

H 環境

新版・小学校における各分野ごとの海洋関連の教育内容について(逆分析) -130531版-

科目名	海洋に関連する教科書の単元			該当ページ	備考(海洋に関連する用語の記載)	出版社	教科書名
	大項目	中項目	小項目				
社会	2食料生産を支える人々	2水産業のさかんな地域をたずねて	とらふぐの生産日本一、松浦の養殖業	89	養殖場	教育出版	小学社会5上
	2食料生産とわたしたちの暮らし	2さぐろう 日本の水産業～気仙沼のサンマ漁～	漁業の生産量は、どうして減ってしまったのかな	92	水産業	光村図書	社会5
	2わたしたちの食生活と食料生産	2水産業のさかんな地域	3これからの水産業はどうなっていくのか	91	海洋汚染	日本文教出版	小学社会5年上
	5国土の環境を守る	1国土の開発と自然	2自然を取りもどすのに、どんな取り組み	76-78 80	アオコ(琵琶湖) 赤潮(琵琶湖)		小学社会5年下
理科	4メダカたんじょう	海の中の小さな生物		56	赤潮の写真	大日本図書	たのしい理科5年-1
社会	6健康なくらしとまちづくり	2水はどこから	よごれた水のゆくえを調べよう	76-77	水の循環、下水処理	教育出版	小学社会3・4下
	8わたしたちの県のまちづくり	3クリークを生かしたまちづくり	クリークと柳川市の人たちの仕事	151 190	有明海の生き物と保全 海洋汚染	光村図書	社会5
	5人と自然がともに生きる国土	1環境都市をめざして～水俣病に学ぶ～	わたしたちの身の回りの環境は、どうなのかな	201,203	生活排水と油流出問題	日本文教出版	小学社会5年上
	2わたしたちの食生活と食料生産	2水産業のさかんな地域	3これからの水産業はどうなっていくのか	91	海洋汚染		小学社会5年下
	5国土の環境を守る	1国土の開発と自然	3公害からくらしを守るために、何をすることが必要なのか	82	公害のイラスト	東京書籍	新しい家庭5・6
家庭	7工夫しようさわやかな生活	衣服の着方と手入れを工夫しよう		81	環境(海を汚す)	開隆堂	わたしたちの家庭科
算数	3暑い季節を快適に	洗濯をしてみよう		83	環境(洗剤は海を汚す)	学校図書	みんなと学ぶ小学校算数5下
	16 5年のまとめ	環境と福祉フロア	水を大切にしよう	102,103 71	排水による汚染について 汚水の話	大日本図書	たのしい算数6下
社会	5わたしたちの生活と環境	2環境を守るわたしたち	公害をこえて	110	水俣病	東京書籍	新しい社会5下
	6健康なくらしとまちづくり	2水はどこから	よごれた水のゆくえを調べよう	76-77	水の循環、下水処理	教育出版	小学社会3・4下
	8わたしたちの県のまちづくり	3クリークを生かしたまちづくり	クリークと柳川市の人たちの仕事	151	有明海の生き物と保全		小学社会5上
	1わたしたちのくらしと国土	3住みよいくらしと環境	沖縄県に住む人々の願い	32	海水温上昇とさんごの白化現象、海の汚染	教育出版	小学社会5下
	2食料生産を支える人々	2水産業のさかんな地域をたずねて	水産資源を守るために	85	養殖や栽培漁業による汚染や問題		小学社会5下
	世界を宇宙から見てみよう			3	ブラジルの海岸：生活排水やゴミの投げ捨てによって汚れた海	光村図書	社会5
	5環境を守る人々	1生活環境を守る	そんなことがあったの！ 工業の発達のおかげで	39 40	海の汚れを取り除く作業写真 水俣病		小学生の社会3・4下
	2食料生産とわたしたちの暮らし	2さぐろう 日本の水産業～気仙沼のサンマ漁～	「こどもエコクラブ」の環境を守る活動	92 92-93 188-193	水産業 水産業 水俣病		小学生の社会5下
	5人と自然がともに生きる国土	1環境都市をめざして～水俣病に学ぶ～	わたしたちの身の回りの環境は、どうなのかな	200	海洋汚染	日本文教出版	小学社会3・4年上
	4健康なくらしを守る仕事	1ごみのゆくえは、どうなっているの	しげんごみのゆくえ	25	昔のごみ処理(ごみを海に捨てた)		小学社会5年上
	4日本の国土のようす	2自然に合わせて、人びとはどのようにくらししているの	気候を生かした観光	67	沖縄の環境問題(赤土流出)		小学社会5年下
	5わたしたちのくらしと環境	3環境は、どのように守られているの	水俣病の発生と経過	94	水俣病のメカニズム	東京書籍	新しい社会3・4下
	3今にのこる昔とくらしのうつりかわり	2昔からつたわる行事	たしかめよう	142	くじら船祭り(まとめ)		新しい社会5上
	1日本の国土と人々のくらし	2さまざまな土地のくらし	2気候のちがいで、くらしはどのように変わるのか	33	沖縄の環境問題	教育出版	小学社会3・4下
	2わたしたちの食生活と食料生産	2水産業のさかんな地域	3これからの水産業はどうなっていくのか	91	海洋汚染		小学社会5年下
1わたしたちの住んでいるところ	1国土の開発と自然	3公害からくらしを守るために、何をすることが必要なのか	82	公害のイラスト	東京書籍	新しい社会5上	
5国土の環境を守る			83	水俣病		新しい社会5下	
6きょう土を開く	地いきの産業をおこす		113	有明海の歴史	教育出版	小学社会3・4下	
1わたしたちの国土	3国土の気候の特色と人々のくらし	すばらしい文化や自然を守る	29	沖縄の観光産業よ海洋汚染(赤土流出)		小学社会3・4下	
8わたしたちの県のまちづくり	3クリークを生かしたまちづくり	クリークと柳川市の人たちの仕事	150	のりの養殖		小学社会3・4下	

H 環境

新版・小学校における各分野ごとの海洋関連の教育内容について(逆分析) -130531版-

科目名	海洋に関連する教科書の単元			該当ページ	備考(海洋に関連する用語の記載)	出版社	教科書名
	大項目	中項目	小項目				
理科	10自然とともに生きる	2わたしたちのくらしとかんきょう	水について	150	水の汚染	啓林館	わくわく理科6
	10人と環境	2わたしたちと水	はい水を処理する	167	下水処理場から海へもどす	学校図書	みんなと学ぶ小学校理科6年 小学生の社会6上
社会	1日本の歩み	1大昔のくらしは、どんなようすなの	縄文時代研究のきっかけ	24-25	縄文時代の地形、貝塚	日本文教出版	小学社会3・4年上
	1わたしたちの住んでいるところ	2わたしたちの市のようす	2福岡市には、場所によってどんなちがいがあのか	38-39	博多港(海岸線、クレーン・自動車積み出しの写真)		新しい社会3・4上
	1わたしたちのまち みんなのまち	2市の様子	仙台港のまわり	28-29	仙台港と海運	東京書籍	新しい社会3・4下
	7わたしたちの県	3世界とつながるわたしたちの県	港がある神戸	152-153	神戸港の役割	啓林館	わくわく算数6下
算数	地球と算数	上昇する海面		90.91	浜辺の写真、地球温暖化など	学校図書	みんなと学ぶ小学校算数5上 みんなと学ぶ小学校算数6下
	算数アドベンチャー	しずむ島々		140	海面上昇など(写真も)		新しい社会5下
	13比例と反比例	比例の性質を使って		51	温暖化による影響について		新しい社会6下
社会	5わたしたちの生活と環境	2環境を守るわたしたち	もっと環境をよくするために	101	温暖化で海面上昇したツバルの写真	東京書籍	小学社会5下
	3世界の中の日本	2世界の未来と日本の役割	環境問題について調べる	70	温暖化とツバルの海面上昇		小学社会6下
	世界を宇宙から見てみよう			2	モルディブの島:温暖化による海面上昇	教育出版	小学社会5下
	6日本と世界のつながり	2世界の人々とともに生きる	地球の環境とともに生きる	58	ツバル		小学社会6下
	3ともに生きる地球			178	ツバル	光村図書	社会6
	地球の環境について考える			216	地球温暖化による影響		小学社会5年下
	5国土の環境を守る	1国土の開発と自然	大きくジャンプ 地球は、ほんとうにあたたかくなっているの?	87	温暖化による弊害		小学社会6下
地図帳	3世界の中の日本のわたしたち	2国際連合と日本人の役割	地球からのSOS	64	温暖化とツバルの海面上昇	日本文芸出版	小学社会5年下 小学社会6下
	世界の自然環境と地球温暖化			83	ツバル	帝国書院	楽しく学ぶ小学生の地図帳4・5・6年
理科	10人と環境	二酸化炭素が増え続けると...		165	低い土地の島の写真	学校図書	みんなと学ぶ小学校理科6年
	10生物と地球のかんきょう	地球温暖化		82, 83	地球温暖化の影響		たのしい理科6年-2
	10人と環境	理科のひろば	地球の気温が高くなっている	169	ツバルの写真	東京書籍	新しい理科6
社会	世界を宇宙から見てみよう			3	ブラジルの海岸:生活排水やゴミの投げ捨てによって汚れた海	教育出版	小学社会5下
	5国土の環境を守る	1国土の開発と自然	3公害からくらしを守るために、何をすることが必要なのか	82	公害のイラスト		日本文教出版
国語	自分の考えを明確にしなから読もう	イースター島にはなぜ森林がないのか		23-30	絶海、船旅、漁師、魚、海鳥	東京書籍	新しい国語六上
社会	2食料生産を支える人々	3これからの食料生産	安くて便利だが	95	マングローブの説明とえび養殖	教育出版	小学社会5上 小学社会5下
	5環境を守る人々	1生活環境を守る	「こどもエコクラブ」の環境を守る活動	41	石垣市の海洋保全、さんご		光村図書
	1日本の国土とわたしたちのくらし	3比べよう 川がつながり高地・山地・低地のくらし	天竜川の上流と下流では、くらしはどうかちがうのか	53	ウミガメの保護活動	日本文教出版	
	2食料生産とわたしたちのくらし	2さぐろう 日本の水産業～気仙沼のサンマ漁～	漁業の生産量は、どうして減ってしまったのか	92	水産業		小学社会5年上
	4日本の国土のようす	2自然に合わせて、人びとはどのようにくらししているの	気候を生かした観光	67	沖縄の環境問題(赤土流出)	東京書籍	新しい社会3・4下 新しい社会5上
	7わたしたちの住んでいる県	2県の人々のくらし	せんたくゆたかな自然を生かす人々	144-146	干潟の減少、カブトガニ		教育出版
	1日本の国土と人々のくらし	2さまざまな土地のくらし	2気候のちがいで、くらしはどのように変わるのか	33	沖縄の環境問題	光村図書	
	2わたしたちの食生活と食料生産	3これからの食料生産	1わたしたちの食料は、どこから来ているのか	101	マングローブ伐採とエビの養殖池		東京書籍
	6きょう土を開く	地いきの産業をおこす		113	有明海の歴史	教育出版	
	1わたしたちの国土	3国土の気候の特色と人々のくらし	すばらしい文化や自然を守る	29	沖縄の観光産業よ海洋汚染(赤土流出)		光村図書
	8わたしたちの県のまちづくり	3クリークを生かしたまちづくり	クリークと柳川市の人たちの仕事	150	のりの養殖	日本文教出版	
	5人と自然がともに生きる国土	1環境都市をめざして～水俣病に学ぶ～		190	海洋汚染		開隆堂
	5国土の環境を守る	1国土の開発と自然	3公害からくらしを守るために、何をすることが必要なのか	82	公害のイラスト		
	家庭	目次			1	海岸清掃の写真	

H 環境

新版・小学校における各分野ごとの海洋関連の教育内容について(逆分析) -130531版-

科目名	海洋に関連する教科書の単元			該当ページ	備考(海洋に関連する用語の記載)	出版社	教科書名
	大項目	中項目	小項目				
国語	資料を活用して書こう			100.101	海岸や河原のごみ	東京書籍	新しい国語六上
算数	いくつかあつまつたかな?			88	海岸清掃のイラスト	日本文教出版	小学算数2上
社会	世界を宇宙から見てみよう			3	ブラジルの海岸:生活排水やゴミの投げ捨てによって汚れた海	教育出版	小学社会5下
	5環境を守る人々	1生活環境を守る	環境首都を目ざして	36-37	干潟クリーン作戦		
	4健康なくらしを守る仕事	1ごみのゆくえは、どうなっているの	しげんごみのゆくえ	25	昔のごみ処理(ごみを海に捨てた)		
	5国土の環境を守る	1国土の開発と自然	3公害からくらしを守るために、何をすることが必要なのか	82	公害のイラスト	日本文教出版	小学生の社会3・4下 小学社会5年下
図画工作	もしもし文字さん			28	海を美しく(立体)	東京書籍	新しい図工5.6
生活	わたしの町はっけん町大すき			23	川の清掃	学校図書	まんまとまなぶ しょうがっこうせ いかつ下
理科	9生き物と環境	2地球環境に生きる		174	海のうめたとと漂着ごみの写真	教育出版	地球となかよし 小学理科6
	10生物と地球のかんきょう	水を守る工夫		84	干潟の減少、小さくなった湖、海流で広がるごみ		
	7大地のつくりと変化	地層を守る		120	干潟のごみ拾い、気象庁の海洋気象観測船	大日本図書	たのしい理科6年 -2
	10人と環境	4自然環境を守るために		171	地層周辺清掃と地層の写真 海岸に打ち上げられたごみを清掃		
算数	地球と算数	北極海の氷の溶解		88.89	ホッキョクグマ、北極の氷の写真など	啓林館	わくわく算数6下
	算数アドベンチャー	ホッキョクグマがピンチ		110.111	温暖化による影響について	学校図書	みんなと学ぶ小 学校算数6上
社会	3ともに生きる地球	2ともに生きる世界をめざして	世界ではどのような問題が起きているの だろう	204	北極の氷の減少	光村図書	社会6
	5国土の環境を守る	1国土の開発と自然	大きくジャンプ 地球は、ほんとうにあたたかくなっているの?	86-87	温暖化による弊害	日本文教出版	小学社会5年下
地図帳	世界の自然環境と地球温暖化			82	温暖化と北極海の海水減少	帝国書院	楽しく学ぶ小学生の 地図帳4・5・6年
国語	森林について興味を持ったことを調べよう	森林のおくりもの		37-46	船、川、海岸	東京書籍	新しい国語五下
	森林ブックガイドの例			49	漁師、海産物、コンブ、ウニ	教育出版	小学社会5下 社会3・4下
7いいところいっぱい、わたしたちの県	3海と太陽のめぐみを生かして	近くの世界ではどんな魚がとれるのかな	138	干潟、天神崎			
社会	2食料生産とわたしたちのくらし	2さぐらう 日本の水産業～気仙沼のサンマ漁～	漁業の生産量は、どうして減ってしまったのかな 生産を増やすための取り組みには、どんなものがあるのかな	92	水産技術センターと藻場回復	光村図書	社会5
	7わたしたちの住んでいる県	2県の人々のくらし	せんたくゆたかな自然を生かす人々	144,146	水産業		
	5国土の環境を守る	1国土の開発と自然	1琵琶湖の自然はたいじょうぶなのか	75	海の森づくり	日本文教出版	小学社会3・4年 下 小学社会5年下
	5住みよいくらしをつくる	2ごみのしよりと利用	ごみと自然とわたしたち	76-77 79, 81	干潟の干拓、カブトガニ 干潟の保全 干潟の埋立と保全		
	2わたしたちの生活と食料生産	3これからの食料生産とわたしたち	わたしたちの環境と食料生産	89	ラムサール条約(干潟)		
5環境を守る人々	1生活環境を守る	環境首都を目ざして	36-37	干潟の保安 干潟の埋立と保全 磯焼けとコンクリート投入 干潟クリーン作戦			
地図帳	地図の読み方⑥	②日本にある世界遺産に登録された所、日本のラムサール条約に登録された所		62	ラムサール条約登録地	東京書籍	新しい社会科地図
理科	地いき資料集	流れる水のはたらき	関東地方 近畿地方 中国・四国地方	140 144 146	干潟 淀川河口の干潟(海水と混ざる) 吉野川と干潟(海水と混ざる)	啓林館	わくわく理科5 わくわく理科6
	地域資料集	全国の子どもたちによるふるさと自然かんきょうを守り育てる活動	九州・沖縄地方	166	干潟保全		
国語	言葉の図鑑	見てもらおう、読んでもらおう		17	写真(地球温暖化で沈む島)	三省堂	小学生の国語学びを 広げる六年
算数	地球と算数	海水温度の上昇		86.87	クマノミ、白化した珊瑚の写真など	啓林館	わくわく算数6下
	算数アドベンチャー	しずく島々		141	バタゴニア氷原の写真	学校図書	みんなと学ぶ小 学校算数5上
社会	5わたしたちの生活と環境	2環境を守るわたしたち	もつと環境をよくするために	101	温暖化で海面上昇したツバルの写真	東京書籍	新しい社会5下 新しい社会6下
	3世界の中の日本	2世界の未来と日本の役割	環境問題について調べる	70	温暖化とツバルの海面上昇		
	1わたしたちのくらしと国土	3住みよいくらしと環境	沖縄県に住む人々の願い	32	海水温上昇とさんごの白化現象、海の汚染	教育出版	小学社会5上 小学社会5下 小学社会6下
	世界を宇宙から見てみよう	2世界の未来と日本の役割	環境問題について調べる	2	モルディブの島:温暖化による海面上昇		
6日本と世界のつながり	2世界の人々とともに生きる	地球の環境とともに生きる	58	ツバル			

科目名	海洋に関連する教科書の単元			該当ページ	備考(海洋に関連する用語の記載)	出版社	教科書名
	大項目	中項目	小項目				
(社会)	3ともに生きる地球			178	ツバル	光村図書	社会6
		2ともに生きる世界をめざして	世界ではどのような問題が起きているのだろうか	204	北極の氷の減少		
	地球の環境について考える			216	地球温暖化による影響	日本文教出版	小学社会5年下 小学社会6下
	5国土の環境を守る	1国土の開発と自然	大きくジャンプ 地球は、ほんとうにあたたかくなっているの？	86-87	温暖化による弊害		
3世界の中の日本のわたしたち	2国際連合と日本人の役割	地球からのSOS	64	温暖化とツバルの海面上昇	帝国書院	楽しく学ぶ小学生の地図帳4・5	
地図帳	世界の自然環境と地球温暖化			82			温暖化と北極海の海水減少
				83	ツバル		