



平成27年度 新規追加 視聴覚教材(DVD)一覧



学校教育

社会

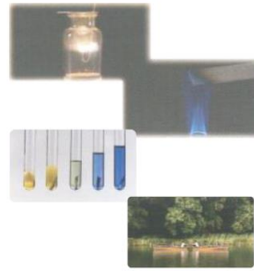


当センターで保有しているVHS教材をDVD教材として、新たに揃えました。

⇒ 1 ページ

D0697	人物 日本の歴史⑨ 西郷隆盛と勝海舟／福沢諭吉
D0698	人物 日本の歴史⑩ 板垣退助／陸奥宗光と小村寿太郎
D0699	新版 中学生の日本史シリーズ 第一次世界大戦と日本
D0700	新版 中学生の日本史シリーズ 日本がアジアで行った戦争

理科



当センターで保有している教材で、**欠けている単元**を揃えました。
直接目で見ることができない粒子や力についての教材です。

⇒ 1 ページ

D0701	中学校理科⑥ いろいろな力
D0702	中学校理科⑨ 化学変化と原子・分子
D0703	中学校理科⑯ 化学変化とイオン
D0704	中学校理科⑲ 運動とエネルギー

総合的な学習



子どもたちの間でも浸透している**スマホ**や**SNS**の安全な使い方についての教材です。

⇒ 1～2 ページ

D0705	スマホの安全な使い方教室
D0706 ~D0708	SNSの安全な使い方 (全3巻)

技術



中学校で**技術科目**専門以外の先生の方にも、とても役立つ教材を揃えました。

⇒ 2 ページ

D0709 ~D0713	ものづくり 中学校DVD (全5巻)
-----------------	--------------------

社会教育

幼児・少年向け



交通安全教室や**防災訓練**、**道徳**や**娯楽**にも使える教材を揃えました。

子ども向けの**アニメ**作品もありますので、ご利用ください。

⇒ 2～3 ページ

D0714	むしむし村の交通安全 (アニメ)
D0716	むしむし村の防災訓練 (アニメ)
D0717 ~D0719	役立つ防災教育シリーズ (全3巻)
D0722	どんぐり森へ (アニメ)
D0723	ココロ屋 (アニメ)
D0724	10ぴきのかえる② (アニメ)

一般・高齢者向け



多発する事故や災害、**犯罪対策**として、**交通安全**や**防災・防犯**関連の教材を揃えました。

⇒ 2～3 ページ

D0715	事故映像と実験に学ぶ安全講座
D0720	親子で一緒に防災計画、防災訓練
D0721	急増！ 高齢者をねらう特殊詐欺 悪徳商法

お問い合わせ

〒989-1264
宮城県柴田郡大河原町字新青川 1 番地の 1
仙南地域広域行政事務組合 **視聴覚教材センター**
TEL : 0224-52-3433 FAX : 0224-52-2660
E-mail : kyouiku@az9.or.jp
U R L : <http://www.az9.or.jp/kyouiku/sicyokaku/>

【社会】

登録番号	教材題名	時間	対象	内容
D0697	人物 日本の歴史 ⑨西郷隆盛と勝海舟／ 福沢諭吉	30分	小学校6年生	◆西郷隆盛と勝海舟 幕末から明治維新の動乱期に生きた西郷隆盛と勝海舟を中心に、ペリー来航、大政奉還、鳥羽伏見の戦いなどを紹介しながら、両者の人物像とその生涯について描きます。 ◆福沢諭吉 日本の近代化に尽くし、慶応義塾大学創設や「学問ノススメ」を著した福沢諭吉について紹介します。
D0698	人物 日本の歴史 ⑩板垣退助／ 陸奥宗光と小村寿太郎	31分	小学校6年生	◆板垣退助 言論による民主主義を求める自由民権運動の中心人物である板垣退助の活躍について、政党政治や秩父事件などを織り交ぜて説明します。 ◆陸奥宗光と小村寿太郎 不平等条約改正に活躍した陸奥宗光と小村寿太郎について、治外法権の廃止や関税自主権の回復などの中身にも触れながら紹介します。
D0699	新版 中学生の日本史シリーズ 第一次世界大戦と日本	20分	中学校3年生	飛行機・戦車などの新兵器を使い、大きな犠牲をもたらした第一次世界大戦について、総力戦となったあらましを紹介します。また、その戦争の影響として、当時の日本で起こった普通選挙制の実現や様々な社会運動が幅広く行われた「大正デモクラシー」について考えさせます。
D0700	新版 中学生の日本史シリーズ 日本がアジアで行った戦争	20分	中学校3年生	軍部の大陸での勢力拡大により、中国との戦争が長期化したことや、米英などとの太平洋戦争について解説します。また、沖縄戦、広島・長崎への原爆投下を通して、戦争が人類に大きな惨禍を及ぼしたことを理解させます。

【理科】

登録番号	教材題名	時間	対象	内容
D0701	中学校理科 ⑥いろいろな力	21分	中学校1年生	力の大きさとばねののびの関係を調べる実験を通して、力に関する基礎的な性質やはたらきについての理解を深めます。また、力のはたらき面積による違いを調べる実験などを通して、圧力についての理解を深めます。水圧や大気圧についての実験も収録しています。
D0702	中学校理科 ⑨化学変化と原子・分子	71分	中学校2年生	物質を分解する実験などを通して、物質は原子や分子からできていることへの理解を深めます。物質同士の化学変化や、酸化・還元、化学変化と物質の質量の関係を調べる実験も収録しています。
D0703	中学校理科 ⑩化学変化とイオン	54分	中学校3年生	様々な水溶液を電気分解する実験を通してイオンの存在に気づかせ、理解を深めます。また、電解質水溶液と2種類の金属を使って電気をとり出す実験などから、電池についての理解を深めます。酸とアルカリの中和反応に関する実験も収録しています。
D0704	中学校理科 ⑪運動とエネルギー	47分	中学校3年生	様々な運動の様子を記録する実験を通して、物体に力がはたらくときはたらかないときの運動の規則性についての理解を深めます。また、2力の合成に関する実験や、慣性について調べる実験、仕事の大きさを調べる実験なども収録しています。

【総合的な学習】

登録番号	教材題名	時間	対象	内容
D0705	スマホの安全な使い方教室 気をつけようSNSのトラブルに	23分	中学校全般	携帯電話、特にスマートフォンが子どもたちの間で急速に普及しています。スマホを介して、無料通話アプリや投稿サイトを利用することで、子どもたちはいつでもどこでも他人とつながることができます。しかし、スマホを介したSNSでのトラブルも増加しており、子どもたちへの教育が重要となっています。 本作品では、ドラマとナビゲーターの解説を通して、個人情報の取り扱い、SNSに潜む危険など最新のトピックを取り上げ、スマホの安全な使い方を学んでいきます。

【総合的な学習】

登録番号	教材題名	時間	対象	内容
D0706	SNSの安全な使い方 自分を守る！（中高生向け）	22分	中学校全般 高等学校全般	中高生に普及している携帯電話、スマートフォンですが安全な利用法に関する教育が追いついていません。便利な反面、使い方を間違えると事件に巻き込まれる可能性があります。本作品では、生徒本人に安全な使い方と心構えを解説しています。
D0707	SNSの安全な使い方 子どもを守る！（保護者向け）	20分	一般	中高生に普及している携帯電話、スマートフォンですが安全な利用法に関する教育が追いついていません。便利な反面、使い方を間違えると事件に巻き込まれる可能性があります。本作品では、保護者にSNSの基本知識と子どもへどのように安全な使い方を指導するのかを解説しています。
D0708	SNSの安全な使い方 生徒を守る！（中高教員向け）	21分	一般	中高生に普及している携帯電話、スマートフォンですが安全な利用法に関する教育が追いついていません。便利な反面、使い方を間違えると事件に巻き込まれる可能性があります。本作品では、教員にSNSの基本知識と生徒へどのように安全な使い方を指導するのかを解説しています。

【技術】

登録番号	教材題名	時間	対象	内容
D0709	ものづくり 中学校DVD ①材料の特徴を調べよう	20分	中学校全般	各種の実験や具体的事例を通して、木材・金属・プラスチックが持つ様々な特徴を紹介します。性質面での特徴を解説するだけでなく、社会や環境との関わりにも目を向けながら、それぞれの材料が持つ長所や短所を考えていきます。
D0710	ものづくり 中学校DVD ②木材を使って製作しよう	18分	中学校全般	実際に製作品をつくる過程を通して、木材を使った製作の基本を学びます。けがき、切断、切削などの実技を分かりやすく解説することに加え、製作の前提となる構想や設計の大切さにも気づかせる内容です。
D0711	ものづくり 中学校DVD ③電気を使う機器の仕組み	20分	中学校全般	家電製品に見られる例を通して、電気エネルギーを熱・光・動力に変換する様々な仕組みを紹介します。また、電流を制御する仕組みや、事故を防ぐための電気機器の安全な利用法について解説します。
D0712	ものづくり 中学校DVD ④力を伝える機械の仕組み	14分	中学校全般	歯車やチェーン、ベルトやプーリーなどの動力伝達機構、そして運動を変化させるカムやリンク機構の仕組みを、様々な例を挙げて分かりやすく紹介します。機械の巧みさを実感できる内容です。
D0713	ものづくり 中学校DVD ⑤生物を育てる技術	19分	中学校全般	植物工場の見学や、実際に作物を栽培する過程を通して、作物の育成環境を管理する技術を紹介します。家畜の飼育では、乳牛を飼育する酪農家に取材しています。多様な視点から育成技術を捉えることの大切さを理解させます。

【交通安全】

登録番号	教材題名	時間	対象	内容
D0714	むしむし村の交通安全	13分	幼児・少年	幼児・小学生(低学年)向けの交通安全アニメーション教材です。子どもたちに馴染みの深い虫たちがキャラクターになって登場する、明るく楽しいストーリーの中で、歩行者として守るべき交通安全ルールの基本を分かりやすく解説していきます。幼児の交通事故の多くが飛出しであることを考慮し、特に飛出し事故防止に重点を置いた内容となっています。
D0715	事故映像と実験に学ぶ 安全運転講座	27分	一般	いまだ後を絶たない交通事故。交通死亡事故は減少傾向にあると言われてはいますが、今なお多くの命が失われています。この作品では、救急隊とともに24時間態勢で事故現場を取材し、実際の事故の様子を通してその原因を探ります。また、実験や体験テストなども行い、未然に事故を防ぐためにどうすれば良いのか、実証的に考えていきます。

【防災・防犯】

登録番号	教材題名	時間	対象	内容
D0716	むしむし村の防災訓練	13分	幼児・少年	「むしむし村」の昆虫キャラクターたちが、教室で防災訓練を体験しながら、地震が起こった時の行動の仕方を学びます。海辺の遊園地では、津波が来たときの避難について学んでいきます。幼児向けの、わかりやすく防災について学べるアニメーションです。
D0717	役に立つ防災教育シリーズ 第1巻 地震と津波のメカニズム	36分	小学校全般	東日本大震災後、全国で「防災教育」への意識が高まる中、いざという時、子どもたちが主体的に行動し、“自分で自分の命を守ることができる”ために、必要となるものは何かなど、学校や家などを舞台に実践形式で学べるDVD教材です。また、地震や津波はどうして起きるのだろうか？という疑問に、そのメカニズムをCGでわかりやすく解説します。
D0718	役に立つ防災教育シリーズ 第2巻 地震のときの行動	35分	小学校全般	
D0719	役に立つ防災教育シリーズ 第3巻 地震後の被災生活	21分	小学校全般	
D0720	親子で一緒に防災計画 防災訓練	24分	少年・一般	地震の被害を最小限にするには、いざという時に、どう行動するか、どう備えをするかを日頃から親子でよく話し合っておく必要があります。そこで、この作品では、親子で地震について話し合いながら、地震・津波防災について学んでいく姿を柱として、防災についての基本的な知識を紹介していきます。地震から命を守るために、親子で防災を考え、一緒に行動する方法を提供する作品です。
D0721	急増！高齢者をねらう 特殊詐欺・悪質商法	19分	高齢者	近年、『訪問購入』や『点検商法』など、高齢者をねらった悪質詐欺が横行しています。高齢者が抱える大きな不安―「お金」「健康」「孤独」に関する不安を言葉巧みにあおったあとに、親切にし信用させることで、お金をだまし取ることが特徴です。本作品では、様々な特殊詐欺について、被害状況、事例、手口なども含めて説明します。

【アニメーション】

登録番号	教材題名	時間	対象	内容
D0722	どんぐり森へ	16分	幼児・少年	病気にかかっていた鳥のたまごを『どんぐり森』の『どんぐり病院』まで連れていくことになったタックくんは、『どんぐり森』での不思議な体験を通して、“ひとりにひとつのたからもの”を見つけることになる。本作品は、命の尊さに対する感性が希薄化している子どもたちに、命を大切にすることを育ませ、自分もそのかけがえのない大切な命を持つ存在であることを自覚させることを願い、製作されました。
D0723	ココロ屋	25分	少年	先生に「心を入れ替えなさい」と叱られたヒロキの前に現れたのは、自分の心をいろいろな心に取り替えてくれる「ココロ屋」だった。本作品は、児童文学を原作としており、心をテーマに自分とは何かを考えさせる、道徳教材・人権教材として好適なアニメーション作品です。
D0724	10ぴきのカエル②	40分	幼児・少年	ひょうたん沼に生まれた10ぴきのかえるがおりなす大冒険！歌あり、踊りありの楽しいミュージカルアニメーション作品です。収録：「10+1ぴきのかえる」、「ぎろろんやまと10ぴきのかえる」