだが、日本の自給率は非常に低い。また、その消費は地球温暖化の原因のひとつと考えられている。エネルギーの抱える課題を考える際のヒントを与える。「クイズで知るエネルギーの将来」	48	一般	環境
A-2686	八戸の新しい顔－東北新幹線八戸駅開業－	八戸市にとって歴史的な一日となった東北新幹線八戸駅開業日を収録。駅周辺や駅ビルも紹介する。	32	一般	郷土学習
A-2687	どんだべ南部せんべい	子どもに人気のない南部せんべいの魅力を伝えるために、南部せんべいを使った新しいメニューを紹介する。	21	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2688	こころの応援歌 親子で楽しむ「素晴らしい思春期」	思春期になると、子どもは今までと違う態度や行動をとるようになる。親は子どもをよく理解できなくなり、子育てに対する自信が揺らいだりする。「思春期」をキーワードとして、専門家からのアドバイスや子どもたち自身からの声を集めた。	26	中学～高校	保健体育
A-2689	豊かな言語生活をめざして2 コミュニケーションの「丁寧さ」「ほめる」というはたらきかけ	コミュニケーションの丁寧さについて、さまざまな角度から説明する。また、ほめることが人に与える影響についても取り上げる。	45	一般	総合
A-2690	アグリンの農林水産ワールド 森と海の役割ってなあに？	地球の温暖化に関心をもち、調べ始めたサトルだが、妹のケイコに質問をされて困ってしまう。そこにアグリンが登場し、温暖化と森と海のかかわりを話し出す。サトルとケイコは、環境を守るために自分たちができることを考え始める。	13	小学～中学	社会
A-2691	子ども放送局 「わくわくどくしょランド」バリアフリー絵本	茨城県水海道市で開催された「バリアフリー絵本展」を収録。‘バリアフリー絵本’とされる点訳絵本や拡大写本、布の絵本、さわる絵本、におう絵本等を取り上げる。	102	小学～中学	子ども放送
A-2692	子ども放送局 子ども編集委員の日「あなたの街で再発見～みんなの心の鏡を見つめあって～」	自分の街を再発見するために、街の伝統や歴史だけでなく、街の未来をよりよくしようとする動きを子ども編集委員がレポートする。	70	小学～中学	子ども放送
A-2693	子ども放送局 夢スタジオ1030スポーツ 「柔道いっぽん 古賀としひこ」	バルセロナオリンピック金メダリスト、古賀稔彦の柔道やオリンピックに対する思いを聞く。	59	小学～中学	子ども放送
A-2694	子ども放送局 「チャレンジ教室」科学 静電気で遊ぼう！身近な不思議を科学する	いろいろな実験を通して、静電気について考えていく。	94	小学～中学	子ども放送
A-2695	子ども放送局 輝く子どもたち「泣いて笑ってしらしんけん 大分っ子」	大分県を紹介しながら、大分の子どもたちと一緒に番組を進行する。大分の伝統芸能を子どもたちに番組内で習得させる。	110	小学～中学	子ども放送
A-2696	子ども放送局 夢スタジオ1030文化・芸術「香瑠鼓さんと踊ってみよう！」	振付家、香瑠鼓さんをゲストに迎え、振付家になるまでの過程やなっぺからを聴く。また、香瑠鼓さんと一緒にダンスもする。	100	小学～中学	子ども放送
A-2697	子ども放送局 「子どもとしょかん」 わらい	想像するだけで、くすっと笑ってしまうような本を3冊紹介。「ロージーのおさんぽ」「やっぱりしろくま」「ワニがうたえば雨がふる」	90	小学～中学	子ども放送
A-2698	子ども放送局 子ども編集委員の日「知ってる？！こんな？！努力の玉手箱」	見えないところで働いている人たちは、何を思って働いているのかに迫る。今回スポットを当てるのは、CMをつくる人。	75	小学～中学	子ども放送

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2699	子ども放送局 輝く子どもたち 愛媛県「ドキドキ！チャレンジまかせとけ！われら、えひめっ子」	愛媛県の紹介をまじえながら、愛媛の子どもたちが普段取り組んでいることを紹介したり、新しいことにチャレンジしたりする。	108	小学～中学	子ども放送
A-2700	子ども放送局 「わくわくどくしょランド」日中韓子ども童話交流2002	それぞれの国の童話や絵本、伝統あそびを通じて、日中韓の子どもたちが交流する。	30	小学～中学	子ども放送
A-2701	子ども放送局 子ども編集委員の日「ザ☆ヤングマン～『学校』って何だ！？～」	子ども編集委員が、学校について街頭インタビューや委員独自のアンケートを実施する。そのことから、自分にとっては「あたりまえ」の学校を見つめなおす。	63	小学～中学	子ども放送
A-2702	地域こぞって子育てを！薬丸裕英が聞く樋口先生の育児支援ガイド	地域で子育てを支援する活動を取り上げる。埼玉県新座市の「子育てサロン」や東京都世田谷区における保育士施設についての取り組み等を紹介。	28	一般	地域活動
A-2703	田中耕一氏特別講演「科学技術の発展に貢献する質量分析」	質量分析とはどのようなもので、どのように役立っているのか、を講演。内容：1. 質量分析方法概略説明 2. ノーベル賞受賞イオン化法の解説 3. その他の質量分析技術の解説	40	一般	理科
A-2704	子ども放送局「チャレンジ教室」心を伝えるカードをつくろう	自分の気持ちを伝える、ちょっと変わった手作りカードにチャレンジする。	110	小学～中学	子ども放送
A-2705	20世紀の記録 月への挑戦～人類に偉大な一歩～	無人月探査から人間の月面着陸まで、アメリカとソ連のそれぞれの取り組みを取り上げる。	29	中学～一般	理科
A-2706	時代は宇宙へ 2003～NASA reports in 2003～	種子島宇宙センターから打ち上げられたH2-Aロケットの構造やその他の人工衛星について収録。	29	中学～一般	理科
A-2707	かけがえのない地球を守ろう 何がわかるか？みどり2	砂漠化の進行や地球温暖化など地球レベルの問題の把握のための環境観測衛星を取り上げる。	29	中学～一般	理科
A-2708	八戸三社大祭	豪華な山車祭りの陰にある、三社大祭の意味や歴史を探る。	21	小学～一般	郷土学習
A-2709	津軽の伝統農具～農業機械化の中で息づく農具～	機械化されたように見える農業の中で、いまだ息づいている津軽の伝統農具を取り上げる。	16	小学～一般	郷土学習
A-2710	サイエンス展示・実験ショーアイデアコンテスト2002年度実験ショー部門入賞作品集	2002年度実験ショー部門の入賞作品を収録。九州工業大学本田研究室「磁石を使った手作りイルカロボットで遊ぼう」 切島和宏「知ってびっくり！酵素の性質」 当銀美奈子「PETボトルの中の宇宙 ダンシングストローズ」 横田淳一「白金の不思議なはたらきー火を使わずに、酸素と水素から水をつくれるか？ー」	60	一般	理科
A-2711	第61回全日本学生児童発明くふう展 優秀作品紹介ビデオ	第61回 全日本学生児童 発明くふう展の優秀作品を紹介する。	45	小学～一般	家庭技家

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2712	ちぎれ雲～いつか老人介護～	広告会社に勤める百合子は、ある出来事をきっかけに、高齢者の介護や高齢者自身の生き方などの様々な問題に巻き込まれていく。そして百合子は、介護福祉士になる決心をする。	110	一般	高齢者
A-2713	消えさらぬ傷あと 火の海・大阪	昭和20(1945)年、大阪に住んでいた人々も無差別の空襲によって多くの尊い命を失った。「二度とこのような不幸な戦争を繰り返してはならない」という平和の尊さを訴えるアニメーション映画。	20	小学～一般	アニメ
A-2714	点子ちゃんとアントン	点子ちゃんとアントンは大の仲良し。でも、最近アントンは忙しくてあまり遊べません。というのも、病気のママの代わりに働いているから。点子ちゃんは、自分の力でアントンを助けることに決めました。はたして、点子ちゃんはアントン親子を救えるのでしょうか??	108	小学～一般	劇映画
A-2715	点子ちゃんとアントン バリアフリー対応作品	バリアフリー対応版。点子ちゃんとアントンは大の仲良し。でも、最近アントンは忙しくてあまり遊べません。というのも、病気のママの代わりに働いているから。点子ちゃんは、自分の力でアントンを助けることに決めました。はたして、点子ちゃんはアントン親子を救えるのでしょうか??	108	小学～一般	劇映画
A-2716	びょういんの木	公害が原因で喘息になった岡村理くんが、小学生のとき、大阪赤十字病院に入退院を繰り返しながら、自らの体験をもとに描いた絵本の映画化。公害病にも負けず、力強く生きる少年の姿を描く。	54	小学～一般	劇映画
A-2717	おばけ長屋	長屋の空き部屋を物置代わりに使っていた長屋の面々だが、ある日大家に見つかって、荷物を出すように言われてしまう。長屋に空き部屋があるととても便利。長屋に住む壱兵衛と源兵衛は策をめぐらせる。だが、そうはうまくいかないのが世の常で…。	20	幼児～小学	アニメ
A-2718	ハムスターの赤ちゃん	ゴールデンハムスターの出産から育児、赤ちゃんの成長の様子を記録した生の映像。ひとりの子どもがその様子を観察する形で展開する。	7	幼児～一般	理科
A-2719	りゅうの目のなみだ	浜田広介の童話「りゅうの目のなみだ」をアニメーション化したもの。人の心に希望やなぐさめを与えながら、野菜い心、いたわり深い心、弱い者に味方する心を育む作品。	20	幼児～小学	アニメ
A-2720	字のないはがき	母や子どもに手を上げる父は、手紙の中では非の打ち所のない父親だった。学童疎開に妹を出すとき、父は自分の宛名を書いたはがきを持たせた。「元気な日は、これにマルを書いてポストに入れなさい」と。初めは、大きな赤いマルがやがて…。	18	中学～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2721	ハローイングリッシュ (1)せいかつ	小学校の英語活動では、子どもたちが英語に興味をもち、英語を聞き、また英語で何かを表現できるという満足感をもたせることが重要である。このビデオでは、子どもたちにいつまでも「英語が好きだ」という気持ちをもち続けさせるための素材や展開に留意して構成している。	18	小学～中学	英語
A-2722	ハローイングリッシュ (2)あいさつ	小学校の英語活動では、子どもたちが英語に興味をもち、英語を聞き、また英語で何かを表現できるという満足感をもたせることが重要である。このビデオでは、子どもたちにいつまでも「英語が好きだ」という気持ちをもち続けさせるための素材や展開に留意して構成している。	18	小学～中学	英語
A-2723	ハローイングリッシュ (3)かずとからだ	小学校の英語活動では、子どもたちが英語に興味をもち、英語を聞き、また英語で何かを表現できるという満足感をもたせることが重要である。このビデオでは、子どもたちにいつまでも「英語が好きだ」という気持ちをもち続けさせるための素材や展開に留意して構成している。	18	小学～中学	英語
A-2724	ハローイングリッシュ (4)てんきとせいかつ	小学校の英語活動では、子どもたちが英語に興味をもち、英語を聞き、また英語で何かを表現できるという満足感をもたせることが重要である。このビデオでは、子どもたちにいつまでも「英語が好きだ」という気持ちをもち続けさせるための素材や展開に留意して構成している。	18	小学～中学	英語
A-2725	ハローイングリッシュ (5)授業活用例	小学校の英語活動では、子どもたちが英語に興味をもち、英語を聞き、また英語で何かを表現できるという満足感をもたせることが重要である。このビデオでは、子どもたちにいつまでも「英語が好きだ」という気持ちをもち続けさせるための素材や展開に留意して構成している。	18	小学～中学	英語
A-2726	みんな友だち	悩み疲れたペンギンが気づいた、自分の可能性。いじけ、いじめ、そして友情。ペンギン、カモメ、カラス、海亀&神様がおりなす生きるチカラの物語。	15	幼児～小学	アニメ
A-2727	バリアフリー社会を考 える 車いすの人に 出会ったら	車いすの人が外出すると、多くの不便なことがある。最近では、体が不自由な人も使いやすい設備が整いつつある。しかし、何よりも大切なのは人の心である。互いが互いを大切に思い、いたわりあうことから始めたい。	11	小学～一般	福祉
A-2728	バリアフリー社会を考 える 耳の不自由な 人に出会ったら	耳の不自由な人は、見た目では判別しにくい。耳の不自由な人にとって、便利な設備は増えてきたが、まだ十分なものとはいえない。何よりも強い味方は、その場に居合わせた聞こえる人のちょっとした支援なのである。	11	小学～一般	福祉

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2729	バリアフリー社会を考える 目の不自由な人に出会ったら	目の不自由な人が求めているものも、見える人にとってはわかりきれないもののおおい。互いに弱点を補い合って生活していくことが求められている。	11	小学～一般	福祉
A-2730	みんなで跳んだ	大縄跳びの練習がうまくいかず、いらいらし始める緒方。引っかかっているのは、軽い障害がある矢部ちゃん。運動会まで時間がない。2年1組のみんなは、勝つことを選ぶのか？それとも、クラスの和か？ひとつの選択をしたとき、みんなは何かを飛び越えた。	28	小学～中学	道徳
A-2731	きいちゃんーわたし、生まれてきてよかったー	原作者の体験を基に描かれた作品。主人公のきいちゃんは、身体に障害があっても前向きにひたむきに生きている。好きなことを見つけてそれを生涯の仕事にすること、懸命になってひとつのことをやり遂げること。どちらも人として生きていく原点かもしれない。	21	小学～一般	アニメ
A-2732	とっとこハム太郎 とっとこ大切！！交通ルール	ロコちゃんが道路に飛び出し、危うトラックにぶつかりそうになりました。ロコちゃんとハム太郎は、おまわりさんのおかげで交通ルールの大切さを知りました。そして、ハム太郎はハムちゃんずに交通ルールをおしえます。さて、ハム太郎たちは交通ルールを守って楽しく安全に交通公園で遊ぶことができるのでしょうか。	14	幼児～小学	特別活動
A-2733	とっとこハム太郎 とっとこ大事だ！！特別活動訓練	ある日、ハム太郎は誰もいない地下ハウスで地震に遭う夢をみました。ロコちゃんとカナちゃんの特別活動訓練の様子を見ることで、その大切さを知ったハム太郎。自分たちで訓練をし終えたその時、本物の地震がやってきます。ハム太郎たちは、訓練どおりにやり遂げることができるのでしょうか。	13	幼児～小学	特別活動
A-2734	さとうきび畑	今、あらためて平和への祈りを…。忘れないでください。多くの人々の祈りを平和への実りにするために。	11	小学～一般	アニメ
A-2735	たぬきの恩返し	潰れかけた旅館に突然現れた新入りの従業員。今は亡き奥山夫妻の娘にそっくりの従業員。奥山夫妻と開発一派の戦いは、証誠寺の狸囃子にのって、おもしろおかしく、そして悲しく展開する。「恩返し」という言葉の意味とは？	30	幼児～小学	アニメ
A-2736	いってきます	特別活動ファミリー作文コンクール 小学校低学年の部 最優秀作品をもとに子どもの視点から作成された特別活動ビデオ。	12	幼児～小学	特別活動
A-2737	手品師	母の死も知らずに帰りを待ちわびる少年ピエールの身の上を知った青年手品師シャルルは、長年の夢だった檜舞台へのチャンスに恵まれたにもかかわらず、少年との約束を守るため、より人間的な道を選ぶ。少年の心と青年の誠実さを感動的に描く。	15	小学～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2738	冬道を安全に走ろう 庄雪路と凍結路	冬道の運転は路面の圧雪や凍結等、危険が増大することによりかなりの集中力が要求される。北海道から東北4県をロケして運転手の視点から刻々と変化する冬道の状況を記録し、それぞれの状況下での安全運転に対する心構えと対応方法を説明する。	16	一般	特別活動
A-2739	世界名作劇場 赤毛のアン	おしゃべりで空想の世界に心をはばたかせる少女、アン・シャーリー。ある春の日、カナダのプリンスエドワード島に暮らす老兄弟マッシュウとマリラの元にやってきたアン。期待に胸ふくらませ、アンのグリーンゲイブルズでの生活が始まりました。	90	幼児～一般	アニメ
A-2740	世界名作劇場 赤毛のアン バリアフリー対応作品	バリアフリー対応版。おしゃべりで空想の世界に心をはばたかせる少女、アン・シャーリー。ある春の日、カナダのプリンスエドワード島に暮らす老兄弟マッシュウとマリラの元にやってきたアン。期待に胸ふくらませ、アンのグリーンゲイブルズでの生活が始まりました。	90	幼児～一般	アニメ
A-2741	世界名作劇場 トムソーヤの冒険	アメリカ開拓時代。ミシシッピー川沿いの小さな村で、大自然を駆け回るトム・ソーヤ。大人に叱られてばかりのトムだけど、トムはみんなの人気者。ある夜、化け物屋敷を探検しようとしたトムと親友のハックは、恐ろしい出来事を目撃してしまう。	90	幼児～一般	アニメ
A-2742	世界名作劇場 トムソーヤの冒険 バリアフリー対応作品	バリアフリー対応版。アメリカ開拓時代。ミシシッピー川沿いの小さな村で、大自然を駆け回るトム・ソーヤ。大人に叱られてばかりのトムだけど、トムはみんなの人気者。ある夜、化け物屋敷を探検しようとしたトムと親友のハックは、恐ろしい出来事を目撃してしまう。	90	幼児～一般	アニメ
A-2743	日経こども経済教室 調べてみよう！ぼくの、わたしのおこづかい	「ボクのおこづかいはどこから来て、どこへ行くんだろう」ツトムは銭ばあさんと同級生のエミコとお金の流れについて学びます。	15	小学～一般	社会
A-2744	日経こども経済教室 調べてみよう！銀行に仕事	おこづかいが貯まったマサフミは、お母さんから銀行に口座を作るように勧められた。口座を作ると何かいいことあるの？銀行の仕事って何？子どもたちが実際に日本銀行や都市銀行に行き、預金の種類や利息、金利から融資、決済、信用創造機能、そしてインフレ、デフレなどまで、経済の基本知識を楽しく学んでいく。	15	小学～一般	社会
A-2745	日経こども経済教室 調べてみよう！お金の成り立ち	お金って不思議だ。どうやってできたんだろう？ツトムはエミコと一緒に弥生時代に飛び、さらに貨幣博物館に行き、お金と人々の生活の変遷を目の当たりにする。物々交換から物品貨幣、硬貨や紙幣の誕生、金本位制から通貨管理制度など、お金の移り変わりと共に人々の生活の変化を学ぶ。	15	小学～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2746	日経こども経済教室 調べてみよう！株の 不思議	ニュースでぼくの好きなゲーム会社の 株価が下がった、って言っていた。株っ て何なんだろう？株式会社ってどうい うこと？子どもたちに証券会社や証券取 引所を取材させ、経済のしくみを学ば せる。	15	小学～一般	社会
A-2747	BBCドキュメンタリー 特選 医療・福祉・心 理学編 人間はなぜ 笑う：ADHDにおける 笑い遊びの効果	人間の脳の発達と社会性に大きな影 響を与える「笑い」と「遊び」という切り 口から、現在のADHDを巡る状況に挑 戦する。	50	一般	医療保健
A-2748	男の子と女の子シ リーズNO. 1 男の 子と女の子のからだ	1話「男の子」 2話「女の子」	9	小学～中学	保健体育
A-2749	男の子と女の子シ リーズNO. 2 思春 期	3話「女の子の思春期」 4話「男の子 の思春期」	9	小学～中学	保健体育
A-2750	男の子と女の子シ リーズNO. 3 精子と 卵子の受精	5話「精子と卵子」 6話「性本能」	9	小学～中学	保健体育
A-2751	男の子と女の子シ リーズNO. 4 愛の 発見ー性交	7話「体の発見」 8話「愛の発見」	9	小学～中学	保健体育
A-2752	男の子と女の子シ リーズNO. 5 赤ちゃ んの誕生	9話「受胎」 10話「赤ちゃん誕生」	9	小学～中学	保健体育
A-2753	生きてます、15歳。	未熟児網膜症のため、幼くして失明し た井上美由紀さん。彼女が母親との心 の交流や自分自身の成長を描いた著 書はベストセラーになった。母娘の深い 愛情や障害者問題を考えるきっかけと なる作品。なお、主人公の美由紀役 で、美由紀さん本人が声の出演をして いる。	22	小学～一般	アニメ
A-2754	危険の予測で特別活 動を！	日常生活において、目に見える危険や 見えない危険が潜んでいることを緊張 感をもってとらえることができ、安全な 行動が身につけられるよう映像構成に 工夫が凝らされている。	20	小学～中学	特別活動
A-2755	ピロピロミッチの宇宙 クイズ！ 宇宙での 生活／人工衛星とロ ケット	星空家は、ちょっと変わった3人家族。 そんな星空家に、ある日ふしぎなお客 が…。	28	小学	理科
A-2756	JAXA 新たなる旅立 ち	宇宙科学研究所・航空宇宙技術研究 所・宇宙開発事業団の3つが統合さ れ、2003年10月1日にJAXAが成立す るまでを辿る。	14	一般	理科
A-2757	技術試験衛星が語る 宇宙開発 ETS-1 からETS-8まで	種子島宇宙センターでは、平成16年に H2-Aロケットで世界最大級の人工衛 星を打ち上げようとしている。その打ち 上げまでを追う。	30	一般	理科
A-2758	明日への伝言 雨に ぬれた碑	高松空襲から58年が経ち、遺族の待 ち望んだ慰霊碑が完成した。除幕の日 は、静かな雨が降り続いていた。そこ には、多くの名前が刻まれている。	23	小学～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2759	ラストからはじまる	吃音に悩む光一は、野良猫の写真をホームページで公開している。吃音のことをからかう和馬が苦手だった。同和地区に住むふたりと、彼らを取り巻く人々を取り上げる。少年の旅立ちは、ムラの人々との出会いから始まった…。	53	中学	福祉
A-2760	陽だまりの家	「共に生きる」「命の尊さ」「高齢者の介護」「男女共同参画社会の実現」「世代間の交流」等をポイントに、離婚してホームヘルパーとして働く母とその娘、彼女たちががかわる人々を中心にして展開する。	42	小学～一般	福祉
A-2761	盲導犬クイールの一生	静かに、いっしょうけんめい生きました…。クイールは、ずっとあなたのそばにいます。「盲導犬は、ただ道を教えてくれるだけだと思っていましたが、でも違いました。いっしょにいただけで気持ちを明るくしてくれる友だちなんですね。」パートナー 渡辺満	25	小学～一般	福祉
A-2762	スノー事故はNO! NO! 雪ダルマンの冬道特別活動	冬道は人も車も『見えない』『すべる』『予想がつかない』など、冬道ならではの危険がいっぱい。それを防ぐために必要な事柄を取り上げる。	15	幼児～小学	特別活動
A-2763	スクール・イン・アクション小学生シリーズ まちに出かけようボランティア学習～考える・見つける・やってみる～	老人ホームや幼稚園の訪問、ゴミについての活動等、小学生が総合的な学習の時間などを利用してできるボランティア学習の進め方を具体的に示している。どのようにして自分の興味や関心のある活動を見つけ、学習していけるのかがわかる。	20	小学	福祉
A-2764	地球SOS 地球が熱を出している	クルミ、ライタ、アスカがエコロ爺博士に聞いてみた地球温暖化。 ●地球温暖化とは？ ●太陽光と地球の関係 ●『温室効果』『温室効果ガス』とは？ ●何故、温暖化が進んだのか？ ●温暖化による影響・被害 ●温暖化に対する対策 ●環境に理想的な生活のあり方 ●いまできる事とは？	20	小学	環境
A-2765	メール	吹奏楽部でトランペットを吹く元気少女の礼子。同級生のいじめをとがめた礼子は、思わぬ仕返しを受ける。ホームページ上でのいわれなき侮辱。礼子を救ったのは、友人たちからのメールだった。	54	中学～高校	道徳
A-2766	考えながら感じながらー高学年の造形遊びー	自分たちの周りの場所や環境を積極的に取り込んで生かしていく活動と、今まであまり使わなかった材料と道具を使った活動を紹介。	21	小学	図工美術
A-2767	新・進路指導シリーズ 夢や希望を語り合おう	将来の人生を見通して、自己を見つめ、目標に向かって自分を失わず社会の変化に対応しながら、生徒自身で責任を持って進路を選択・決定する力を育てていくために役立つ教材。テーマは「自己理解」	17	中学～高校	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2768	新・進路指導シリーズ 進路選択の条件	将来の人生を見通して、自己を見つめ、目標に向かって自分を失わず社会の変化に対応しながら、生徒自身で責任を持って進路を選択・決定する力を育てていくために役立つ教材。テーマは「自己啓発」	18	中学～高校	特別活動
A-2769	新・進路指導シリーズ わたしの進路計画	将来の人生を見通して、自己を見つめ、目標に向かって自分を失わず社会の変化に対応しながら、生徒自身で責任を持って進路を選択・決定する力を育てていくために役立つ教材。テーマは「自己実現」	18	中学～高校	特別活動
A-2770	教師のための不登校 Q&A	(1)不登校の前兆のときの変化は？(2)不登校の前兆のときはどのようにたいおうしたらよいか？(3)不登校の子どもに起こる身体症状とは？(4)教師の家庭訪問を子どもはどのように感じているか？(5)登校刺激をどのように行えばよいか？(6)保護者との連携をどのようにとればよいか？ 等々。	22	一般	教員研修
A-2771	ノーと言える心を育てるシリーズ たばこの実態を探る	たばこについて、いくつかの身近な疑問を提示し、その解答を考えるというスタイルで作品を展開。たばこに関する矛盾を自分の中にも発見し、視聴者自身がたばこへの認識を確認できる。	19	中学～高校	保健体育
A-2772	中学生の自転車事故を考える	中学生の自転車事故の原因は、交通ルールを知らない、守らないことによる。本作品を通して、視聴者一人ひとりに「これは他の誰でもない、あなた自身が問われている問題だ」と、安全な自転車走行の大切さを訴える。	21	中学	特別活動
A-2773	インターネットの罠	パソコンや携帯電話を使い、インターネットで情報を得ることは中・高生の間でもごく普通のことになった。しかし、それに伴い、いろいろなトラブルに巻き込まれるケースも増えてきた。これらに巻き込まれないために、ネット上の危険についての正しい知識、情報を読み解く力、メディアリテラシーを身につけることが重要である。	20	中学～高校	特別活動
A-2774	いいとこみつけたー 中学年の造形遊びー	3・4年生の子どもたちは、進んでもものにはたらきかけ、友人と共に行動することを楽しむようになり、互いの発想やアイデアも楽しむようになる。また、もてる力を進んで試すようにもなる。このような子どもたちの実態を大切に考え、もてる力が十分に働くようにするために「造形遊び」が設けられた。	21	小学	図工美術
A-2775	こんな時どうする？ 危険から身を守る	危険は身近なところにもいくらかもある。モシモシ博士は、様々な危険についての問いかけと共に「普段から周囲の人たちとの信頼関係を築いておくことが必要だ」と言う。	19	小学	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-2776	世界名作劇場 あらいぐまラスカル	動物好きの少年スターリングは、森で母親を亡くしたあらいぐまの赤ちゃんを見つけ、「ラスカル」と名付けて育てることに。ある日、ラスカルが村の畑を荒らして騒動に。やがて、スターリングにとって大きな決断のときがやってくる。	90	幼児～一般	アニメ
A-2777	世界名作劇場 あらいぐまラスカル(バリアフリー版)	バリアフリー対応版。動物好きの少年スターリングは、森で母親を亡くしたあらいぐまの赤ちゃんを見つけ、「ラスカル」と名付けて育てることに。ある日、ラスカルが村の畑を荒らして騒動に。やがて、スターリングにとって大きな決断のときがやってくる。	90	幼児～一般	アニメ
A-2778	世界名作劇場 南の虹のルーシー	ポップルー家は、農場をもつ夢をかなえるため、イギリスから開拓が始まって間もない南オーストラリアへ。ケイトとルーシーにとって、珍しい生き物があるこの場所は、毎日が楽しいことばかり。しかし、苦労が強いられる日々は続き、3年が流れても一家の夢はかなわずにいた。	90	幼児～一般	アニメ
A-2779	世界名作劇場 南の虹のルーシー(バリアフリー版)	バリアフリー対応版。ポップルー家は、農場をもつ夢をかなえるため、イギリスから開拓が始まって間もない南オーストラリアへ。ケイトとルーシーにとって、珍しい生き物があるこの場所は、毎日が楽しいことばかり。しかし、苦労が強いられる日々は続き、4年が流れても一家の夢はかなわずにいた。	90	幼児～一般	アニメ
A-2780	まんがことわざ事典(1) (1)犬も歩けば棒にあたる／蓼食う虫も好き好き／覆水盆に返らず／飛んで火に入る夏の虫	「諺」昔から人々の間で言い習わされた風刺・教訓・知識・興味などをもった簡潔なことば。さまざまな諺の本来の意味や生まれた背景、正しい使い方をわかりやすく描く。犬も歩けば棒にあたる／蓼食う虫も好き好き／覆水盆に返らず／飛んで火に入る夏の虫	23	小学	国語
A-2781	まんがことわざ事典1(2)とらぬ狸の皮算用／ひょうたんから駒が出る／灯台もと暗し／人の口に戸は立てられぬ	「諺」昔から人々の間で言い習わされた風刺・教訓・知識・興味などをもった簡潔なことば。さまざまな諺の本来の意味や生まれた背景、正しい使い方をわかりやすく描く。とらぬ狸の皮算用／ひょうたんから駒が出る／灯台もと暗し／人の口に戸は立てられぬ	23	小学	国語
A-2782	まんがことわざ事典1(3)過ぎたるはなお及ばざるがごとし／郷に行つては郷に従う／五十歩百歩／因果応報	「諺」昔から人々の間で言い習わされた風刺・教訓・知識・興味などをもった簡潔なことば。さまざまな諺の本来の意味や生まれた背景、正しい使い方をわかりやすく描く。過ぎたるはなお及ばざるがごとし／郷に行つては郷に従う／五十歩百歩／因果応報	23	小学	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2783	まんがことわざ事典1 (4)地獄で仏／早起きは三文の徳／人は見かけによらぬもの／雨降って地固まる	「諺」昔から人々の間で言い習わされた風刺・教訓・知識・興味などをもった簡潔なことば。さまざまな諺の本来の意味や生まれた背景、正しい使い方をわかりやすく描く。地獄で仏／早起きは三文の徳／人は見かけによらぬもの／雨降って地固まる	23	小学	国語
A-2784	まんがことわざ事典1 (5)捨てる神あれば拾う神あり／針小棒大／背に腹はかえられぬ／君子危うきに近寄らず	「諺」昔から人々の間で言い習わされた風刺・教訓・知識・興味などをもった簡潔なことば。さまざまな諺の本来の意味や生まれた背景、正しい使い方をわかりやすく描く。捨てる神あれば拾う神あり／針小棒大／背に腹はかえられぬ／君子危うきに近寄らず	23	小学	国語
A-2785	世界の人と馬の文化シリーズ16 天空の秘境を駆けるーカンゼチベット族の祭りー	中国・四川省の西にそびえる標高7000m級の峰々。その山の彼方にチベット族の街・理塘がある。男たちは勇ましく馬に乗り、女たちは朗らかに笑う。毎年8月には盛大な馬祭りが行われ、華麗な乗馬が次々と披露されていく。彼らにとって、馬に乗ることは民族の誇りなのだ。	45	一般	社会
A-2786	ちびねこトムの大冒険	ちびねこトムの、夜になると不思議な光が見える山の冒険に仲間たちと一緒に出かける。やっとの思いで着いた頂上で、トムたちは岩の中に吸い込まれてしまう。そこは、地球の内部だった。そこでトムたちが知らされた事実とは・・・？	81	幼児～小学	環境
A-2787	守ろう！みんなの大切な命	近年、児童等が犯罪に巻き込まれる事件が多発している。「5つのやくそく」を挙げ、児童等が犯罪から身を守るための方法について考え、学び、知識を習得していくことを目的に制作。	20	小学	特別活動
A-2788	やさしいPTA会報誌の作り方	取材、レイアウト、編集、印刷まで、誰にでもできる各種広報誌の作り方を収録。	45	一般	成人一般
A-2789	出会い系サイト 狙われる女子中高生	電子メールを通じて、知らない人同士の出会いの場を提供する「出会い系サイト」。若い人を中心に広がっているが、この出会い系サイトがきっかけとなった犯罪がここ数年激増している。そして、被害者の多くは女子中高生なのだ。	16	中学～高校	青少年教育
A-2790	ちいちゃんのかげおくり	出征する前の日、お父さんは「かげおくり」というあそびをちいちゃんに教えてくださいました。「かげおくり」がだいすきになったちいちゃん。空襲でひとりぼっちになったときにも「かげおくり」をしました。すると、体がすうっとすきとおって空に吸い込まれていくのがわかりました。空色の花畑のなかで、ちいちゃんはお父さんやお母さん、お兄ちゃんに会うことができました。	14	小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2791	ドメスティックバイオレンス DV防止法のもとでの支援	ベールを脱ぎ始めたドメスティック・バイオレンスとはいったい何なのか、その被害から逃れるためにはどうしたらいいのか、新しい法のもとに具体的に考える。そして、人権の尊重される、ドメスティック・バイオレンスのない社会を目指して家を出た被害者に、自立支援のための様々な試みを導く。	38	一般	女性教育
A-2792	いじめっこ狼とナナちゃん	お腹を空かせた狼は、食べ物をよこせと森の動物たちにいじわるをする。そして子やぎたちだけの家に忍び込んだ狼だが、すっかりナナちゃんのペースにはまってしまう。そんな狼は・・・。	24	幼児～小学	アニメ
A-2793	道路には危険がいっぱいーお年寄りの特別活動ー	高齢化に伴い、お年寄りがかかわる交通事故は増加しており、その場合には死亡などの悲惨な結果を招く危険性が高い。お年寄りが豊かな老後を生き生きと過ごすことを願い、歩行中や自転車運転中に交通事故に遭わないようにするために、どうしたらよいかを考える。	25	一般	特別活動
A-2794	新・泣いた赤おに	人間が見ただけで鬼を怖がることを赤鬼は悲しく思っていた。それを知った友達の青鬼は、自分の立場を悪くしてまでも赤鬼と人間たちとを仲良くさせる。そして、赤鬼が青鬼の家を訪ねると、そこには友達の赤鬼を思う、青鬼からの貼り紙があった。それを読んだ赤鬼は、涙を流した。	20	幼児～小学	アニメ
A-2795	【円と球】 まるい形のひみつ	Part1・センターサークルのひみつ・円のさんぱつ・円をさがそう・円の中心を見つけよう・われたお皿 Part2・花火を横から見たら・球をさがそう	25	小学	算数数学
A-2796	【整理のしかた、折れ線グラフ】 調べて整理しよう	Part1・いろいろな実・動物園の動物たちを調べよう・交通量を調べよう Part2・駅を利用する人の数を調べよう・横浜市の一年間をグラフにすると	25	小学	算数数学
A-2797	【円周と円の面積】 円のふしぎ	Part1・おけのできるまで・大きな円の円周の長さをはかろう・いろいろなものの円周を調べよう・半径の長さを変えると、円周の長さはどう変わる？ Part2・ピザの大きさをくらべよう・パスタメジャーと円の面積・円周率への挑戦	25	小学	算数数学
A-2798	【割合、百分率】 くらしと割合	Part1・どっちのほうが成績がいいの？・割合をさがそう・百分率のプロに聞く Part2・浦安市を割合で見ると・まると作り・血液型の割合	25	小学	算数数学
A-2799	【直方体と立方体】 切って開いて組み立てて	Part1・はこの足音、はこの足あと・はこの大きさ・このはこ、料金いくら？・おりがみ立方体 Part2・マイ展開図をみつけよう・立方体と直方体をさがそう・ロボットペーパークラフト作家をたずねて	25	小学	算数数学

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2800	【単位量あたり、速さ】 比べてなっとく！速さ・混みぐあい	Part1・赤い家、青い家・混みぐあいを調べよう・いろいろな単位量あたりの大きさ・ギョーザを調べる・燃費を競うエコレース Part2・どっちが先に着く？・いろいろな速さ・かみなりまでのきより	25	小学	算数数学
A-2801	H15年度 第51回東北音楽教育研究大会 八のへ大会 ひびけかがやけ ころをひらき 第34回青森県音楽教育研究大会全大会～確かな学力・豊かな表現力の育成をめざして～	平成15年10月3日に八戸市公会堂で行われた「平成15年度 第51回東北音楽教育研究大会 第34回青森県音楽教育研究大会 八戸全大会」の様子を収録。「ひびけ かがやけ ころをひらき」第34回青森県音楽教育研究大会全大会～確かな学力・豊かな表現力の育成をめざして～	140	小学～一般	音楽
A-2802	科学ビデオ 見えな い「ちから」にカギがある	海や宇宙などの目に見えない「ちから」、すなわち重力や遠心力、浮力、推力等について考える。	21	小学～一般	理科
A-2803	国立国語研究所「こ とばビデオ」シリーズ 3 方言の旅	方言をテーマとしたレポートを書くため、大学生美子が山形県三川町を訪れ方言をめぐる体験をします。本作品の方言は自然に近いため、山形県三川町の方言資料とすることもできるでしょう。	52	小学～一般	国語
A-2804	ビデオライブラリー cheer up！チアアップ！あなたを応援します～いつでもどこでも誰でもチャレンジ～	子育ての経験を生かしNPO活動にチャレンジしている人など、「女性のチャレンジは、男性の元気、社会の活気」を合言葉にチャレンジしている女性達の元気の秘密に迫ります。	40	一般	福祉
A-2805	アグリンの農林水産 ワールド 農村ってど んなところなの？	ユウタとサトミの兄妹がアグリンと共に農村の働きについて探ります。探検していく中で、農村は都市に住む人たちの生活を支えるとても大切な場所だと理解していきます。	10	小学～一般	社会
A-2806	あおもりわくわくゼミ ナール 第1回あおも りの民俗・第2回豊か なあおもりの自然	青森県についてより深く知ってもらおうと、毎回テーマを決めて青森についての問題が出題されるクイズ番組。全12回。03/10/4 03/10/4放送	58	小学～一般	郷土学習
A-2807	あおもりわくわくゼミ ナール 第3回あおも りの魚介類・第4回も う一つの青森県の姿	青森県についてより深く知ってもらおうと、毎回テーマを決めて青森についての問題が出題されるクイズ番組。全12回。03/11/4	58	小学～一般	郷土学習
A-2808	あおもりわくわくゼミ ナール 第5回あおも りの伝統料理・第6回 青森県が生んだ文学 者	青森県についてより深く知ってもらおうと、毎回テーマを決めて青森についての問題が出題されるクイズ番組。全12回。03/12/2 03/11/23放送	58	小学～一般	郷土学習
A-2809	あおもりわくわくゼミ ナール 第7回がん ばってます！子ども たち・第8回あおも りの伝統工芸	青森県についてより深く知ってもらおうと、毎回テーマを決めて青森についての問題が出題されるクイズ番組。全12回。04/1/10 04/1/24放送	58	小学～一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2810	あおりわくわくゼミナール 第9回青森県の誕生・第10回広がる国際交流の輪	青森県についてより深く知ってもらおうと、毎回テーマを決めて青森についての問題が出題されるクイズ番組。全12回。04/2/14 04/2/28放送	58	小学～一般	郷土学習
A-2811	あおりわくわくゼミナール 第11回やっかいものは宝の山・第12回雪の降るメカニズム	青森県についてより深く知ってもらおうと、毎回テーマを決めて青森についての問題が出題されるクイズ番組。全12回。04/3/13 04/3/27放送	58	小学～一般	郷土学習
A-2812	日本原燃株式会社提供 青森テレビ特別番組 第5回青森県・げんねんJr. ロボコン	六ヶ所村総合体育館で開催されたロボコンを収録。プライマリ部門、エキスパート部門、一般参加部門に分かれ熱戦が繰り広げられます。2004年3月20日 15:30～16:54放送	84	小学～一般	理科
A-2813	Welcome Baby 新米ママ&パパへ贈るメッセージ	はじめて経験する子育てに期待や喜びそして不安に満ちている新米ママやパパたちへ。子育て現在進行中の先輩たちからホヤホヤの暖かいメッセージをお届けします。出演・香坂みゆき他。	21	一般	家庭教育
A-2814	空へ宇宙へJAXA2003	空と宇宙と私たち。三者の接点として役割を果たそうとしているJAXA。ロケットや人工衛星、国際宇宙ステーションなどJAXAの働きを収録。	14	一般	理科
A-2815	宇宙開発を暮らしの中に	宇宙開発の技術を民間企業に移転し、私たちの生活の様々な分野に生かしていこうとしているJAXA。新しい宇宙利用の開拓、宇宙産業化への貢献、知的財産の利用などに尽力しています。	14	一般	理科
A-2816	JAXA希望の星を目指して	宇宙と人類の共生を目指して、人類の平和と幸福を目指して。様々な分野での活動を元に、JAXAはさらに未知の世界へと挑戦していきます。	14	一般	理科
A-2817	心理学博士 田中万里子 講演ビデオシリーズvol.1 セクシュアリティについて	2004年2月八戸心理療法研究会が主催した、田中万里子心理学博士の講演会を収録したものです。家庭における性の取り扱い等分かりやすく具体的な内容を学ぶことができます。	113	一般	福祉
A-2818	もとにするのはな～に？～授業を変える指導と評価の一体化～	課題「星形の先端に出来る5つの角の和が何度になるか、いろいろな方法で考え説明しよう」(第2学年「平行と合同」)を通して、数学科における「指導と評価の一体化」を考えていきます。	24	一般	教員研修
A-2819	こんなのできたよ かいたりつくったりする新しい表現活動	図画工作科A表現(2)には、絵や立体に表す内容とつくりたいものをつくる内容が一つにまとめられています。新しい造形教育の考え方と子どもたちのよさや可能性の姿があふれる作品です。	21	一般	教員研修
A-2820	ごめんねまたこんどね～4歳児のゆるる心～	友達が自分をどう思うか気になり自己主張できないカヨ。初めての集団生活の場で友達と様々な体験をし信頼関係を築いていく。4歳児と教師の関わりをありのままに映している作品です。	22	一般	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2821	ジュニア期のスポーツメンタルトレーニング[指導者篇]	1)ジュニア期に何故メンタルトレーニングが必要なのか 2)メンタルトレーニングの方法と実際 3)メンタルトレーニングの計画と実施 4)目標の実施に向けて	50	一般	教員研修
A-2822	ジュニア期のスポーツメンタルトレーニング[競技者篇]	1)メンタルトレーニングとは… 2)メンタルトレーニングの方法と実際 3)試合に向けた心の準備 4)トレーニング日誌のつけ方 5)目標の実現に向けて	40	中学～一般	保健体育
A-2823	毎日の学校生活で活かす教育カウンセリング講座第1部 教育カウンセリングの原理	「教育者だからこそできるカウンセリング」は、ふたつある。日常の教育活動の中でのリレーションをつくる心がまえである「カウンセリングマインド」と6つの「グループアプローチ」である。	144	一般	教員研修
A-2824	毎日の学校生活で活かす教育カウンセリング講座第2部 教育カウンセリングの方法	ロジャーズ理論を代表とする「受身的」的カウンセリングは、教育の場ではそのまま使いにくい。「受身的」「傾聴方式」よりは「能動的」「ワークショップ方式」にウエイトをおいた教育カウンセリングの実用性を提言する。	142	一般	教員研修
A-2825	毎日の学校生活で活かす教育カウンセリング講座第3部 リーダーシップの原理	教育カウンセリングでは、グループを(1)まとめて(2)動かしつつ(3)一人ひとりをケアする能力、すなわちリーダーとしての素養が必要である。子どもは集団生活を通して、さまざまな能力を身につけるため、教育機能の豊かなグループをつくるのは教育者にとって大事な能力であり、それをリーダーシップという。	147	一般	教員研修
A-2826	毎日の学校生活で活かす教育カウンセリング講座第4部 教師に必要なコミュニケーションスキル	コミュニケーションには「マスコミュニケーション」と「心理コミュニケーション」の2種類があり、教育者にとって人を癒し育てることをねらいとする後者の原理と技法の学習は不可欠なものである。	137	一般	教員研修
A-2827	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ ころを育てるカウンセリング「構成的グループエンカウンター」実践技法全8巻 第1巻原理編	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ小、中、高共通。國分康孝の講義を中心にした構成的グループエンカウンター的一般論。國分自らリーダー役のエクササイズが収録されている。必見のビデオ。	68	一般	教員研修
A-2828	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ ころを育てるカウンセリング「構成的グループエンカウンター」実践技法全8巻 第2巻小学校モデル授業編	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオリーダー、岡田弘。「クリスマスツリー」「カムオン」収録。「構成的グループエンカウンター」の楽しさと教育機能を理解するのに最適。(協力 北区立王子第二小学校)	32	一般	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2829	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ こころを育てるカウンセリング「構成的グループエンカウンター」実践技法全8巻 第3巻小学校実践例編	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ 北区立王子第二小学校(石原ルミコ校長)での実践例。「クリスマスツリー」「共同絵画」「自分への手紙」収録。子どもたちの変容ぶりがよく分かる。	47	一般	教員研修
A-2830	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ こころを育てるカウンセリング「構成的グループエンカウンター」実践技法全8巻 第4巻中学校モデル授業編	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ リーダー、岡田弘。「ジャンケン列車」「気になる自画像」収録。思わず引き込まれる生徒たち。現場の先生方との一問一答が、実践の参考になる。 (協力 茅ヶ崎市立鶴が台中学校)	49	一般	教員研修
A-2831	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ こころを育てるカウンセリング「構成的グループエンカウンター」実践技法全8巻 第5巻中学校実践例編	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ 茅ヶ崎市立鶴が台中学校(山崎純一校長)での実践例。「別れの花束」「身振り手振り『新聞紙の使い道』」「気になる自画像」収録。全校で年間を通して取り組む貴重な例。	80	一般	教員研修
A-2832	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ こころを育てるカウンセリング「構成的グループエンカウンター」実践技法全8巻 第6巻高等学校モデル授業編	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ リーダー、片野智治、吉田隆江。「ハッピーバースデー」「二者択一」「好きな言葉を語る」収録。初めての経験でも心を動かされる生徒達。(協力 武南高等学校)	55	一般	教員研修
A-2833	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ こころを育てるカウンセリング「構成的グループエンカウンター」実践技法全8巻 第7巻高等学校実践例編	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ リーダー、岡田弘。埼玉県立八潮高等学校3年生授業「国語表現」に活用された「構成的グループエンカウンター」。「ホットシート」、感動的な「別れの花束」収録。	63	一般	教員研修
A-2834	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ こころを育てるカウンセリング「構成的グループエンカウンター」実践技法全8巻 第8巻保護者編	学級のあたたかい人間関係をつくるビデオ リーダー、加勇田修士。都立新宿山吹高校保護者「山吹会」(清水禎充会長)での実践例。「トラストウォーク」「共同絵画」等収録。見るだけで自分も参加したような充実感。	49	一般	教員研修
A-2835	～事故の加害者にならないために～安全な自転車のルール	自転車は乗り方を間違えると凶器となり、自転車運転者が加害者になる。未成年者でも運転者であることを理解し、事故を未然に防ぐための安全な乗り方やルールを紹介する作品です。	20	小学～一般	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-2836	赤ずきんちゃん ちゃんとチェック!	童話「あかずきんちゃん」をベースに、不審者の接触に対し、どう対処すれば危険を最小限に押さえ込めるのかをポイントに展開した誘拐防止のためのアニメーション。	13	幼児～一般	特別活動
A-2837	やさしいオオカミ	悪の代名詞にされているオオカミ。実はやさしい心と本当の強さを持っていたのです。	15	小学～一般	アニメ
A-2838	風の旅人	ベッド式の車いすを通りすがりの人々に押しもらい旅をする実在の重度身体障害者の感動的な生き様。「本当の自立とは、他者の力をどれだけ借りられるか、にかかっている。」	30	小学～一般	福祉
A-2839	生きるよろこび いのちのボランティア(新盤)	ある青年の移植から6年を経過した今日までの闘病過程を記録しました。ドナー登録した方や実際に骨髄を提供した方の話なども交え、広く骨髄移植への理解と支援を求める作品です。	30	小学～一般	劇映画
A-2840	アニメ古典文学館(1) 竹取物語	中学生が始めて出会う古典である「竹取物語」。「冒頭」「五人の貴公子の求婚」「帝の執心」「かぐや姫の天昇」を中心に、物語の劇的な展開を分かりやすく美しいアニメーションで描きます。	19	幼児～小学	アニメ
A-2841	アニメ古典文学館(2) 枕草子	日本で最初に書かれた随筆集「枕草子」。清少納言の見た宮中の出来事や自然への想いを、教科書部分を中心に分かりやすく紹介します。宮中の風景など平安期の生活の一端もうかがえます。	16	幼児～小学	アニメ
A-2842	アニメ古典文学館(3) 平家物語	日本人に深い感銘を与え続けている「枕草子」。平曲の調べに乗せて哀れ深く語る琵琶法師、平家の栄華、源氏の台頭、そして、滅亡する平家を紹介し、物語の概略を示します。	15	幼児～小学	アニメ
A-2843	アニメ古典文学館(4) 徒々草	兼好法師の名作「徒然草」。代表的な章段「つれづれなるままに」「神無月のころ」「丹波に出雲といふ所あり」「仁和寺に、ある法師」「八つになりし年」などを分かりやすく描きます。	19	幼児～小学	アニメ
A-2844	アニメ古典文学館(5) おくのほそ道	松尾芭蕉が著した紀行文学の最高傑作「おくのほそ道」。教科書でおなじみの「序章」「平泉」を中心に「那須」「遊行柳」「白河」「松島」「尿前」「尾花沢」「立石寺」等を紹介していきます。	19	幼児～小学	アニメ
A-2845	アニメ古典文学館(6) 万葉集	日本最古の歌集「万葉集」。柿本人麻呂、東歌、防人の歌など、詩情豊かに描いていきます。それぞれの時代を生きた人々の自然や人間を愛する心を味わい、古人に思いをめぐらします。	19	幼児～小学	アニメ
A-2846	よいこのアニメビデオ むかしばなし(1)ももたろう きんたろう うしわかまる	○ももたろう: 桃から生まれた桃太郎。犬、さる、きじと一緒に悪い鬼をこらしめよう! ○きんたろう: 力自慢の金太郎。動物たちと今日も元気にすもうの稽古。○うしわかまる: ここと思えば、またあちら。牛若丸は、ひらりひらりと飛び跳ねます。	29	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2847	よいこのアニメビデオ むかしばなし(2)かぐやひめ したきりすずめ ぶんぶくちやがま	○かぐやひめ:竹から生まれたかぐやひめ。お月様を見るたびに、なぜか涙を流します。○したきりすずめ:おじいさんは、舌きりすずめをさがします。すずめのお宿はどこなのでしょう。○ぶんぶくちやがま:茶釜になってしまったたぬきさん。曲芸で、みんなの人気者に。	30	幼児～小学	アニメ
A-2848	よいこのアニメビデオ むかしばなし(3)さるかに合戦 かちかち山 こぶとりじいさん	○さるかに合戦:いじわる猿をやっつけろ! 蜂、うす、栗、牛のふんが子ガニたちと大活躍! ○かちかち山:昔々、小さな山にひどいいたずらをする狸がおりましたとさ。○こぶとりじいさん:鬼がひっぱると、こぶは簡単に取れました。おじいさんは、大喜び!	30	幼児～小学	アニメ
A-2849	よいこのアニメビデオ むかしばなし(4)はなさかじいさん 一休さん つるのおんがえし	○はなさかじいさん:ここほれ! ワンワン! おじいさんがくわで掘ると小判がざくざくと…。○一休さん:小坊主の一休さん。今日も得意のとんちで大活躍! ○つるのおんがえし:若者は、わなにかかった鶴を助けてあげました。そして、ある夜のこと…。	29	幼児～小学	アニメ
A-2850	よいこのアニメビデオ むかしばなし(5)うらしまたろう ゆきおんな おむすびころりん	○うらしまたろう:かめを助けた浦島太郎は、竜宮城で夢のような日々を過ごしましたが…。○ゆきおんな:吹雪の夜、みのきちがきこりごやで見たものは、信じられないものでした。○おもうすぶころりん:「おむすび ころりん すっとんとん♪」穴の中から、ゆかいな歌声がきこえてきます。	29	幼児～小学	アニメ
A-2851	よいこのアニメビデオ むかしばなし(6)いっすんぼうし かさじぞう 12支のはなし	○いっすんぼうし:お椀の舟に箸のかい。ぼくの体は小さいけれど、勇氣はだれにも負けないぞ。○かさじぞう:かさがひとつ足りないなあ…。おじいさんは、自分のかさをおじぞうさまにかぶせました。○12支のはなし:「一年交代で動物王にしてあげます」看板を見た動物たちは、おおさわぎ!	29	幼児～小学	アニメ
A-2852	よいこのアニメビデオ めいさくどうわ(1)しらゆきひめ おやゆびひめ ジャックとまめの木	○しらゆきひめ:雪のように美しく、心やさしいしらゆきひめ。しかし、毒りんごを食べて…。○おやゆびひめ:とっても小さな女の子、おやゆびひめの愛と冒険の物語。○ジャックとまめの木:まめの木をのぼっていくと、雲の上には大きなお屋敷がありました。	30	幼児～小学	アニメ
A-2853	よいこのアニメビデオ めいさくどうわ(2)ピーター・パン フランダースの犬 ピノキオ	○ピーター・パン:ピーター・パンと一緒に、夢の国へもひとつとび! ○フランダースの犬:寒い教会の中で、ネロはパトラッシュをしっかりと抱きしめました。○ピノキオ:体は木でも、ピノキオはいたずら好きな男の子。での、人間になりたいな。	28	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2854	よいこのアニメビデオ めいさくどうわ(3)なが くつをはいたねこ ア ラジンとまほうのラン プ おおかみと7ひき のこやぎ	○ながぐつをはいたねこ:猫は、王様に 言いました。「カラバ公爵からのプレゼ ントです。」○アラジンとまほうのラン プ:ランプをこすると、煙と一緒にランプの 大魔王が出てきました。○おおかみと7 ひきのこやぎ:やぎのお母さんは、悪い おおかみから子やぎたちを救い出しま した。	29	幼児～小学	アニメ
A-2855	よいこのアニメビデオ めいさくどうわ(4)シン デレラ マッチウリの 少女 にんぎょひめ	○シンデレラ:ガラスの靴をはいた12時 までのお姫様、シンデレラの運命は? ○マッチウリの少女:雪の降る寒い夜 に、マッチ売りの少女が見たあたたか い夢とは…。○にんぎょひめ:人間の 王子様に恋をした人魚姫のかなしい物 語。	28	幼児～小学	アニメ
A-2856	よいこのアニメビデオ めいさくどうわ(5)あか ずきん 三びきのこぶ た トム・ソーヤの冒 険	○あかずきん:おばあさんの家におつ かいに行くあかずきんちゃん。そこに悪 いおおかみが…。○三びきのこぶた: 子ぶたの三兄弟は、それぞれわらの 家、木の家、レンガの家を造りました。 ○トム・ソーヤの冒険:わんぱくざかり のトム・ソーヤ。今日の探検は、宝さが しだ!	30	幼児～小学	アニメ
A-2857	よいこのアニメビデオ めいさくどうわ(6)オズ のまほうつかい み にくいあひるのこ ふ しぎの国のアリス	○オズのまほうつかい:「西の悪い魔女 を倒したら、望みをかなえよう」ドロシー たちは困りました。○みにくいあひるの こ:友達をさがすため旅に出たアヒルの 子。やがて春になって…。○ふしぎの 国のアリス:白いうさぎを追いかけてふ しぎの国に迷い込んだアリスの大冒 険!	31	幼児～小学	アニメ
A-2858	小学生の人権学習 「人権」ってなんだろう	さまざまな使われ方をしている人権や 権利という言葉について、クラスで共通 理解をつくることを目的としている。ま た、人権を大切にするためには、自分 の心と体が大切だという人権意識が必 要であることを知る。	14	小学	社会
A-2859	小学生の人権学習 私の権利、みんなの 権利	「子どもの権利条約」について理解さ せ、子どもには意見表明権という権利 があることも学ばせる。そして、子ども の権利を、子どもたち自身とのつながり で考えさせる。	14	小学	社会
A-2860	イラン・王国の人形ア ニメ 魔法の指輪	イラン(旧ペルシャ)のお話。未熟な国 王が経験する数々の過ちや試練を通 し、「見返りを求めず他人を思いやる姿 こそ尊い」ということが、深く心に伝わる 作品です。	28	幼児～小学	アニメ
A-2861	かげろうお銀のお年 寄り特別活動	時代劇版「お年寄りの特別活動シリー ズ」。今回はテレビで話題になった「か げろう忍法帳」のかげろうお銀の活躍を 楽しみながら、特別活動の大切さと ルールを学んでいきます。	29	一般	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2862	お先にどうぞ ありがとう	家族で大切にしている「お先にどうぞ」「ありがとう」の気持ちを人や車も持てば、交通事故がもっと少なくなると考えている遥ちゃん。家族とのふれあいから生まれる特別活動とは？	14	小学	道徳
A-2863	天皇陛下 古希をお迎えになって	めでたく満70歳の誕生日をお迎えになった天皇陛下。このビデオは、天皇陛下が国民の幸せを日々願われ国と国家のためにお尽くしになっているお姿をその時々映像で紹介しております。	40	一般	郷土学習
A-2864	十和田湖と奥入瀬溪流	十和田湖と奥入瀬溪流の美しい風景を紹介。	30	一般	郷土学習
A-2865	ドラマ 夢の約束	就職できず悩む青年。同和地区出身を理由に女性との仲も引き裂かれそうになる。そんな青年とその周辺の人々の心を結びつけたのは太鼓の演奏だった。自分らしく生きるとは何なのか。	53	一般	劇映画
A-2866	人権啓発学習教材ビデオ めくもりの彩	脳障害を持った高齢者と同居することになった家族の心の変化を描く。同和地区に住む青年との出会いをきっかけに、差別意識の誤りに気づき、人を思いやる心や家族のめくもりを取り戻していく。	36	一般	劇映画
A-2867	森林生態系の保全ー緑の回廊の試みー	中学理科教材。教科書の関連単元・中学校理科第2分野(1)植物の生活と種類(2)動物の生活と種類(3)生物の細胞と生殖(4)自然と人間	23	中学	理科
A-2868	明日への伝言 ほむらいろの空	戦後59年が経ち戦災の悲惨さが風化しつつある今日。このビデオをきっかけとして、若い世代の人々が平和の尊さを考えるようにとの願いが込められた作品です。	25	中学～一般	アニメ
A-2869	みんなおいでよ！子ども教室	小・中学生なら誰でも参加できる子ども教室。県内各地域で行われている様々な活動を紹介。	30	小学～一般	環境
A-2870	じごくのそうべえ	軽業師のそうべえとその仲間たちは地獄行きになってしまった。けれどちっともめげずに、鬼を笑い飛ばしあの手この手で大暴れ。はたしてそうべえたちの運命はいかに。	16	小学～一般	アニメ
A-2871	手紙	戦争を生き抜いた祖父と現代を生きる孫。すれ違っていた二人の心を通わせたのは、戦友から祖父へ届いた一通の手紙だった。「戦争とはいったい何なのか」と考えさせられる作品。	18	小学～一般	アニメ
A-2872	やくそく	心優しい少年と病弱な少女との心温まる交流を描いた作品。人のために尽くすことの尊さや素晴らしさを少年の吹くハーモニカのメロディーにのせて訴えます。	20	小学～一般	アニメ
A-2873	がんばり過ぎないが がんばらない 介護のすすめ	介護する側の心と身体のケアに焦点を当てたビデオです。介護を一人で背負い込まず、無理なく介護を進めるポイントを紹介しします。	19	一般	福祉

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2874	子どものしつけと父親の役割	人として大切なルールやマナーの躰・教育を父親自らが厳しく躰ていく。父親の家庭教育への参加を唱え、子どもの成長にとって父親とのふれあいがいかに大切かを訴えます。	21	一般	家庭教育
A-2875	めばえの朝	新しい生命の誕生を控えた家族とその周りの人々のふれあいや葛藤を通して、「相手を理解すること」、「尊重し合うこと」、そして「自分の問題として行動すること」の大切さやすばらしさを描いた物です。	41	一般	劇映画
A-2876	ひびけ！和だいこ	人権啓発アニメーション。子どもたちが太鼓の練習をめぐって近所の大人たちと話し合いをする。子どもの意見表明権、自分の権利と他人の権利、大人と子どもの心の交流について考える作品。	22	小学～一般	劇映画
A-2877	地震特別活動待ったなし！ー今この備えがあなたを守るー	なぜ日本には地震が多いのか・大都市に直下型地震！想定される被害は・家の耐震性が命を守る！家具の固定とガラスへの備え・地震発生！どう行動すればよいのか	21	一般	特別活動
A-2878	宇宙のふしぎ 第1巻 宇宙ってなんだろう	宇宙に地球が生まれ、地球の中に命が生まれ、そして、私たちがいる。私たちは星のかけらから生まれたんだ。	20	小学～高校	理科
A-2879	宇宙のふしぎ 第2巻 宇宙を感じてみよう！	宇宙人っているんだろうか？どんな風に話せばいいんだろう？いま、地球から宇宙へ呼びかけの電波は送られています。そして、その返事を耳を澄まして待っています。	24	小学～高校	理科
A-2880	中学生のための性教育シリーズ あなたのからだはだれのもの？	二次性徴の真っ只中にある中学生の君たち。体の変化は大人になるための通過点だ。自分の体をほかの人と比較して悩むなんてやめよう。自分の体は自分のもの。自分の体を好きになろう。	15	中学	保健体育
A-2881	中学生のための性教育シリーズ ちゃんと知ってる？セックスのこと	セックスって何だろう。セックスは、愛情を分かち合う大切なコミュニケーションの手段でもあるんだ。しかしそこには深い信頼と様々な責任能力が必要になる。	15	中学	保健体育
A-2882	中学生のための性教育シリーズ 性感染症から身を守る	性感染症は、セックスなどの性行為によって感染する。決して人ごとではない。セックスをする人なら誰にでも感染の危険性はある。でも正しい予防法を知っていれば防ぐこともできるのだ。	15	中学	保健体育
A-2883	手塚治虫アニメワールド るんは風の中	学校生活になじめず悩んでいたアキラ。ポスターの少女に恋をし、一枚家に持ち帰る。るんと名づけたその少女はアキラの唯一の友達となった。そして彼は本物のるんを捜し始める。	24	小学～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-2884	手塚治虫アニメワールド るんは風の中 バリアフリーシリーズ	バリアフリー対応版。学校生活になじめず悩んでいたアキラ。ポスターの少女に恋をし、一枚家に持ち帰る。るんと名づけたその少女はアキラの唯一の友達となった。そして彼は本物のるんを捜し始める。	24	小学～一般	アニメ
A-2885	手塚治虫アニメワールド 雨ふり小僧	ある日、モウ太は雨ふり小僧と出会った。モウ太の履いている新品の雨靴がすっかり気に入ってしまった雨降り小僧。モウ太は、3つの願い事を叶えてくれたら靴を上げると約束するが…。	24	小学～一般	アニメ
A-2886	手塚治虫アニメワールド 雨ふり小僧 バリアフリーシリーズ	バリアフリー対応版。ある日、モウ太は雨ふり小僧と出会った。モウ太の履いている新品の雨靴がすっかり気に入ってしまった雨降り小僧。モウ太は、4つの願い事を叶えてくれたら靴を上げると約束するが…。	24	小学～一般	アニメ
A-2887	手塚治虫アニメワールド 緑の猫	悪の魅力をささやく緑の猫グリーン。その猫に操られる旧友の息子を救うため、ヒゲオヤジこと私立探偵伴俊作が今動き出す。猫の正体が、葉緑素から出来ている宇宙生物だとつきとめるが…。	24	小学～一般	アニメ
A-2888	手塚治虫アニメワールド 緑の猫 バリアフリーシリーズ	バリアフリー対応版。悪の魅力をささやく緑の猫グリーン。その猫に操られる旧友の息子を救うため、ヒゲオヤジこと私立探偵伴俊作が今動き出す。猫の正体が、葉緑素から出来ている宇宙生物だとつきとめるが…。	24	小学～一般	アニメ
A-2889	手塚治虫アニメワールド 山太郎かえる	人間に拾われたクマの山太郎は、蒸気機関車のしい六(C62)と仲良くなり、汽笛のように吠えるようになる。鎖で繋がれた山太郎はしい六に励まされ自由への道を踏み出そうとするが…。	24	小学～一般	アニメ
A-2890	手塚治虫アニメワールド 山太郎かえる バリアフリーシリーズ	バリアフリー対応版。人間に拾われたクマの山太郎は、蒸気機関車のしい六(C63)と仲良くなり、汽笛のように吠えるようになる。鎖で繋がれた山太郎はしい六に励まされ自由への道を踏み出そうとするが…。	24	小学～一般	アニメ
A-2891	手塚治虫アニメワールド アstroボーイ 鉄腕アトム	心を持つロボットとしてお茶の水博士の手によって目覚めたアトム。アトムの願いはひとつ。それは「人間とロボットが友達でいられる世界を作ること」だった。	24	小学～一般	アニメ
A-2892	手塚治虫アニメワールド アstroボーイ 鉄腕アトム バリアフリーシリーズ	バリアフリー対応版。心を持つロボットとしてお茶の水博士の手によって目覚めたアトム。アトムの願いはひとつ。それは「人間とロボットが友達でいられる世界を作ること」だった。	24	小学～一般	アニメ
A-2893	学校の危機管理 大丈夫ですかあなたの学校	予測不可能な事故や事件がおきたときに、どのように移動の命を守れば良いのか。また、学校いおける危機管理とはどういうものなのか、地域社会とのつながりの必要性についても解説します。	25	一般	特別活動

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2894	やめよう！ネットでウソと悪口	悪口を書いて友達と喧嘩別れすることになったアカネ。ウソを書いて大変な思いをした泰介。2人の物語からインターネットを使うときのマナーなど基本を学んでいく。	27	小学	家庭技家
A-2895	フィチンさん	40年の時を越え今よみがえる少女漫画不朽の名作。おてんばで元気なフィチンさん。ツーンとそっぽを向いたお金持ちのリリュウぼっちゃまとどのように仲良くなっていくのか…。	60	小学～一般	アニメ
A-2896	ひなまつり	姉の愛情が温かく伝わってくるお話。	10	幼児～小学	アニメ
A-2897	なかよし鯉のぼり	端午の節句のイワレを盛り込んだ楽しい大冒険物語。	9	幼児～小学	アニメ
A-2898	七夕さま	夜空にキラめく二つのお星様が天の川をはさんで再会するというロマンチックな物語。	10	幼児～小学	アニメ
A-2899	神様がくれたクリスマスツリー	クリスマスにまつわる心温まる物語を通して、真心の美しさを教えてください。	12	幼児～小学	アニメ
A-2900	ブラッシュアップ！未来	◎歯周病って、何？ ◎歯肉炎とGO ◎外傷を防ぐ ◎歯・口の健康と夢の実現	15	小学～中学	保健体育
A-2901	広がる未来！私が選ぶチャレンジする女性たち	3人の高校生が、幅広い分野で活躍する5人の女性たちの話を聞くことによって自らの夢を考える。	29	高校～一般	青少年教育
A-2902	森を創る-森の名手・名人-	日本人と森との深い関わりの歴史と、その中で培われてきた独自の林業技術を見つめ、また、現代その技術を受け継ぐ、森の名手・名人の姿を通じて日本の木の文化の重要性を訴求していく。	32	一般	社会
A-2903	もっと知りたい元気のもと～食育食生活指針～	「食生活指針」を参考に自分たちの食生活について考え、食について自分たちで考える力をつける「食育」の取り組みについて紹介する。	10	一般	家庭技家
A-2904	おもしろ理科実験 調べよう！地球温暖化～二酸化炭素の不思議～	二酸化炭素の性質や地球環境との関わりを実験を通して調べる。	10	小学～一般	理科
A-2905	ストーカー対策ビデオなくせ！ストーカー心の闇に潜むもの	ドラマを用いてストーカー犯罪を分かりやすく解説。ストーカー被害に遭わないようにするには、またストーカーをつくらないようにするにはどうすればいいのか。	40	一般	成人一般
A-2906	学校におけるカウンセリングの考え方と技法 いじめ、暴力行為、不登校への対処事例を通して	対象は、主に中学校の教師。カウンセリングの基本的な知識や技術について研修するために作成。●学校におけるカウンセリングについて●カウンセリングマインドを生かした日常の指導例●問題行動等への対処例	66	教員	教員研修
A-2907	日本原燃株式会社提供 青森テレビ特別番組 第6回青森県・げんねんJr.ロボコン	六ヶ所村総合体育館で開催されたロボコンを収録。プライマリ部門・エキスパート部門・一般参加部門に分かれ熱戦が繰り広げられる。2005年3月12日15:30～16:54放送	84	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2908	あおもりわくわくゼミナール 第1回「あおもりの伝統工芸」 第2回「青森県のジャーナリスト」	クイズ形式により青森県についての新たな発見を気軽に楽しく学習できる。また、身近なものを再利用したものづくりや科学遊びの紹介されている。 04/7/3.04/7/17放送	60	小学～一般	郷土学習
A-2909	あおもりわくわくゼミナール 第3回「あおもりのスポーツ・Part1」 第4回「子どもの遊び」	クイズ形式により青森県についての新たな発見を気軽に楽しく学習できる。また、身近なものを再利用したものづくりや科学遊びの紹介されている。 04/7/31.04/8/14 放送	60	小学～一般	郷土学習
A-2910	あおもりわくわくゼミナール 第5回「もう一つの青森県の姿」 第6回「あおもり・自然の恵み」Part1・水産業	クイズ形式により青森県についての新たな発見を気軽に楽しく学習できる。また、身近なものを再利用したものづくりや科学遊びの紹介されている。 04/8/28.04/9/11放送	60	小学～一般	郷土学習
A-2911	あおもりわくわくゼミナール 第7回「あおもり・自然の恵み」Part2農林業 第8回「あおもりのスポーツ・Part2」	クイズ形式により青森県についての新たな発見を気軽に楽しく学習できる。また、身近なものを再利用したものづくりや科学遊びの紹介されている。 04/9/25.04/10/9 放送	60	小学～一般	郷土学習
A-2912	あおもりわくわくゼミナール 第9回「あおもりの民俗」 第10回「あおもりの自然」	クイズ形式により青森県についての新たな発見を気軽に楽しく学習できる。また、身近なものを再利用したものづくりや科学遊びの紹介されている。 04/10/23.04/11/6 放送	60	小学～一般	郷土学習
A-2913	あおもりわくわくゼミナール 第11回「考えよう環境のこと」 第12回「あおもりの建造物」 第13回「私たちの時代・あおもり」	クイズ形式により青森県についての新たな発見を気軽に楽しく学習できる。また、身近なものを再利用したものづくりや科学遊びの紹介されている。 04/11/20.04/12/4.04/12/18 放送	90	小学～一般	郷土学習
A-2914	カグヤの宇宙ふしぎ見聞録-探れ！人工衛星のひみつ-	月に暮らす箱入り娘の宇宙人カグヤが、親友たちと人工衛星のひみつを探ります。アニメーションを交えながら、人工衛星について詳しく説明する。人工衛星クイズもあり。	14	小学	理科
A-2915	H-2Aロケット7号機打ち上げ-使命を果たすために-	平成17年2月26日に打ち上げに成功した、運輸目的衛星新1号(MTSAT-1R/打ち上げ後愛称:ひまわり6号)を搭載したH-2Aロケット7号機の打ち上げの様子をまとめたVTR。	8	小学～一般	理科
A-2916	空へ宇宙へ/JAXA2005	JAXAの年間活動を紹介する2005年版です。H-Aロケット7号機の打ち上げを始めとして、JAXAは、空と宇宙を舞台に活動し続けている。	14	一般	理科
A-2917	第63回全日本学生児童発明工夫展優秀作品紹介ビデオ	第63回全日本学生児童発明くふう展の様子を紹介する。	43	小学～中学	家庭技家
A-2918	青森県の山 八甲田連峰 ～成り立ちと水の恵み～	八甲田連峰について「本編」と「資料映像1～3」の4つのサブメニューを通して学ぶことができる。	78	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2919	子どもの居場所づくり -基本編-	地域の教育力を活用し、学校の空き教室や校庭、地域の施設などに、安全で安心して活動できる子どもの居場所をつくるのが、緊急の課題になっている。「子どもの居場所づくり」の意義や重要性をテーマとして、「なぜ、今、地域子ども教室推進事業に取り組む必要があるのか」について考える。	27	教員	教員研修
A-2920	子どもの居場所づくり -マニュアル編-	子どもの居場所づくりが、無理なく実施されるためには、学校・家庭・地域がうまく連携し、一部の関係者に負担が集中しないシステムが必要となる。指導員等の人材確保、委員会等の設置、安全対策、活動プログラムの策定など、「子どもの居場所づくり」の実施までの家庭を具体的に解説する。	30	教員	教員研修
A-2921	子どもの居場所づくり -事例編-	子どもの居場所づくりは、地域の実情や課題に合わせて、また、さまざまな場を活用し、多くの人たちが知恵を出し合って進められている。全国各地で取り組まれている、特色ある工夫を凝らした活動事例を紹介する。	25	教員	教員研修
A-2922	こうすればできる小学校英語活動	国際教育理解としての英語活動に取り組む際のポイントを、実際の活動事例を基にしながら紹介する。	24	教員	英語
A-2923	チケットつくってきたんだけど～ふくらむイメージ・支える教師～	幼児がものや人との関わりを深め豊かな遊びを作り出す過程(ストーリー)を通して、幼児教育における教師の役割を考える。	21	教員	幼児教育
A-2924	豊かな言語生活をめざして4 暮らしの中の「あいまいな表現」	「あいまいな表現」をめぐる三つの具体的な話を通して暮らしの中の言語について見直す。	35	一般	成人一般
A-2925	男のロマン 植村直己の足跡	北極からマッキンリーまでの植村直己の足跡を追う。	60	一般	成人一般
A-2926	ADHD—その基礎知識と対処法—	ADHDの治療の実際、基礎知識と学校の先生の指導・対応などを紹介する。	50	教員	医療保健
A-2927	薬物乱用 親として	薬物乱用する少年たちを育んだ家庭の在り方を問うと共に、薬物の怖さと遵法を訴える。	26	一般	青少年教育
A-2928	みみをすます	生まれたときから耳の聴こえないゆんみが、詩人谷川俊太郎さんとの出会いを通して成長していく姿を描く。	46	一般	道徳
A-2929	セツちゃん	ある日、加奈子が「セツちゃん」といういじめられっ子の転校生について話し出した。しかし、「セツちゃん」とは、加奈子自身のことだった。	34	中学	道徳
A-2930	心のキャッチボール	「現実」や「夢」とどのように向き合っていけばよいのかに戸惑う中学生の姿を、部活動を舞台とした物語で描く。	23	中学	道徳
A-2931	出会い系サイトの危険	出会い系サイトに潜むリスクの重さを理解し、犯罪に遭わないよう自己防衛する大切さを訴える。	20	中学～高校	青少年教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2932	メル友募集に潜む落とし穴-危険意識のない子どもたち-	好奇心や遊び半分から甘い話につられ、犯罪の被害者や犯罪を犯す側にならないよう、自らが危険意識を持つ心構えの必要性を訴える。	21	中学～高校	青少年教育
A-2933	凶器にもかわる携帯電話-中高生の自己防衛-	携帯電話の利便性の裏に隠れている危険性を理解し、自己防衛の意識を高める。	20	中学～高校	青少年教育
A-2934	ファーストエイド スポーツ現場における外傷の応急処置 前編	スポーツ現場における外傷の応急措置について紹介する。(1)ファーストエーダーの心得 (2)皮膚などにきずのないケガとRICE処置 (3)患部を固定する。	37	教員	医療保健
A-2935	ファーストエイド スポーツ現場における外傷の応急処置 後編	スポーツ現場における外傷の応急措置について紹介する。(4)皮膚などにきずのあるケガの応急処置・止血法 (5)頭部外傷への対応 (6)重度の意識障害への対応	31	教員	医療保健
A-2936	きずだらけのりんご	人間に化けてだました女の子と友だちになったいたずらタヌキのゲンタ。すっかり人間だと信じられ友だちとして楽しい日々が続くが、嘘をついているのに耐えられなくなって…。	23	幼児～一般	アニメ
A-2937	いのち輝くとき	深刻な社会問題となっている、親による子どもへの虐待。その親と子どもを救うために、近隣の人々の温かい心と地域社会の支えの必要性を訴える。	30	一般	道徳
A-2938	スプーンおばさん (1)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。1話「あら小さくなっちゃった」2話「なくなったぼうし」3話「ドッキリいちごとり」4話「ハチャメチャペンキぬり」4話「こんにちは森の女の子」6話「子ウサギいたずら作戦」	50	幼児～一般	アニメ
A-2939	スプーンおばさん (2)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。7話「おもちゃの大スター」8話「バイキングとの対決」9話「忘れん坊バケット」10話「赤ちゃんとデート」11話「ルウリィの誕生日」12話「ミッケルのさいなん」	50	幼児～一般	アニメ
A-2940	スプーンおばさん (3)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。13話「ナイスデーはハート型」14話「ふしぎオルガンの名演奏」15話「もくげき者がいた」16話「べんりな宝もの」17話「かいぶつгентウダー」18話「トンガルがかえした卵」	50	幼児～一般	アニメ
A-2941	スプーンおばさん (4)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。19話「モミの木に手を出すな」20話「女王さまもいいもんだ」21話「モナリザってすてき」22話「ピーバー消ぼうたい」23話「ペアーでダンスを」24話「クモのさいばん」	50	幼児～一般	アニメ
A-2942	スプーンおばさん (5)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。25話「いじわご亭主」26話「やまねこピュタロー」27話「あわてかくれんぼ」28話「あこがれ海ぞく船」29話「おお当り！お天気占い」30話「しんせつな怪じゅうカーポ」	50	幼児～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-2943	スプーンおばさん (6)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。31話「びしょぬれゆうびん屋」32話「らくらくせんたく機」33話「しかえし水でっぽう」34話「ふくろうときょうだい」35話「コロコロ松ぼっくり」36話「あっちこっち鬼ごっこ」	50	幼児～一般	アニメ
A-2944	スプーンおばさん (7)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。37話「ハンバーグへ大ジャンプ」38話「船のリアルフは見た！」39話「目ざまし大そうどう」40話「ピンチ！空中せんそう」41話「とんでもニューファッション」42話「思い出ショートカット」	50	幼児～一般	アニメ
A-2945	スプーンおばさん (8)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。43話「名犬ブービィ」44話「ゴローニヤの屋根裏サーカス」45話「フロッガーすいせい教室」46話「ルウのしんぱい旅行」47話「海を見たドン」48話「まちがいラブレター」	50	幼児～一般	アニメ
A-2946	スプーンおばさん (9)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。49話「大もの魚つり」50話「ちえくらべ宝さがし」51話「ブービィの身がわり術」52話「とんだヒコーキ大成功」53話「海の歌がきこえる」54話「くたびれドライブ」	50	幼児～一般	アニメ
A-2947	スプーンおばさん (10)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。55話「気まま名馬チャールズ」56話「へんそう羊番」57話「ゴローニヤのラブストーリー」58話「ご亭主のにがてにんじん」59話「森の王子コンテスト」60話「チップは森の王子さま」	50	幼児～一般	アニメ
A-2948	スプーンおばさん (11)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。61話「ルウリィのホカホカ料理」62話「子ねずみスイスイ作戦」63話「かえるのおしゃれ体操」64話「おかしな結婚記念日」65話「大好き！ゆうかい犯」66話「あけてびっくりご用心！」	50	幼児～一般	アニメ
A-2949	楽しいムーミン一家 (1) ムーミン谷の春	春の山でムーミンは帽子を見つけた。しかし、その帽子は不思議な帽子だった…。	25	幼児～一般	アニメ
A-2950	楽しいムーミン一家 (1) ムーミン谷の春 (バリアフリー作品)	バリアフリー対応版。春の山でムーミンは帽子を見つけた。しかし、その帽子は不思議な帽子だった…。	25	幼児～一般	アニメ
A-2951	楽しいムーミン一家 (2) 魔法の帽子	山で見つけた帽子は、中に何か入れると別の物に変えてしまう不思議な帽子。ムーミンは家の地下室に帽子を隠したけれど…。	25	幼児～一般	アニメ
A-2952	楽しいムーミン一家 (2) 魔法の帽子 (バリアフリー作品)	バリアフリー対応版。山で見つけた帽子は、中に何か入れると別の物に変えてしまう不思議な帽子。ムーミンは家の地下室に帽子を隠したけれど…。	25	幼児～一般	アニメ
A-2953	楽しいムーミン一家 (3) 浜で見つけた難破船	ムーミンとスナフキンが浜に打ち上げられた難波船を見つけ、修理することに…。	25	幼児～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-2954	楽しいムーミン一家 (3) 浜で見つけた難破船 (バリアフリー作品)	バリアフリー対応版。ムーミンとスナフキンが浜に打ち上げられた難波船を見つけ、修理することに…。	25	幼児～一般	アニメ
A-2955	楽しいムーミン一家 (4) おばけ島へようこそ	修理した難波船に乗って、小さな無人島に上陸したムーミン一家。しかし、そこには不思議な事件が待ち受けていた…。	25	幼児～一般	アニメ
A-2956	楽しいムーミン一家 (4) おばけ島へようこそ (バリアフリー作品)	バリアフリー対応版。修理した難波船に乗って、小さな無人島に上陸したムーミン一家。しかし、そこには不思議な事件が待ち受けていた…。	25	幼児～一般	アニメ
A-2957	楽しいムーミン一家 (5) ニョロニョロの秘密	嵐に遭い、島に泊まることになったムーミンたち。そこに数え切れないほどのニョロニョロがやってきて…。	25	幼児～一般	アニメ
A-2958	楽しいムーミン一家 (5) ニョロニョロの秘密 (バリアフリー作品)	バリアフリー対応版。嵐に遭い、島に泊まることになったムーミンたち。そこに数え切れないほどのニョロニョロがやってきて…。	25	幼児～一般	アニメ
A-2959	私たちの人権 子育て編-愛ちゃんのつぶやき-	共働き夫婦が子育てをする過程で、職場や家庭等の人権に関わる問題を取り上げ、私たちの人権意識について問題提起する。	25	一般	家庭教育
A-2960	危ない！許さん！交通事故から子どもを守る	この作品は、ドラマ仕立てで、幼児から一般まで楽しみながら交通ルールの大切さを学ぶことができます。	20	幼児～一般	青少年教育
A-2961	五井先生と太郎	太郎の担任五井先生は、クラスの中でもなぜか太郎だけ呼び捨てにしていました。面白くない太郎は、ある日五井先生に呼び出され、「呼び捨て」の理由を聞かされる。自分に寄せられていた想いを知り、二人の心は通じ合うが…。	16	小学～中学	道徳
A-2962	薩摩義士	江戸時代中期、木曾川の治水工事の手伝いを命じられた薩摩藩の人々が、地元の人々との協力のもとに、多くの困難を克服して見事に大工事を完成させるまでを描いています。	24	小学～中学	アニメ
A-2963	中学生期に多い交通事故-原因を探る-	中学生期に多い走行中の事故と自転車乗車中の事故。それらについて、人的要因・車両的要因・環境要因がどのようにつながっているか分析、解説しています。	10	中学	青少年教育
A-2964	がんばれスイミー	小さな魚の兄弟たちは、いつも大きなマグロに怯えていました。そこで、スイミーはある名案を思いつきます。「みんなで一緒に泳ぐんだ。海で一番大きな魚のふりをして。」神秘的な海の世界に生きる、魚たちの勇気と知恵！	26	小学	アニメ
A-2965	よみがえる薬師寺の大柱	約数千本にもなる薬師寺の古材を使い、四脚門を建立するまでのドキュメンタリーです。	24	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2966	よっちゃんの不思議なクレヨン	やさしいよっちゃんと森の動物たちとのあたたかい生命の物語。不思議なクレヨンがいろいろな心を教えてくれます。(1)優しい心、(2)奉仕する心、(3)反省の心、(4)欲張りな心、(5)感謝の心。	22	幼児	アニメ
A-2967	平成17年度 教職員著作権講習会	著作権についての講義、事例研究などを通じて、教員の著作権に関する理解を深め、児童生徒に対する著作権についての指導など教育活動の充実を図る。	90	教員	教員研修
A-2968	インターネットしましょう	インターネットの便利さ・楽しさを伝えることを主眼とし、基本的な知識や操作法もドラマ形式で解説している。	20	一般	成人一般
A-2969	みんなで育てよう！あおもりの子どもたち	第1部「地域のおとながかかわって」は地域で子どもを育てる取組み、第2部「学校と地域がいっしょになって」は学校支援ボランティアの取組みをテーマにしている。H17.11/6 11/13青森テレビ放映番組収録	30	一般	成人一般
A-2970	明日への伝言 祈り重ねて～神戸60年目の記憶～	戦後60年が経過した今、戦争の悲惨さや平和の尊さを若い世代に伝えることを目的としている。	30	小学～一般	総合
A-2971	平成16年 総務省メディア・リテラシー教材 親子で語ろう！テレビの見方	3つのテレビ局のニュースを素材にして、親子でメディア・リテラシーについて考える。	30	小学～一般	環境
A-2972	平成17年度各地域の中核となる校長・教頭等の育成を目的とした研修 事前研修(1)	学校組織マネジメント研修の事前研修「組織マネジメントの必要性と概要」産業能率大学 教育コンサルティング部主任研究員 浅野良一	60	教員	教員研修
A-2973	平成17年度各地域の中核となる校長・教頭等の育成を目的とした研修 事前研修(2)	「総合的な学習の時間の編成と展開」日本女子大学教授 吉崎静夫	60	教員	教員研修
A-2974	平成17年度各地域の中核となる校長・教頭等の育成を目的とした研修 「地方教育行政制度の改善」	「地方教育行政制度の改善」文部科学省初等中等教育局初等中等教育企画課課長補佐 岸本哲哉	90	教員	教員研修
A-2975	平成17年度各地域の中核となる校長・教頭等の育成を目的とした研修 「教育改革の推進」	「教育改善の推進」文部科学省初等中等教育局視学官 吉野弘一	60	教員	教員研修
A-2976	平成17年度各地域の中核となる校長・教頭等の育成を目的とした研修 「カリキュラム開発と経営戦略」	「カリキュラム開発と経営戦略」筑波大学教授 小島弘道	165	教員	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-2977	平成17年度各地域の中核となる校長・教頭等の育成を目的とした研修「生徒指導上の課題と対応」	「生徒指導上の課題と対応」 東京成徳大学教授 國分康孝	165	教員	教員研修
A-2978	平成17年度各地域の中核となる校長・教頭等の育成を目的とした研修「学級がうまく機能しない状況への対応」	「学級がうまく機能しない状況への対応」 都留文化大学教授 河村茂雄	210	教員	教員研修
A-2979	平成17年度各地域の中核となる校長・教頭等の育成を目的とした研修「いじめ問題への理解と対応」	「いじめ問題への理解と対応」 大阪樟蔭女子大学教授 森田洋司	105	教員	教員研修
A-2980	平成17年度各地域の中核となる校長・教頭等の育成を目的とした研修「学校組織マネジメントの実際」	「学校組織マネジメントの実際」 国立教育政策研究所総括研究官 木岡一明	165	教員	教員研修
A-2981	コオロギとゆかいなバイオリン みどりをまもう	バイオリンの稽古に行く途中、コオロギはバイオリンを壊してしまう。カミキリのおじだんが作ってくれた新しいバイオリンを弾き始めると、木の中からイモムシが。害虫がいなくなった大木は青々と繁り、小鳥たちが戻ってきた。	6	幼児～小学	幼児教育
A-2982	コオロギとゆかいなバイオリン いのちをたいせつに	コオロギの演奏中にニワトリがやってきて、コオロギを飲み込んでしまった。駆けつけたネズミのお医者さんが自転車で後ろからぶつかった拍子に、ニワトリの口からコオロギが飛び出した。	6	幼児～小学	幼児教育
A-2983	コオロギとゆかいなバイオリン しんせつにおしえてあげよう	コオロギの演奏の余韻を邪魔するカブトムシ。コオロギは、ラッパの吹き方を親切におしえ、仲良く合奏することができた。	6	幼児～小学	幼児教育
A-2984	コオロギとゆかいなバイオリン めいわくをかけないで	石炭自動車の黒い排気ガスを浴びた花は萎れ、ハチは失神した。コオロギは草の実とバイオリンの音色を上手に使う、石炭自動車を故障させる。運転手のハリネズミが故障の原因を探るために、いろいろ分解してみたが・・・。	6	幼児～小学	幼児教育
A-2985	コオロギとゆかいなバイオリン なかよくちからをあわせて	二匹のコガネムシは、大きな木を切り倒しては次々と食べていく。このままでは、みんなの住む場所がなくなってしまう。そこでコオロギとアブは・・・。	6	幼児～小学	幼児教育
A-2986	コオロギとゆかいなバイオリン あきらめないで	台風飛ばされ、古家に迷い込んだコオロギは大きなチェロをみつける。弦に悪戯していると、大切なバイオリンをチェロの中に落としてしまい、自分も落ちてしまった。	6	幼児～小学	幼児教育
A-2987	コオロギとゆかいなバイオリン ふしぎなバイオリンとクモ	クモの綱にコオロギが悪戯すると、クモは怒ってコオロギを縛り上げた。そしてコオロギは・・・？	6	幼児～小学	幼児教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-2988	100ばんめのサル	芋を洗って食べるサルが100匹になった時、不思議なことが起こった…アニメを通して平和の大切さを学ぶ。	17	小学	道徳
A-2989	こぎつねのおくりもの	お地蔵さんに化けたら「おだんご」をもらえることを覚えた三匹のこぎつねとおばあさんのふれあいを描いた温かいアニメーション。	30	幼児～一般	アニメ
A-2990	郡上一揆	江戸時代、農民は藩主による過酷な年貢米の取り立てに抗して一揆を起こした。農民たちが死闘の末勝利した唯一の郡上一揆の様子を描く。	162	中学	社会
A-2991	伊勢湾台風物語	昭和34年9月26日、日本全土を襲った伊勢湾台風。台風と闘った人々の愛と感動のヒューマンドラマ。	85	幼児～一般	社会
A-2992	せんぼんまつばらー川と生きる少年たちー	240年前の代表的治水工事の「宝暦治水」。少年の視点からその歴史を描き、「水」を守り治めるための努力の大切さを描いた感動的なアニメーション。	90	小学～一般	社会
A-2993	日本のおばけ話 絵からとびだしたねこ	むかし、あるお寺にねこの絵を描くのが大好きな小坊主さんがいました。いくら和尚さんが注意しても落書きをやめないの、とうとう小坊主さんはお寺を追い出されてしまいました…	15	幼児～一般	アニメ
A-2994	日本のおばけ話のつぺらぼう	大工の正八は町はずれのお寺の修理をしていました。ある満月の夜、正八は女の人に出会いましたが…	15	幼児～一般	アニメ
A-2995	日本のおばけ話 百目のあずきとき	むかしむかし、ある旅人がひとり山で夜道を歩いていました。すると、どこからともなくショキショキ…とアズキをとぐような音が聞こえてきました。	15	幼児～一般	アニメ
A-2996	日本のおばけ話 きもだめしのぼん	ある冬の夜、村の若者たちがわら仕事をしていました。ただ、仕事をしているだけでは退屈になってきたので、きもだめしをすることになったのですが…	15	幼児～一般	アニメ
A-2997	パパ ママ バイバイ	ユー君とヤス君の幼い兄弟の命を奪った突然の事故。二人と大の仲良かったかおりという女の子の目を通して、真の平和とは？命の大切さとは？を優しく問いかけます。	70	幼児～一般	アニメ
A-2998	火垂るの墓	昭和26年6月～9月にかけて、日本の敗戦をはさんだ約3ヶ月の間、14歳の清太と4歳の節子という兄妹がどうやって生きてののかを描く。	88	幼児～一般	アニメ
A-2999	うぐいす姫	むかしむかし、日が暮れて困ってしまった一人の旅人が一軒の家に、宿を頼みました。旅人は家の人と約束をします。その約束とは…	15	幼児～一般	アニメ
A-3000	最近の食中毒発生の傾向と問題点	「平成17年度食に関する指導の充実のための養成を目的とした研修」で行われた講義。学校給食における衛生管理の徹底と食中毒の未然防止を目的としています。	105	教員	教員研修
A-3001	方言発見シリーズ 味わおう！いろいろな方言	秋田の朝市の会話、沖縄のお年寄りの会話など日本各地の方言を紹介し、方言のよさや温かさに触れます。	24	小学～中学	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3002	方言発見シリーズ 調べて伝えよう！わたしたちの方言	他の地域の方言に触れることで自分の地域の方言に興味を持ち、地域の方言を調べたり、発表したりする活動、方言で表現する活動の様子を紹介します。	25	小学～中学	国語
A-3003	方言発見シリーズ やってみよう！遊びと方言	「遊び」の中にある方言を探したり、方言早口ことばや方言なぞなぞに取り組んだりすることによって、方言の持つ言葉の力、楽しさを体験します。	22	小学～中学	国語
A-3004	古代までの日本(1) 日本の成り立ち	旧石器時代～大和政権の支配まで、人々のくらし・文化と社会の変化を物語や映像を通して解説します。	24	中学	社会
A-3005	古代までの日本(2) 古代国家の歩み	(1)聖徳太子のめざした政治 (2)平城京の人々のくらし (3)平安貴族の政治と文化をアニメや発掘資料などを通して解説します。	24	中学	社会
A-3006	中世の日本 武家政治の始まり	(1)武士の台頭と鎌倉幕府 (2)モンゴルの襲来 (3)今に伝わる室町文化をアニメや歴史資料などを通して解説します。	24	中学	社会
A-3007	近世の日本(1) ヨーロッパ人の来航と全国統一	(1)ヨーロッパ文明との出会い (2)織田信長と豊臣秀吉の統一事業 (3)兵農分離と朝鮮侵略をアニメや資料を通して解説します。	24	中学	社会
A-3008	近世の日本(2) 江戸幕府の成立と鎖国	(1)江戸幕府の成立と支配のしくみ (2)キリスト教の禁止から鎖国へ (3)鎖国の中での交流をアニメや再現映像を中心に解説します。	24	中学	社会
A-3009	近世の日本(3) 江戸時代の文化と学問	(1)近松門左衛門と人形浄瑠璃 (2)浮世絵 (3)杉田玄白と蘭学 (4)伊能忠敬と日本地図を作品やアニメ、再現映像を中心に紹介します。	24	中学	社会
A-3010	金子みすゞ やさしさの風景	金子みすゞの詩をアニメーションと朗読により情感豊かに映像化しています。○はちと神さま○わたしと小鳥とすずと	17	小学～一般	国語
A-3011	幼児の特別活動シリーズ とびだしちゃダメッ！	学校が終わって家に急ぐマモル(犬の男の子)とルウルウ(猫の女の子)。大通りへ出ると突然大型トラックが…！！歌とアニメを通して交通ルールを守ることの大切さを訴えます。	20	幼児	幼児教育
A-3012	学校だいすき	学校が面白くないからと学校を休んだ健太君は不思議なピエロに連れられて学校へ行きます。そこで、先生たちが一生懸命努力している姿を見て…	20	小学	道徳
A-3013	アルコールの本当を知る	「大人はアルコールを飲んでいいのに子どもはなぜダメなの？」といった身近な疑問を通して、アルコールを正しく認識していきます。	20	中学～一般	医療保健
A-3014	お金って何	ドラマを通して、お金の役割や金融の仕組みを理解します。お金を使うときには自己責任が伴うこと、そのために必要な情報を入手することの大切さを解説します。	16	中学～高校	消費者

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3015	架空請求のワナ	携帯電話における架空請求により被害に遭う人が急増しています。その手口を知り、対策と心構えについて解説します。	19	中学～一般	消費者
A-3016	子ども連れ去り被害防止 ～地域で考える特別活動～	子どもが被害者となる凶悪犯罪が増加している昨今、全国各地で子どもを守る運動が広がっています。各地の活動例を紹介し、子どもを守るために何ができるかを考えます。	22	一般	特別活動
A-3017	小・中学生のインターネットシリーズ インターネットのトラブルから身を守る	インターネットは便利な道具ですが、使い方を間違えると危険な道具にもなります。トラブルに巻き込まれないための対策を解説します。	19	小学～中学	家庭技家
A-3018	小・中学生のインターネットシリーズ インターネットはマナーが大切	インターネットは便利な道具ですが、使い方を間違えると危険な道具にもなります。マナーを守ることの大切さを解説します。	18	小学～中学	家庭技家
A-3019	次郎物語	時は昭和の初め。次郎は母の体が弱かったのでお浜の家に預けられます。自然の中でのびのびと育った次郎でしたが… 親子の愛を描いた感動の名作です。	119	小学～一般	特別活動
A-3020	ぜったい、ゆうかいされないぞ！	「わるい人ってどんな人？」「あぶない場所ってどんな場所？」など子どもたちに問いかけ、誘拐や連れ去りに遭わないようにするためのスキルを身につけさせることをねらいとした実践的な内容になっています。	16	小学	特別活動
A-3021	十七歳 学校って何ですか？	母と二人暮らしの路望は高校2年生。母とのすれ違い、理解のない教師、なじめないクラスメイト…。学校とは？友達とは？家族とは？ あなたの心にストレートに問いかける感動作です。	95	高校～一般	青少年教育
A-3022	子どもが不登校になったとき ～心の扉を開くヒントと対応～	不登校からひきこもりになった中学2年生の少年と家族のミニドラマを通し、ひきこもりの段階に応じ、子どもをどのように理解し対応したらよいかそのヒントを示します。	29	教員	青少年教育
A-3023	孫悟空の交通ルール	孫悟空とその仲間たち、師匠の三蔵法師と一緒にクイズで修行しながら楽しく交通ルール(道路や横断歩道の歩き方など)を学びます。	13	幼児	特別活動
A-3024	小学校理科ビデオシリーズ 草花の育ち方とからだのづくり	植物の育ち方や体のづくり、昆虫との関わりについて解説しています。◎ヒマワリ◎アサガオ	16	小学	理科
A-3025	小学校理科ビデオシリーズ 昆虫の育ち方とからだのづくり	チョウとコオロギの育ち方の違いや昆虫の体のづくりの共通性について解説しています	16	小学	理科
A-3026	小学校理科ビデオシリーズ 季節と生きもの	身近な動植物の活動や成長の様子を季節を追って解説します。	17	小学	理科
A-3027	小学校理科ビデオシリーズ 月と星の動き	時間を縮めた映像やCG画像を通して、月や星の動きを解説します。	13	小学	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3028	小学校理科ビデオシリーズ 星座のかんさつ	季節ごとの代表的な星座を紹介します。春:しし座,うしかい座 夏:こと座,わし座(織姫,彦星) 秋:アンドロメダ座 冬:オリオン座	12	小学	理科
A-3029	小学校理科ビデオシリーズ 水の変化	水の状態変化を実験や映像を通して分かりやすく解説します。	16	小学	理科
A-3030	小学生の特別活動ー危険マップを作ろうー	自分が住む町の道路を調べ、危険マップを作っていくドラマを通して、小学生の特別活動への意識を高めます。	21	小学	理科
A-3031	自転車安全大作戦 歌おう!ぼくらの特別活動	自転車を運転するとき、道路を歩くとき…ドラマや歌を通して、自分で自分を守る方法を学びます。	24	小学	理科
A-3032	元気に再チャレンジ ~キラキラしている女性たち~	主婦が再就職へ挑戦をする姿をドラマにしました。実際に再チャレンジを果たした女性達のインタビューつき。	25	一般	女性教育
A-3033	ザリガニが語る! 農業用水	アメリカザリガニをナビゲーターとして、農業用水の役割や歴史を紹介。	11	小学~一般	社会
A-3034	舞の海のとれたて日本	舞の海が、全国各地の味わい深い食文化をおいしく楽しく紹介。	70	一般	社会
A-3035	星野知子のそれいけ!アグリ【前編】	全国各地の農山漁村を訪ね、農林水産業の今を伝える。(前編)	80	中学~一般	環境
A-3036	星野知子のそれいけ!アグリ【後編】	全国各地の農山漁村を訪ね、農林水産業の今を伝える。(後編)	80	中学~一般	環境
A-3037	H-2Aロケット8号機による陸域観測技術衛星「だいち」の打上げ	陸域観測技術衛星「だいち」の打ち上げまでの経過を映像で紹介。	6	中学~一般	理科
A-3038	JAXA 2005 - JAXA 長期ビジョンー	衛星通信を利用した災害状況の伝達、月との交信などを20年後の高校の授業を想定してすすめる。	9	中学~一般	理科
A-3039	「スペースシャトル飛行再開に向けて」~JAXA宇宙飛行士の挑戦~	シャトル打ち上げ事故のため、2年間停止していた国際宇宙ステーションの建設再開にむけるNASAの取組についてまとめている。その中でも特に、NASAの日本人宇宙飛行士、野口聡一さんと若田光一さんの取組に焦点を当てる。	29	中学~一般	理科
A-3040	野口宇宙飛行士が翔んだ! STS-114	国際宇宙ステーション(ISS)建設におけるSTS-114ミッションに搭乗した、野口聡一宇宙飛行士の活躍を振り返る。また、スペースシャトルのミニ知識をQ&A形式で折り込んでいる。	29	中学~一般	理科
A-3041	森と共に - 森の名手・名人ー	日本人と森との深いかわりの歴史と、その中で培われてきた独自の林業技術を見つめ、また、現代にその技術を受け継ぐ、森の名手・名人の姿を通じて、日本の木の文化の重要性を訴求していく。	34	一般	社会
A-3042	平成17年度総合社会教育テレビ放送事業「コドモと親とキモチと気持ち~せつなさも愛しさも~」	第1回 国際比較で子育てを考えよう。 第2回 子育てって大変だけど楽しい!	59	一般	家庭教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3043	平成17年度総合社会教育テレビ放送事業「コドモと親とキモチと気持ち～せつなさも愛しさも～」	第3回 応援します！働くお父さん、お母さん。第4回 1人で悩まないで、きっと仲間が見つかる。	59	一般	家庭教育
A-3044	平成17年度総合社会教育テレビ放送事業「コドモと親とキモチと気持ち～せつなさも愛しさも～」	第5回 家族のきずな。愛する人はいますか？ 第6回 放課後バンザイ！	59	一般	家庭教育
A-3045	平成17年度総合社会教育テレビ放送事業「コドモと親とキモチと気持ち～せつなさも愛しさも～」	第7回 今のうちから経済感覚を養おう。第8回 人生を変える恩師との出会い。	59	一般	家庭教育
A-3046	平成17年度総合社会教育テレビ放送事業「コドモと親とキモチと気持ち～せつなさも愛しさも～」	第9回 自分の将来を見つめて下さい。第10回 ゆっくり食べて、ゆっくり生きよう。	59	一般	家庭教育
A-3047	国立国語研究所「ことばビデオ」シリーズ5 日本語の音声に耳を傾けると…	本作品を通して、日本語の音声について理解を深め、音声を用いてのコミュニケーションの豊かさと働きについて考えるきっかけを得られる。第1話「気持ちや意図を伝える音声」第2話「方言の中の音声」第3話「外国人の話す日本語の音声」	34	小学～一般	国語
A-3048	体験！発信！チャレンジ・ストーリー ～まちづくりにかける元気な女性たち～	滋賀県栗東市、熊本県宇城市、京都府舞鶴市の協力を得て、アドバイザーの派遣などによって街づくりにかける女性たちの「夢の実現」をサポートする。	39	一般	女性教育
A-3049	青森県の山 白神山地 ～世界自然遺産のブナの森～	白神山地の世界自然遺産地域などを中心に、津軽峠や十二湖など周辺の映像も豊富に収録。	87	小学～一般	社会
A-3050	あっ！あぶない きみならどうする	様々な場所で考えられる危険と対応を婦人警官・春さくらが登場し、わかりやすく教える。本編では、(1)学校帰り(2)外で一人で遊んでいるとき(3)公衆トイレ(4)エレベーター(5)一人で留守番しているときの5つの危険場所を取り上げ、きみならどうする？問いかける。	27	小学	特別活動
A-3051	鬼の子とゆきうさぎ	鬼の子は夜明けの風の中を走る。たいせつなものとどけるために…。鬼の子と人間の女の子ユキとの不思議な友情の中から、私たちが忘れていた「やさしさ」「思いやり」「家族のぬくもり」が、あたたかい感動として伝わってくる。	22	小学～一般	アニメ
A-3052	林家木久蔵師匠の高齢者特別活動物語	林家木久蔵師匠が、ある地域の高齢者の集まりで「木久蔵、特別活動物語」を話す。高齢者の身体能力の低下や夜の特別活動などを中心に進める。	20	一般	高齢者

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3053	かつ飛ばせ！ドリーマーズ カープ誕生物語	原爆投下後間もない1949年に誕生した、日本のプロ野球唯一の市民球団「広島カープ」の歴史を背景に、原爆で家や家族を失った子どもたちが「カープ」に夢を託し、草野球をしながら逞しく生き抜いた姿を通して、豊かさの中で生きる現代の子どもたちに失われつつある逞しさや、夢をもつことのすばらしさを描く。	86	小学～一般	アニメ
A-3054	でんじろう先生のかがかく1 ～それゆけ！科楽実験隊～ 空気砲と音編	[空気砲実験][音実験][おまけ実験コーナー]	60	小学～一般	理科
A-3055	でんじろう先生のかがかく2 ～それゆけ！科楽実験隊～ ブーメランと電池編	[ブーメラン実験][電池実験][おまけ実験コーナー]	60	小学～一般	理科
A-3056	でんじろう先生のかがかく3 ～それゆけ！科楽実験隊～ 静電気と風船編	[静電気実験][風船実験][おまけ実験コーナー]	60	小学～一般	理科
A-3057	父と暮せば	原爆が投下されてから3年後の広島。図書館に勤める美津江の前にひとりの青年が現れ、互いに惹かれていく。しかし、愛する人々を原爆で失い、自分が生き残ったことへの負い目を感じている美津江は、自分の恋心を押さえつけようとしていた。そんなとき、父の竹造(幽霊)が現れ…。	99	一般	劇映画
A-3058	ファイナルファンタジー第1巻 風の章・炎の章	「FF5」の勇者バッツの末裔・老人ハシムは、風のクリスタルの危険を察知し、孫娘のリナリーと少年プリッツを風の神殿へと送り出す。ところが、リナリーがクリスタルに手を触れた瞬間、クリスタルは彼女の体の中へ潜り込んでしまう。そして、その中から伝説の勇者の一人だったミドの霊体が出現し…。	50	小学～一般	アニメ
A-3059	ファイナルファンタジー第2巻 竜の章・星の章	ミドからラーデビルの恐ろしい企みを聞いたタイクーンの女王レナは、リナリーたちにそれを阻止するように依頼する。タイクーンの守護神・飛竜を目覚めさせるために飛竜の塔へ向かったリナリーたちだが…。	50	小学～一般	アニメ
A-3060	モンゴル2001. 冬 らくだの涙～ゴビに伝わる愛の調べ～	モンゴルのゴビ。春は出産の季節だ。母ラクダを亡くしたみなし子ラクダを育てるため、別のメスラクダに乳を与えさせる儀式が行われる。馬頭琴と歌を聞かせると、メスラクダは涙を流し始め、わが子のように乳を与え始める。4000年もの間伝えられてきた遊牧民の文化は次世代へ受け継がれる。	40	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3061	照子	被爆者であるブリア照子は、57年ぶりに帰国し、広島を訪ねる。原爆ドームや広島平和記念資料館を訪れた照子は、57年間の思いを一気に語り沈黙した。未来に生きる子どもたちに「命の尊さ」と「重さ」を、また、生きている大人たちが忘れずに後世に伝えるべきメッセージを語りかける。	58	一般	成人一般
A-3062	調べてみよう 戦争中の暮らし	日本にも戦争の時代があったことを知っていますか？「配給」「空襲」「学童疎開」…。その頃の子供達はどんな暮らしをしていたのだろうか？そのような疑問を解決していく。	16	小学～一般	総合
A-3063	まさかの時!! 自分のちからで生きのびられるように	地震に襲われたとき、災害に遭遇したとき、必ずしも大人がそばにいるとは限らない。大人が救援にかけつけるまでの間、子どもひとり、または子ども同士で生き延びるためのサバイバルレッスン。	36	小学～一般	特別活動
A-3064	学校を守れ! 不審者の侵入を防ぐ	文科省指定・地域ぐるみの学校安全推進モデル校では、地域から被害者も加害者も出さないを合言葉にその構築に徹底して努め、子どもの安全に万全を期し、子どもが安心して学校・地域社会で過ごすことのできる安全なエリアづくりに積極的に取り組んでいる。学校・家庭・地域が一体となって取り組むことが大切。	28	一般	特別活動
A-3065	勇気あるホテルととべないホテル	羽がちで生まれた為にとべないホテルがいた。彼を励まし、助ける仲間のホテルたち。足の不自由な妹の為にホテル取りにやってきた姉と弟。ホテルと子どもたちとのふれあいを通して、やさしさと思いやりの大切さを描く。	18	小学～一般	アニメ
A-3066	まほうのおとしあな	ふしぎな森の高い塔に住む魔法使い。自分の跡継ぎにしようと歌が上手で髪の毛の長い美しい娘マリアをさらい、塔に閉じ込めてしまう。マリアに心を奪われたハンスや森の精のおじいさんは、マリアを救おうと…。	12	幼児～一般	アニメ
A-3067	もしもの時の応急処置マニュアル スポーツ現場の捻挫・打撲・肉離れ等	スポーツ現場でのケガは避けられるものでなく、生じた時には早期の診察・治療が必要となる。日常生活の中で応急処置に対する正しい知識が必要であるため、基本的な応急処置方法を実際の実技をまじえて解説する。	19	一般	医療保健
A-3068	もしもの時の応急処置マニュアル スポーツ現場の出血創 すりキズ・切りキズ・刺しキズ等	スポーツ現場でのケガは避けられるものでなく、生じた時には早期の診察・治療が必要となる。日常生活の中で応急処置に対する正しい知識が必要であるため、基本的な応急処置方法を実際の実技をまじえて解説する。	15	一般	医療保健

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3069	もしもの時の応急処置マニュアル スポーツ現場の頭頸部外傷・搬送法	スポーツ現場でのケガは避けられるものでなく、生じた時には早期の診察・治療が必要となる。日常生活の中で応急処置に対する正しい知識が必要であるため、基本的な応急処置方法を実際の実技をまじえて解説する。	15	一般	医療保健
A-3070	もしもの時の応急処置マニュアル スポーツ現場のマメ・日焼け・鼻血等	スポーツ現場でのケガは避けられるものでなく、生じた時には早期の診察・治療が必要となる。日常生活の中で応急処置に対する正しい知識が必要であるため、基本的な応急処置方法を実際の実技をまじえて解説する。	16	一般	医療保健
A-3071	もしもの時の応急処置マニュアル スポーツ現場の骨折・脱臼・三角巾の使い方	スポーツ現場でのケガは避けられるものでなく、生じた時には早期の診察・治療が必要となる。日常生活の中で応急処置に対する正しい知識が必要であるため、基本的な応急処置方法を実際の実技をまじえて解説する。	19	一般	医療保健
A-3072	もしもの時の応急処置マニュアル 熱中症	熱中症とは、暑熱環境で発生する全身障害の総称。熱中症はスポーツ時だけでなく、一般生活の中でも起こり、死亡例も毎年報告される。だが、熱中症は予防ができる。こまめに水分をとるなど基本的なことを守り、予防に努めよう。	15	一般	医療保健
A-3073	もしもの時の応急処置マニュアル 心配蘇生法	ケガが生じた場合、現場で適切な応急処置が施されていれば、症状の悪化を防ぎ、ケガの回復を早めることができる。そのため、応急処置に対する正しい知識が必要となる。	17	一般	医療保健
A-3074	火災警報器に学ぶー住宅火災から命を守るー	火災の中で最も多いのが住宅火災。火災発生時に大切なことは、早期発見・早期避難。そのため、火災をいち早く知らせる住宅用火災警報器の普及が急がれている。火災警報器の必要性・種類・設置の仕方などを詳しく解説する。	17	一般	成人一般
A-3075	読もう！遊ぼう！伝えよう！楽しい読書活動シリーズ 本の楽しさを伝えよう ～ブックトーク	読書はひとりで楽しむだけでなく、面白さや感動を伝えることでコミュニケーション活動へも広がっていく。その代表的なものが「ブックトーク」。クイズや人形劇を取り入れるなど、子どもたちがさまざまな工夫を凝らしてブックトークに挑戦する。	24	小学・教員	国語
A-3076	読もう！遊ぼう！伝えよう！楽しい読書活動シリーズ 読書ゲームにチャレンジ～アニメーションゲーム	「アニメーションゲーム」とは、ゲームを楽しみながら本を読む力を育てる活動。物語の内容や登場人物の持ち物・言葉を題材にしたゲームを通して、文章を注意して深く読み取る力をつけることができる。児童によるゲームの準備・発表の様子を通して、アニメーションゲームのルールや楽しみ方を紹介する。	24	小学・教員	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3077	読もう！遊ぼう！伝えよう！楽しい読書活動シリーズ 声に出して読んでみよう～朗読、群読、詩のボクシング	児童による朗読・群読の活動の様子を、練習やポイントの解説も交えて紹介し、言葉を声に出して読むことの楽しさや、その不思議な魅力に迫る。また、詩の朗読を競い合う「詩のボクシング」では、言葉による表現活動の楽しさを伝える。	24	小学・教員	国語
A-3078	日本の現代文学シリーズ 夏目漱石	漱石は、生の明暗を問い続け、20世紀初頭の日本文学を切りひらいた作家。その作品からユートピアと神秘的恋愛へのあこがれ、そしてそれを実現できないもどかしさなど、現代の私たちに共通する人間像を読み取れる。『我輩は猫である』『坊ちゃん』などの作品を通して、作品と漱石に迫る。	30	中学～一般	国語
A-3079	日本の現代文学シリーズ 芥川龍之介	『羅生門』は、23歳の学生が書いたものとは思われないほどの完成度の高い小説。そこには芥川自身の問題に近代に生きる人間の問題が重ねられている。『鼻』『蜜柑』など、主要作品の跡をたどりながら、芥川がその作品を通して人々に訴えた、人間にまつわるさまざまな問題提起を考える。	30	中学～一般	国語
A-3080	日本の現代文学シリーズ 樋口一葉	『たけくらべ』『にごりえ』などの名作を残し、わずか24歳の若さでこの世を去った樋口一葉。その短い生涯は、貧困に苦しみ、不幸の連続であり、自らにとっても不本意な人生であった。『一葉日記』を中心にその生涯の跡を追い、『たけくらべ』の美登利をはじめとして、厳しい現実に向かう一葉作品の女主人公たちの生き方を見る。	30	中学～一般	国語
A-3081	日本の現代文学シリーズ 宮沢賢治 —ほんとうの幸いを求めて—	みんなのほんとうの幸せを求めたいというのは、賢治作品の深層部を流れる主調低音。しかし、賢治は詩集『春と修羅』にもあるように、自ら内面に渦巻く修羅を凝視した人であった。その葛藤の中から生まれた、賢治の詩と童話などの世界を映像で捉える。	30	中学～一般	国語
A-3082	日本の現代文学シリーズ 森鷗外	鷗外の生きた時代は、日本が近代国家を建設していった時期であり、鷗外は軍医・官吏として国家や社会と深く関わる立場であった。そのようななかで、鷗外は多岐に渡る作品を生み出し、他の追隨を許さない独自の世界をつくり上げる。	30	中学～一般	国語
A-3083	日本の現代文学シリーズ 太宰治	『走れメロス』は、小中学生の多くが読む作品。人間の信頼の姿を描いたその作者・太宰治は、昭和の激動の時代の中で波乱に富んだ人生を送った。その作品の多くは洒落な精神、確かな構成力を持ち、今も若い読者をひきつけている。	30	中学～一般	国語

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3084	しごとライブラリー インテリアシリーズ vol.1 インテリアデザイナー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	16	小学～一般	社会
A-3085	しごとライブラリー インテリアシリーズ vol.2 リフォームプランナー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3086	しごとライブラリー インテリアシリーズ vol.3 ディスプレーデザイナー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3087	しごとライブラリー インテリアシリーズ vol.4 家具製作工	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	16	小学～一般	社会
A-3088	しごとライブラリー インテリアシリーズ vol.5 インテリアコーディネーター	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	16	小学～一般	社会
A-3089	しごとライブラリー ファッションシリーズ vol.1 ファッションデザイナー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	16	小学～一般	社会
A-3090	しごとライブラリー ファッションシリーズ vol.2 パタンナー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3091	しごとライブラリー ファッションシリーズ vol.3 ファッションアドバイザー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	17	小学～一般	社会
A-3092	しごとライブラリー ファッションシリーズ vol.4 スタイリスト	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3093	しごとライブラリー ファッションシリーズ vol.5 ヘアメイクアーティスト	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3094	しごとライブラリー 食べ物シリーズ vol.1 フードコーディネーター	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3095	しごとライブラリー 食べ物シリーズ vol.2 管理栄養士	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3096	しごとライブラリー 食べ物シリーズ vol.3 日本料理調理師	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3097	しごとライブラリー 食べ物シリーズ vol.4 パティシエ	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3098	しごとライブラリー 食べ物シリーズ vol.5 シェフ	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3099	しごとライブラリー 動物シリーズ vol.1 ペットショップ店長	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3100	しごとライブラリー 動物シリーズ vol.2 水族館飼育係	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3101	しごとライブラリー 動物シリーズ vol.3 トリマー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	16	小学～一般	社会
A-3102	しごとライブラリー 動物シリーズ vol.4 動物看護師	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	16	小学～一般	社会
A-3103	しごとライブラリー 動物シリーズ vol.5 犬訓練士	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3104	しごとライブラリー 放送シリーズ vol.1 プロデューサー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3105	しごとライブラリー 放送シリーズ vol.2 テレビカメラマン	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	17	小学～一般	社会
A-3106	しごとライブラリー 放送シリーズ vol.3 アナウンサー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	16	小学～一般	社会
A-3107	しごとライブラリー 放送シリーズ vol.4 放送作家	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	16	小学～一般	社会
A-3108	しごとライブラリー 放送シリーズ vol.5 声優	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3109	しごとライブラリー コンピュータシリーズ vol.1 ITコーディネーター	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	17	小学～一般	社会
A-3110	しごとライブラリー コンピュータシリーズ vol.2 システムエンジニア	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	16	小学～一般	社会
A-3111	しごとライブラリー コンピュータシリーズ vol.3 Webデザイナー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3112	しごとライブラリー コンピュータシリーズ vol.4 ゲームクリエイター	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3113	しごとライブラリー コンピュータシリーズ vol.5 CGデザイナー	さまざまな職種の「しごと」を「内容」「魅力」「就く方法」の3部構成でわかりやすく紹介する。	15	小学～一般	社会
A-3114	「ノー」と言える心を育てるシリーズ 薬物乱用・その正体	覚せい剤の正体。シンナーの正体。大麻の正体。それぞれの正確な情報と、当事者のインタビューを交え乱用防止を強く訴える。	18	中学～一般	保健体育
A-3115	恐るべき性感染症 ～防ぐのはあなた!!～	若者の間で、急速に蔓延する性感染症。クラミジア、淋病、HIVなど、主な性感染症についての知識と予防法を伝え、安全な性を選択するのは自分であることを考えさせる。	25	中学～一般	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-3116	援助交際を考える	増加する性非行。身も心も傷つくのは女性なのに…。取材による再現映像と子どもたちの生の声で構成。「援助交際＝性の商品化」であることを示し、性非行防止を強く訴える。	20	中学～一般	道徳
A-3117	こらッ!のおじいちゃん	公園で空き缶を投げ捨てたことを注意された一平と英之は、元大工のおじいちゃんと親しくなる。一平の母親は自分も子どもの頃にお世話になったと懐かしむが、英之の親は知らない人とは話すなと言う。そんな二人がおじいちゃんの指導で公園に置くベンチ作りを始めるが…。	27	一般	道徳
A-3118	こんな時どうする？ 人とのかかわり	生きていく上でいろいろな人とかかわるけれど、人とのかかわり方について考えてみよう。●友だち●男だから・女だから●班作りとなかよしグループ●外国から来た人●人を傷つける言葉	20	小学	特別活動
A-3119	こんな時どうする？ ルールとマナー	様々な場所や相手で、ルールとマナーについて考えてみよう。●乗り物に乗るときのマナー●体の不自由な人を見かけたら●ゴミのポイ捨て●みんなの公園●物の貸し借り	19	小学	特別活動
A-3120	持続可能な社会をめ ざす 循環型社会の 構築	循環型社会の構築に向けて取り組む企業、地方自治体、地域などを紹介し、循環型社会がどのような社会なのか分かりやすく解説。	25	中学～一般	家庭技家
A-3121	－自分で守ろう 自 分の命－ 防ごう自 転車事故	自転車は、手軽で環境にもやさしく健康にも役立つ乗り物として生活の中で幅広く活用されている。自転車の交通ルール・マナーを身につけることが、運転者自身の安全を確保するとともに歩行者の安全を守ることもつながることを理解させる。	16	小学～高校	特別活動
A-3122	MOTTAINAI もった いない	緑豊かな森『まんぷく森』にある『まんぷく村』。平和なまんぷく村に、あるときから雨が降り続けそのうち悪臭がするようになる。その原因は、村の動物たちがポイポイ捨てていたゴミだった。元のまんぷく村に戻すため、みんなでゴミの出し方を考える。	22	幼児～一般	アニメ
A-3123	NITABOH 仁太坊－ 津軽三味線始祖外聞	仁太郎は、物心がつく頃には母親と死別し、8歳で病気の為に失明する。ある日、村にやってきたゴゼの三味線を聴いて感動し、三味線の手ほどきを頼み込む。彼は三味線で生計を立てていこうと決心するが、またも彼を奈落の底に突き落とす不幸が訪れる。	100	小学～一般	アニメ
A-3124	サヨナラ、みどりが池 ～飛べ! 凧グライダー!!～	小さなカエルやでんでん虫、ザリガニ、カメたちが仲良く平和に暮らしていた池が、マンション建設のために埋め立てられることに。新たに住むための池を目指して、小さなカエルたちが飛び立った…。	34	幼児～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3125	子ども料理教室のすすめ方 第1巻 なぜ料理を体験させるの？	20年以上、子どもクッキングを実践してきた食育・料理研究家の坂本廣子先生が説く食育とは？その実践の意義、ホンモノの職の体験について、坂本先生のお話と子どもたちの料理実習の様子を交えて紹介する。	25	幼児～一般	家庭教育
A-3126	子ども料理教室のすすめ方 第2巻 子どもが主役の料理の基本	台所の設備や机の配置、踏み台や滑り止めの用意など、子どもがのびのび料理実習できるための準備こそが成功の秘訣。会場をタイプ別に分けたセッティング方法の解説や実習を開始する前に子どもと確認しておく「おやくそく」など。	25	幼児～一般	家庭教育
A-3127	子ども料理教室のすすめ方 第3巻 五感を使った本物料理体験	お米がおかゆに変身するのを見ながら料理。ゴーヤのデコボコをさわって料理。すり鉢でゴマをする音をききながら料理。め・はな・みみ・くち・ゆび、五感を使って知る料理の意味と楽しさ。子どもたちに食の原点を気づかせるためのテクニックを紹介。	25	幼児～一般	家庭教育
A-3128	植村直己の夢と探検～極点をめざして	植村さん自身の撮影と極限まで同行取材したプロカメラマンの映像で綴る、感動のドキュメント。なべおさみの語り小学生にもわかりやすいように作製。	80	小学～一般	道徳
A-3129	はっきりことわろう誘拐されないぞ！	サッチャン、ヨッチャン、マーくんの3人が、それぞれ危うく誘拐されそうになる。そこへ登場するのがコアラのワッツとノリジ。3人を無事に助け出すとともに、誘拐から身を守る方法をわかりやすく教える。	15	幼児～小学	特別活動
A-3130	海・青き大自然 1. いのちの物語 The Blue Planet	NHKで放映され、大好評を博したBBCドキュメンタリー番組をビデオ化。巨大なシロナガスクジラから小さなプランクトン、海鳥や深海魚まで、さまざまな生命の絶大なる支えとなっている海。このエピソードでは「The Blue Planet～青き地球」の規模、力、そして神秘を紹介。	50	小学～一般	成人一般
A-3131	海・青き大自然 2. 深海探検 The Deep	NHKで放映され、大好評を博したBBCドキュメンタリー番組をビデオ化。山岳地帯、永久的な夜、想像を絶する水圧と冷氣…、また世にも奇妙な生物たちがここにはいる。絶え間なく続く驚きと未知なる世界への航海。	50	小学～一般	成人一般
A-3132	海・青き大自然 3. 外洋のハンターたち Open Ocean	NHKで放映され、大好評を博したBBCドキュメンタリー番組をビデオ化。何処までも続く青色は、あらゆる方向に伸びている。空には照りつける太陽、そして暗い深海。自分を守る術は何もない。そこに生命のバランスはどのように存在するのか？	50	小学～一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3133	海・青き大自然 4. 氷の海のサバイバル Frozen Waters	NHKで放映され、大好評を博したBBCドキュメンタリー番組をビデオ化。北極・南極では、冬になると外気が零下になるほど凍てつく。そこでは氷が融け出し太陽の光が水面に差し込む春先のみ、再び生命の誕生が見られる。	50	小学～一般	成人一般
A-3134	海・青き大自然 5. 海の中の四季 Seasonal Seas	NHKで放映され、大好評を博したBBCドキュメンタリー番組をビデオ化。太陽の光の輝きは毎年春・夏になると世界の穏やかな海で発生するプランクトンの大きな活力源となる。最も成長の早い植物、コンブ科の海藻で形成された海の森は、数多くの生命の助けとなっている。	50	小学～一般	成人一般
A-3135	海・青き大自然 6. サンゴ礁に生きる Coral Seas	NHKで放映され、大好評を博したBBCドキュメンタリー番組をビデオ化。サンゴ礁は多くの命のよりどころである一方、激しい生存競争の場である。超スローカメラが捕らえた映像には珊瑚の生態と絶滅が劇的に映し出される。	50	小学～一般	成人一般
A-3136	海・青き大自然 7. 潮流のドラマ Tidal Seas	NHKで放映され、大好評を博したBBCドキュメンタリー番組をビデオ化。潮は海洋の生態系を司っている。干満の間、食べ物や空気のなくなった砂地で虫やアサリ、エビ等の生物が次の潮の流れをじっと待っている。	50	小学～一般	成人一般
A-3137	海・青き大自然 8. 海と陸のはざままで Coasts	NHKで放映され、大好評を博したBBCドキュメンタリー番組をビデオ化。大海原から数百万もの海鳥たちが卵を産むために陸地へやってくる。ウミガメは砂の中に産卵し、アザラシたちは出産のために姿を現す。	50	小学～一般	成人一般
A-3138	宇宙メダカ実験のすべて (ビデオ版)	1994年、日本人宇宙飛行士・向井千秋さんとともに宇宙に滞在したメダカは、脊椎動物として初めて、無重力での産卵行動を実現した。とともに、卵からは稚魚としてふ化した。その宇宙メダカ実験の様子をまとめた。	30	中学～一般	理科
A-3139	明日への伝言 イタンキ浜の夏～室蘭艦砲射撃の爪痕～	1945年7月15日9時36分、室蘭沖28キロ。街は破壊され、人々のきずなは一瞬のうちに吹き飛ばされた…。	25	小学～一般	総合
A-3140	鉢かづき姫	昔、河内の国の備中守に女の子が生まれた。「14歳になったら、頭に鉢をかぶせろ」というお告げがあり、その通りにすると子どもたちのいじめにあった。母も亡くなり、継母に家を追い出された姫。一生懸命働き強く生きた姫は…。	34	幼児～一般	アニメ
A-3141	桂福団治 心の手話落語 大阪冬物語ーしじみ売りー	姉夫婦と病気の母親の為に、必死でしじみを売る少年に心を打たれる親方。桂福団治が、心温まる感動の手話落語をおくる。	25	小学～一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3142	桂福団治 心の手話 落語 手話で楽しむ ニッポンの民話 ツル の恩返し／どっこい しょの豆腐／鶴亀さ ん	「ツルの恩返し」優しい漁師の喜六は、苦しむ鶴を助けた。その鶴がやがて…。「どっこいしょの豆腐」山寺のもの覚えが悪い小僧さんが、和尚さんのいいつけで豆腐を買いに行くことに。「鶴亀さん」ある夫婦が、たくさんの願いをこめて子どもに長い長い名前をつけたが、短く改名して‘鶴亀’に。	19	小学～一般	成人一般
A-3143	てくてく冒険家 永瀬 忠志 アフリカに行く	果てしなく遠い旅。一步一步大地を踏みしめて今日もここまで歩いた。苦しみを乗り越え、一步一步、とうとう11,100キロを歩いた。そして次の挑戦に心が動く。一サハラ砂漠徒歩縦断をした永瀬忠志、秘蔵映像の記録。	35	中学～一般	成人一般
A-3144	むしろ麴 一風の港 のしょう油づくり—	讃岐の港町で宝暦三年(1753年)から、代々口伝で醤油の製法を今に受け継いできた醸造蔵には、人と微小な生きものと環境との物語がある。日本で唯一「むしろ麴」を守り続ける醸造蔵のドキュメント。	27	中学～一般	成人一般
A-3145	子育て支援ビデオ 子育て不安を乗り越 えて	子育てに不安と戸惑いをもつ親が、子育てをどうとらえ、どのように取り組めば、不安を乗り越えられるのだろうか。本作品では、そのヒントを伝える。	22	一般	家庭教育
A-3146	子育て支援ビデオ 子育て支援に求めら れるもの	子育て支援への取り組みが注目されている施設の支援者に、子育て支援のポイントや課題、陥りやすい問題点、工夫などをきく。	26	一般	家庭教育
A-3147	ガキ大将行進曲	4年1組には、意地悪なガキ大将がいるが、みんなはガマンをしてばかり。そんなとき、ひとりの転校生がやってきて陣馬山競争でガキ大将に勝とうと提案。その結果は…？	75	小学～一般	劇映画
A-3148	夢工房 1いきいき粘 土遊び	粘土をのばして粘土板をつくり、それをもとにお皿やお面、人形や土笛などを制作していく過程を紹介。できたものを野焼きで焼き上げる様子も収録。	50	小学～一般	図工美術
A-3149	夢工房 2縄文土器 をつくろう	蛇文深鉢をモデルにした参考制作を追いながら、土器づくりの基本となる技法をはじめ、土器づくりに欠かせない土のこと、縄文の装飾用具のことなどを詳しく紹介。	50	小学～一般	図工美術
A-3150	夢工房 3ゆかいに 動く紙のおもちゃづく り	ユニークな造形遊びの著書や、NHKの番組などで知られた水の政雄先生の指導で、身近な紙を素材に、子どもたちの創造力を豊かに育む楽しい内容。ただの平たい一枚の紙が、さまざまな生きものに変身して、いのちあるもののように動く。	60	小学～一般	図工美術
A-3151	夢工房 4楽しい切り 紙造形	創造と造形の原理にもとづきながら、自由な発想へと展開していく水野政雄先生のユニークな紙の造形をまとめた。一枚の紙から、さまざまな作品がまるで魔法のように生まれる。折り紙とストローでできる連ダコの作り方も収録。	50	小学～一般	図工美術

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3152	夢工房 5誰でもできる新しい張子づくり	伝統的な張子づくりの方法を自由に誰でも楽しめるものにし、お面だけではなくゆかいな虫たちもつくっていく。大人たちまで、つい夢中になってしまう独創的な創作カリキュラムとなっている。	50	小学～一般	図工美術
A-3153	夢工房 6紙パックでハガキをつくろう	牛乳パックのパルプを再生した手漉きハガキ作りをテーマに取り上げる。台所用品など身近にある道具や材料を活用し、子どもから大人まで楽しめるように構成されている。	50	小学～一般	図工美術
A-3154	お母さん、なかないで	仲よしの正子を交通事故で失った夏美。深い悲しみにくれる夏美だったが、正子の母親も悲しい思いをしていることに気づく。正子の最後の言葉は、「お母さん、泣かないで」だった。	17	幼児～小学	アニメ
A-3155	できるもん、ひとりで！	まだトイレが上手にできないさやかは、ある夜ドラ先生がミーにトイレの仕方を教えに来たところを目撃する。翌朝、きちんとトイレができるミーを見て「だいじょうぶ！わたし、ひとりでできるもん！」と言うさやか。はたして、さやかは上手にトイレができるのか？	15	幼児	幼児教育
A-3156	グリム名作劇場 ブレーメンの音楽隊	ある粉ひき屋から逃げ出した年老いたロバは、同じように逃げ出した犬、猫、おんどりに出会い、ブレーメンの音楽隊に入るために旅に出ることに。途中、立ち寄った森で盗賊たちが酒盛りをしていた。さて、動物たちはどうする？	23	幼児～一般	アニメ
A-3157	グリム名作劇場 ブレーメンの音楽隊(バリアフリー対応版)	バリアフリー対応版。ある粉ひき屋から逃げ出した年老いたロバは、同じように逃げ出した犬、猫、おんどりに出会い、ブレーメンの音楽隊に入るために旅に出ることに。途中、立ち寄った森で盗賊たちが酒盛りをしていた。さて、動物たちはどうする？	23	幼児～一般	アニメ
A-3158	グリム名作劇場 赤ずきん	赤ずきんは、病気のおばあさんにケーキとぶどう酒を届けることに。赤ずきんに出会ったおおかみは、おばあさんの家に先回りをし、おばあさんを食べてしまう。何も知らずにやってきた赤ずきんは・・・？	23	幼児～一般	アニメ
A-3159	グリム名作劇場 赤ずきん(バリアフリー対応版)	バリアフリー対応版。赤ずきんは、病気のおばあさんにケーキとぶどう酒を届けることに。赤ずきんに出会ったおおかみは、おばあさんの家に先回りをし、おばあさんを食べてしまう。何も知らずにやってきた赤ずきんは・・・？	23	幼児～一般	アニメ
A-3160	グリム名作劇場 金のがちょう	ある木こりの親子に二人の兄弟がいた。意地悪な兄は、お腹を空かせた老人に会うが取り合わず、森で大ケガをしてしまう。しかし、心の優しい弟は食べ物を分け与え、不思議な金のがちょうを手に入れた。	23	幼児～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3161	グリム名作劇場 金 のがちょう(バリアフ リー対応版)	バリアフリー対応版。ある木こりの親子に二人の兄弟がいた。意地悪な兄は、お腹を空かせた老人に会うが取り合わず、森で大ケガをしてしまう。しかし、心の優しい弟は食べ物を分け与え、不思議な金のがちょうを手に入れた。	23	幼児～一般	アニメ
A-3162	グリム名作劇場 6人 のごうけつ	ある国に欲張りでケチな王とわがままで高慢な姫がいた。命がけで闘った兵士や貧しい民にもおかまいなし。そんな二人を見て怒った兵士は、森で出会った力持ち、凄腕、漁師、鼻息男、帽子男と力を合わせて二人をこらしめることに。	23	幼児～一般	アニメ
A-3163	グリム名作劇場 6人 のごうけつ(バリアフ リー対応版)	バリアフリー対応版。ある国に欲張りでケチな王とわがままで高慢な姫がいた。命がけで闘った兵士や貧しい民にもおかまいなし。そんな二人を見て怒った兵士は、森で出会った力持ち、凄腕、漁師、鼻息男、帽子男と力を合わせて二人をこらしめることに。	23	幼児～一般	アニメ
A-3164	グリム名作劇場 命 の水	ある国の跡継ぎとなる弟王子は、王の重い病を治すために「命の水」をなんとか手に入れた。しかし、王位をねらう腹黒い兄王子の策略で王の怒りをかってしまう。心やさしい弟王子は、一体どうなるのか。	23	幼児～一般	アニメ
A-3165	グリム名作劇場 命 の水(バリアフリー対 応版)	バリアフリー対応版。ある国の跡継ぎとなる弟王子は、王の重い病を治すために「命の水」をなんとか手に入れた。しかし、王位をねらう腹黒い兄王子の策略で王の怒りをかってしまう。心やさしい弟王子は、一体どうなるのか。	23	幼児～一般	アニメ
A-3166	生きる力を育む 保 育ビデオシリーズ 心 と身体の発達	6歳までに、子どもはどのような成長過程を辿り、生きる力を身につけていくのか。乳幼児期の子どもの成長は個人差が大きい。大切なのは、親が子どもの個性をよく見つめ、絆をしっかりと築いて子どもの生きる力を育てていくことである。	21	中学～一般	家庭教育
A-3167	生きる力を育む 保 育ビデオシリーズ 自 発性と意欲	2歳頃になると、子どもの行動は活発になり、3歳頃では何にでも「いや」と言うようになる。反抗期は多くの子どもが通る成長過程だが、ずっと続くわけではない。このような反抗期をくぐり抜けてこそ、自主性や意欲が身についてくるのだと考え、子どもの主体性の芽生えを伸ばしていきたいものである。	22	中学～一般	家庭教育
A-3168	生きる力を育む 保 育ビデオシリーズ 生 活習慣としつけ	しつけには、基本的な生活習慣と社会的な生活習慣の二面性がある。しつけを行うときには母親との信頼関係、愛情の絆がしっかりと築けていることが一番大事。しつけの目的は、わが子が将来ちゃんと生きていけるようにすることなので、子どもを伸ばすようなかわりが望ましい。	20	中学～一般	家庭教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3169	生きる力を育む 保育ビデオシリーズ 遊びと人とのかかわり	子どもは遊びが仕事。遊ぶことで脳に刺激が伝わり、運動神経も発達し、体も成長していく。成長過程で、子どもが夢中になる遊びも変化していくため、大人がさまざまな機会を上手にとらえ、心豊かに育つように導きたい。	21	中学～一般	家庭教育
A-3170	いのちを学ぶ 生きること死ぬこと	いま、子どもたちの生活様式は変化し、生命の尊さを学ぶ機会も少なくなっている。本作品は、生と死の現場にいる実際の人々を取材し、かけがえのない命の尊さを伝えることを目的としている。○病氣と生きる、支える ○限られた命を生きる ○新しい命の誕生	22	小学～一般	道徳
A-3171	在宅介護の基礎と実践 VOL.1	第1巻「在宅介護の進め方」(1)在宅介護を始める時(2)介護体制を考える(3)好ましい住環境／第2巻「体を動かす介助」(1)大切な基本動作(2)ベッドの上の介助(3)立ち上がりや歩行の介助	53	一般	医療保健
A-3172	在宅介護の基礎と実践 VOL.2	第3巻「食事のお世話と工夫」(1)お年寄りの体と食事(2)お年寄りに合った調理方法(3)食事の介助(4)自助具の活用／第4巻「健康チェック・薬の服用」(1)健康チェックのポイント(2)薬の服用と管理	52	一般	医療保健
A-3173	在宅介護の基礎と実践 VOL.3	第5巻「排せつの自立と介助」(1)トイレの工夫と介助(2)便器の介助(3)おむつの介助／第6巻「清潔の介助と工夫」(1)入浴の知識と介助(2)清拭・部分浴のお世話	60	一般	医療保健
A-3174	在宅介護の基礎と実践 VOL.4	第7巻「床ずれの知識・防ぎ方」(1)床ずれの基礎知識(2)床ずれの予防とケア／第8巻「衣類の選び方と着替えの介助」(1)着替えの効用(2)衣類の選び方(3)着替えの介助	54	一般	医療保健
A-3175	在宅介護の基礎と実践 VOL.5	第9巻「応急処置の心得」(1)大切な応急処置(2)発作のときの応急処置(3)救急車の手配(4)事故のときの処置方法／第10巻「お年寄りがきをつけたい病氣」(1)お年寄りの病氣の特徴(2)気になる症状とかかりやすい病氣(3)心のケアの大切さ	54	一般	医療保健
A-3176	在宅介護の基礎と実践 VOL.6	第11巻「認知症の始まり」(1)認知症(痴ほう症)とは(2)接し方とリハビリ(3)施設や病院を積極的に利用する／第12巻「認知症: その進行とリハビリ」(1)認知症(痴ほう症)の進行(2)対応と治療(3)社会と共に生きる	58	一般	医療保健
A-3177	在宅介護の基礎と実践 VOL.7	第13巻「過程でのリハビリ」(1)生活のためのリハビリ(2)リハビリを成功させる3つのポイント(3)心のリハビリ／第14巻「言語障害のリハビリ」(1)言語障害の基礎知識(2)家庭でのお世話(3)有効なグループ訓練	60	一般	医療保健

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3178	在宅介護の基礎と実践 VOL.8	第15巻「上手な睡眠」(1)お年寄りの睡眠について(2)生活のリズムを整える(3)寝室の環境づくりと寝具の選び方／第16巻「寝たきりを防ぐ」(1)寝たきりという現象(2)寝たきりゼロへの10か条	52	一般	医療保健
A-3179	在宅介護の基礎と実践 VOL.9	第17巻「お年寄りを理解する」(1)お年寄りの大切さ(2)お年寄りの体を理解する(3)お年寄りの心を理解する／第18巻「住まいの工夫」(1)お年寄りと住宅改造(2)住宅改造の実例(3)理想的な住環境	52	一般	医療保健
A-3180	在宅介護の基礎と実践 VOL.10	第19巻「便利な福祉機器」(1)福祉機器の効用と選び方(2)福祉機器の種類と使い方(3)これからの福祉機器／第20巻「在宅介護の相談と支援」(1)介護保険と介護サービスの利用(2)介護サービスの種類(3)様々な相談窓口	57	一般	医療保健
A-3181	紙芝居大全集 第1巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。少女椿1～4、神変猫姫様1～4、さよなら先生17～20、キンちゃんコロちゃん477・568・575、特別編黄金バットナゾー編	51	幼児～一般	成人一般
A-3182	紙芝居大全集 第2巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。少女椿5～8、神変猫姫様5～8、さよなら先生21～24、キンちゃんコロちゃん397、ジャングルボーイ17・25・26	50	幼児～一般	成人一般
A-3183	紙芝居大全集 第3巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。少女椿9～12、神変猫姫様9～12、さよなら先生25、ジャングルボーイ27～29・56、平和への祈り1～3	52	幼児～一般	成人一般
A-3184	紙芝居大全集 第4巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。少女椿13～16、神変猫姫様13～15、平和への祈り4～8、ジャングルボーイ58・66・169、キンちゃんコロちゃん473、黒百合城1	58	幼児～一般	成人一般
A-3185	紙芝居大全集 第5巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。少女椿17～20、平和への祈り9～13、ジャングルボーイ170・171、キンちゃんコロちゃん518、黒百合城2～4・6、マンガごくう68	60	幼児～一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3186	紙芝居大全集 第6巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。少女椿21、平和への祈り14～17、黒百合城7～10、マンガごっこ69～71・73、こわれた人形16～18	55	幼児～一般	成人一般
A-3187	紙芝居大全集 第7巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。平和への祈り18～21、黒百合城14・16～18、マンガごっこ111・112・171・172、こわれた人形19～22	54	幼児～一般	成人一般
A-3188	紙芝居大全集 第8巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。平和への祈り22～25、黒百合城19～22、マンガごっこ131・132・134・135、こわれた人形23～27	58	幼児～一般	成人一般
A-3189	紙芝居大全集 第9巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。平和への祈り26～29、黒百合城23～26、こわれた人形28～31、テル坊564・568、エリコさん379、キンちゃんコロちゃん592	52	幼児～一般	成人一般
A-3190	紙芝居大全集 第10巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。平和への祈り30、黒百合城27・28・30・31、こわれた人形34・35、寒椿1～3、特別編黄金バット	58	幼児～一般	成人一般
A-3191	紙芝居大全集 第11巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。こわれた人形36～39、寒椿5～7、怪人ゴルダア16～19、マンガごっこ137～140	55	幼児～一般	成人一般
A-3192	紙芝居大全集 第12巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。こわれた人形40・41、寒椿8～11、怪人ゴルダア20～24、マンガごっこ141、九尾の狐1・4、特別編かみなりじいさん	60	幼児～一般	成人一般
A-3193	紙芝居大全集 第13巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。こわれた人形42・44・48・50、寒椿12～15、怪人ゴルダア25～27・30、九尾の狐5～8	61	幼児～一般	成人一般
A-3194	紙芝居大全集 第14巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。こわれた人形51～54、寒椿16、九尾の狐9～12、殺人鬼1～5、マンガごっこ146・151・152	57	幼児～一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3195	紙芝居大全集 第15巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。こわれた人形55～57、九尾の狐13～16、殺人鬼6～9、マンガごくう153・154・158～160、ライオンマン	52	幼児～一般	成人一般
A-3196	紙芝居大全集 第16巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。ミイラの秘密1～6、海坊主1～5、雪子と太郎1～3、愛は強し1～3、チョンちゃん4025	61	幼児～一般	成人一般
A-3197	紙芝居大全集 第17巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。ミイラの秘密7・8・10・11・16、海坊主13・18・19、雪子と太郎11・14・18・19、愛は強し4・6・8・9、悪魔の使者1・2・6・14・16	56	幼児～一般	成人一般
A-3198	紙芝居大全集 第18巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。ミイラの秘密17～21、海坊主27・28、雪子と太郎20・26・27、愛は強し10、悪魔の使者17～20、ゆうれい姫1～4	60	幼児～一般	成人一般
A-3199	紙芝居大全集 第19巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。ミイラの秘密22～24、海坊主31～33、雪子と太郎32・38、愛は強し13、悪魔の使者21～24、ゆうれい姫5・6・11・17	59	幼児～一般	成人一般
A-3200	紙芝居大全集 第20巻	史上初！東西紙芝居実演名人の大熱演！全国に残された紙芝居原画15万枚から名作、怪作、珍作を厳選。ミイラの秘密25～28、海坊主34～36、雪子と太郎39・40、愛は強し14～17、ゆうれい姫21・24・26	54	幼児～一般	成人一般
A-3201	子狐ランボーシリーズ いじわる狐ランボー	いじわる狐のランボーは、とうとうやぎのおじいさんまで怪我させてしまう。ところが、診療所の熊先生は冬眠中。起こそうとして、みんなは部屋を春のように温める。その外でランボーが一生懸命ウグイスの鳴きまねをして・・・。	15	幼児～小学	アニメ
A-3202	子狐ランボーシリーズ ランボーのなみだ	やっかい者扱いにされているランボーを森の仲間たちが七夕祭りに招待する。しかし彼は「みんなで俺をだます気だな」と警戒する。意地っ張りのランボーが生まれて初めて見せた涙のひみつとは？	15	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3203	子狐ランボーシリーズ ランボーの勇気	平和な森に暴れ狼のドラゴンが現れた。ランボーは誘われるままに子分のようなかたちになってしまったが、彼の乱暴ぶりはあまりにもひどく、ランボーは次第に森の仲間たちに肩身が狭くなってきた。	15	幼児～小学	アニメ
A-3204	子狐ランボーシリーズ ランボーの秘密	森にクマさん一家が引っ越してきた。みんなはタンタンとすぐ仲良くなったが、内気で弱虫なのが母親の悩みだった。たまたま彼の内気の原因を知ったランボーは・・・？	15	幼児～小学	アニメ
A-3205	子狐ランボーシリーズ ランボーのうそ	ある日、平和な森で羽に矢が刺さったカモが見つかった。弓で遊んでいたランボーはてっきり自分の矢が当たったと思ひ込み、森の仲間たちに人間がやったのを見たというが・・・。	15	幼児～小学	アニメ
A-3206	子狐ランボーシリーズ ランボーのあぶないいたずら	みんなを驚かそうと、立入禁止の立て札に細工したランボーだったが、それが元に戻っていて・・・。	16	幼児～小学	アニメ
A-3207	ぼくときどきぶた	ぼくが畠山則安。あだなは10円やす。ぼくのクラスで発表会をやることになった。ぼくの3班は紙芝居。発表会当日、紙芝居の中から魔王が現れた。	25	幼児～小学	アニメ
A-3208	ぼくへそまでまんが	ぼく、畠山則安。今日学校ではずかしいことがあって、みんなに笑われた。なにしろ、女の子のパンツをひらひらさせていたんだから。このはずかしさをどうすればいいんだ？・・・そうだ。まんがにしてみよう。	25	幼児～小学	アニメ
A-3209	ミミちゃんのとてとて	うさぎのミミちゃんは、折り紙とお母さんに本を読んでもらうのが大好きな女の子。毎日家族と楽しく暮らしていたミミちゃんだったが、ある日お父さんが病気になってしまう。そんなとき、よく行くお店の前でミミちゃんが見つけたのは新しい折り紙だった。その折り紙でお父さんに鶴を折ってあげようと考えたミミちゃんは・・・。	18	幼児～小学	アニメ
A-3210	最新版 高校入試・面接の攻略 なぜこの学校を選ぶのですか？	最近、高校入試で面接を行うところが増えている。そこで本作品では、実際の面接の場面をシュミレーションしながら、受験生が面接の目的や意味、流れをよく理解し、これまで以上になってきた入試面接の場面で、的確に自己アピールできる方法についても学べる内容となっている。	23	中学～一般	特別活動
A-3211	大地震の恐怖 残された教訓 助け合いの輪が防災の力へ	地震列島・日本では、巨大地震がいつどこで起きても不思議ではない。もし大地震が起こったら、私たちは自分の身を守ることができるのだろうか。災害時に身を守る手段を具体的に説明するだけでなく、隣近所の助け合いが災害時に人の命を救う最大の手段になることも訴える。	26	中学～一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3212	みんなで作る地域安全マップ	全国で子どもを狙った犯罪が起きている。子どもたちが被害に遭わないためには、「地域安全マップ」の作成が効果的である。これは犯罪が起こりやすい場所を表した地図で、子どもたちが街の危険な場所をみつけてまとめるもの。子どもが危険を避ける力を身につけるための活動の重要性を訴える。	14	小学	特別活動
A-3213	ボクの犬小屋日記 ー自分の力でやりとげるー	現代社会で豊かに生きていくために、本当に必要とされるのは、チャレンジしようとする精神である。チャレンジには失敗がつきものだが、重要なのは失敗から何を学べるかということ。つまり、自分の頭で考え、実践していく力をいかに培っていけるかということである。	20	小学	道徳
A-3214	ぼくらのごみゼロ大作戦	環境問題は、現代社会において非常に重要な要素のひとつになっている。本作品では、ごみの問題を入り口に、生活に密接に関わっている「環境問題」を考えさせることを狙いとしている。	18	中学～高校	総合
A-3215	防ごう！パワー・ハラスメント	現在、企業内の人間関係は、終身雇用の崩壊や職場環境の多様化により、以前にも増して一段と難しくなっている。そんな中、人間関係のもつれから陰湿ないじめへと発展するケースとして、最近注目を集めているのが「パワー・ハラスメント」である。そもそも「パワハラ」とは何だろうか。防ぐためにはどうすればいいのだろうか。	20	一般	成人一般
A-3216	きみならどうする？ ゆうかい・いたずら されないために	子どもが被害に遭う凶悪犯罪が社会問題になっている。家庭、地域、学校でも様々な防犯活動に取り組んでいるが、依然として痛ましい犯罪は後を絶たない。そこで、自分自身で危険から身を守るための方法を小さな子どもにも分かりやすいアニメーションで描く。	13	小学～一般	特別活動
A-3217	今、高齢者が狙われている！	ここ数年、犯罪件数は著しく増加し、悪質化している。とくにお年寄りが犯罪の格好のターゲットとされている。このような犯罪被害にあわないためには、どうしたらいいのだろうか。○住宅の手入れと防犯○住まいのガードを固める(環境)(習慣)○もし、進入されたら○犯罪に強い家と地域	16	一般	高齢者
A-3218	お年寄りとの交流	子どもとお年寄りの交流活動が様々なかたちではじめられている。交流から私たちは多くのことを学ぶことができる。お年寄りとの交流を実践している学校の事例をいくつか紹介する。	19	小学～一般	総合

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3219	緊急レポート！ドラッグの罠 - 蔓延するMDMA-	現在、薬物をファッション感覚で手軽に摂取してしまう中・高生が増えている。依存性薬物は、乱用すると自分の意思ではなかなかやめられない。本作品では、中・高生に薬物の正しい知識や恐ろしさを伝えることを大前提とし、中・高生にとって他人事ではなく自分自身の問題として考えさせる。	20	中学～高校	保健体育
A-3220	わすれるもんか！	クリスマスイブに開かれた目の不自由な正彦のギター演奏会に集まった満員の聴衆を感動させたものは…。正彦の音楽的才能の芽を育んだ幼稚園の先生や正彦の生き方に触れて、心を入れ替えた番町の健治たちが奏でる心温まる物語。	40	小学～一般	アニメ
A-3221	名作アニメシリーズ わんぱくウサギ ターくんのぼうげん	父親からきびしく言われていたにもかかわらず、好奇心に駆られて人里に下りてしまったターくんは、溪流に押し流されて人間に捕まり、狐にも襲われる。それを父親に助けられ、ターくんは深く反省するのだった。	14	幼児～小学	アニメ
A-3222	君ならどうする？ゆうかい	誘拐犯から身を守るための4つの約束を短いドラマで紹介。ドラマは、警察関係の資料をもとに創作した、典型的な誘拐事件である。	20	小学～中学	特別活動
A-3223	ワーク・ライフ・バランス ～働きがいのある職場と生き生きとした暮らし～	ワーク・ライフ・バランスは、多様化する生活スタイルや働き方に対する新たな取り組みである。充実した暮らしとは何か。働くことへのモチベーションを高め、いくためには。仕事と生活の調和を図るためにワーク・ライフ・バランスを推進する、組織や個人の取り組みを紹介する。	27	一般	成人一般
A-3224	平成17年度あおもり県民カレッジ あおもり学特別講座(1) 太宰治 人と文学、そして「津軽」	あおもり学特別講座の内容をまとめる。講師：小野正文(弘前大学名誉博士)	60	一般	郷土学習
A-3225	平成17年度あおもり県民カレッジ あおもり学特別講座(2) 食はいのちを育む～森のイスキアより～	あおもり学特別講座の内容をまとめる。講師：佐藤初女(森のイスキア主宰)	53	一般	郷土学習
A-3226	平成17年度あおもり県民カレッジ あおもり学特別講座(3) 津軽藩初期文書との出会い	あおもり学特別講座の内容をまとめる。講師：盛田稔(元青森大学長・郷土史家)	90	一般	郷土学習
A-3227	平成17年度あおもり県民カレッジ あおもり学特別講座(4) 青少年問題に思う	あおもり学特別講座の内容をまとめる。講師：成田榮子(元青森県副知事)	65	一般	郷土学習

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3228	平成17年度あおもり県民カレッジ あおもり学特別講座(5) 南部の風土と歴史～冷害・凶作を乗り越えて～	あおもり学特別講座の内容をまとめる。講師:正部家種康(八戸大学客員教授・郷土史家)	60	一般	郷土学習
A-3229	第48回北海道・東北ブロック 民俗芸能大会	平成18年10月22日(日)下北文化会館大ホールで行われた、第48回北海道・東北ブロック民俗芸能大会の様様。	286	一般	郷土学習
A-3230	平成18年度デジタル教材制作事業「青森県の山 下北半島の山々	下北半島は、青森県北西部に位置する、本州最北端の半島である。山々を中心に、下北半島の豊かな自然を紹介している。	80	一般	郷土学習
A-3231	うたっておどってゆうかいぼうし イカのおすし	誘拐犯から自分の身は自分で守る方法を歌やアニメでわかりやすく紹介している。	16	幼児～小学	特別活動
A-3232	だから看護のシゴト人を支え励ましたい!	看護とはどんな仕事なのかを紹介している。	23	中学～一般	社会
A-3233	心肺蘇生とAEDの使い方ー救急車が来るまでにー	救急患者が心肺停止になって、救急車が到着するまでには、およそ6分間かかる。この間に重要なのは、救急患者のそばに居合わせた人による救命処置。この作品では、「心肺蘇生」と「AEDの使用法」を分かりやすく解説している。	15	一般	医療保健
A-3234	せんせい	いつも元気な担任の竹子先生が、子どもたちと草原でスケッチをしていた時、突然倒れ、入院してしまった。ある日、稲佐山の展望台に登った先生は、子どもたちを集めて、爆心地あたりを指し、あの日の長崎を語り始めた。日が経つにつれ、症状が悪化し、起きあがれない程衰弱していく先生。「あなたたちに残していけるのは、この姿しかない。原爆は今でも生きているの。」と最後の言葉だった。	103	小学～一般	劇映画
A-3235	青葉学園物語	敗戦後の貧しい境遇(戦災児収容施設)の中で、子どもたちが逆境にもめげず、人間として一番大切なやさしさや、思いやり、人と人のかかわりのルールを体得しながら成長していく姿を描いた作品。	103	小学～一般	劇映画
A-3236	クマのミナクロと公平じいさん	ある日、公平じいさんの小屋に黒い大きな熊が顔を出した。それは3年前罨にかかっているところを助けたミナクロだったのだ。自然のすばらしさと厳しさ「動物と人間の共生を願う話題作」	23	小学～一般	アニメ
A-3237	クマのミナクロと公平じいさん(バリアフリー版)	ある日、公平じいさんの小屋に黒い大きな熊が顔を出した。それは3年前罨にかかっているところを助けたミナクロだったのだ。自然のすばらしさと厳しさ「動物と人間の共生を願う話題作」	23	小学～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3238	かんすけさんと不思議な自転車	かんすけさんの自転車屋さんは、だれからでも、頼りにされ愛されている。ある日かわいい男の子がタヌキと知る。それでも、大きな心で優しくするかんすけさん。いつか年をとったかんすけさんは、こんどタヌキに自分の夢をかなえてもらう。	23	小学～一般	アニメ
A-3239	かんすけさんと不思議な自転車(バリアフリー版)	かんすけさんの自転車屋さんは、だれからでも、頼りにされ愛されている。ある日かわいい男の子がタヌキと知る。それでも、大きな心で優しくするかんすけさん。いつか年をとったかんすけさんは、こんどタヌキに自分の夢をかなえてもらう。	23	小学～一般	アニメ
A-3240	CGでわかる！手ぬい・ボタンつけ	CGやスローモーション・ストップモーション映像、指先の拡大映像で、手ぬいの基礎を分かりやすく解説している。	21	小学	家庭技家
A-3241	ミシンでぬってみよう	上糸のかけ方、下糸の出し方など、子どもたちがつまずきやすいポイントをCGや拡大映像などで解説。さらにミシンの仕組みをCGで紹介。	21	小学	家庭技家
A-3242	中学生のディベートシリーズ 入門編－手順と形式－	ディベートとは何か？ディベートのルール、ディベートによる授業のねらいを紹介している。	32	中学	国語
A-3243	中学生のディベートシリーズ モデルディベート編－議論の展開－	今回のディベートでは「目的・リスク比較方式」を用い、ディベートのフォーマット、各ステージのポイントを解説している。	32	中学	国語
A-3244	今からやろう！生活習慣病の予防	・生活習慣チェック・こんなに変わった私たちの暮らし・生活習慣病のはじまりは子どもから・正しい食習慣・運動習慣・生活習慣の改善に挑戦	20	中学	保健体育
A-3245	生活習慣病って何だろう？	・日本人の3大死因・好ましくない生活習慣・循環器系の病気・糖尿病、がん・生活習慣病と中学生	20	中学	保健体育
A-3246	夢ものがたり	古典落語の名作人情ばなし「芝浜」をもとに、「働くことの尊さ」、「思いやりの大切さ」をユーモアをまじえて描いた。	20	小学～一般	アニメ
A-3247	みんなでやろうよ 小学生のボランティア活動	自分のできることを見つけ、いきいきと活動する小学生の姿を通して、町の中には小学生にできる楽しい活動がたくさんあることを伝えている。	20	小学	総合
A-3248	見落とさない！「衰え」の信号－高齢ドライバーの事故を防ぐ－	交差点での出合頭事故を中心に事故を再現。事故原因を徹底検証。科学的データから高齢者の身体能力の低下と起こしやすい事故を解説。	23	高齢者	高齢者
A-3249	ぼくは王さま(1)	第1話おしゃべりなたまごやき 第2話王さまタクシー	20	幼児	アニメ
A-3250	ねずみくんのチョッキ(1)	ボクねずみくん、おかあさんがあんでくれたあかいチョッキがじまんです。第1話「ねずみくんのチョッキ」 第2話「りんごがたべたいねずみくん」 第3話「コップをわったねずみくん」	19	幼児	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3251	ねずみくんのチョッキ (2)	ボクねずみくん、もうあかいチョッキはだれにもかさないよ！第4話「また！ねずみくんのチョッキ」第5話「ねずみくんとブランコ」第6話「ねみちゃんとねずみくん」	19	幼児	アニメ
A-3252	うしろのせきのオチアイくん うしろのせきは、コワイ！	歌が苦手なミホちゃんは学芸会の練習がゆううつ。そこでオチアイくんが「歌わなくてすむから俺は木琴、おまえはタンバリンな！」なんて言い出したからさあ大変！二人だけの放課後特訓が始まったのですが、当日の朝ミホちゃんは熱が出ちゃったのです…。	23	幼児～小学	アニメ
A-3253	10ぴきのかえる	ひょうたん沼に生まれた個性豊かな10ぴきのかえる。ところがある日、いたずら坊主に捕まってコンクリートの池の中へ。すると、やさしいどじょうじいさんが言いました。「おたまじゃくしはかえるのこ。かえるになったら帰りなさい。」やがて立派なかえるになった10ぴきは故郷のひょうたん沼目指して、冒険の旅に出発します！	20	幼児～小学	アニメ
A-3254	10ぴきのかえるのなつまつり	ひょうたん沼になつまつりの季節がやってきました。音頭のけいこに一生懸命のかえるたちですが、祭ばやしがいまひとつ…。水太鼓の名人・どじょうじいさんがいたずらっ子に捕まって、いないからです。10ぴきのかえるはどじょうじいさん救出の旅に出発します！	20	幼児～小学	アニメ
A-3255	中・高生が知るべき！デジタル時代の著作権 生徒編	現在、著作権はインターネットなどデジタル化された情報社会の発達によって、私たちの生活の中でとても身近になっている。この作品では、中・高生を対象に学校生活で気をつけなければいけない事例を挙げ、わかりやすく解説していく。	17	中学～高校	特別活動
A-3256	中・高生が知るべき！デジタル時代の著作権 指導者編	現在、著作権はインターネットなどデジタル化された情報社会の発達によって、私たちの生活の中でとても身近になっている。この作品では、中・高生を対象に学校生活で気をつけなければいけない事例を挙げ、わかりやすく解説していく。	17	教員	特別活動
A-3257	生徒の心をつかみたい スクールカウンセリング (4)学級崩壊を防ぐー子どものころへのアプローチ	今問題になっている、新しい「荒れ」としての「学級崩壊」。それはなぜ生じるのか。その背後には現代の子どもたちのどんなところが隠されているのか。「学級崩壊」の問題を導入に、全国の小学校の有意義な取り組みを紹介しながら、現代の子どもたちと教師の問題点を分析する。	37	教員	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3258	生徒の心をつかみたい スクールカウンセリング (5)ムカツクとき、キレルときー思春期の心の奥にー	1998年は世間を騒がせたナイフ事件が相次いでおこった。新しい「荒れ」と言われるこの事態、中学生たちは何に悩み、何を望んでいるのか。中学生たちの生の声を多く紹介しながら、意欲に満ちた新たな取り組みを、全国の中学校に探っていく。	36	教員	教員研修
A-3259	生徒の心をつかみたい スクールカウンセリング (6)スクールカウンセリングの技法ー新たな試みー	現代の子どもの変化に対応するため、スクールカウンセラーを招いている学校も数多くある。この巻ではそのスクールカウンセリングの方法を学び、子どもや保護者といかに関わっていくか、子どもが成長過程で身につけるべき能力をいかに開発するか、を考える。	35	教員	教員研修
A-3260	知っていますか？食品のかしこい選び方ー旬の食材・食品添加物ー	知っているようで意外に知らない食べ物の『旬』や『食品表示』、『食品添加物』について取り上げている。	22	中学～一般	家庭技家
A-3261	この空の下で	国際交流が盛んになることにより、身近なところで異なった文化や習慣をもつ国々の人と触れ合う機会が増えてくる。私たち地域に住む一人ひとりがお互いに協力し合いながら誰もが暮らしやすいまちをつくっていくことの大切さを訴える。	42	中学～一般	成人一般
A-3262	飲酒運転 悲劇の連環	山本隆は会社の仲間と飲みに行った帰り、上司の伊藤に強引に言われて（飲酒運転強要）車を運転することになった。眠る伊藤を乗せ、夜道を運転しているとき、隆は人を轢いてしまう。ここから悲劇の連環は始まってゆく。	27	一般	成人一般
A-3263	いじめはゼツタイわるい！	小学校・低～中学年むけの、いじめ防止アニメーション。ハッキリといじめを嫌悪し、いじめに加担せず、ためらうことなく先生や親に知らせる……そうした行動をとるための力を、幼い時期の子どもたちに植えつける。	12	小学	道徳
A-3264	安全の指定席 チャイルドシート	交通安全ファミリー作文コンクール小学生の部優秀賞作品より ベビーシート・チャイルドシート・ジュニアシート、それぞれのシートベルトは、安全基準をクリアしているもので子どもの体に合っているものを車のシートにしっかり固定する必要がある。	16	小学～一般	家庭教育
A-3265	スプーンおばさん(12)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。67話「消えた宇宙人」68話「ニアミス・パイロット」69話「空を飛べ！パーとピー」70話「風船おいかけて」71話「うっかりご亭主のプレゼント」72話「やさしいライオン使い」	60	幼児～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3266	スプーンおばさん(13)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。73話「ラブラブ腹話術」74話「雪だるまスキー学校」75話「ドンの家出」76話「ご亭主びっくり大きょうてん」77話「ミッケルの失敗」78話「のら猫ジャックの子守歌」	60	幼児～一般	アニメ
A-3267	スプーンおばさん(14)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。79話「秘密をさぐれ」80話「トナカイロキの大ぼうけん」81話「ご亭主のなやみ」82話「おみまいゲキタイ術」83話「プリヨイセンは好敵手」84話「ようこそわんぱく小屋へ」	60	幼児～一般	アニメ
A-3268	スプーンおばさん(15)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。85話「はらはらショッピング」86話「こりごりゆうれい屋敷」87話「ルウリイのナイスキック」88話「ふしぎめがねで何を見た」89話「人形つかいルウリイ」90話「あこがれ！さすらい旅行」	60	幼児～一般	アニメ
A-3269	スプーンおばさん(16)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。91話「子ねずみじんとりがっせん」92話「おばけのしかえし」93話「カメラでバッチリ！魔法使い」94話「たのまれた贈り物」95話「流れ星をさがせ」96話「チンブンカンブンまちがい伝言」	60	幼児～一般	アニメ
A-3270	スプーンおばさん(17)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。97話「たたかえ！バイキング」98話「スケートは楽し」99話「むし菌に泣いたバケツ」100話「パーとピーの大ぼうけん」101話「おとしものに手を出すな」102話「子ねずみさまのお通りだ」	60	幼児～一般	アニメ
A-3271	スプーンおばさん(18)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。103話「虹のすべりだい」104話「がらくた自転車レース」105話「パーティは大さわぎ」106話「らくがきにご用心」107話「ねらわれた魔法のスプーン」108話「ひとりぼっちじゃつまらない」	60	幼児～一般	アニメ
A-3272	スプーンおばさん(19)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。109話「おお忙し、エプロンご亭主」110話「かえってきた宝のつぼ」111話「ぶくぶく船あそび」112話「もてもてダンスパーティー」113話「売られたトンガル」114話「えりまきになったミッケル」	60	幼児～一般	アニメ
A-3273	スプーンおばさん(20)	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。115話「ルウリイSOS」116話「勝負はまったなし」117話「とんでけ風車」118話「おあずけ旅行」119話「ありがとうキャパ」120話「ガンバレ！弱虫子リス」	60	幼児～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3274	スプーンおばさん21	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。121話「ひとりぼっちの運動会」122話「とんだアプアプじょうほう」123話「べんりなシーソーゲーム」124話「変身！はりきりブービィ」125話「わんぱく挑戦じょう」126話「はらぺこキングジョー」	60	幼児～一般	アニメ
A-3275	スプーンおばさん22	誰からも好かれるスプーンおばさんには秘密があった。127話「あめの日は傘にのって」128話「ゆびぶえをふけ！ルウリィ」129話「あらしを行くバイキング船」130話「がんご亭主おおあばれ」	40	幼児～一般	アニメ
A-3276	夜回り先生 水谷修のメッセージ ～いいもんだよ、生きるって～	「夜回り先生」と呼ばれるようになった水谷の生き様を、「魂のメッセージ」である講演会映像を中心にジャーナリスト江川紹子のインタビューを織り交ぜながら追う。	90	中学～一般	青少年教育
A-3277	夜回り先生 水谷修のメッセージ2 ～生きていてくれて、ありがとう～	薬物汚染や暴走族から子どもたちを救う活動を続けてきた水谷は、新たな課題と向き合い始めた。大人は子どもたちとどう向き合えばよいかを問いかけるドキュメンタリー。	90	中学～一般	青少年教育
A-3278	ペリーの来航	なぜペリーは日本へ来たのか、またペリー来航時の日本の反応、アメリカと日本の国力の差などについて学ぶ。	10	小学～中学	社会
A-3279	大久保利通と遣欧米使節団	岩倉具視率いる遣欧米使節団が、アメリカやヨーロッパを視察する中で、新しい制度などを見聞きし、驚きます。1年半ぶりに日本に帰ってきた大久保利通は次々に新しい政策に取り組み、数年で日本は大きく変わっていきました。	10	小学～中学	社会
A-3280	板垣退助と自由民権運動	板垣は戊辰戦争を機に、明治政府の新しい国づくりに参加していきます。民選議院設立建白書を政府に突きつけたのです。これが自由民権運動の始まりであり、全国へ広がっていきました。板垣は10年後に国会を開かせる約束を取り付けます。板垣は国会開設のために奔走します。日本の近代国家の基礎をつくることに生涯をかけた板垣退助について学びます。	10	小学～中学	社会
A-3281	条約改正につくした人びと	ペリーの来航によって鎖国を解いた日本は、アメリカをはじめとする5カ国と条約を結び、横浜などの港を開きました。幕府が調印したこの条約には、領事裁判権や関税自主権などさまざまな問題がありました。井上馨や陸奥宗光、小村寿太郎など、条約改正に尽力した人びとについて学びます。	10	小学～中学	社会
A-3282	明治の科学者 ー北里柴三郎と野口英世ー	生涯を医学に捧げた北里柴三郎と、貧しく、左手が不自由でしたが、医術開業試験に合格し、渡米してからは特に黄熱病の研究に力をいれていた野口英世について学びます。	10	小学～中学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3283	ロビンソン・クルーソー 無人島の冒険	350年前、イギリスやオランダなどは貿易に力を注いでいました。若者の中には、船を持って大金持ちになろうと考えるものも多く、ロビンソンもそうでした。船員として、さまざまな場所に行き、さまざまな冒険をします。	40	小学～一般	アニメ
A-3284	NHKこどもにんぎょう劇場1 日本編 かさじぞう 金の斧 じゅげむじゅげむ	○かさじぞう○金の斧○じゅげむじゅげむ	45	幼児～一般	アニメ
A-3285	NHKこどもにんぎょう劇場2 日本編 ごんぎつね わらしべちょうじゃ 三枚のお札	○ごんぎつね○わらしべちょうじゃ○三枚のお札	45	幼児～一般	アニメ
A-3286	NHKこどもにんぎょう劇場3 日本編 つるのおんがえし かぐやひめ てぶくろをかいに	○つるのおんがえし○かぐやひめ○てぶくろをかいに	45	幼児～一般	アニメ
A-3287	NHKこどもにんぎょう劇場4 世界編 三びきのやぎのがらがらどん ハーメルンのふえふき男 ブレーメンの音楽隊	○三びきのやぎのがらがらどん○ハーメルンのふえふき男○ブレーメンの音楽隊	45	幼児～一般	アニメ
A-3288	NHKこどもにんぎょう劇場5 世界編 マッチうりの少女 みにくいあひるの子 けもの城	○マッチうりの少女○みにくいあひるの子○けもの城	45	幼児～一般	アニメ
A-3289	NHKこどもにんぎょう劇場6 世界編 王さまの耳はロバの耳 おおかみと七ひきのこやぎ バラモンとトラとジャッカル	○王さまの耳はロバの耳○おおかみと七ひきのこやぎ○バラモンとトラとジャッカル	45	幼児～一般	アニメ
A-3290	明日への伝言 平成19年度版 ふるさと・平和の調べ 鹿児島忘れがたき空襲の記憶	八回もの大きな空襲を受け、壊滅的な被害を受けた鹿児島市。降り注ぐ焼夷弾の雨。炎に包まれ、市内のほとんどが焼け野原となり、数多くの一般市民の命が奪われた…。	30	小学～一般	総合
A-3291	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第1集「日本の味のルーツを探る」シリーズ 第1巻トチの実を食べる 縄文人の常食をさぐって	第1巻トチの実を食べる 縄文人の常食をさぐって古代縄文期の食生活研究の過程で、木の実が常食の中心であることが分かりました。岐阜県山間部に伝承されてきた<トチのコザワシ>が当時の食べ方を偲ばせるといわれます。調理の実演を収録したものです。	21	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3292	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第1集「日本の味のルーツを探る」シリーズ 第2巻遥かなるコンブロード 北海道から沖縄へ昆布の辿った道	第2巻遥かなるコンブロード 北海道から沖縄へ昆布の辿った道北海道産の昆布が、那覇市の家庭でよく買われている。コンブロード探査の過程では、日本人との長くて深いかかわりから、うま味解明の背景もクローズアップしました。	29	一般	成人一般
A-3293	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第1集「日本の味のルーツを探る」シリーズ 第3巻うま味のふるさと「魚醤」アジアが共有する食文化	第3巻うま味のふるさと「魚醤」アジアが共有する食文化魚醤のうま味の正体はグルタミン酸。函館の「イカの塩辛」秋田の「しよつる」等の、今では残り少なくなった日本の魚醤を訪ねます。さらに、韓国、タイなどの魚醤なども紹介します。	38	一般	成人一般
A-3294	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第1集「日本の味のルーツを探る」シリーズ 第4巻京湯葉を造る 日本の乳(豆乳)文化の生成	第4巻京湯葉を造る 日本の乳(豆乳)文化の生成生の湯葉にはモンゴルのガターソンウルムと通じる場所があり、乳文化の日本的生成過程を示すのではないかと考えられています。ビデオでは、享保年間開業ののれんを守る京の職人の一日を追いました。	31	一般	成人一般
A-3295	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第1集「日本の味のルーツを探る」シリーズ 第5巻江戸の味「佃煮」江戸から広がった保存食	第5巻江戸の味「佃煮」江戸から広がった保存食魚市場とのかかわりをからませながら、再開発の波が襲う佃島に、伝統の「江戸の味」を探ります。	15	一般	成人一般
A-3296	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第2集「伝統食品の知恵と工夫を探るシリーズ」第1巻豆腐見聞録 日本人の重要な蛋白供給源となった食品	第1巻豆腐見聞録 日本人の重要な蛋白供給源となった食品中国から伝えられた豆腐は、時代と共に庶民の暮らしに根付いて、重要なタンパク質供給源となったすぐれた大豆食品です。各地に残る伝統的なとうふづくりをたずねた「日本のとうふ」総集編。	30	一般	成人一般
A-3297	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第2集「伝統食品の知恵と工夫を探るシリーズ」第2巻こんにゃく 古くてあたらしいたべもの	第2巻こんにゃく 古くてあたらしいたべもの庶民の味として親しまれているこんにゃくが、最近ダイエット食品として、見直されています。歴史上の思いがけないエピソードもまじえてつづった、こんにゃくのいま・むかし。	16	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリ
A-3298	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第2集「伝統食品の知恵と工夫を探るシリーズ」第3巻昆布繁盛記 ミネラルと繊維いっぱい健康食	第3巻昆布繁盛記 ミネラルと繊維いっぱいの健康食8世紀にはすでに蝦夷から献上されていたという昆布。昆布のない暮らしなんて考えられないという「船場の嬢さん」といっしょに「昆布のある暮らし」を紹介します。	23	一般	成人一般
A-3299	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第2集「伝統食品の知恵と工夫を探るシリーズ」第4巻信州の寒天 昔からの繊維食品	第4巻信州の寒天 昔からの繊維食品「寒天」が繊維食品として話題になり、蜜豆やところてんが見直されてきています。初夏、房総沿岸で海女さんが取った天草が真冬の信州・茅野市の山あいで、天保年間以来の製法によって「寒天」になるまでを追います。	21	一般	成人一般
A-3300	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第2集「伝統食品の知恵と工夫を探るシリーズ」第5巻九十九里の煮干し 日本の伝統的な「だし」	第5巻九十九里の煮干し 日本の伝統的な「だし」春まだ浅い九十九里の捲網漁船は、カタクチイワシを満載にして帰港します。直ちに加工場へ運ばれ、煮上げられては干し場へ…。昼までには、一面のイワシ、イワシ、イワシ…	15	一般	成人一般
A-3301	映像記録日本の味・伝統食品 第3集「風土の味と技を探るシリーズ」第1巻木曾の「すんき漬」塩を使わない漬物	第1巻木曾の「すんき漬」塩を使わない漬物御嶽山麓の村々には、塩を使わない珍しい漬物<すんき漬>が女たちの漬物として伝承されています。香り・酸味・歯ごたえが特徴で、ノウハウは姑から嫁へと受け継がれています。	15	一般	成人一般
A-3302	映像記録日本の味・伝統食品 第3集「風土の味と技を探るシリーズ」第2巻南蛮渡来のたくあん「山川漬」無酸性発酵の「壺漬」	寒風で乾燥された大根を海水で洗い、杵で搗きます。塩をまぶして唐壺にしっかり漬け込んで密封し、9ヶ月余り寝かせます。昔ながらの漬け込みの様子を再現しています	15	一般	成人一般
A-3303	映像記録日本の味・伝統食品 第3集「風土の味と技を探るシリーズ」第3巻佐久の「凍豆腐」天然の凍みがつくる保存食品	寒さの中、風のそよぎ、雲の動きにも心を配って、夜も寝ずに作り上げる「一夜凍み」。今もその伝統を守る夫妻が作る様子を収録しています。	21	一般	成人一般
A-3304	映像記録日本の味・伝統食品 第3集「風土の味と技を探るシリーズ」第4巻野洲の「干瓢」風味と使い勝手抜群の保存食品	「かんぴょう」は「ゆうがお」の実を細かくかつらむきにして乾燥させたもの。野洲のかんぴょう作りは、全国生産量の90%を賄っています。壬生伝統のかんぴょう作りを受け継ぐ篠原さんの一日を追いました。	19	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3305	映像記録日本の味・伝統食品 第3集「風土の味と技を探るシリーズ」第5巻和州吉野葛 身近な植物の葛が食品になるまで	秋の七草のひとつで、身近な植物の葛。葛づくりひとすじに半世紀という山下さんの仕事ぶりを通じて、「吉野葛」が出来るまでを紹介します。	20	一般	成人一般
A-3306	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第4集「大豆と小麦食品のルーツと技を探る」シリーズ 第1巻 納豆のふるさと アジアの納豆文化圏	第1巻納豆のふるさと アジアの納豆文化圏納豆は納豆文化圏ともいべき広がりの中で、民族や各地域ごとの独自性を発揮しています。国内・東アジア・東南アジアに残る大豆発酵食品を訪ね、納豆と生活との関わりを探ります。	30	一般	成人一般
A-3307	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第4集「大豆と小麦食品のルーツと技を探る」シリーズ 第2巻 豆腐羹 保存性を高める技と知恵	第2巻豆腐羹 保存性を高める技と知恵豆腐羹はチーズに似た味わいの豆腐の加工品です。形を整え固目に仕上げた豆腐を生醤油で3時間ほど火加減しながら煮上げるのは、保存性と味わいを高める知恵でもありました。	17	一般	成人一般
A-3308	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第4集「大豆と小麦食品のルーツと技を探る」シリーズ 第3巻 出羽の六浄豆腐 修験者の秘法を受け継ぐ	第3巻出羽の六浄豆腐 修験者の秘法を受け継ぐ六条豆腐は、塩をして干し上げ、削って使う豆腐です。昔、修験者によって伝えられたという、月山の麓の片倉家がただ1軒伝承している「父子相伝の秘法」初公開の記録です。	19	一般	成人一般
A-3309	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第4集「大豆と小麦食品のルーツと技を探る」シリーズ 第4巻 麺のふるさと 三輪のそうめんづくり	第4巻麺のふるさと 三輪のそうめんづくり代々の工夫と技を縦糸に麺の歴史を織り交ぜて紹介します。	20	一般	成人一般
A-3310	映像記録日本の味・伝統食品 日本人は何を食べてきたか？ 第4集「大豆と小麦食品のルーツと技を探る」シリーズ 第5巻 京生麩 グルテンを生かす小麦蛋白食品	第5巻京生麩 グルテンを生かす小麦蛋白食品 勤と修練で作り出す多彩な細工麩の数々は、京の美意識とグルテンの性状を生かす工夫にかけた人々の熱意を物語っています。	37	一般	成人一般

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3311	防ごうメタボリックシンドロームー内臓脂肪をやっつけろー	メタボリックシンドロームは日本の中高年にとって大変身近な症候群です。肥満が原因と分かっているにもかかわらずなかなか改められないのが食習慣や運動習慣。このビデオではウエストたっぷりのメタボ氏の生活を通してメタボリックシンドロームの恐ろしさと対策を知る教材です。	21	一般	医療保健
A-3312	契約って何？消費者としての自立	現代は商品とサービスを売買することで成り立つ契約社会。悪質業者の勧誘や、インターネットショッピングや様々な金融商品の仕組みと、その注意点等を中学生の目を通し平易に解説、契約の重要性を啓発します。	20	中学～一般	消費者
A-3313	水害発生 その時!! ～命を守る日頃の備え～	川はあふれるもの。洪水を防ぐための完全な治水はありません。まさかという場所で深刻な水害は起こっています。被害を防ぐためには行政の情報などを使いこなし、行動に活かしていくための意識のあり方が大切です。	22	一般	成人一般
A-3314	地域で守る 子どもの安全	地域住民も一体となり、子ども達にとって安全な社会作りをしていかなければなりません。地域として、大人として何ができるか、地域の果たす役割について考えます。	17	一般	地域活動
A-3315	冬道を安全に走行するために 冬道にひそむ危険！	○冬道事故の原因は…○吹雪などによる視界不良○スリップ事故を防ぐために○雪山などによる見通しのきかない交差点○さまざまな冬道環境○急ブレーキの危険	15	一般	成人一般
A-3316	ビデオ食育シリーズ 第1集 子ども料理教室のすすめ方～五感を持って食体験をく提案編～なぜ料理を体験させるの？	20年以上、子どもクッキングを実践してきた食育・料理研究家の坂本廣子先生が説く食育とは？その実践の意義、ホンモノの職の体験について、坂本先生のお話と子どもたちの料理実習の様子を交えて紹介する。	25	幼児～一般	家庭教育
A-3317	ビデオ食育シリーズ 第1集 子ども料理教室のすすめ方～五感を持って食体験をく基礎編～子どもが主役の料理の基本	台所の設備や機の配置、踏み台や滑り止めの用意など、子どもがのびのび料理実習できるための準備こそが成功の秘訣。会場をタイプ別に分けたセッティング方法の解説や実習を開始する前に子どもと確認しておく「おやくそく」など。	25	幼児～一般	家庭教育
A-3318	ビデオ食育シリーズ 第1集 子ども料理教室のすすめ方～五感を持って食体験をく実践編～五感を使った本物料理体験	お米がおかゆに変身するのを見ながら料理。ゴーヤのデコボコをさわって料理。すり鉢でゴマをする音をききながら料理。め・はな・みみ・くち・ゆび、五感を使って知る料理の意味と楽しさ。子どもたちに食の原点を気づかせるためのテクニックを紹介。	25	幼児～一般	家庭教育
A-3319	地球温暖化と異常気象 エネルギーの活用を考える	○異常気象が世界を襲う！○市民・行政・企業が力を合わせて○地球温暖化のメカニズム○STOP THE 地球温暖化○地球の破壊を止めるために	20	小学～一般	理科

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3320	ADHD 注意欠陥多動性障害 その基礎知識と対応法	日本ではADHDに関する治療・研究がやっと進んできたところである。ADHDの子どもや親と接する医師の治療の実際、ADHDの基礎知識、学校の先生の指導・対応などを紹介するとともに、診断のためのチェックリストなども収録したビデオ。	50	一般	医療保健
A-3321	ぼくの青空	進行性筋ジストロフィー症と闘う義人の発病から、進行する病の中で心の支えとなった音楽やその仲間と出会い、そして別れまでの半生を描く感動アニメ。	29	小学～一般	福祉
A-3322	星の子	俺は皆と生まれが違うと思いがりの心を持って悪太郎に成長したオリオンは、10年もの間わがこを探し求めて来た産みの母親に残酷な仕打ちをしたために罰を受けた。自分の過ちに気づいた彼は…	32	小学～一般	アニメ
A-3323	おにぎり	バイクに乗って東京から駆け落ちしてきた若いカップル慎二と友美。訳ありな人たちとともに「大日本生き残り隊」を結成して明るく暮らす農家の主人の篤朗と出会い、コメ作りを通して仲間、結婚、出産といった人生の岐路に立ち、悩みながらも成長していく。	120	一般	成人一般
A-3324	モチモチの木	臆病で寝しようべんたれの豆太は、家の前のモチモチの木が怖くて、夜ひとりで用も足せなかった。年に一度、モチモチの木に火がともし勇気ある子どもがそれを見るという晩に、じさまが突然苦しみました。	20	小学～一般	アニメ
A-3325	花さき山	あやは美しい花が咲き乱れる山奥で、山ンバに出会った。山ンバは「人間がひとつやさしいことをすれば、ここにひとつはながさくのだ」とあやに教える。あやが妹を気遣ったときにも、そこには一本の花が咲いていた。	20	小学～一般	アニメ
A-3326	誰がために	民郎は幼なじみのマリの友人亜弥子と惹かれあい、やがて亜弥子は妊娠する。しかし亜弥子は見知らぬ少年に殺されてしまう。民郎は失意の日々を送る。そんな中、少年が思いの外、軽い刑で少年院を出所したことを知る。	97	一般	成人一般
A-3327	生活に役立つものを作ろう！	作りたいものの計画を立て、形などを工夫して制作できるよう、制作の計画から用具の使い方、制作過程まで詳しく解説。	16	小学	家庭技家
A-3328	けんたのおそうじ日記	1人の小学生が自分の部屋の整理・整とんとそうじに取り組む姿を通して、自分で課題を見つけ、家族とともに解決していく様子を紹介。	17	小学	家庭技家
A-3329	着ること あらうこと	実生活に即した視点や科学的な実験を通して、なぜ着るのか、どのように着たらよいかなど、衣服についての関心を高めさせ、適切な着方、洗濯の仕方を学習できるように制作。	16	小学	家庭技家

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3330	快適な住まい方をくふうしよう！	登場する児童たちが「明るさ・あたたかさ・風通し」の3つの課題を解決していく様子を通して、課題を追求するための実験や工夫などの例を紹介。	16	小学	家庭技家
A-3331	クリスマスキャロル	クリスマスの日、けちなスクルーじいさんの所に甥がやってきて、一緒に食事をしようと誘いますが・・・	29	幼児～一般	アニメ
A-3332	ヘレンと共に アニー・サリバン	自分も目の手術で目が見えるようになって以後、将来、目の不自由な人のために働きたいと決心していたアニーは、目と耳と口が不自由なヘレンの家庭教師を引き受けることにした。	20	幼児～一般	アニメ
A-3333	ふしぎな錦	お母さんが織った一枚の錦を軸にくり広げられるファンタスティックな愛と冒険の物語を通して、親を大切に作るやさしい心、働く中に幸福があることを訴える。	22	幼児～一般	アニメ
A-3334	よーいドン！	さくら小学校5年1組33人は「30人31脚」に挑戦を始める。今回の大会では出場人数が30人と決められているので、3人が出場できない。クラスには不登校の健太、足が不自由な亜弥、運動が苦手なゴンがいるが・・・	18	幼児～一般	アニメ
A-3335	世界名作アニメーション1 アーサー王物語	王は臨終の床で、魔法使いマーリンに国を救う者への剣を委ねた。切り株に突き刺さった剣を抜いた者こそが真の国王となる。民衆の見守る中、若きアーサーが見事引き抜いた。	50	幼児～一般	アニメ
A-3336	世界名作アニメーション2 ロビンフット物語	リチャード王の弟ジョンは悪代官ノッチンガム伯爵と組んで、王の座を奪おうと企て海賊に王国を襲わせた。ロビンフットは、大男のリトルジョン、タック修道士などと共に海賊と戦い、国を救った。	50	幼児～一般	アニメ
A-3337	世界名作アニメーション3 アリババと40人の盗賊	「開け、ゴマ」呪文を知った貧しいアリババは盗賊達の留守に洞窟から金貨や不思議な壺を持ち帰った。これを知った兄カシムは洞窟で盗賊に殺されてしまいアリババも命を狙われるが・・・	50	幼児～一般	アニメ
A-3338	世界名作アニメーション4 裸の王様	服装に気を遣う王様ルイは、頭のいい善人にしか見ることでできない魔法の服を作るといふニセ仕立屋に金銀宝石を渡し、誕生日の服を作らせた。誕生日に下着姿でパレードする王様に少女は・・・	50	幼児～一般	アニメ
A-3339	世界名作アニメーション5 人魚姫	人魚の国のミランダ姫は転覆した船から地上の国のウィリアム王子を助けた。人間の王子を愛してしまったミランダは海の魔女に美しい声と交換に足をもらうが・・・	50	幼児～一般	アニメ
A-3340	アニメシリーズ 世界の童話4 白鳥のみずうみ/ねむりの森のみめ/つるのおんがえし	○白鳥のみずうみ:魔法使いに白鳥にされたオデット姫。○ねむりの森のみめ:100年間眠りについてお姫さま。○つるのおんがえし:けがをしたつるを助けた与ひょう。	40	幼児～一般	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3341	世界の伝記シリーズ キュリー夫人物語	1867年、ポーランドのワルシャワに生まれたキュリーは、11歳のとき、肺結核でお母さんが死んでしまいます。悲しい少女時代、しかし、祖国ポーランドを愛し、家族思いのキュリーは勉学に励み、物理学者となり、新しい物質「ラジウム」を発見するのです。	20	小学	アニメ
A-3342	世界の伝記シリーズ 野口英世物語	福島県の貧しい農家に生まれた英世は、1歳半のときいろりに落ち、手に大やけどをしてしまいます。そのやけどでいじめにあいますが、お母さんに勉強を頑張るよう言われたことをきっかけに、優秀な生徒になった英世は、医学者になるため、東京へ。	20	小学	アニメ
A-3343	世界の伝記シリーズ ライト兄弟物語	幼いころにお父さんに買ってもらった空飛ぶおもちゃに夢中になります。やがて二人は、「鳥のように空を飛んでみたい」と思うようになり、数多くの失敗を経て、ついに世界最初のエンジン付飛行機を完成させます。	20	小学	アニメ
A-3344	世界の伝記シリーズ ナイチンゲール物語	1820年、イタリアで生まれました。裕福な家に生まれたナイチンゲールは、なに不自由なく恵まれた環境の中で、すくすくと育ちました。しかし18歳の頃、自分の環境に疑問を持ち、ついに故郷に戻り、看護の仕事を一生涯続けていく覚悟を固めます。	20	小学	アニメ
A-3345	世界の伝記シリーズ エジソン物語	1847年、アメリカに生まれたエジソンは、頭でっかちの子供でした。すくすくと成長し、人一倍好奇心の強いエジソンは、なにごとにも疑問をもち、そのわけを知るためにいろいろな失敗をします。しだいに探究心の強い、科学好きとして成長していきました。	19	小学	アニメ
A-3346	世界の伝記シリーズ リンカーン物語	1809年に貧しい開拓者の子として、ケンタッキー州に生まれました。9歳のころ、お母さんが亡くなってしまいますが、死に際に言い残した言葉を胸に、リンカーンは成長していきます。22歳のとき、ニューオリンズで目にした奴隷市場で、大きな衝撃を受けます。	20	小学	アニメ
A-3347	日本むかしばなし 七夕ものがたり	天帝は、織姫に五色の糸を吐くクモを使って美しい織物を、また、彦星には黄金の仔牛を育てるように命じました。はじめのうちは、一生懸命仕事に励んでいましたが、ある日、二人は出会い、仕事もせずに遊ぶようになります。やがて…	20	小学	アニメ
A-3348	ホシガリ姫の冒険	ある国に、カトリーヌというお姫様がいました。とてもワガママで、欲しいものはどうしても手に入れる子供だったので、みんなは陰で「ホシガリ姫」と呼んでいました。ある日、目を覚ますとみすぼらしい姿に変わっていました…	20	小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3349	みんなでかんがえよう！防犯シリーズ 危険なことから自分を守ろう ～スーパーセイフティの防犯教室～	テレビ画面から飛び出したスーパーセイフティが、正しい行動で危険を回避する方法を、子どもたちに教えていきます。	21	小学	特別活動
A-3350	みんなでかんがえよう！防犯シリーズ どこがきけんかな？～こんなとき、どうする？～	学校からの帰り道、健くんが一人で寄り道をしていると、いとこのユウコお姉さんが「危険予測装置」を貸してくれました。	21	小学	特別活動
A-3351	環境問題ビデオシリーズ 限りある資源を大切に (1)ごみをへらそう	これまで購入したものをに入れてくれていた袋が有料になったことについて、帰宅後家族と話すことからストーリーが展開していく。みんなで「どうして？」「なぜだろう？」と、日々の生活を振り返り、ごみについて考え、見つめ直すことの大切さを解いていく。	18	小学～一般	環境
A-3352	環境問題ビデオシリーズ 限りある資源を大切に (2)いのちの水	時代を超えて存在している「水」は、今この時にも地球全体と関わっている。そして、自分たちが水に対してできることは、日々の生活のなかの実践の積み重ねである。こうしたことに生徒自らが気づき、意欲的に行動する態度を育てたい。	18	小学～一般	環境
A-3353	環境問題ビデオシリーズ 今、わたしたちにできること (3)地球温暖化	一般的にクリーンエネルギーと思われる電気の使用と、一見全く関係ないように思われている水道水の利用と温暖化など、ごく身近でありながら、それらを地球環境保護と結びつけて、中学生の女子を主人公にわたしたちの生活との関わりを考える。	18	小学～一般	環境
A-3354	環境問題ビデオシリーズ 身近なところから考えよう (4)酸性雨	少年を主人公に、酸性雨の降るメカニズムを、わかりやすく実験等を通じて解説していることに加え、酸性雨の被害について具体的な映像で身近な問題として見せている。また、人間の体に与える害についても解説している。	18	小学～一般	環境
A-3355	環境問題ビデオシリーズ きちんと分けて資源にしよう (5)紙のリサイクル	緑と明の姉弟は古紙の分別作業をきっかけに、資源化施設、製紙工場を見学して、いかに紙の分別が大切かを実感します。	18	小学～一般	環境
A-3356	環境問題ビデオシリーズ きちんと分けて資源にしよう (6)ペットボトルとびんのリサイクル	冷蔵庫の中のビールびんとペットボトルは、お互い「じゃあ、また会おうね」と再会を期待して別れます。びんもペットボトルも「資源」としてのリサイクルによりごみにならず、何回も活用できることを、学習することができます。	18	小学～一般	環境
A-3357	環境問題ビデオシリーズ (7)エコ・クッキングに挑戦	夕飯のカレー作りを頼まれた裕太。買い物をして、準備万端。姉の恵にカレーの作り方を教わろうとしますが、恵は「エコ・クッキング」でカレーを作ろうと言います。姉と一緒に作るうち、裕太はエコ・クッキングの奥深さやおもしろさを経験していきます。	18	小学～一般	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3358	環境問題ビデオシリーズ (8)生態系を守ろう	生態系の仕組みを見ながら、失われた自然をとりもどすことの大切さを理解し、身近なところに自然をつくる方法をわかりやすく丁寧に提示し、すぐにも実践できるように制作しています。	18	小学～一般	環境
A-3359	環境問題ビデオシリーズ (9)バイオガス循環型社会をめざして	水と一しょに生ゴミをいれるだけで都市ガスと同じくらいの性能のバイオガスと肥料が得られるバイオガスプラント。そのしくみを見ながら循環型社会や食べ物について考えていきます。	18	小学～一般	環境
A-3360	はじめての英語 スタートプログラム いっしょに歌おう、英語であそぼう (1)小学校 低・中学年用ビデオ1	小学校低/中学年の発達段階に即して精選された歌や日常会話表現を収めています。英語指導のご経験がない小学校の先生方にも気軽にご活用いただける、見ているだけで高い学習効果が望める楽しいビデオです。	30	小学	英語
A-3361	はじめての英語 スタートプログラム いっしょに歌おう、英語で話そう (2)小学校 中・高学年用ビデオ1	小学校中/高学年の発達段階に即して精選された歌や日常会話表現を収めています。英語指導のご経験がない小学校の先生方にも気軽にご活用いただける、見ているだけで高い学習効果が望める楽しいビデオです。	30	小学	英語
A-3362	はじめての英語 スタートプログラム 英語で話そう、仲良くなろう (3)小学校 高学年用ビデオ1	小学校高学年の発達段階に即して精選された日常会話表現をいきいきとした会話場面のなかで紹介しています。英語指導のご経験がない小学校の先生方にも気軽にご活用いただける、見ているだけで高い学習効果が望める楽しいビデオです。	30	小学	英語
A-3363	体験学習ビデオシリーズ ものをつくる技術	最先端の技術から、職人さんの「わざ」、そして自分にもできる技術。	20	中学～一般	特別活動
A-3364	老いを生きる - 今日も何処かで高齢者のサインが！ -	誰もが通らなければならない老いの問題を自分のこととして捉え、日常生活の中で高齢者に対するやさしさや思いやりの心が、態度や行動に表れるような人権感覚を身につける。(字幕スーパー入り)	35	一般	高齢者
A-3365	紙屋悦子の青春	敗戦の色濃い昭和20年、春。両親を失ったばかりの娘・紙屋悦子は、鹿児島島の田舎町で兄・安忠とその妻・ふさの3人で、慎ましい毎日をおくっていた。ある日、悦子の見合いの話が持ち上がった。	113	一般	劇映画
A-3366	妻のブローグー50歳代からのライフプランナー	健康、お金、生きがいを準備しつつ定年退職を迎えることは、自分のみならず、家族のためでもあります。50歳代からのライフプランをスタートしましょう。	27	一般	成人一般
A-3367	名前…それは燃えるいのち	ひとりにひとつ、誰もが持っている、名前。自分の名前、友だちの名前…名前に込められた思いに気づいたとき、ひとりひとりの命の大切さ、ひとりひとりの違いの素晴らしさが、見えてきました。	18	小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3368	ケータイ・パソコン その使い方で大丈夫？	ケータイやパソコンを使う際のルールとマナーはもちろんのこと、トラブルに遭わないためには、どうすればいいのか、また遭った時の対応策をドラマ仕立てでわかりやすく描きます。	22	中学～一般	成人一般
A-3369	障害のある人とのふれあいと人権—今まで声をかけられなかったあなたへ—	障害者の言葉で、どう関わってほしいかを伝える。また障害別のサポートの仕方も紹介。『本当のバリアフリーは、心のバリアフリーから始まる』をテーマに、障害者が社会に参加するために、自分たちに何が出来るか考えるきっかけになることを目指す。	23	中学～一般	成人一般
A-3370	おじやる丸の交通安全	本田先生のもと、交通ルールを学ぶことになったおじやる丸たちの活躍を楽しく観る間に、交通ルールと交通安全の大切さを学んでいきます。	15	幼児～小学	特別活動
A-3371	ズッコケ三人組 自転車の安全教室	自転車の交通安全指導委員になったハチベエ・ハカセ・モーちゃんの三人が、自転車の安全な乗り方や交通ルールを学び、立派な安全指導委員になり下級生を指導します。	20	小学	特別活動
A-3372	忍たま乱太郎の地震用心・火の用心	テレビの人気者忍たま乱太郎と仲間たちに登場して貰い、ふだんから心がけたい火の用心の大切さ、忘れてはならない地震のときの防災の備えをわかりやすく教えます。	11	幼児～小学	特別活動
A-3373	こぎつねコンとこだぬきボン	誰も一人では生きて行けません。両親や家族の愛情と共に大切なのは友だちです。親どうしは嫌いあってもコンとボンは仲の良い友だちになってしまいます。その様子をユーモラスに描き、友だちの素晴らしさを訴えます。	21	小学	アニメ
A-3374	わたしおてつだいねこ	エプロンをかけた可愛い子ネコちゃんはお手伝いが大好きです。だから、何にでも手を出し、抱腹絶倒の失敗をくり返しながら、お母さんや家族、学校や給食の小母さんたちの仕事を見つめます。	19	小学	アニメ
A-3375	吉四六どん	誰もが、思わず笑ってしまう吉四六どんの物語。九州は大分の民話「吉四六話」は多くの人々に親しまれ、小学校4年の国語科の教科書(光村図書)にもとり上げられています。殿様までがカブトをぬいだ吉四六どんの頓智・頓才振りを楽しく描きます。	19	小学	アニメ
A-3376	ホスピスから届いたいのちの授業(1) いのちのつながり	「いのちが限られる」という苦しみに直面する患者さんが過ごすホスピス。患者さんと家族をサポートする病院スタッフ、ボランティアを紹介しながら、人間の誕生から死を見つめます。身近な人を失った時の悲しみや苦しみ、自分のいのちが残り少ないと知った時の気持ちについて考えます。	15	小学	道徳

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3377	ホスピスから届いたいのちの授業(2) 限りあるいのちからの学び	「死」という苦しみと向き合った時、今までは気づかなかった幸せについて気づいてきます。子ども達に向けたホスピス患者からのメッセージを通して、だれもが「ただ生きているだけで意味がある」人間であることを理解し、自分にとって本当の幸せとは何かを考えます。	15	小学	道徳
A-3378	ホスピスから届いたいのちの授業(3) いのちをかがやかせる力	子どもも大人も、人はみな苦しみを抱えて生きています。ホスピスで行われている「生きている意味を見出す援助」をもとに、人間の苦しみに向き合い、くじけずに生きようとする力について考えます。巻末には小学生への「いのちの授業」模範授業を指導者向けに収録。	23	小学	道徳
A-3379	えっ！これも人権？ -4コマ劇場より- (字幕スーパー入り)	子どもの巻1「無関係」2「ユニバーサルデザイン？」他 暮らしの巻1「評価基準」2「ウワサの的」他 会社の巻1「六曜」2「男女平等？」他	30	小学～一般	成人一般
A-3380	ひまわりのように	小学校六年生の川崎沙也香の父・洋平は、リストラにより転職をせざるをえなくなった。沙也香は、転校先の学校で同じクラスの光本真美と仲良くなるが、真美の父・孝三は洋平の会社の社長だった。洋平の立場を気にする沙也香の母・裕子に沙也香は反発を覚えるが、境遇の違いを感じて、何となく距離を感じるようになる。	42	小学～一般	成人一般
A-3381	ここに注意！歩行者・自転車・バイク事故 事故事例に学ぶ	歩行者、自転車、バイクとの事故を起こさないために、ドライバーはどんなことに注意しなければならないかを実際に起きた事故事例を通して、具体的に描いていきます。また、検証実験や再現CGなどを駆使し、運転初心者でもわかりやすい構成となっています。	17	一般	成人一般
A-3382	素敵で小さなお話 第1集(1)	○キズついたオオカミと少女 オオカミが、食べようとしていた少女に、優しくキズの手当てをされる間に変わってしまうお話。○フランスのモグラとイギリスのモグラ 他3話	35	幼児～小学	アニメ
A-3383	素敵で小さなお話 第1集(2)	○ボクの味方は強いワニ 小さくて弱いノエは昼も夜も怖いものばかりです。でも味方にワニがいれば世界が変わります。○夢の中のあなたとわたし 他3話	31	幼児～小学	アニメ
A-3384	素敵で小さなお話 第1集(3)	○赤い鼻をなくしたピエロ ピエロの命である赤い鼻をなくしたルネが、サーカスの仲間や動物たちの協力で探し出すお話。○利口なジャッカルにだまされたトラ 他3話	33	幼児～小学	アニメ
A-3385	ごめんね、ミーちゃん	「いのちの大切さ」そして「相手を思いやる気持ち」を幼児・小学校低学年向けに分かりやすくアニメーションを用いて、心あたたまるストーリーになっています。	12	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3386	ビデオ文学館 1 川端康成	川端康成の「伊豆の踊り子」を江守徹が朗読します。	68	一般	成人一般
A-3387	ビデオ文学館 2 太宰治	太宰治の「富嶽百景」を佐藤慶が朗読します。	53	一般	成人一般
A-3388	ビデオ文学館 3 芥川龍之介	芥川龍之介の「芋粥・密柑」を滝沢修が朗読します。	75	一般	成人一般
A-3389	ビデオ文学館 4 織田作之助	織田作之助の「螢」を森繁久彌が朗読します。	45	一般	成人一般
A-3390	ビデオ文学館 5 室生犀星	室生犀星の「性に眼覚める頃」を寺田農が朗読します。	160	一般	成人一般
A-3391	ビデオ文学館 6 志賀直哉	志賀直哉の「清兵衛と瓢箪」「赤西蠣太」を井川比佐志が朗読します。	80	一般	成人一般
A-3392	ビデオ文学館 7 井上靖	井上靖のあすなる物語より「深い深い雪の中で」を高橋長英が朗読します。	85	一般	成人一般
A-3393	ビデオ文学館 8 夏目漱石	夏目漱石の「坊ちゃん 前編」を山口崇が朗読します。	109	一般	成人一般
A-3394	ビデオ文学館 9 夏目漱石	夏目漱石の「坊ちゃん 後編」を山口崇が朗読します。	130	一般	成人一般
A-3395	ビデオ文学館 10 芥川龍之介	芥川龍之介の「羅生門」「トロッコ」「舞踏会」を滝沢修が朗読します。	62	一般	成人一般
A-3396	ビデオ文学館 11 樋口一葉	樋口一葉の「たけくらべ」を幸田弘子が朗読します。	118	一般	成人一般
A-3397	ビデオ文学館 12 宮沢賢治	宮沢賢治の「風の又三郎」「注文の多い料理店」を久米明が朗読します。	150	一般	成人一般
A-3398	ビデオ文学館 13 島崎藤村	島崎藤村の「千曲川のスケッチ」を江守徹が朗読します。	68	一般	成人一般
A-3399	ビデオ文学館 14 有島武郎	有島武郎の「小さき者へ」を福田豊士が朗読します。	48	一般	成人一般
A-3400	ビデオ文学館 15 堀辰雄	堀辰雄の「大和路・信濃路」を坂東八十助が朗読します。	115	一般	成人一般
A-3401	ビデオ文学館 16 三島由紀夫	三島由紀夫の「潮騒 前編」を石坂浩二が朗読します。	130	一般	成人一般
A-3402	ビデオ文学館 17 三島由紀夫	三島由紀夫の「潮騒 後編」を石坂浩二が朗読します。	130	一般	成人一般
A-3403	ビデオ文学館 18 柳田国男	柳田国男の「遠野物語」を山本學が朗読します。	75	一般	成人一般
A-3404	ビデオ文学館 19 林芙美子	林芙美子の「風琴と魚の町」を榎山文枝が朗読します。	80	一般	成人一般
A-3405	ビデオ文学館 20 宮沢賢治	宮沢賢治の「なめとこ山の熊」「どんぐりと山猫」「狼森と笹森、盗森」を久米明が朗読します。	80	一般	成人一般
A-3406	生徒の心をつかみたい 1「言葉にならないことば」を感じ取る	○生徒による不可解な犯行 ○生徒たちのわかりにくい表現の例 ○その背後にある言葉 ○心のシグナルを感じ取る指導例 ○新しい学校の形態	36	教員	教員研修
A-3407	生徒の心をつかみたい 2不登校・いじめとその対応	○なぜ不登校になるのか、不登校のサインなど ○教師たちの取り組み ○スクールカウンセラーの導入 ○不登校児のための相談指導室 ○後を絶たないいじめによる自殺 ○死につながる現代のいじめの構造 ○いじめへの取り組み	41	教員	教員研修
A-3408	生徒の心をつかみたい 3教師・悩みと成長	○現代教育の難しさ ○指導への新たな試み ○教師同士の助け合い ○教師の成長	33	教員	教員研修

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3409	明日への伝言 語り つぐ炎の記憶	空襲の悲劇は広島、長崎、東京、沖縄 だけではなかった。青森空襲の悲劇と 戦災の記憶を後世に伝える人々の活 動。	30	小学～一般	総合
A-3410	いのちの授業900日 ぶたのPちゃんと32 人の小学生	担任の先生の提案により、食べられる 生き物として豚の飼育をすることになり ました。900日にもわたる豚との交流 を通して「いのち」について考えます。	40	小学	道徳
A-3411	いたずらっ子トム	不幸な環境に育った少年が、水に清め られ、大海に抱擁されて、生命を躍動さ せる過程を描き、人間として大切なこと は何かを訴えています。	26	幼児～小学	アニメ
A-3412	杜子春	杜子春は貧乏人から大金持ちへ、大金 持ちから貧乏人へと、数々の試練を経 て人間らしく正直に暮らしていくことが いかに大切かということを感じます。	21	幼児～小学	アニメ
A-3413	青の洞門	良心に目覚めて僧になった了海に忍び 寄る仇の実之助だったが、懸命に洞く つを掘り続ける了海の後姿にうたれ て討つことができない。	14	幼児～小学	アニメ
A-3414	幽霊屋敷	重い罪の報いをうけて苦しみ続ける幽 霊のサイモンを救ってあげたいと、献身 的な努力をするバージニア。真心の大 切さを訴えます。	20	幼児～小学	アニメ
A-3415	父と子	父の仕事をひそかに手伝おうとした少 年が、そのために、学校の成績が不振 になり、父親の思わぬ誤解と怒りを受 けることになってしまいます。	22	幼児～小学	アニメ
A-3416	ハローイングリッシュ (1)せいかつ	つくえの上のものをいってみよう！ のり ものをいってみよう！ だいどころのもの をいってみよう！ スポーツの名まえを いってみよう！ たべものをいってみよ う！	18	小学	総合
A-3417	ハローイングリッシュ (2)あいさつ	あいさつをしよう！ …日常のコミュニ ケーション手段としてのあいさつとその 答え方を、繰り返し英語で学びます。名 まえをいってみよう！	18	小学	総合
A-3418	ハローイングリッシュ (3)かずとからだ	数をかぞえよう！ じかんをいってみよ う！ としをいってみよう！ からだのば しよをいってみよう！	18	小学	総合
A-3419	ハローイングリッシュ (4)てんきときせつ	よう日をいってみよう！ 月をおぼえよ う！ どうぶつの名まえをおぼえよう！ ば しよをいってみよう！ てんき、きせつを いってみよう！	18	小学	総合
A-3420	ハローイングリッシュ (5)ゲームで学ぶ英語 授業活用例	動物当てゲーム、サークルゲーム、 他。授業ですぐに活用できる内容です。 ネイティブの先生が来て安心です。	30	教員	総合
A-3421	母をたずねて三千里	母をたずねて、イタリアからアルゼンチ ンに渡り、12,000キロもの旅をつづ けたマルコ少年。母を思う心の尊さを伝 えます。	29	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3422	難破船	故郷に帰る船の中で仲良しになったマリオとジュリエッタ。嵐のために船が難破し、どちらか一人しか救命ボートに乗れないとわかった時に、どのように行動したか・・・。	19	幼児～小学	アニメ
A-3423	小学校体育シリーズ かけっこ・リレー 中 学年	体ほぐしの運動(おに遊び)、スタート(矢じるしダッシュ他)、走り方(走り方他)、リレー(カラーコーンリレー他)、きょう走しよう(リレーきょう走)	15	小学	保健体育
A-3424	小学校体育シリーズ 短きより走・リレー 高 学年	体ほぐしの運動(チェンジトップ)、スタート(スタンディングスタート他)、走り方(ストライドとピッチ他)、リレー(バトンパス他)、競走しよう(リレー競争)	15	小学	保健体育
A-3425	小学校体育シリーズ ハードル走 中学年	体ほぐしの運動(ダンボールごえ)、ハードルになれよう(ゴムひもとびリレー他)、ハードル走(とび方他)、きょう走しよう(ハードルきょう走)	15	小学	保健体育
A-3426	小学校体育シリーズ ハードル走 高学年	体ほぐしの運動(リズム走)、ハードルになれる(ゴムひもとびリレー他)、ハードル走(低くとぶ練習他)、競走しよう(ハードル競争)	15	小学	保健体育
A-3427	小学校体育シリーズ 高とび 中学年	体ほぐしの運動(ゴムひもジャンプ)、とび方遊び(三角形とび他)、助走してとぶ(リズムとび他)、高くとぼう(高とびきろく会)	15	小学	保健体育
A-3428	小学校体育シリーズ 走り高とび	体ほぐしの運動(ふみきりジャンプ)、とび方遊び(ジャンプ・タッチ)、助走してとぶ(アクセント高とび他)、高くとぼう(走り高とび記録会)	15	小学	保健体育
A-3429	小学校体育シリーズ はばとび	体ほぐしの運動(ケンパーとび)、いろいろなとび方(立ちはばとび他)、はばとびの練習(かがみとび他)、遠くへとぼう(はばとびきろく会)	15	小学	保健体育
A-3430	小学校体育シリーズ 走りはばとび	体ほぐしの運動(リズムとび)、いろいろなとび方(ふみこしジャンプ)、走りはばとびの練習(かがみとび他)、遠くへとぼう(走りはばとび記録会)	15	小学	保健体育
A-3431	わくわく歴史探検シリーズ(1) 米づくりのはじまりと国の統一	遺跡の様子をもとに、米づくりの方法や使われていた道具、大陸から伝わった文化や技術などを調べて、人々のくらしが変化していった様子を考えます。	20	小学	社会
A-3432	わくわく歴史探検シリーズ(2) 大仏づくりにたくされた願い	奈良の大仏ができるまでの様子をアニメなどで紹介しながら、大仏づくりを支えた農民などについて紹介します。	21	小学	社会
A-3433	わくわく歴史探検シリーズ(3) 源頼朝と武士の世の中	源平の合戦を中心に源頼朝の活躍を紹介し、鎌倉に開かれた幕府の政治の仕組みをとらえながら、武士の時代の社会について解説します。	19	小学	社会
A-3434	わくわく歴史探検シリーズ(4) 天下をめざした3人の武将	長篠の戦いなどを通して、鉄砲を取り入れたことによる戦い方の変化に気づかせ、織田信長がどのように天下統一を進めていったのかをとらえさせます。	23	小学	社会
A-3435	わくわく歴史探検シリーズ(5) 徳川家光と江戸幕府	大名行列の様子を手がかりに、家光の将軍としての力や、江戸時代の政治の仕組みについて解説します。	21	小学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3436	わくわく歴史探検シリーズ(6) 新しい学問と町人の文化	近松門左衛門の人形しばいや歌舞伎、歌川広重の浮世絵について、具体的な映像や資料を紹介しながら、町人の文化が栄えたことに気づかせます。	23	小学	社会
A-3437	わくわく歴史探検シリーズ(7) 明治維新をつくりあげた人々	黒船の来航によって鎖国が終わったことや、明治維新をつくりあげた人々の働きとともに、若い武士たちがめざした新しい国づくりについて考えさせます。	22	小学	社会
A-3438	わくわく歴史探検シリーズ(8) 条約改正と日清・日露戦争	人々のくらしが向上するにしたがって、差別の撤廃や女性の地位向上、普通選挙の要求など、民主主義を求める運動がさかんになったことを解説します。	22	小学	社会
A-3439	わくわく歴史探検シリーズ(9) 長く続いた戦争と人々のくらし	満州事変から日中戦争、第二次世界大戦までの戦争の背景と経過などを通して、戦争が拡大していったことをつかませます。	18	小学	社会
A-3440	わくわく歴史探検シリーズ(10) 平和な日本をめざして	戦後の状況の中で、人々はどうのようないい思いでくらしを立て直していったのか、フィルム映像を通して解説します。	18	小学	社会
A-3441	いじめから逃げない	いじめの傍観者になり、仲間を見捨てている自分への気づきを持たせ、いじめのないクラスづくりのために何が求められるかを考えさせます。	19	小学～中学	道徳
A-3442	おかあさんの木	自分の手足をもぎとられるように兵隊にとられていく息子たちを見送ったお母さんは、その度に裏の空き地にキリの苗を一本ずつ植え、一郎、二郎、三郎と名前もつけました。	22	幼児～小学	アニメ
A-3443	えみ子と森のチビおばけ	縁日で、「不思議な木の赤ちゃん」を植木売りのおじさんから買ったえみ子は、チビおばけに苗木をあげてしまいます。チビおばけは、えみ子の住む団地が出来る前にあった森をもう一度育てたいと思っていたのです。	15	幼児～小学	アニメ
A-3444	ねずみくんのきもち	公園で仲良しのねみちゃんを待っているねずみくん。そこへいじわるねこくんがやってきました。ねこくにまたいじわるされたねずみくんは考えます。	12	幼児～小学	アニメ
A-3445	バイリンガル世界の童話 青いとり	日本語と英語、バイリンガルで楽しめます。	25	幼児～小学	アニメ
A-3446	あなたはいま幸せですか 地球家族 上巻	世界各国の平均的家族とその家財道具を記録し、家族とものごとの関わりがどう変化し、家族がどのような生き方を選ぼうとしているかを取材したドキュメンタリーです。	25	一般	成人一般
A-3447	あなたはいま幸せですか 地球家族 下巻	世界各国の平均的家族とその家財道具を記録し、家族とものごとの関わりがどう変化し、家族がどのような生き方を選ぼうとしているかを取材したドキュメンタリーです。	25	一般	成人一般
A-3448	この小さな手さえあれば 全盲夫婦の子育て日記	ともに幼いときに視力を失ったご夫婦の子育て日記です。親子の愛情や保育、福祉を見つめなおします。	40	小学～一般	家庭教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3449	人権啓発アニメーション 夢のつづき	○高齢者に対する人権侵害 ○高齢者の生きがい ○高齢者の介護 ○家族のきずな ○世代間のふれあい ○男女の固定的役割分担意識	40	高齢者～一般	高齢者
A-3450	子どもの人権を考えるシリーズ 傷つけられる思春期 ～子どもとの会話を取り戻すために～	2008年に発生した「秋葉原無差別殺傷事件」は大人たちと思春期の子どもとの関わり方に大きな警鐘を鳴らしました。この数年、思春期問題を背景とする事件が連続して起きています。「辛かったねえ」といった愛情のある声かけがあれば、抑止できたのかもしれませんが。この作品は実際の事例をもとに、思春期の子どもと向き合うために何が求められているかを提言するものです。	25	中学～一般	家庭教育
A-3451	楽しい子育て支援・保育ビデオシリーズ ほめ上手 叱り上手	上手なほめ方、叱り方のためには、赤ちゃんが生まれたときからの信頼関係が大切です。それには、たくさんのスキンシップをとって「好きだよ」「がんばれ」と声をかけ、赤ちゃんを応援し勇気づけることが大切です。そのコツを紹介します。	20	一般	家庭教育
A-3452	大地震発生！一大切な命を守るために～	最新の研究データや能登半島地震、新潟県中越地震、阪神・淡路大震災の映像や体験談を教訓に危機意識の強化を図り、迫り来る大地震に備えるために制作したものです。	22	一般	特別活動
A-3453	ざわざわ森のがんこちゃん1	ウンチが出なくて苦しんでいたツム。クレマカリアノの葉っぱが効くと聞いて、たくさん食べ、授業中にウンチがしたくなってしまった。恥ずかしくて「トイレに行きたい」と言い出せないツム。	15	小学	道徳
A-3454	ざわざわ森のがんこちゃん2	森のキノコまじよが、子ども達を連れ去ろうと企んでいる。知らない人にはついていけないよう先生が子ども達に注意するが、知らない人に道を聞かれ、一緒に森の奥へ行き、連れ去られてしまったがんこ。	15	小学	道徳
A-3455	ざわざわ森のがんこちゃん3	バンバンは、ツムにサッカーの特訓をしようとして泣かせてしまう。みんなに責められて学校に行くのが嫌になったバンバンは、翌日、お腹が痛いと言っていて学校をサボってしまう。	15	小学	道徳
A-3456	ざわざわ森のがんこちゃん4	恐竜の卵を大切に育てているがんこ一家。両親の留守中、卵を一生懸命温めていたがんこが、少し目を離した隙に卵にヒビが。自分のせいだと思って泣き出すがんこでしたが…。	15	小学	道徳
A-3457	ざわざわ森のがんこちゃん5	お母さんにお休みをあげるため、おばあちゃんと一緒にがんぺーの子守りを引き受けたがんこは大張り切り。しかし、がんぺーは…。	15	小学	道徳

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3458	金子みすゞ やさしさの風景	みすゞの代表的な詩を、アニメーションと朗読により映像化。詩にこめられた想いを、様々な手法を使って感情豊かに表現した新しいスタイルの映像詩アニメーション。	17	小学～一般	アニメ
A-3459	夢のまにまに	90歳の新人監督 木村威夫 長編映画 第一回監督作品 長門裕之が認知症の妻を優しく見守る老齡の夫を熱演。	106	一般	劇映画
A-3460	四季の星座とその観察 Vol.1	○星の動き ○星座の歴史 ○星の位置の表し方 ○星の明るさ ○星の色 ○星座観察の用具	25	小学	理科
A-3461	四季の星座とその観察 Vol.2	○北極星 ○北斗七星 ○うしかい座 ○おとめ座 ○しし座	25	小学	理科
A-3462	四季の星座とその観察 Vol.3	○さそり座 ○はくちょう座 ○わし座 ○いて座 ○こと座 ○夏の大三角形	25	小学	理科
A-3463	四季の星座とその観察 Vol.4	○ペガサスの四辺形 ○アンドロメダ座 ○カシオペア座 ○うお座 ○みずがめ座 ○秋の星座神話	25	小学	理科
A-3464	四季の星座とその観察 Vol.5	○オリオン座 ○おおいぬ座 ○こいぬ座 ○おうし座 ○冬の大三角形	25	小学	理科
A-3465	中学校理科 気象3 前線と天気の変化	前線の通過を時間を縮めた映像で見ることにより、前線通過時の天気の変化による気象データと関連づけて理解します。	15	中学	理科
A-3466	たのしいえかきうた (1)	かに たこ かさ ふね ひよこ さかな ペンギン くらげ	20	幼児	アニメ
A-3467	たのしいえかきうた (2)	うさぎ おばけ おひめさま かば がいこつ からす かえる ライオン	20	幼児	アニメ
A-3468	たのしいえかきうた (3)	あひる かたつむり おじさん さむらい たぬき へのへのもへじ ふね さる	20	幼児	アニメ
A-3469	たのしいえかきうた (4)	かえる らくだ へび だるま しか めがね かめ サメ	20	幼児	アニメ
A-3470	たのしいえかきうた (5)	くわがた ひつじ きんぎょ きつね とんぼ くま あり ちょうちょう	20	幼児	アニメ
A-3471	たのしいえかきうた (6)	しんかんせん こども バス ヘリコプター すいへいさん ヨット あかちゃん ロープウェイ	20	幼児	アニメ
A-3472	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第1巻 石松金毘羅代参	浪曲ファンはもちろん、お年よりからちびっ子まで誰もが楽しめるアニメーションの快作。	26	幼児～高齢者	アニメ
A-3473	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第2巻 石松三十石船	浪曲ファンはもちろん、お年よりからちびっ子まで誰もが楽しめるアニメーションの快作。	28	幼児～高齢者	アニメ
A-3474	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第3巻 石松と身受山鎌太郎	浪曲ファンはもちろん、お年よりからちびっ子まで誰もが楽しめるアニメーションの快作。	28	幼児～高齢者	アニメ
A-3475	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第4巻 石松と都鳥一家	浪曲ファンはもちろん、お年よりからちびっ子まで誰もが楽しめるアニメーションの快作。	28	幼児～高齢者	アニメ
A-3476	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第5巻 石松と七五郎	浪曲ファンはもちろん、お年よりからちびっ子まで誰もが楽しめるアニメーションの快作。	28	幼児～高齢者	アニメ
A-3477	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第6巻 閻魔堂の欺し討ち	浪曲ファンはもちろん、お年よりからちびっ子まで誰もが楽しめるアニメーションの快作。	28	幼児～高齢者	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3478	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第7巻 お 民の度胸	浪曲ファンはもちろん、お年よりからち びっ子まで誰もが楽しめるアニメーション の快作。	28	幼児～高齢 者	アニメ
A-3479	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第8巻 石 松の最後	浪曲ファンはもちろん、お年よりからち びっ子まで誰もが楽しめるアニメーション の快作。	26	幼児～高齢 者	アニメ
A-3480	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第9巻 追 分三五郎	浪曲ファンはもちろん、お年よりからち びっ子まで誰もが楽しめるアニメーション の快作。	26	幼児～高齢 者	アニメ
A-3481	アニメ 清水次郎長伝 浪曲紀行 第10巻 追分宿の仇討ち	浪曲ファンはもちろん、お年よりからち びっ子まで誰もが楽しめるアニメーション の快作。	28	幼児～高齢 者	アニメ
A-3482	歌舞伎の魅力 舞踊	歌舞伎を支える、重要な要素の一つで ある「舞踊」の傑作とされる舞台のいく つかを綴りながら、その成り立ちや所 見を解説。初心者のための、歌舞伎鑑 賞の手引き。	30	一般	成人一般
A-3483	歌舞伎の魅力 衣装 と化粧	顔見世狂言の代表作である「御摂勸進 帳」の舞台面や、その舞台裏での準備 のようすを描きながら、衣装や化粧の 歌舞伎の魅力を作り出す上での役割 を、浮かび上がらせます。	33	一般	成人一般
A-3484	歌舞伎の魅力 小道 具	「加賀山再岩藤」の上演にあたって、小 道具方が、小道具を準備していく様子 や、それが上演時には、どのような舞 台効果を発揮するかを描き、小道具の 意義を浮かび上がらせます。	31	一般	成人一般
A-3485	江戸歌舞伎の華	初代市川團十郎が創始した荒事は、江 戸歌舞伎の原点ともいえます。この様 式生の強い演技の基本訓練から、荒事 の歴史と典型的な舞台をとりあげてい ます。	45	一般	成人一般
A-3486	文楽の魅力	太夫の語り・人形・三味線が一体となっ て醸し出される、日本の誇る伝統芸能・ 文楽の魅力を、「ひらがな盛衰記」の舞 台面や舞台裏の人々の動きを中心に、 浮かび上がらせます	30	一般	成人一般
A-3487	きずな	親の反対を押し切って、被差別部落出 身の青年と結婚したミツコが、両親との 離反、夫の死、そして両親との和解と 別れ—と辛酸をなめながら人間として 成長していく姿を描きます。	30	小学～中学	道徳
A-3488	身近な環境調べ (1) 水を調べよう	子どもたちが身近な環境を歩き、地域 の人たちの話を聞きながら調べる中 で、環境を守り修復する意欲と知識、能 力を付けることをねらいとしています。	18	小学	環境
A-3489	身近な環境調べ (2) 空気を調べよう	色々な実験を通して、空気の汚れを調 べ、原因を考えることで、環境影響の少 ない方法を自分の頭で考え、より良い 行動を選択する生活アセスメントにつな げることをねらいとしています。	20	小学	環境

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3490	身近な環境調べ (3) 生き物を調べよう」	積極的に自然に関わり、自然を育て活用していくことによって、子どもたちに自然とのつき合い方や自然を大切にしようという態度を身につけさせることをねらいとしています。	20	小学	環境
A-3491	身近な環境調べ (4) 生活を調べよう1 ゴミリサイクル	ゴミやリサイクルの問題について調べを進めていく中で、環境を守るために自分は何をできるのか考え、実践していく力をつけさせることをねらいとしています。	20	小学	環境
A-3492	身近な環境調べ (5) 生活を調べよう2 エネルギー	子どもたちに、美しいもの、豊かなものを見てもらうことを通して、自然環境を保存する工夫、これ以上悪くしない工夫がなぜ必要なのかといった意識をもたせることをねらいとしています。	17	小学	環境
A-3493	新しい保健 ジョナサン君といっしょに	生後まもなくの輸血でエイズウイルスに感染した米国の少年、ジョナサン君と彼のまわりの友だち、学校の先生たちの姿を通して、感染者や患者との共生の大切さを紹介します。	15	小学	保健体育
A-3494	新しい社会 林業の仕事と森林の働き	林業に生きる龍神村のさまざまなようす、植林から伐採まで、長く手間のかかる林業の仕事、環境を守る森林の働きなどを映像とインタビューを通して知らせます。	27	小学	社会
A-3495	小学生の健康と安全 1おそろしい薬物の誘惑	喫煙・飲酒・薬物乱用は、「生活習慣病」や心の健康と密接な関係があり、幼児期や児童期の早い段階で「悪いことはやらない」といった強い意志の形成や自分を大切にすること生活行動を身につけさせることが必要です。	15	小学	保健体育
A-3496	小学生の健康と安全 2食中毒や病気を防ごう	学級活動や保健指導を中心とした学校すべての活動を通して健康教育を日常的に行うことが重要です。また、健康を害した人へのいたわりの気持ちや互いに助け合って生活するなどの態度も併せて指導することが大切です。	14	小学	保健体育
A-3497	小学生の健康と安全 3自分を守る、みんなで守る	自他の身の安全を守る方法は多くあること、また、何も行動しないことも選択肢に付け加え、さらにそのような行動をとるためには、どんな心構えを持つようにしたらよいかを子どもたちに考えさせることが大切です。	15	小学	保健体育
A-3498	小学生の健康と安全 5水の近くで遊ぶときの注意	楽しい思い出を作りながら、かつ水の事故から子どもの命を守るには、1危険な場所に近寄らないことの説明、2水との親しみ方の確認と実践、3水中での自己保全法の習得、などの3つの対策が必要です。	17	小学	保健体育
A-3499	小学生の健康と安全 6着衣泳入門	楽しい思い出を作りながら、かつ水の事故から子どもの命を守るには、1危険な場所に近寄らないことの説明、2水との親しみ方の確認と実践、3水中での自己保全法の習得、などの3つの対策が必要です。	18	小学	保健体育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3500	中学生の健康と安全 1薬物の誘惑に手を出すな	薬物の服用・吸引がなぜいけないのか、薬物の誘惑をどうやって断ればいいのか、自分を守るのは自分自身であることを自覚させ、具体的な事例を通して指導していくことが肝要です。	17	中学	保健体育
A-3501	中学生の健康と安全 2大切な自分の心と体を守る	自分自身を守るだけでなく、被害に遭いそうになっている他者をどのように助けたらよいか、自他の安全確保の大切さを認識させ、防犯意識を身につけさせることが大切です。	15	中学	保健体育
A-3502	中学生の健康と安全 4着衣泳	楽しい思い出を作りながら、かつ水の事故から子どもの命を守るには、1危険な場所に近寄らないことの説明、2水との親しみ方の確認と実践、3水中での自己保全法と簡単な救助法の習得、などの3つの対策が必要です。	20	中学	保健体育
A-3503	レッツ・チアダンス ベーシック	日本で初めてのチアダンス入門ビデオ	30	中学	保健体育
A-3504	レッツ・チアダンス アドバンス	日本で初めてのチアダンス入門ビデオ	30	中学	保健体育
A-3505	子どもと話していますか	今ほど、子どもたちの「心」の荒廃が問題になっている時代ありません。どこにも見られる、ごく平凡な家庭を取り上げ、父と子の葛藤が巻き起こすドラマを通して、親と子のふれあいのあり方を考えます。	30	一般	家庭教育
A-3506	日本の絵画のよさ	日本の絵巻物や浮世絵などを取り上げ、西洋絵画との比較をしながら、日本の絵画の構図と色彩、描き方などがいかに独特で、自由性、多様性に富んでいるかを感じとらせます。	20	一般	図工美術
A-3507	「少年H」が見た戦争	少年Hの目に映った戦争の記録を追ったベストセラー『少年H』を題材に、より児童・生徒の目線に近いところから見た戦争体験をアニメーションで伝えます。	25	小学～中学	アニメ
A-3508	防火管理で火の用心	三遊亭小遊三さんのご隠居さんと、八つぁんとお掛け合いを通して、防火管理者の心得をわかりやすく描きます。	18	一般	成人一般
A-3509	昭和30年代の生活 と文化(2) 東北編	昭和30年代、映画館では本編の前に必ずニュース映画が上映されていました。そこには当時の世相、生活や文化などの貴重な記録が残されています。本シリーズは既存するフィルムの中から各地域の特徴をよく示す映像を選んで編集したものです。	31	中学～高校	成人一般
A-3510	毎日世界美術館 第 1巻 ルーブルへの 招待1	王宮から美術館へ、ルーブル所蔵品の概要、北方絵画の流れ、スペイン絵画の動き、イタリア・ルネッサンスの絵画、バロック絵画 ほか	30	小学～一般	図工美術
A-3511	毎日世界美術館 第 2巻 ルーブルへの 招待2	レンブラントの絵画と人生、ルーベンスの大画、エル・グレコのキリスト、ベラスケスの名作群、リベラの「えび足の少年」、ムリリヨとゴヤ ほか	30	小学～一般	図工美術

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3512	毎日世界美術館 第3巻 ルーブルへの招待3	ベスサイユ宮殿、プーサンの代表作、ルイ・ルナン「農夫たちの食事」、光の作家クロード・ロラン、写実への足音・シャルダン、ロココのワトーとブーシェほか	30	小学～一般	図工美術
A-3513	毎日世界美術館 第4巻 古典主義からロマン主義へ	ヴェルサイユ宮殿、ノートルダム寺院、ドラクロワのアトリエ、ダウイドの傑作群、アングルの美、ジェリコーの「メデューズ号の筏」、ドラクロワの「ダンテの小舟」ほか	30	小学～一般	図工美術
A-3514	毎日世界美術館 第5巻 自然への情熱	フランスの自然・緑と水、ランスのサンドニ美術館、ノルマンディの海と寒村、グレヴィルの教会、コローの名作「モルトフォンテーヌの思い出」、ミレーの代表作ほか	30	小学～一般	図工美術
A-3515	毎日世界美術館 第6巻 レアリスムの挑戦	モンペリエ美術館、1855万博会場、「レスアリムのバヴィオリン」、プチパレ美術館、パリコンミューンの乱、クールベの自画像、妹の肖像「クールベさん今日は」ほか	30	小学～一般	図工美術
A-3516	毎日世界美術館 第7巻 印象派1 マネ・ブーダン	パリの街とジュド・ポウム、セーヌとノートルダム、印象派の夜明けを告げるマネの問題作、ブーダン「トルトゥール風景」、ヨンキントの影響、印象派の夜明けを告げる作家と作品ほか	30	小学～一般	図工美術
A-3517	毎日世界美術館 第8巻 印象派2 モネ	ノルマンディ風景、マルモッタン美術館、オランジュリー美術館、モネの連作群、印象派の誕生を告げる「印象・日の出」、ジヴェルニーの館、ルーアン大聖堂の朝・昼・夕三景ほか	30	小学～一般	図工美術
A-3518	毎日世界美術館 第9巻 印象派3 ピサロ・シスレー	イル・ド・フランス、オペラ座通り、ルーアンの港、「ポントワーズ近くの村道」、ピサロの「赤い屋根」、晩年のピサロ、シスレー「セーブル街道」、シスレー「サン・マルタン運河の眺望」ほか	30	小学～一般	図工美術
A-3519	毎日世界美術館 第10巻 印象派4 ドガ・ルノワール	パリの騎馬パレード、変わりゆくパリの夜景、オペラ座の今昔、リモージュの街、モンマルトル今昔、ドガ「ベレリ家の家族」「アイロンをかける女たち」、ルノワール「ムーランド・ラ・ギャレット」、印象主義のルノワールほか	30	小学～一般	図工美術
A-3520	毎日世界美術館 第11巻 印象派から現代へ セザンヌ	エミール・ゾラとセザンヌ、オーヴェール風景、セザンヌのアトリエ、初期の暗い作品「モデルヌ・オランピア」「首つりの家」「婦人とコーヒー沸かし」「レスタック風景」ほか	30	小学～一般	図工美術
A-3521	毎日世界美術館 第12巻 印象派から現代へ ゴッホ	ブラバンド地方、ズンデルトの教会、アルルの病室、サン・レミの病院、オーヴェール・シュル・オワーズ、アルルでの作品、サン・レミ期の絵、自殺前の一連の絵画	30	小学～一般	図工美術
A-3522	ドリモグだア!! Vol.1	日本テレビ放映完全テレビ版 第1話 カール大亭のヒゲ 第2話 ライオン・トネードの涙 第3話 オオモグの祈り 第4話 筑波のがんさん	94	幼児～小学	アニメ

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3523	ドリモグだァ!! Vol.2	日本テレビ放映完全テレビ版 第5話 妖婆ババール 第6話 猛犬サンダー 第7話 おしゃべり酒 第8話 あやうしドリモグ	94	幼児～小学	アニメ
A-3524	ドリモグだァ!! Vol.3	日本テレビ放映完全テレビ版 第9話 助っ人あらわる 第10話 秘密作戦始まる 第11話 またしても妹が!!	71	幼児～小学	アニメ
A-3525	ドリモグだァ!! Vol.4	日本テレビ放映完全テレビ版 第12話 ドナウ川の決戦 第13話 カールマン王死す 第14話 モグラ狩り	71	幼児～小学	アニメ
A-3526	ドリモグだァ!! Vol.5	日本テレビ放映完全テレビ版 第15話 カール王の罠 第16話 ハナモグラ フラメンコに破れる 第17話 コンドルキック発見さる	71	幼児～小学	アニメ
A-3527	ドリモグだァ!! Vol.6	日本テレビ放映完全テレビ版 第18話 怪力ガンダレス 第19話 マウンテンコンドルの戦い 第20話 カール軍の進撃	71	幼児～小学	アニメ
A-3528	ドリモグだァ!! Vol.7	日本テレビ放映完全テレビ版 第21話 トネードの戦死 第22話 女神のいましめ 第23話 カール王死す	71	幼児～小学	アニメ
A-3529	調べてみよう!身近な環境シリーズ 調べてみよう!身のまわりの緑	川の上流から下流まで、川と人とのかわりを紹介します。その中で、児童が自分の身近にある川に関心を持ち、自ら課題を発見できるような内容になっています。	14	小学	環境
A-3530	調べてみよう!身近な環境シリーズ 調べてみよう!身近な川	川の上流から下流までたどりながら、その周辺の緑と人とのかわりを紹介します。児童が自分の身近な緑に目を向け、自ら課題を発見できるような内容になっています。	14	小学	環境
A-3531	子どもの絵	子どもの絵は心身の発達のあらわれであり、周囲の人へのメッセージでもあります。0歳からの発達段階を踏まえ、絵に込められた子どもたちの思いをみつめます。	20	一般	図工美術
A-3532	地震!あなたができること	中・高校の生徒に対し、地震の知識や災害時のボランティア活動等について理解させ、災害時に的確な避難活動が迅速にとれるように実践的な避難の仕方を習得させる目的で制作し、興味深く、具体的に描いています。	21	中学～高校	特別活動
A-3533	古典入門ビデオ 第一巻 笑いの古典	日本の伝統芸能である狂言・落語の世界から、文学作品の中に描かれた「笑い」の世界までを、絵巻や実写を交えて現代によみがえらせる。	20	中学	国語
A-3534	古典入門ビデオ 第二巻 入門 おくのほそ道	知られざる『おくのほそ道』の世界を、芭蕉が辿った道程の実写を交えながら、豊富な資料を駆使して解き明かしていく。	20	中学	国語
A-3535	絵本 読み聞かせ 今からはじめましょう 1 高山智津子・講演会	絵本の「読み聞かせ」を普及させるため全国を飛び回る高山智津子先生。講演回数は4,000回を超えます。高山先生が30年研究して見つけた「読み聞かせをする大人も子どもも幸せになる方法」を具体的に伝授します。	60	一般・教員	幼児教育

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3536	絵本 読み聞かせ 今からはじめましょう 2 0歳児・1歳児・2 歳児	徳永先生が30年の読み聞かせ実践で 編み出した手法が満載！6冊の絵本を 例に、0、1、2、3歳の子どもへの読み 聞かせを通して、読み聞かせのコツと 楽しさをお伝えします。	60	一般・教員	幼児教育
A-3537	絵本 読み聞かせ 今からはじめましょう 3 3歳児・4歳児・5 歳児	徳永先生が30年の読み聞かせ実践で 編み出した手法が満載！6冊の絵本を 例に、3、4、5、6歳の子どもへの読み 聞かせを通して、読み聞かせのコツと 楽しさをお伝えします。	60	一般・教員	幼児教育
A-3538	生きている言葉 方言 発見シリーズ 味わ おう！いろいろな方 言	日本各地のいろいろな方言を紹介し、 その魅力とあたたかさを味わいます。 現地の取材の映像を中心にしながら、 暮らしの中に生きる方言の素晴らしさを 再発見していきます。小学校高学年 用。	24	小学	国語
A-3539	生きている言葉 方言 発見シリーズ 調べ て伝えよう！私たち の方言	自分たちの住んでいる地域の方言を調 べ、いろいろな形で表現していく過程を 追いながら、方言を使った発表事例や 交流活動の様子を紹介していきます。 小学校高学年用。	25	小学	国語
A-3540	生きている言葉 方言 発見シリーズ やって みよう！遊びと方言	遊びの中に生きる方言や、方言を使っ た言葉遊びなど、子どもたちにとって最 も身近な「遊び」を通して、方言の持っ ている言葉の力、言葉の楽しさを体験 していきます。小学校高学年用。	22	小学	国語
A-3541	伝統工業シリーズ 焼き物をつくる人びと 岐阜県的美濃焼	美濃焼の伝統工芸士・中島さんの仕事 場を訪ねて、美濃焼ができるまでを紹 介します。また、特色ある年度や秘伝 のうわぐすりづくりにこだわる人たちの 姿も、生き生きと描き出しています。	15	小学	社会
A-3542	伝統工業シリーズ 漆器をつくる人びと 岩手県の秀衡塗	岩手県平泉町の翁知屋さんを訪ねて、 秀衡塗ができるまでを見学します。下 地工程を経て、下塗り・中塗り・上塗り、 そして加飾工程と流れる秀衡塗は、職 人さんの熟練の技と漆器への愛情に よって生み出されたものであることを描 いています。	15	小学	社会
A-3543	伝統工業シリーズ 和紙をつくる人びと 福井県の越前和紙	福井県の越前和紙づくりに取り組む、 岩野さんの製紙所で和紙ができるまで をくわしく紹介します。長年の経験で同 じ厚さの和紙を何枚も漉いていく「紙漉 き」の工程など、美しい和紙をつくるた めの努力や水を巧みに操る和紙づくり の技術を描きます。	15	小学	社会
A-3544	伝統工業シリーズ 筆をつくる人びと 広 島県の熊野筆	広島県の熊野筆づくりに取り組む、伝 統工芸士の上馬場さん。筆づくりひとす じに生きてきた上馬場さんの仕事ぶり を丹念に追いながら、書きやすい筆を つくるためのさまざまな努力や巧みな 技術を描きます。	15	小学	社会

番号	作品名	内容	時間	対象	カテゴリー
A-3545	あきかんカンカラカン コン	「オレ、委員長なんてヤダよ！ボラン ティアなんて知らねーよ！」あまり勉強 は得意ではないイタズラっ子なヤツが、 全校で取り組む「ユニセフ募金のため の空きカン回収委員会」の委員長に選 ばれてしまった。集まった山のような空 きカンを前にして、委員長の活躍がはじ まる…。	31	小学	劇映画
A-3546	くもの糸	大泥棒だったカンダタは、地獄に落ちて 苦しんでいました。彼が生前たった一 度くもの命を助けたことを知っているお しゃか様が、極楽からくもの糸を地獄に おろしてやると…。	11	小学	アニメ
A-3547	おジャ魔女どれみの 交通安全	人気テレビアニメ「おジャ魔女どれみ」 ちゃんの交通安全アニメーション。歩行 者として気をつけなければならない交 通ルールを楽しく学べます。	14	幼児～小学	特別活動
A-3548	働くこどもたち 私たちの声をきい て！ブラジルの児童 労働	サトウキビ刈り、タイヤ修理など、暮らし を支えるために働く4人の子どもたち が、大人への批判や現状と夢を語る。	35	小学～一般	道徳
A-3549	路上の子どもたち ブラジル・ストリート チルドレンの闘い	貧富の格差の中で、厳しい現実を生き 抜くブラジルの路上の子どもたちの生 の姿をとらえたドキュメンタリー。	50	一般	成人一般
A-3550	かしこく生きる ＜開隆堂版＞	カタログ通信販売やインターネット通信 販売を利用する際の注意事項、様々な 悪質商法、クレジットカードでの支払い のしくみなどを具体的に紹介し、消費者 にとってますます必要となる意思決定 能力について考えます。	22	中学～高校	家庭技家