

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 理 由
1	国語	1	現代の国語	三省堂	現国704	精選 現代の国語	1年普通科全員	現代の社会生活に必要とされる論理的な文章及び実用的な文章がバランス良く配置され、言語活動を十分に行うことができる教材となっている。
2	国語	1	言語文化	三省堂	言文703	精選 言語文化	1年普通科全員	古典及び我が国の伝統と文化や古典に関連する近代の文章がバランス良く配置されている。様々な時代の人々のものの見方、感じ方、考え方に触れることができ、資料が充実している。
3	国語	1	言語文化	三省堂	言文704	新 言語文化	1年海洋科学科全員	古典及び我が国の伝統と文化や古典に関連する近代の文章がバランス良く配置されている。様々な時代の人々のものの見方、感じ方、考え方に触れることができ、資料が充実している。
4	国語	3	国語表現	大修館	国表307	国語表現 改訂版	3年普通科教養全員、 海洋科学科全員	基礎から応用へとつながるように配置され、学習しやすい工夫がされている。資料等が充実しており、種々の言語活動に対する生徒の興味・関心が広がる工夫がされている。
5	国語	2	現代文B	三省堂	現B324	精選現代文B 改訂版	2年普通科全員、3 年まで継続	基礎から応用へとつながるように配置され、学習しやすい工夫がされている。資料等が充実しており、我が国の言語文化に対する生徒の興味・関心が広がる工夫がされている。
6	国語	2	古典A	第一	古A314	高等学校 改訂版 標準 古典A 物語選	2年普通科教養全員	基礎から応用へとつながるように配置され、学習しやすい工夫がされている。資料等が充実しており、我が国の言語文化に対する生徒の興味・関心が広がる工夫がされている。
7	国語	3	古典A	第一	古A316	高等学校 改訂版 古典 A大鏡 源氏 物語 諸 家の文章	3年普通科文理選択	基礎から応用へとつながるように配置され、学習しやすい工夫がされている。資料等が充実しており、我が国の伝統的な言語文化に対する生徒の興味・関心が広がる工夫がされている。
8	国語	2	古典B	第一	古B350	高等学校 改訂版 古典B 古文編	2年普通科文理全 員、 3年まで継続	基礎から応用へとつながるように配置され、学習しやすい工夫がされている。資料等が充実しており、我が国の言語文化に対する生徒の興味・関心が広がる工夫がされている。
9	国語	2	古典B	第一	古B351	高等学校 改訂版 古典B 漢文編	2年普通科文理全 員、 3年まで継続	基礎から応用へとつながるように配置され、学習しやすい工夫がされている。資料等が充実しており、我が国の言語文化に対する生徒の興味・関心が広がる工夫がされている。
10	地理歴史	1	地理総合	帝国	地総703	高等学校 新地理総合	1年全員	図版や写真などの諸資料が豊富であるところが、本校の生徒の実態に合っている。地域的特色や地理的条件との関連性を持って、主体的に考察できる内容となっている。
11	地理歴史	1	歴史総合	第一	歴総711	高等学校 新歴史総合 過去との対話、つなぐ未 来	1年全員	図版や写真などの諸資料が豊富であるところや記述内容が比較的わかりやすく、本校の生徒の実態に合った内容になっており、主体的・探究的に学習を進めることができる。

12	地理歴史	2	日本史B	山川	日B309	詳説日本史 改訂版	2年普通科文理類型全員 2年普通科教養類型選択 (3年も継続使用)	教科書の内容が詳細であり、かつ充実している。日本史Bの学習に最も適している教科書である。
13	地理歴史	2	地理A	帝国	地A312	高校生の地理A	2年海洋科学科全員	図版や写真などの諸資料が豊富であるところが、本校の生徒の実態に合っている。国際環境の動向や地理的条件との関連性を持って、主体的に考察できる内容となっている。
14	地理歴史	2	地理B	帝国	地B304	新詳地理B	2年普通科教養類型選択 (3年も継続使用)	内容が詳細に渡って充実しており、深く学習していくのに良い教材といえる。文章だけでなく、資料や写真も多く入っているため、大変見やすくなっている。
15	地理歴史	3	世界史A	帝国	世A314	明解 世界史A	3年全員	内容が詳細に渡って充実しており、深く学習していくのに良い教材といえる。文章だけでなく、資料や写真も多く入っているため、大変見やすくなっている。
16	地理歴史	2	地図	帝国	地図310	新詳高等地図	2年普通科教養類型選択 (3年も継続使用) 2年海洋科学科全員	図版や写真などの諸資料が豊富であるところが、本校の生徒の実態に合っている。
17	数学	1	数学I	数研	数I714	新編 数学I	1年普通科特進全員、 1年海洋科学科全員	基礎的な内容の学習が体系的に行えるように配置され、身近な事象と数学との関連部分を取り上げられているところが、本校の生徒の実態に合っている。 「研究」「発展」があり、問題レベルも充実しており、生徒の思考力・判断力・想像力を養うことができる。
18	数学	1	数学I	数研	数I715	最新 数学I	1年普通科普通全員	目的が示され、身近な例をイラストで分かりやすく示されており、基礎的な内容の学習が体系的に行えるように配置されているところが、本校の生徒の実態に合っている。 「章末問題A,B」があり、問題レベルも充実しており、生徒の思考力・判断力・想像力を養うことができる。
19	数学	2・3	数学II	数研	数II329	改訂版 新編 数学II	2年普通科文理全員、 3年海洋科学科習熟 α 全員	基礎的な内容の学習が体系的に行えるように配置され、身近な事象と数学との関連部分を取り上げられているところが、本校の生徒の実態に合っている。 「研究」「発展」があり、問題レベルも充実しており、生徒の思考力・判断力・想像力を養うことができる。
20	数学	2	数学II	数研	数II330	改訂版 最新 数学II	2年普通科教養選択 (3年まで継続)	基礎事項から問題解決していけるような編集および基礎問題・標準問題も記載されており、本校の生徒の実態に合っている。 章末に「練習問題A,B」があり、問題レベルも充実しており、生徒の思考力・判断力・想像力を養うことができる。
21	数学	3	数学III	数研	数III324	改訂版 新編 数学III	3年普通科文理選択	基礎的な内容の学習が体系的に行えるように配置され、身近な事象と数学との関連部分を取り上げられているところが、本校の生徒の実態に合っている。 「研究」「発展」があり、問題レベルも充実しており、生徒の思考力・判断力・想像力を養うことができる。
22	数学	1	数学A	数研	数A714	新編 数学A	1年普通科特進全員	基礎的な内容の学習が体系的に行えるように配置され、身近な事象と数学との関連部分を取り上げられているところが、本校の生徒の実態に合っている。 「研究」「発展」があり、問題レベルも充実しており、生徒の思考力・判断力・想像力を養うことができる。
23	数学	2	数学A	数研	数A329	改訂版 新編 数学A	2年海洋科学科習熟 α	基礎的な内容の学習が体系的に行えるように配置され、身近な事象と数学との関連部分を取り上げられているところが、本校の生徒の実態に合っている。 「研究」「発展」があり、問題レベルも充実しており、生徒の思考力・判断力・想像力を養うことができる。
24	数学	2・3	数学A	数研	数A330	改訂版 最新 数学A	2年普通科教養選択、 3年海洋科学科習熟 β 全員	基礎事項から問題解決していけるような編集および基礎問題・標準問題も記載されており、本校の生徒の実態に合っている。 章末に「練習問題A,B」があり、問題レベルも充実しており、生徒の思考力・判断力・想像力を養うことができる。

25	数学	2	数学B	数研	数B327	改訂版 新編 数学B	2年普通科文理全員	基礎的な内容の学習が体系的に行えるように配置され、身近な事象と数学との関連部分が取り上げられているところが、本校の生徒の実態に合っている。「研究」「発展」があり、問題レベルも充実しており、生徒の思考力・判断力・想像力を養うことができる。
26	理科	1	化学基礎	数研	化基708	化学基礎	1年普通科全員	基礎・基本を重視するとともに、豊富なイラストや写真、多くの演習問題を取り扱うことで、さまざまな学力の生徒にとって、使いやすい配慮がなされている。
27	理科	1	生物基礎	数研	生基707	生物基礎	1年全員	掲載されている内容は浅すぎず深すぎず、ちょうどよいレベルの内容になっている。「参考」項目や写真の挿絵の充実が、本校の生徒の実態に合っており、「発展」の項目の充実とあわせて探究活動を行うことにも適しており、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
28	理科	2	科学と人間生活	数研	科人308	新 科学と人間生活	2年海洋科学科全員	「科学」の捉え方が正確で、生徒に科学的な考え方や捉え方を身につけさせるために適している。簡単な実験が随所に紹介されており、活動を通じて科学に興味を持たせることができ、豊富な写真やイラストが、直観的な理解を可能にするため。
29	理科	2	物理	数研	物理313	改訂版 物理	2年普通科文理選択、3年まで継続。	「参考」項目や写真の挿絵の充実が、本校の生徒の実態に合っており、「発展」の項目の充実とあわせて探究活動を行うことにも適しており、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
30	理科	2	化学基礎	数研	化基319	改訂版 化学基礎	2年普通科全員	基礎・基本を重視するとともに、豊富なイラストや写真、多くの演習問題を取り扱うことで、さまざまな学力の生徒にとって、使いやすい配慮がなされている。
31	理科	2	生物	数研	生物310	改訂版 生物	2年普通科文理選択、教養全員 3年まで継続。	「参考」項目や写真の挿絵の充実が、本校の生徒の実態に合っており、「発展」の項目の充実とあわせて探究活動を行うことにも適しており、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
32	理科	3	化学	数研	化学313	改訂版 化学	3年普通科文理選択	「参考」項目や写真の挿絵の充実が、本校の生徒の実態に合っており、「発展」の項目の充実とあわせて探究活動を行うことにも適しており、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
33	保健体育	1	保健	大修館	保体701	現代高等保健体育	1年全員、2年まで継続	保健への興味関心を持ちやすく、身近な内容が取り上げられており、学習内容を偏りなく、バランスよく扱っている。また、課題学習が充実しているため。
34	音楽I	1	音楽I	教芸	703	MOUSA I	1学年・全員	資料、挿絵、図表などが学習と適切にかかわったものであるところが、本校の生徒の実態に合っている
35	美術I	1	美術I	光村	701	美術I	1学年・全員	資料、挿絵、図表などが学習と適切にかかわったものであるところが、本校の生徒の実態に合っている
36	書道I	1	書道I	教出	704	書道I	1学年・全員	資料、挿絵、図表などが学習と適切にかかわったものであるところが、本校の生徒の実態に合っている
37	英語	1	英語CI	東書	CI701	All Aboard! English Communication I	1年海洋科学科全員	語彙、文法、表現等の基礎がしっかり身に付くように工夫がされている。表現活動もしやすい内容となっており、本校の生徒の実態にも即している。

38	英語	1	英語C I	増進堂	C I 720	FLEX ENGLISH COMMUNICATION I	1年普通科全員	○英語の読解能力をもとに英語使用を促す教材配置の工夫がなされている。興味深い時事的内容を取り扱い、内容理解の方法も多種多様で飽きない。また、通常のLANDMARKとの相関性もあり、内容を深める際に参考にできるようになっている。コミュニケーション能力育成が図られる。
39	英語	1	論理表現 I	三省堂	論 I 705	MY WAY Logic and Expression I	1年普通科全員	英語の読解能力育成を図りながら、豊かな題材を通してコミュニケーション能力を養うことができる。英文法が体系的に学べる内容であり、基礎を着実に定着させることができる。
40	英語	2	C英語 II	啓林館	コ II 339	LANDMARK Fit English Communication II	2年普通科全員、教養コースは3年まで継続	生徒の日常生活に即したテーマが多く、自己表現活動を通してコミュニケーション能力を養うことができる。文法事項・表現等も豊富であり、生徒の読解力を伸ばすのに適している。
41	英語	2	C英語 II	数研	コ II 342	Revised COMET English Communication II	2年海洋科学科全員、3年次まで継続	幅広い題材を扱っており、自国の伝統と世界の文化に触れ、幅広い教養や知識を身につけることができる。また文法や内容の理解がしやすい構成であり、本校生徒の実態に合っている。
42	英語	3	C英語 III	啓林館	コ III 336	LANDMARK Fit English Communication III	3年文理全員	○生徒の日常生活に即したテーマが多く、自己表現活動を通してコミュニケーション能力を養うことができる。文法事項・表現等も豊富であり、生徒の読解力を伸ばすのに適している。
43	英語	2	英語表現 I	東書	英 I 322	NEW FAVORITE English Expression I	2年普通科全員、教養コースは3年まで継続	英語の読解能力育成を図りながら、豊かな題材を通してコミュニケーション能力を養うことができる。英文法が体系的に学べる内容であり、基礎を着実に定着させることができる。
44	英語	3	英語表現 II	東書	英 II 317	NEW FAVORITE English Expression II	3年文理選択	扱われているテーマが幅広く、主に表現活動に焦点を当てた内容になっており、より高度な表現活動ができる工夫がなされている。コミュニケーション能力をより高度にすることにつながる内容である。
45	家庭	1	家庭基礎	大修館	家基 709	クリエイティブ・リビング Creative Living 『家庭基礎』で生活をつくろう	1年普通科全員	家庭科への興味関心を高める内容が多く、イラスト、写真、図表などが効果的に取り入れられ、本校の普通科生徒の実態に即している
46	家庭	1	家庭基礎	第一	家基 710	高等学校 家庭基礎 持続可能な未来をつくる	1年海洋科学科全員	家庭科への興味関心を高める内容が多く、表現が分かり易い。イラスト、写真、図表などが効果的に取り入れられ、本校の海洋科学科生徒の実態に即している
47	家庭	3	子どもの発達と保育	実教	家庭 311	子どもの発達と保育 新訂版	3年普通科教養選択	子どもへの興味関心が持ちやすく、イラスト、写真、図表が多く盛り込まれ、資料が充実している。子どもの発達について理解しやすく分かりやすい。
48	家庭	3	フードデザイン	実教	家庭 313	フードデザイン 新訂版	3年普通科教養選択	食生活への関心を高める内容が多く、イラスト、写真、図表が多く盛り込まれ、資料が充実している。平易な表現で解説されており、日常の食生活に活用しやすい内容である。
49	商業	2	商業	実教	商業334	ビジネス基礎 新訂版	2年普通科教養選択。2年海洋科学科シーフード全員、3年まで継続	基礎・基本を重視するとともに、豊富なイラストや写真を使うことで、生徒にとって、使いやすい配慮がなされている。単元ごとの確認がしやすく、望ましい勤労観や職業観を育むことができる内容となっている。
50	商業	3	商業	実教	商業336	マーケティング 新訂版	3年普通科教養選択	図やイラストなどあり、重要用語をまとめていてバランスよく工夫されているので、本校生徒の学習に合っている。実践事例が多く、演習を行うにあたって望ましい勤労観や職業観を育むことができる内容となっている。

51	商業	2	商業	実教	商業342	情報処理 新訂版	2年普通科教養全員、3年まで継続	イラストや図、配色なども非常に見やすく作成されており、本校の生徒の実態に合っている。生徒のコミュニケーション能力や思考力を養うことができる内容となっている。
52	水産	1	水産	海文堂	水産701	水産海洋基礎	1年海洋科学科全員	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。
53	水産	1	水産	海文堂	水産316	航海・計器	1年海洋科学科全員	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。
54	水産	1	水産	実教	水産706	資源増殖	1年海洋科学科全員	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。
55	水産	2	水産	海文堂	水産310	船舶運用	2年海洋科学科オプション全員、3年まで継続	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。
56	水産	1	水産	実教	水産707	食品製造	1年海洋科学科全員	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。
57	水産	2	水産	海文堂	水産318	海洋生物	2年海洋科学科アクア全員、3年まで継続	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。
58	水産	2	水産	海文堂	水産313	海洋環境	2年海洋科学科アクア全員、3年まで継続	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。
59	水産	2	水産	海文堂	水産314	食品管理 1	2年海洋科学科シーフード全員	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。
60	水産	3	水産	海文堂	水産302	海洋情報技術	3年海洋科学科全員	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。
61	水産	3	水産	海文堂	水産315	食品管理 2	3年海洋科学科シーフード全員	水産に関する調査データが充実しており、説明が分かりやすいところが本校の生徒の実態に合っている。また、他に選択すべき教科用図書が無い。