

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				
数学	裏表紙			122	明石海峡	大阪書籍 学校図書 教育出版	中学数学 3 中学校数学 3 中学数学 3
	5章 相似な図形			107	因島大橋		
	1 正負の数			7	駿河湾、海面、吉岡海底駅、カスピ海		
	6 空間図形			147	海のピラミッド		
理科	6 エネルギー	第2章 化学変化とエネルギー		76	瀬戸大橋	東京書籍	新編 新しい科学 1分野 下
中学校社会(公民的分野)	第1章 現代日本の歩みと私達	2 変わりゆく国際社会と日本	追究2 沖縄から見る日本と国際社会	17	太平洋・島サミット(写真)、領土問題	日本文教出版	中学生の社会科学 地理 世界と日本の国土
	第2章 日本の地域構成	1 日本の位置と領域	追究2 日本の境界をしらべてみよう	40	北方領土、与那国島、沖ノ鳥島、南鳥島、択捉島、東シナ海、領海、経済水域、大陸棚、200海里水域(模式図)		
	第4部 地球市民として生きる	第1章 世界平和の実現を目指して	1 国家と国際社会	152-153	領海、沖ノ鳥島、北方領土、排他的経済水域、公海自由の原則		
中学校社会(地理的分野)	第1部 私たちの世界 そして日本	口絵 第2章 日本の姿を捉えよう	2 日本の範囲はどこまで?	6 28-29	「オセアニアの国々」キリバス 島国の紹介(島の写真) 北方領土、南鳥島、沖ノ鳥島、択捉島、与那国島	帝国書院	中学社会 社会科学 中学生の地理
	第2部 さまざまな地域の調査	第2章 都道府県を調べよう	2 いろいろな地域にわけて県を調べよう 東京都の例	60	八丈島(写真紹介)		
		2 世界で知っている国・知らない国	見て読んで発見する地理 世界のすがた	33	トンガ、シンガポール(島国の紹介)		
		1 日本の位置と領域	追究2 日本の境界をしらべてみよう	40	北方領土、与那国島、沖ノ鳥島、南鳥島、択捉島、東シナ海、領海、経済水域、大陸棚、200海里水域(模式図)		
		第3章 日本の地域のわけかた	1 日本の姿	28-29	領海、排他的経済水域(排他的水域を示した地図・模式図)、国連海洋法条約、沖ノ鳥島		
		第2章 都道府県を調べる		100	珊瑚礁からできている沖縄の島々、多良間島の写真、沖縄の島の特徴 沖ノ鳥島、領海(模式図)、経済水域(日本の経済水域地図)、北方領土問題(チャプター)、日本は島国、国連海洋法条約		
			2 日本の国土の広がり?	32-33			
			1 テーマに関連させて調べよう 鹿児島県を例に	82	南西諸島、奄美大島、種子島、屋久島、離島の分布		
			3 イラストマップを作ろう	86-87	鹿児島県の離島、屋久島、離島の課題		
		第1章 地球儀から見た地球	南アジア・西アジア・中央アジア	28	珊瑚礁の国モルディブ(コラム)		
		海に囲まれた日本	42	黒潮・親潮、領海、排他的経済水域、(日本の経済水域を示す地図)、暫定漁業水域、竹島問題、沖ノ鳥島			
		第2章 日本の都道府県にはどんな特色があるだろう	77	島の日			
中学校社会(歴史的分野)		地図で見る世界の動き 第1次世界大戦の国際関係		172-173	南洋諸島、イギリス船	大阪書籍	中学社会 歴史的分野
		第1節 第一次世界大戦と世界の動き	第一次世界大戦がはじまる	181		日本書籍新社	わたしたちの中学校社会 歴史的分野
数学	裏表紙				東京湾アクアライン、浮島とつづき部、風の塔(人工島)、海ほたる(人工島)	啓林館	未来へひろがる数学 1
	裏表紙				東京湾アクアライン、浮島とつづき部、風の塔(人工島)、海ほたる(人工島)	啓林館	楽しさひろがる数学 1
理科	7単元 自然と人間	2章 人間と環境	科学の広場	116	海につながる森	啓林館	未来へ広がるサイエンス 2分野 下
中学校社会(地理的分野)		第1章 様々な面から見た日本	日本の林業・漁業	189	漁港別水揚げ量(地図)、ハマチの養殖(写真)、経済水域、養殖漁業、栽培漁業、日本の漁業形態別漁獲高と輸入量推移(グラフ)、(コラム 繋がる森と海「森は海の恋人植樹祭」の写真)	東京書籍	新編 新しい社会 公民
		第3章 日本の資源と産業はどうなっているのだろう	更に深める学習「漁師が山に木を植える」	178	漁師、「森は海の恋人」	日本書籍新社	わたしたちの中学校社会 地理的分野
中学校社会(公民的分野)		1 私達の足元から暮らしと世界を考える	個人と社会の関わり	23	海を豊かにするための山の緑づくり(写真)	日本書籍新社	わたしたちの中学校社会 公民的分野
		2 現代の企業と働く人々	日本農業と食糧問題	61	漁業、魚介類、森林保護		

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				
中学校社会(公民的分野)	第1章 第4編	1 国家と国際社会	国際社会と主権国家	158-159	領海、経済水域、国連海洋法条約、公海自由の原則、北方領土	大阪書籍	中学社会 公民的分野
		2 国際社会と世界平和	1 主権国家と国際社会	154-155	経済水域、公海自由の原則、沖ノ鳥島(写真)、北方領土、竹島、尖閣諸島、領海(模式図)、EEZ(地図)	東京書籍	新編 新しい社会 公民
	第7章 かけがえない地球と人類の共生	1 国際政治の動向と日本	追究1 国家と主権	147	領海、経済水域、北方領土、沖ノ鳥島(写真)	日本文教出版	中学生の社会科学 公民 現代の社会
	第4部 地球市民として生きる	第1章 世界平和の実現を目指して	1 国家と国際社会	152-153	領海、沖ノ鳥島、北方領土、排他的経済水域、公海自由の原則	帝国書院	社会科学 中学生の公民 地球市民を目指して 初訂版
		1 世界平和の実現に向けて	1 国際社会の仕組み	133	領海、公海、国連海洋法条約、経済水域	教育出版	中学社会 公民 共に生きる
	第4章 世界平和と人類の共生を求めて	1 世界平和の実現	国際社会と主権の尊重	148	領海、排他的経済水域、公海(模式図)	日本書籍新社	わたしたちの中学社会 公民的分野
		第1章 こんにちはの国際社会	1 国際政治の仕組み	161	領海、経済水域、公海(模式図)	清水書院	新中学校 公民 日本社会と世界 改訂版
中学校社会(地理的分野)		第2章 日本の姿を捉えよう	2 日本の範囲はどこまで?	30	領海、排他的経済水域(排他的水域を示した地図・模式図)	扶桑社	中学社会 新しい公民教科書[新訂版]
	第2章 日本の地域構成	1 日本の位置と領域	追究2 日本の境界をしらべてみよう	40	北方領土、与那国島、沖ノ鳥島、南鳥島、択捉島、東シナ海、領海、経済水域、大陸棚、200海里水域(模式図)	帝国書院	中学社会 社会科学 中学生の地理
		第3章 日本の地域のわけかた	1 日本の姿	28-29	領海、排他的経済水域(排他的水域を示した地図・模式図)、国連海洋法条約、沖ノ鳥島	日本文教出版	中学生の社会科学 地理 世界と日本の国土
		3 日本の構成は	2 日本の国土の広がりとは?	32-33	沖ノ鳥島、領海(模式図)、経済水域(日本の経済水域地図)、北方領土問題(チャプター)、日本は島国、国連海洋法条約	大阪書籍	中学社会 地理的分野
		第3章 日本の姿と様々な地域	2 日本の広さを調べよう	34-35	経済水域、領海、公海、日本の領域と経済水域(地図)、北方領土、沖ノ鳥島の護岸工事(コラム・地理にアクセス)	教育出版	地理地域に学ぶ
		第2章 日本の国土と各地の姿	海に囲まれた日本	42	黒潮・親潮、領海、排他的経済水域、(日本の経済水域を示す地図)、暫定漁業水域、竹島問題、沖ノ鳥島	東京書籍	新編 新しい社会 地理
			北方領土と国境	44-45	北方領土問題	日本書籍新社	わたしたちの中学校社会 地理的分野
		日本の位置と周りの国々	151	排他的経済水域の地図(経済水域、海流、国境の島の写真)	帝国書院	新編 中学校社会科学 地理地図 初訂版	