

令和8年度使用教科書 県立家島高等学校（全日制課程）

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	3	国語表現	大修館	国表 701	国語表現	2～3年継続・選択	「書く力」「話す・聞く力」「言語運用力」「情報活用力」の四つの分野に分かれており、コミュニケーションの基礎的な要素である「書く力」「話す・聞く力」を身につけた後に、それを運用する力や表現を支える情報を活用する力の育成へと、段階的な教育を展開できるように工夫がなされており、本校生の実情に合っていると考えられる。
2	国語	3	論理国語	大修館	論国 706	新編 論理国語	2～3年継続・全員	「論理を培う」「論理を活用する」の二部構成であり、論理的思考力を育む教材が基礎から発展へと段階的な教育を展開できる内容となっている。また、字の大きさや図の配置など、本文の読解を助けるデザインの工夫が見られ、本校生の実情に合っていると考えられる。
3	国語	3	古典探究	東書	古探 701	新編 古典探究	2～3年継続・選択	絵や写真が豊富で、採択されている教材が比較的平易かつ有名な作品であることから、古典の世界がイメージしやすい。百人一首や古典文法、平安貴族の生活様式など、幅広い教養を身につけられる内容となっており、我が国の伝統的な言語文化に対する興味・関心を深める工夫がなされているため、本校生の実情に合っていると考えられる。
4	地理歴史	3	地理総合	帝国	地総 707	高校生の地理総合	3年・全員	世界各地のいまの姿が見える臨場感あふれる大きな写真によって、生徒の興味関心を高められ、理解を深める工夫がなされている。 世界各地の生活文化の特色や現代世界が抱える諸課題を、豊富な具体例を通して学ぶことで異文化理解につながる教科書である。
5	地理歴史	3	地理総合	帝国	地図 703	標準高等地図	3年・全員	見やすく、使いやすい大判地図帳であり、地域を具体的にイメージできる図が豊富である。地図だけでなく、テーマ別にまとめられた資料や防災資料図などもあるため、生徒の興味関心に対応している。 生徒のタブレット端末で、教科書内容の理解を助けるデジタルコンテンツが充実しており、くわしい解説などを見ることができる。
6	地理歴史	3	日本史探究	山川	日探 706	高校日本史	3年・全員	豊富な素材で楽しく学べ、生徒が読んでわかる教科書である。ふりがなが丁寧にふってあり、本文が読みやすくなっている。 教科書が大きなサイズとなっており画像などが大きくレイアウトされている。生徒のタブレット端末に対応し、二次元コードを読み取ると、くわしい解説などを見ることができる。
7	数学	3	数学Ⅱ	数研	数Ⅱ 719	新 高校の数学Ⅱ	2～3年継続・全員	各単元の冒頭や途中で、具体的な話題が取り上げられており、数学を身近に感じられる。また、「コラム」、「課題学習」という項目では学習者の知的な好奇心を醸成できることが期待できる。さらに、インターネットを活用できる箇所が随所に設けられている。
8	理科	3	生物	数研	生物 704	生物	2～3年継続・選択	分かりやすい写真や図表が豊富で、興味関心を引きやすい。各章末に内容がまとめられた演習問題が設置されており、量と難易度が適切である。内容が身近な現象で例えられているため、分かりやすい。
9	理科	3	地学基礎	数研	地基 704	高等学校 地学基礎	3年・全員	図解を活かし、学びやすさと詳しさが両立した教科書になっている。写真や図表が豊富で、興味関心を引きやすく、各章末に内容がまとめられた演習問題が設置されており、量と難易度が適切である。
10	外国語	3	英語コミュニケーションⅡ	東書	CⅡ701	All Aboard! English CommunicationⅡ	2～3年継続・全員	適切な分量で基礎的な内容から、応用までカバーされている。各単元ごとの文法事項も分かりやすくまとめられているため、本校の生徒にとって理解しやすいものである。また写真も効果的に使われており本校の生徒になじみやすい。 日本の文化や、SDGsに関する諸問題等、内容が多岐にわたっており、幅広い知識と教養を身につけることができる。また、演習問題には対話を重視したものがあり、コミュニケーション能力を培うことができる。
11	外国語	3	論理・表現Ⅱ	三省堂	論Ⅱ705	MY WAY Logic and ExpressionⅡ	2～3年継続・全員	単元ごとに文法事項が分かりやすくまとめられており、練習問題も充実しているため、本校生の英語学習に適している。 単元ごとの文法事項を使用した対話活動も設定しており、コミュニケーション能力の養成に適している。
12	商業	3	商業	東法	商業717	情報処理	3年・選択	イラストや図表が多く、それぞれの配置も見やすい。生徒の興味関心を引き出しやすく、本校生にとって分かりやすい内容である。 ソフトウェアの利用方法や、ソフトウェアを活用した課題についての説明も、自身の作成したデータを利用して進められるので、意欲的に参加できる内容となっている。
13	水産	3	航海・計器	海文堂	水産 708	航海・計器	2～3年継続・選択	図表や写真が効果的に使われており、基本的な内容が非常に理解しやすい構成になっているところが、本校生の実情に合っている。 また、公共の精神やよりよい社会づくりなど、命や自然を大切に、勤労観や職業観を育むことができる内容となっている。
14	家庭（専門）	3	フードデザイン	教図	家庭 702	フードデザイン Food Changes LIFE	3年・選択	写真やイラストが多く、本校生の興味関心を引き出しやすい。 実生活でも応用しやすい調理実習になっている他、郷土料理や各国の料理も多く取り扱っているため、多文化社会の理解や、基礎的な知識や技術も身に付けることが期待できる。
15	家庭（専門）	3	保育基礎	実教	家庭 707	保育基礎	3年・選択	図や写真、イラストなどの資料が豊富で、また実際の保育事例や社会的課題など新しい話題が充実しているため、興味・関心を持って授業に取り組むことができる。