

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	すなはまに上がったアカウミガメ			56-62	アカウミガメの話	大阪書籍	小学こくご 2上
	ふわっ			52	くらげ、絵(くらげ)	学校図書	みんなと学ぶ 小学校こくご 2年下
	海の光			60-71	海、貝殻拾い、波、夜光虫		みんなと学ぶ 小学校国語 3年上
	サラダでげんき			14	北極海、白くま		新編 あたらしいこくご 2下
		コウテイペンギンのおやこ		91	南極のコウテイペンギン		新編 新しい国語 2上
	ビーバーの大工事	どうぶつのひみつをしらべてクイズを作ろう		33-34	コウテイペンギン		新編 新しい国語 2下
	三年生の本だな	イルカの知られざる世界			イルカ	東京書籍	新編 新しい国語 3上
	道具を使う動物たち			85	ラッコ、アワビ、海底、海面、二まい貝		新編 新しい国語 4上
	ヤドカリとインゲンチャク			35-42	ヤドカリ、インゲンチャク		新編 新しい国語 5上
	人はねむる、動物もねむる			102-103	マグロ、イルカ、カモメ		新編 新しい国語 6下
	一人の作家を追って			98	カワウソの海	光村図書	こくご 上 かざぐるま
				99	マヒルガオの小さな海		こくご 2下 赤とんぼ
	いろいろなくちばし			51	干潟の鳥の写真		
	いるか			46-47	いるか	大阪書籍	しょうがくさんすう 1ねん
算数	4あわせていくつ ふえるといくつ 5のこりはいくつ			33, 41	ペンギンと流水のイラスト	学校図書	小学算数 2年下
	6長さ			裏表紙裏	ペンギンの群れの写真		みんなと学ぶ 小学校算数 3年上
				102-103	ザトウクジラとジンベイザメの全長	教育出版	小学 算数 4上
	3がい数	わくわくチャレンジ(がい数の使われ方)		31	バンドウイルカの新聞記事		小学 算数 5上
	5小数と整数のかけ算、わり算	かけ算		47	クジラの体重	啓林館	わくわく算数 2上
	3長さをしらべよう			22-24, 32	裏表紙裏		わくわく算数 6上
					魚のイラストと海の写真		新版 たのしい算数 5下
					流水とペンギンの群れ写真		新編 新しい算数 3上
	3ならして考えよう	(1)平均		37	釣った魚の長さの平均を求める問題	東京書籍	新編 新しい算数 4上
	算数ランド			96-97	水分の問題		新編 新しい算数 5下
	6長さをはかろう			60	シロナガスクジラの長さ		新編 新しい算数 6上
	3わり算のしかたを考えよう	4倍の計算		37	問題文「親のクジラの体長は15mで、子どものクジラの体長は3mです。親のクジラの体長は、子どものクジラの体長の何倍ですか。」(クジラの写真とイラスト)	東京書籍	新編 新しい算数 4上
	13比べ方を考えよう	2百分率の問題		47	問題文「南川市では、海がめのたまごを保護しています。今年は680個のたまごから、646びきのかめがかえりました。たまごからかえった割合は何%ですか。」(海がめの子どもの写真)		新編 新しい算数 5下
	5比べ方を考えよう	2速さの表し方		50	問題文「マグロは、止まることなく泳ぎ続ける魚です。5時間で270km進マグロの時速を求めましょう。また、分速と秒速も求めましょう。」(マグロの水写真)		新編 新しい算数 6上
		やってみよういろいろな速さを調べてみ	55	乗り物の速さ(イルカの速さ)(イラスト)			
おもしろい問題にチャレンジ!	4ならして比べよう		95	魚の長さを使った問題(魚のイラスト)	東京書籍	新編 新しい算数 6上	
社会	わたしたちの生活と食料生産	水産業のさかんな枕崎市	遠洋かつお漁	25-26	魚の回遊		新編 新しい社会 5上
	4わたしたちの国土と環境	3わたしたちの生活と森林	金色のあゆが赤石川	63	さけの放流・産卵		新編 新しい社会 5下
	1食糧生産を支える人々	2水産業のさかんな地域をたずねて		46	さけの放流、栽培漁業	教育出版	小学社会 5上
図画工作	いいものみつけた	しぜんがつくったかたちというだよ		裏表紙	自然がつくった形と色:ハナビラクミノミの写真	東京書籍	新編 あたらしいすがこうさく 1・2上
	おなじだけどみんなちがうね			34	アサリの写真		新編 あたらしいすがこうさく 1・2下
	ぞうけいずかん	あつまれあつまれ		37	魚群の写真、魚のオブジェ	日本文教出版	図画工作 3・4上 ためししながら

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				
生活	げんきにそだってね	水の中生きもの		80, 81	絵(タイドプールの有名生物)	教育出版	せいかつ下 なかよしひろがれ
	げんきにそだて			25	うみべ写真(やどかり、イソガニ、アメフラシ)	啓林館	いきいきせいかつ下
	なつとなかよし	なかよし		43	うみべ写真(海藻採集、やどかり、イソギンチャク、うに、ヒトデ、かに)	大日本図書	新版 たのしいせいかつ上-なかよし
	ポケットずかん	なつによく見る生きもの		89-5	写真(フジツボ、ヤドカリ)	東京書籍	新編 あたらしいせいかつ1・2上
理科	生命のつながり2 3魚や人のたんじょう			30	「魚はたまごをうんで子孫をふやします。」メダカが例...	学校図書	みんなと学ぶ 小学校理科 5年
	3人や動物の体	1呼吸のはたらきを調べよう		34	呼吸:スキューバダイビング		みんなと学ぶ 小学校理科 6年
		3血液のはたらきを調べよう		45-46	魚の血液の流れ		
		受けつがれる生命(2) 新しい生命	わくわくチャレンジ3		53	クジラはたまごじゃない	教育出版
	1生きていくための体の仕組み			22	魚の消化、吸収、呼吸、血管、体のつくり(解剖)		小学理科 6上
	5わたしたちと自然かんきょう	ア生き物と空気		74	魚の呼吸	信濃教育会出版部	楽しい理科 6年上
		ウ生き物と水		81	魚や海藻の空気の移動		
	2人と他の動物の体			17	生きるために必要なことは?(海中の魚の写真)(写真のみ)		
		1呼吸のはたらき		21	魚の呼吸		
		2食べた物のゆくえ		22-23	魚の消化		
	感じるとき			表紙裏-1	魚が泳ぐ水中写真(写真のみ)	大日本図書	新版 たのしい理科 5上
	4生命のつながり(3) たんじょうのふしぎ	Aメダカ		38-47	魚の誕生について(メダカを例にしている)		新版 たのしい理科 6上
	生き物と養分(1) 2植物の葉と日光	読み物日光と植物とのかわり		31	海藻、植物プランクトンの光合成		新版 たのしい理科 6下
	6からだのつくりとはたらき			18-19	呼吸:ジンベイザメとダイビングの写真	東京書籍	新版 たのしい理科 5上
		1呼吸		24	クジラと魚の呼吸		
		2食べ物の消化と吸収		27	魚のからだの中の様子		新版 たのしい理科 6上
	8生き物のくらしと自然かんきょう	2生き物と空気		52	魚のエラ呼吸		新版 たのしい理科 5上
	3生命のたんじょう	生命のつながり2	魚のたんじょう	26-31, 36-37	メダカ、サケの卵からふ化まで	東京書籍	新版 たのしい理科 6上
	2動物のからだのはたらき	生き物とかんきょう2	理科のひろば	18-19, 22	スキューバダイビングの写真、魚(コイ)の呼吸		
				26	動物(コイ)の消化管		
				32	魚(メダカ)の血流、卵		
	わたしの研究			43	水生生物の肺呼吸、例として動物(クジラ)の呼吸	啓林館	わくわく理科 5上
	理科の広場 受けつがれる生命 自由研究 広げよう科学の世界を			2	身近なところの生命の誕生(海を含む風景のイラスト)		
	2ヒトや動物の体	1呼吸		47	アカウミガメの誕生	啓林館	わくわく理科 6上
		2食物の消化と吸収		25	クジラの肺呼吸、魚(フナ)の呼吸		
		3血液のはたらき		29	フナ消化管(アジ、サバにも言及)		
		2生物と水		31	フナ、メダカの血液の流れ		
	わちしたちの地球(1) 3生物とかんきょう			42	水は魚のすみか(クマノミの写真)		
3生物と空気			44-45	呼吸(スキューバダイビングの写真)、二酸化炭素の放出(海藻のイラスト)			
国語	谷津干潟の生き物たち			48-58	干潟の話	学校図書	みんなと学ぶ 小学校国語 5年上
	さげが大きくなるまで			8-13	海、川口、さめ、アザラシ、さげ、絵(海、鮭)	教育出版	ひろがることは小学国語 2下 ひろがる言葉 小学国語 3上
	めだか			51, 52	海、海水、みちしお	東京書籍	新編 新しい国語 四上
	四年生の本だな	水鳥たちの干潟		86	干潟	光村図書	こくごニ上 たんぽぽ 国語六上 創造
	サンゴの海の生きものたち 森へ			70-77 50-61	海洋生物の共生 ザトウクジラ、サケ	大阪書籍	しょうがくさんすう1ねん
算数				表紙裏-1		東京書籍	新編 新しい算数 3上
	計算うでだめし			53	海のイラスト(イルカ、カモメ等)で人と自然に優しいことをアピール 海中のイラスト(船、釣り、クジラ、魚介類、海藻、海ガメ等)	光村図書	社会 6下
社会	3ともに生きる地球	2世界の平和と日本の役割	一人ひとりの力を世界へ	61	マングロープの植林、マングロープの説明(魚やエビのすみか)	教育出版	小学社会 3・4下
		ひろげるふかめる	地球温暖化とわたしたち	69	温暖化、氷河の氷が溶ける、海面上昇、漁獲量の変化		
	8わたしたちの県のまちづくり	2柳川市のクリークを生かしたまちづくり	クリークを生かした低地の人たちのくらし	130-131	有明海の生物、ノリ養殖、汚水の流入	教育出版	小学社会 5下
	4住みよいくらしと環境	2環境を守る	(1)公害ゼロを目指して	表紙	マングロープ林	東京書籍	新編 新しい社会 5下
4わたしたちの国土と環境	3わたしたちの生活と森林	金色のあゆがっている赤石川	59, 62, 64	水産業、森林と海の関係			

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	7生きものと自然環境	1生きものと空気とのかかわり		105-106	海、魚、海藻と、水、空気のかかわりのイラスト	学校図書	みんなと学ぶ 小学校理科 6年
	5わたしたちと自然かんきょう 生き物どうしのかかわり	ウ生き物と水		79	海は魚のすみか、魚の水分、ワカメの水分	教育出版	小学理科 6上
	生き物とかんきょう			81	生物間のかかわり		小学理科 6下
		わたしたちと水		37	「海の中には魚がいます」、かかわり		
	8人と自然			41	干潟、サンゴ礁の生物	信濃教育会出版部	楽しい理科 6年下
	生き物と養分(2) 3動物に食べられる植物	読み物生命を養う森林の養分		60	自然を大切に: サンゴ礁の島の写真	大日本図書	新版 たのしい理科 6上
	地球と生き物のくらし	青くかがやく地球		37	森、川、海のつながり(養分の移動)	東京書籍	新版 たのしい理科 6上
	理科の広場 わたしたちの地球			裏表紙-1	サンゴ礁の海と魚の写真		
	わちしたちの地球(1) 3生物とかんきょう	1生物と養分		1	サンゴ礁と魚の写真	啓林館	わくわく理科 6上
		3生物と空気		39	食物のもとをたどる(イワシ、ワカメ)		わくわく理科 6下
	日本全国豊かな自然ツアー			46	水、空気、養分の動き、生態系の図(海藻、魚)		
			裏表紙裏	座間味島のサンゴ礁の写真、千里の浜のウミガメの子ども			
国語	まとまりやじゅんじょを考えて			20, 21	かれい、ひらめ、はりせんぼん、おにかさご、くまのみ、いそぎんちゃく、海、絵(かれい)	教育出版	ひろがる言葉 小学国語 3下