

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	数研	現国708	現代の国語	1年全員	多様なテーマの文章や入試頻出作家の文章が掲載されており、比較読解・記述用教材も豊富で、論理的思考力と表現力を体系的に養うことができる。また、紙面掲載のQRコードから利用できるデジタルコンテンツによって、学びを深めることができる。用語や記号が統一され、記述も適切である。
2	国語	1	言語文化	数研	言文707	言語文化	1年全員	多彩な題材が豊富に収録され、言語文化の理解を深めるコーナーが充実している。また、比較読解用教材も充実している。さらに、紙面にQRコードが掲載されており、インタビュー動画・確認テスト・音声資料など充実したデジタルコンテンツによって、学びを深めることができる。
3	地理歴史	1	歴史総合	帝国	歴総706	明解 歴史総合	1年全員	日本及び世界の近現代について、わかりやすい記述で、分野ごとによくまとめられている。カラーの資料が多く盛り込まれており理解を深めやすくなっている。世界地図もあり生徒の理解を深める工夫がされている。カラーで美しく、生徒の興味・関心を引く編集になっている。
4	公民	1	公共	実教	公共704	公共	1年全員	今を生きるうえで必須の社会的諸課題について基本的な事項をコンパクトにまとめられている。カラーの資料が豊富にあり、理解しやすくなっている。簡潔にまとめられており文章が読みやすくなっている。生徒の興味・関心を抱かせる工夫が凝らされている。
5	数学	1	数学Ⅰ	数研	数Ⅰ713	高等学校 数学Ⅰ	1年全員	理解のしやすいようにデザインされ、例題や練習問題の量も豊富である。数学特有の表現方法（文字や記号の使い方、数学用語など）を巻末「身に付けたい表現」で補足的に扱うなど丁寧に説明されている。数学的な見方・考え方が身につけるよう、例題・練習問題が工夫されている。学習指導が系統的・発展的にすすめることができるように配慮されている。
6	数学	1	数学A	数研	数A713	高等学校 数学A	1年全員	学習指導要領に即した内容で、適切に編集されている。数学的な見方・考え方が身につけるよう、例題・練習問題が工夫されている。身近な活用例が用いられるなど生徒の興味・関心を喚起する工夫がされている。
7	理科	1	物理基礎	数研	物基707	物理基礎	1年普通科	●学習指導要領に即した内容で的確に編集されている。図・写真が豊富で、身近な物質・事象も多く取り上げられ、生徒の興味・関心をひき理解を助ける工夫がみられる。
8	理科	1	生物基礎	実教	生基703	生物基礎	1年全員	●学習指導要領に即した内容で的確に編集されている。図・写真・イラストが豊富で、生徒の理解を助ける工夫がみられる。また、身近な物質・事象も多く取り上げられ、生徒が自ら考えることを意識させる構成になっている
9	保健体育	1	保健	大修館	保体702	新高等保健体育	1年全員	保健教科書の記述内容が簡略化される流れの中で唯一豊富な内容を誇り、新たな健康問題についての記述が追加され、更に内容が充実している。生徒が主体的に健康問題の過去・現在・未来を学ぶにふさわしい教科書である。
10	芸術	1	音楽Ⅰ	教芸	音Ⅰ703	MOUSA1	1年選択者	生徒にとって新鮮で関心の高い曲が選曲されており、授業に興味深く取り組めるようになっている。時代の流れに沿った新しい内容が取り入れられており、わかりやすい。単なる知識に留まらず、楽しく学ぶことのできる内容になっている。
11	芸術	1	美術Ⅰ	光村	美Ⅰ701	美術1	1年選択者	豊富な教材が系統立ててバランス良く配分されている。「主体的に美術の幅広い創造活動に取り組み生涯にわたり美術を愛好する心情を育む」の視点から、わかりやすい記述と内容を深めるためのカラー写真・QRコードを用いた動画が効果的に配置され、生徒の興味関心を引くものになっている。生徒が「美術文化に親しみ、心豊かな生活や社会を創造する」という観点で学ぶために適している。
12	芸術	1	書道Ⅰ	光村	書Ⅰ705	書Ⅰ	1年選択者	基本古典が見やすく掲載され、字形や用筆の基礎・基本が学びやすく構成されている。QRコードで連筆動画の視聴が可能で、必要に応じて理解を深めることができる。
13	外国語	1	英語コミュニケーションⅠ	数研	CI715	BLUE MARBLE English Communication Ⅰ	1年普通科	身近なものからSDGsまで話題が豊富であり、題材に関する写真やイラストが多く、生徒の興味関心をひく構成となっている。また、英文理解から要約、リテリング、意見陳述など、アウトプット活動への発展性が高い。
14	外国語	1	論理・表現Ⅰ	啓林館	論Ⅰ708	Vision Quest English Logic and Expression Ⅰ Advanced	1年普通科	身近なものからSDGsまで話題が豊富であり、説明文の簡素さに加えイメージさせるイラストが豊富である。例文が多く、デジタル教科書の付属資料も豊富である。
15	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年全員	豊富な教材が系統立ててバランス良く配分されている。「持続可能な社会の構築」の視点から、わかりやすい記述と内容を深めるためのグラフや表・QRコードを用いた動画が効果的に配置され、理解を深める工夫がされている。生徒が「主体的に持続可能な生活を創造する」という観点で学ぶために適している。

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
16	国語	2	論理国語	大修館	論国705	論理国語	2年全員	各単元に多様なテーマ教材が配置されており、どの単元でも読み比べができる構成となっている。各単元を貫くテーマが設置されているため、目的を持って教材を読むことができる。また、個々の教材の内容を読み取るだけでなく、それらに関連づける視点を養うことができる。
17	国語	2	文学国語	数研	文国706	文学国語	2年普通科 文系	最新の現代小説から古典的な名作までを時代別に配列しているため、文学の変遷を見通し、文学の源流を知ることができる。また、時代背景等の周辺知識に関する記述も非常に豊富であり、生徒の読みを深めることに活用できる。
18	国語	2	古典探究	第一	古探717	高等学校 古典探究古文編	2年全員	古典として価値ある作品が精選されている。「言語活動」の項目設定では、様々な形式の活動が設定されており、生徒の主体的・対話的で深い学びに活用できる。写真と図版が豊富で、視覚的な学習効果が高められ、さらにWeb資料にアクセスでき、より深い理解を促すことができる。
19	国語	2	古典探究	第一	古探718	高等学校 古典探究漢文編	2年全員	古典として価値ある作品が精選されており、段階的に漢文読解力を高め、精選された作品の鑑賞や言語活動によって生徒の人間性・社会性の涵養に働きかけることができる。教材ごとに配置されている地図や写真などの関連資料やWeb資料も充実している。
20	地理歴史	2	地理総合	帝国	地総703	高等学校 新地理総合	2年全員	基本的な事柄がおさえられており、地図やグラフもバランスよく配分されている。各地域の特色が項目ごとにとらえられるよう配慮されている。各地域の特色が理解しやすいように工夫されている。生徒の興味や関心を引くように工夫されている。
21	地理歴史	2	日本史探究	山川	日探705	詳説日本史	2年普通科文系 選択者 2年国際文化科 選択者	各年代、分野にわたり内容を最大限に記述している。年表・地図・写真が各ページにふんだんに取り入れられている。細かい点にまで触れており、生徒の理解を助ける工夫がされている。
22	地理歴史	2	世界史探究	山川	世探704	詳説世界史	2年普通科文系 選択者 2年国際文化科 選択者	各文化圏の特色・現代社会の形成過程がたくみに配列・記述されている。歴史地図・基本資料・写真が各ページにふんだんに取り入れられている。細かく説明されており、生徒の理解の助けとなる工夫がされている。受験に対応し、授業で活用しやすいように整えてある。
23	地理歴史	2	地図	帝国	地図702	新詳高等地図	2年全員 3年普通科理系	●基本的事項がおさえられており、資料もよく配分され、理解しやすいように工夫されている。現代の諸問題を考えさせる資料や図が各ページにふんだんに取り入れられている。開いているページが地球上のどの位置にあたるか端的に理解できるように工夫されている。地図表現の美しさが際立つよう
24	数学	2	数学Ⅱ	数研	数Ⅱ710	高等学校 数学Ⅱ	2年普通科	生徒のつまずきやすいポイントをコラムで扱うなどの配慮がされている。また、授業展開がスムーズに進むように、同じ問題を利用する内容を見開きにするなど工夫されている。例題や練習問題の難易度も適切であり、量も豊富である。
25	数学	2	数学B	数研	数B711	高等学校 数学B	2年普通科理系 2年普通科文系 選択者	学習指導要領に即した内容で、適切に編集されている。数学的な見方・考え方が身につけるよう、例題・練習問題が工夫されている。学習指導が系統的・発展的にすすめることができるように配慮されている。例題や練習問題の難易度も適切であり、量も豊富である。
26	理科	2	科学と人間生活	啓林館	科人703	高等学校 科学と人間生活	2年国際文化科	学習指導要領に即した内容で、的確に編集されている。イラストや写真などを多く活用し、生徒の興味・関心・意欲を引き出し、また、生徒に親しみやすく、わかりやすい表現でまとめられている。
27	理科	2	物理	数研	物理706	物理	2年普通科理系 選択者	学習指導要領に即した内容で的確に編集されている。簡単な実験が効果的に示されている。イラストや図などの配置が適切であり、生徒に親しみやすく、わかりやすい表現でまとめられている。
28	理科	2	化学基礎	啓林館	化基706	高等学校 化学基礎	2年普通科	学習指導要領に即した内容で、的確に編集されている。イラストや写真などを多く活用し、生徒の興味・関心・意欲を引き出し、また、生徒に親しみやすく、わかりやすい表現でまとめられている。
29	理科	2	化学	啓林館	化学705	高等学校 化学	2年普通科理系	学習指導要領に即した内容で、的確に編集されている。イラストや写真などを多く活用し、生徒の興味・関心・意欲を引き出し、また、生徒に親しみやすく、わかりやすい表現でまとめられている。
30	理科	2	生物	数研	生物704	生物	2年普通科理系 選択者 3年普通科文系 選択者	●学習指導要領に即した内容で的確に編集されている。簡単な実験が効果的に示されている。イラストや図などの配置が適切であり、生徒に親しみやすく、文章もわかりやすい表現でまとめられている。
31	芸術	2	音楽Ⅱ	教芸	音Ⅱ703	MOUSA2	2年普通科文系 選択者	音楽Ⅰで学んだ内容を踏まえ、さらに生徒にとって新鮮で関心の高い曲が選曲されており、興味深く授業に取り組めるようになっている。カラーページやイラスト、写真が多く使われ、使用しやすい。
32	芸術	2	美術Ⅱ	日文	美Ⅱ702	高校生の美術2	2年普通科文系 選択者	生徒の「造形的な見方・考え方を働かせ」て「美的体験」を深め「生活や社会の中の美術や美術文化と深く関わる資質・能力」を育成する高校生の造形的な発達に応じた適切な内容である。作例が多く制作過程などを示して技能が身につくように配慮されている。
33	芸術	2	書道Ⅱ	光村	書Ⅱ704	書Ⅱ	2年普通科文系 選択者	各単元では「何を」「なぜ」「どのように」学び、どのような力を身につけるのかという学習の目標と意義が明確に示されている。古典や古筆の印刷が精細かつ鮮明で充実している。

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
34	外国語	2	英語コミュニケーションⅡ	数研	CⅡ715	BLUE MARBLE English Communication Ⅱ	2年普通科	よくある社会問題から新たな問題まで話題が豊富である。題材に関する写真やイラストが多く、生徒の理解の助けとなる。また、アウトプット活動への発展性がある。
35	外国語	2	論理・表現Ⅱ	啓林館	論Ⅱ709	Vision Quest English Logic and Expression Ⅱ Hope	2年普通科	実践的なものから抽象的なものまで話題が豊富であり、説明文の簡素さに加え、イメージさせるイラストが豊富である。また、例文が多く、アウトプット活動への発展性がある。
36	情報	2	情報Ⅰ	実教	情Ⅰ705	最新情報Ⅰ	2年全員	学習指導要領に基づき、幅広く高度な知識や技能も積極的に取り扱われている。理論においても実習においてもバランスよく配置されている。情報化の進展に主体的に対応できる能力と態度を育成することのできる教科書である。Excel VBAだけでなくほかのプログラミング言語をいくつか選び、各言語の特徴をひと目で比較・理解できるように一覧にまとまっている。共通テストにも対応できる。
37	地理歴史	3	地理探究	帝国	地探702	新詳地理探究	3年普通科理系	●地理総合からのつながりがおさえられており、地図やグラフもバランスよく配分されている。各地域の特色とともに発展的な内容も理解しやすいように工夫されている。生徒の興味や関心を引くように工夫されている。
38	数学	3	数学Ⅲ	数研	数Ⅲ709	高等学校 数学Ⅲ	3年普通科理系 選択者	●学習指導要領に即した内容で適切に編集されている。例題や練習問題が豊富で、必要に応じて関連事項が補足してある。グラフ・図が適切に用いられ、説明も具体的で分かりやすい。練習問題の量が適切で定着されるように配慮されている。
39	数学	3	数学C	数研	数C709	高等学校 数学C	3年普通科理系 3年普通科文系 選択者	●学習指導要領に即した内容で適切に編集されている。例題や練習問題が豊富で、必要に応じて関連事項が補足してある。図や色合いがよく、視覚的に理解しやすいようになっている。練習問題の量が適切で定着されるように配慮されている。
40	外国語	3	英語コミュニケーションⅢ	数研	CⅢ713	BLUE MARBLE English Communication Ⅲ	3年普通科	●読み物としての英文の難易度が適切である。身近なものから社会問題まで話題が豊富である。題材に関する写真やイラストが多く、また、4技能の育成方法が明確である。
41	外国語	3	論理・表現Ⅲ	啓林館	論Ⅲ706	Vision Quest English Logic and Expression Ⅲ	3年普通科	●実践的なものから抽象的なものまで話題が豊富である。説明文が簡素であり、イメージさせるイラストが多く掲載されている。例文も豊富であり、アウトプット活動への発展性の高さがみられる。
42	家庭	3	フードデザイン	実教	家庭703	フードデザイン	3年選択者	●各領域の内容が理論と写真・資料と合わせて見ることで理解が深まりやすいよう工夫されている。また、学んだ内容を生徒自身の生活に定着させるためのワークが多く掲載されている。生徒が「主体的に生活を創造する」という観点で学ぶために適している。

以下は、継続使用の教科書で、需要表第1表対象外のもの。

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	保健体育	2	保健	大修館	保体702	新高等保健体育	1年より継続 2年全員	保健教科書の記述内容が簡略化される流れの中で唯一豊富な内容を誇り、社会情勢に応じた新たな結婚観や環境問題、食の安全性などの現状と課題がしっかりと記載され、生徒が主体的に健康問題の過去・現在・未来を学ぶにふさわしい教科書である。
2	国語	3	論理国語	大修館	論国705	論理国語	2年より継続 3年全員	各単元に多様なテーマ教材が配置されており、どの単元でも読み比べができる構成となっている。各単元を貫くテーマが設置されているため、目的を持って教材を読むことができる。また、個々の教材の内容を読み取るだけでなく、それらを関連づける視点を養うことがで
3	国語	3	文学国語	数研	文国706	文学国語	2年より継続 3年文系	最新の現代小説から古典的な名作までを時代別に配列しているため、文学の変遷を見通し、文学の源流を知ることができる。また、時代背景等の周辺知識に関する記述も非常に豊富であり、生徒の読みを深めることに活用できる。
4	国語	3	古典探究	第一	古探717	高等学校 古典探究古文編	2年より継続 3年全員	古典として価値ある作品が精選されている。「言語活動」の項目設定では、様々な形式の活動が設定されており、生徒の主体的・対話的で深い学びに活用できる。写真と図版が豊富で、視覚的な学習効果が高められ、さらにWeb資料にアクセスでき、より深い理解を促すこ
5	国語	3	古典探究	第一	古探718	高等学校 古典探究漢文編	2年より継続 3年全員	古典として価値ある作品が精選されており、段階的に漢文読解力を高め、精選された作品の鑑賞や言語活動によって生徒の人間性・社会性の涵養に働きかけることができる。教材ごとに配置されている地図や写真などの関連資料やWeb資料も充実している。
6	地理歴史	3	日本史探究	山川	日探705	詳説日本史	2年より継続 3年普通科文系 3年国際文化科 選択者	各年代、分野にわたり内容を最大限に記述している。年表・地図・写真が各ページにふんだんに取り入れられている。細かい点にまで触れており、生徒の理解を助ける工夫がされている。
7	地理歴史	3	世界史探究	山川	世探704	詳説世界史	2年より継続 3年普通科文系 3年国際文化科 選択者	各文化圏の特色・現代社会の形成過程がたくみに配列・記述されている。歴史地図・基本資料・写真が各ページにふんだんに取り入れられている。細かく説明されており、生徒の理解の助けとなる工夫がされている。受験に対応し、授業で活用しやすいように整えてある。
8	数学	3	数学Ⅱ	数研	数Ⅱ710	高等学校 数学Ⅱ	2年より継続 3年普通科文系	生徒のつまずきやすいポイントをコラムで扱うなどの配慮がされている。また、授業展開がスムーズに進むように、同じ問題を利用する内容を見開きにするなど工夫されている。例題や練習問題の難易度も適切であり、量も豊富である。
9	理科	3	物理	数研	物理706	物理	2年より継続 3年普通科理系 選択者	学習指導要領に即した内容で的確に編集されている。簡単な実験が効果的に示されている。イラストや図などの配置が適切であり、生徒に親しみやすく、わかりやすい表現でまとめられている。
10	理科	3	化学	啓林館	化学705	高等学校 化学	2年より継続 3年普通科理系	学習指導要領に即した内容で、的確に編集されている。イラストや写真などを多く活用し、生徒の興味・関心・意欲を引き出し、また、生徒に親しみやすく、わかりやすい表現でまとめられている。
11	理科	3	生物	啓林館	生物703	高等学校 生物	2年より継続 3年普通科理系 選択者	学習指導要領に即した内容で的確に編集されている。生徒の興味・関心・意欲を引き出しやすい内容となっている。実験や実例が多く、生徒に親しみやすく、わかりやすい表現でまとめられている。見開きページに課題とまとめがあり、学習内容がわかりやすくまとめられている。