

社会<中学校> - 地理的分野 -

*メディアV(VHS) D(DVD)

教材番号	教材名	時間	メディア	備考	購入年度
世界のさまざまな地域					
6717	世界の住居と日本の住居	18	V	シベリア 乾燥帯 日干し煉瓦 ヨーロッパ 南太平洋 大韓民国 日本の住居	03
6716	世界の衣服と日本の衣服	17	V	イヌイト ベドウィン インド アフリカ インディオ ヨーロッパ アジア 日本の衣服	03
6715	世界の食生活と日本の食生活	18	V	乾燥地帯 ヨーロッパ 南米 南太平洋 イヌイト アジア 日本の食生活	03
6076	人々の生活と環境(2)	18	V	世界の住居 ベドウィン イヌイトの生活 等	95
6075	人々の生活と環境(1)	22	V	世界の食生活 衣装	95
中国					
5904	ワイルド・チャイナ3(字幕)	118	D	パンダの住む地(東方中央部) 変化のうねり(万里の長城海岸部)	12
5903	ワイルド・チャイナ2(字幕)	117	D	チベット(チベット高原) 万里の長城を超えて(長城外側の自然)	12
5902	ワイルド・チャイナ1(字幕)	118	D	大自然に抱かれて(南部) シャングリラ(南西部雲南省)	12
東南アジア					
6920	神の子たち	105	V	フィリピンのケルン市バタヤ ゴミ捨て場で暮す人々のドキュメンタリーフィルム	05
6363	東南アジアと日本の結びつき	18	V	日本と結びつきを深め近代化しつつある東南アジアの今を紹介	99
6362	東南アジアの農業	19	V	東南アジアの主な農作物の紹介	99
6361	東南アジアの自然と人々の生活	20	V	シンガポール マレーシア インドネシア フィリピン タイ バリ島	99
西アジア					
6816	アフガニスタン難民-平和を知らない子供たち-	18	V	20年以上も前から戦争が続き、多くの人たちが祖国をすて難民になった	04
ヨーロッパ					
6960	EUの国々	20	V	EUができて変わった事 自然 工業 農業	06
南アメリカ					
6964	ブラジルってどんな国	24	V	現在のブラジル 小学生の生活 日本との結びつき	06
オセアニア					
6364	オーストラリア大陸人々の暮らしと産業	19	V	オーストラリアの地理・自然・民族・資源・産業・工業・経済など	99
日本のなりたち					
6397	地域でちがう日本の気候	13	V	日本の四季の変化・梅雨と台風・北と南の異なる気候	99
6396	空から見た日本の地形	13	V	日本海から太平洋までの空の旅、地形の様子を見てみよう	99
6319	森林から見た日本の気候	21	V	森林が育つ気候と育たない気候	98
北海道地方					
6859	新・共生への道-日本の先住民アイヌ-	35	V	アイヌの歴史・文化・現状	04
3883	アイヌ文化を学ぶ	30	V	アイヌの精神文化・言語文化・衣食住	93

社会<中学校> - 地理的分野 -

*メディアV(VHS) D(DVD)

教材 番号	教材名	時間	メディア	備考	購入 年度
《自然がもたらす災害と向き合う》					
9204	深刻化する気象災害 どう身を守る? どう備える?	25	D	風水害対策(台風・集中豪雨) 土砂災害(斜面崩壊・土石流・地すべり) 竜巻と落雷の災害 雪害(豪雪)	15
5992	防災教育シリーズ 命を守る! 避難の4 原則③中学生編 釜石の奇跡に学ぶ	29	D	プロローグ 率先避難者たれ お作法を学ぶ 地域の一員としての役割 想定にとられるな 釜石の生徒たちの行動 その状況下において最善 を尽くせ まとめ	13
《公害・環境問題》					
6883	よみがえった環境 公害をのりこえた北九州市	15	V	環境をとりもどすために立ち上がった市民運動や市役所、企業などの努力や工夫	05
6543	四大公害・新公害事情	27	V	熊本水俣病 新潟水俣病 イタイイタイ病 四日市ぜんそく	01
6518	ダイオキシンと環境ホルモン	15	V	ダイオキシン、環境ホルモンとは何か 発生の原因 影響	01
6509	私たちのラムサール条約	16	V	ラムサール条約とトラスト運動・自然環境の保護	01
6438	地球と環境⑥エネルギーの有効活用	29	V	エネルギーの有効利用と地球にやさしいライフスタイル	00
6437	地球と環境⑤有害廃棄物の越境移動	27	V	途上国における環境問題	00
6436	地球と環境④野生生物の減少・砂漠化	29	V	野生生物の減少と砂漠化を警告する	00
6435	地球と環境③海洋汚染・都市生活型公害	28	V	海洋汚染の原因と都市生活型公害の問題点	00
6434	地球と環境②熱帯林の減少・酸性雨	28	V	熱帯林の減少と酸性雨の実態を解明する	00
6433	地球と環境①地球の温暖化・オゾン層の 破壊	29	V	地球温暖化とオゾン層の破壊のメカニズムや影響と対策	00
6159	水俣病 イタイイタイ病	20	V	患者やその家族たちの生々しい証言	96
《伝統工芸・伝統産業》					
3875	越後の和紙	24	V	上川村の和紙の歴史 生産工程 新紙すき技術等	93
9054	伊勢神宮へ納品する和釘金具に挑む	47	D	御鍵 野柶取り付け金具	91
3627	村上木彫り堆朱	37	V	起源 漆かき 木彫りの作品 製造工程	90
9119	木工の町 加茂	24	D	自作 桐たんすづくり	80
9123	にぎりばさみ	20	D	自作 制作過程 伝統工業	86
9066	ほうちょうづくりにいきる	20	D	自作 ほうちょうづくりの家庭 伝統工業	84
9118	木製組子 加茂市の伝統	22	D	加茂市 建具や組子の制作 伝統工業	83
5827	加茂の建具	30	D	加茂市の組子建具製作を紹介	11
5655	菜切り包丁のできるまで	12	D	地金から菜切り包丁がさまざまな工程を経て完成するまで	08
5581	三条の鍛冶	28	D	鍛冶道場の紹介 鱈切り包丁 握りはさみ 墨壺 曲尺 和釘	06