

令和4年度 使用教科書図書選定理由

教科	学年	科目名	単位	教科書名	発行者	選定理由
国語	1年	現代の国語	2	高等学校 新編現代の国語	第一学習社	わかりやすい編集であり、生徒が興味を持てる作品が選択されている。また、作品と表現の選択にバランスがとれている。
	1年	言語文化	2	新編 言語文化	大修館書店	平易な体裁で、生徒が興味を持って学べる工夫が見られる。また、親しみやすい作品が選択されている。
	2年	現代文B	2	高等学校 改訂版 標準現代文B	第一学習社	現代の国語や言語文化から移行しやすく、読みやすい古今のバラエティに富む作品が選択されている。
	3年	現代文B	2	高等学校 改訂版 標準現代文B	第一学習社	2年次との分割履修による継続。
地理 歴史 公民	1年	公共	2	公共	実教出版	時事の話題を豊富に取り入れながらも、体系的な学習ができるように配慮されているため。
	2年	地理A	2	高等学校 新版 地理A 世界に目を向け、地域を学ぶ	第一学習社	生徒の興味を引くような話題が豊富で、記述も平易であるため。
	2年	地図		詳解現代地図	二宮書店	適度な大きさで視認性に優れており、学習に有用な資料も豊富であるため。
	3年	世界史A	2	世界の歴史 改訂版	山川出版社	図表・イラスト・写真などが豊富で、内容の精選が適度であるため。
数学	1年	数学 I	3	最新 数学 I	数研出版	内容の難易度や質に柔軟性があり、生徒の学習状況に対応した授業が展開できるため。
	2年	数学 II	2	改訂版 最新 数学 II	数研出版	数学 I の教科書と連続性があり、生徒のニーズに応じた学習を進められるため。
	3年	数学 II	2	改訂版 最新 数学 II	数研出版	2年次との分割履修で、昨年度と同じ教科書を継続して使用するため。
理科	1年	化学基礎	2	高等学校 新化学基礎	第一学習社	内容が精選されており、記述が簡潔かつ平易であるため。
	2年	物理基礎	2	改訂 新編物理基礎	東京書籍	平易な内容で、必要な学習項目について簡潔にまとめられているため。
		生物基礎	2	高校生物基礎 新訂版	実教出版	内容が精選されており、記述が簡潔かつ平易であるため。
保健 体育	1年	保健	1	現代高等保健体育	大修館書店	内容が精選されており、簡潔にまとめられているため。
	2年	保健	1	最新高等保健体育改訂版	大修館書店	1年次との分割履修による継続。
芸術	1年 選択	美術 I	2	高校生の美術 1	日本文教出版	とても濃密な内容であるが、十分に精選された構成となっているため。
		書道 I	2	書 I	光村図書出版	内容が精選されており、書道に親しむトピックスを多数扱っているため。
外国語	1年	C英語 I	3	VISTA English Communication I	三省堂	語彙や表現、文法など基礎基本に徹した内容であり、さらに各課のトピックが表現活動に向いているから。
	2年	英語会話	2	Sailing English Conversation	啓林館	ALTとの授業で取り扱う言語活動に適した内容であり、リスニング教材としても扱いやすいため。
	3年	英語表現 I	2	NEW FAVORITE English Expression I	東京書籍	最終学年として、身の回りのことや日本のことを海外の人に英語で説明する力を、言語活動を通じて身に付けさせるのに適しているため。
家庭	2年	家庭総合	2	新 家庭総合 今を学び 未来を描き 暮らしをつくる	教育図書	内容が精選されており、図示やグラフなどのバランスがとれ、基礎基本を学習できるため。
	3年	家庭総合	2	新 家庭総合 今を学び 未来を描き 暮らしをつくる	教育図書	2年次との分割履修による継続。

- 記載したものと選定した教科書が異なる場合は赤字で訂正してください。
 ○ 選定理由を記入願います。ただし、
 ① 昨年と同じ教科書を採用し、かつ同じ理由であれば、欄外に「同じ」と記入してください。
 ② 同じ科目で学年ごとに発行者(出版社)が異なる場合は、理由を明確にお願い致します。

令和4年度 使用教科書図書選定理由

科・コース	学年	科目名	単位	教科書名	発行者	選定理由	
水産	1年	水産海洋基礎	5	水産海洋基礎	海文堂	文部科学省推奨(指定)	
		海洋情報技術	2	海洋情報技術	海文堂	文部科学省推奨(指定)	
		マリンスポーツ	2	ボートライセンステキスト	日本小型船舶安全普及協会	特殊小型船舶操縦士の資格取得に対応しており、フルカラーのわかりやすい内容となっている。	
資源育成	2年	水産海洋科学	2	水産と海洋の科学	海文堂	文部科学省推奨(指定)	
		資源増殖	4	資源増殖	実教出版	文部科学省著作教科書	
		海洋生物	2	海洋生物	海文堂	文部科学省著作教科書	
		海洋環境	2	海洋環境	海文堂	文部科学省著作教科書	
	3年	資源増殖	3	資源増殖	実教出版	2年次との分割履修による継続	
		海洋生物	2	海洋生物	海文堂	2年次との分割履修による継続	
		海洋環境	2	海洋環境	海文堂	2年次との分割履修による継続	
		小型船舶(※)	2	小型船舶操縦士学科教本 I	日本船舶職員養成協会	図や写真を多く用いて高校生でも理解しやすい工夫がされている。	
		ダイビング(※)	2	ダイビング	社会スポーツセンター	文部科学省推奨(指定)	
		水産機器	2	ポンプ基礎のきそ 選定・運転・保守点検	日本プラントメンテナンス協会	平易な内容で図や写真も多く、高校生でも理解しやすい工夫がされている。	
	食品科学	2年	食品製造	2	食品製造	実教出版	文部科学省著作教科書
			食品管理	3	食品管理1 食品管理2	海文堂	文部科学省著作教科書
水産流通			2	水産流通	実教出版	文部科学省著作教科書	
調理科学			2	調理理論と食文化概論	全国調理師養成施設	基本的な内容が網羅されており、高校生でも理解しやすい工夫がなされている。	
3年		水産海洋科学	3	水産と海洋の科学	海文堂	文部科学省推奨(指定)	
		小型船舶(※)	2	小型船舶操縦士学科教本 I	日本船舶職員養成協会	図や写真を多く用いて高校生でも理解しやすい工夫がされている。	
		食品製造	2	食品製造	実教出版	2年次との分割履修による継続	
		食品管理	3	食品管理1 食品管理2	海文堂	2年次との分割履修による継続	
		ダイビング(※)	2	ダイビング	社会スポーツセンター	文部科学省推奨(指定)	
		水産機器	2	ポンプ基礎のきそ 選定・運転・保守点検	日本プラントメンテナンス協会	平易な内容で図や写真も多く、高校生でも理解しやすい工夫がされている。	
海洋技術		2年	漁業	2	漁業	海文堂	文部科学省著作教科書
			航海・計器	3	航海・計器	海文堂	文部科学省著作教科書
	船舶運用		3	船舶運用	海文堂	文部科学省著作教科書	
	3年	水産海洋科学	2	水産と海洋の科学	海文堂	文部科学省推奨(指定)	
		航海・計器	4	航海・計器	海文堂	文部科学省著作教科書	
		船舶運用	3	船舶運用	海文堂	文部科学省著作教科書	

		船用機関	2	船用機関1 船用機関2	海文堂	文部科学省著作教科書
		ダイビング	2	ダイビング	社会スポーツセンター	文部科学省推奨(指定)
海洋 創造	2年	電気理論	2	電気理論1 電気理論2	海文堂	文部科学省著作教科書
		海洋環境	2	海洋環境	海文堂	文部科学省著作教科書
		ダイビング	2	ダイビング	社会スポーツセンター	文部科学省推奨(指定)
		海と陸の建設工事	2	土木施工	オーム社	平易な内容で基礎基本を網羅している。
		海と陸の測量	2	測量入門	実教出版	座学及び実習に適した内容で、記述も平易である。
	3年	水産海洋科学	2	水産と海洋の科学	海文堂	文部科学省推奨(指定)
		機械設計工作	3	機械設計工作	海文堂	文部科学省著作教科書
		海洋環境	3	海洋環境	海文堂	文部科学省著作教科書
		小型船舶	2	小型船舶操縦士学科 教本 I	日本船舶職員養成協会	図や写真を多く用いて、高校生でも理解しやすい工夫がされている。
		海と陸の建設工事	4	土木施工	オーム社	平易な内容で基礎基本を網羅している。

文部科学省指定(目録指定)・・・教科書目録に1種類のみ掲載

文部科学省推奨(指定)・・・校長会にて当該書籍の購入・使用を決定