

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	東書	現国 703	現代の国語	1年全員	探究編と読解編に分かれて収録されており、バランスよく授業を構成することができる。また、生徒の実情に合わせて教材を選択しやすい。様々なジャンルの教材が収録されているため、それぞれについての知識と教養を身につけることができる。
2	国語	1	言語文化	東書	言文 702	精選言語文化	1年全員	古典作品だけでなく、小説も含めてバランスよく収録されている。生徒の実情に合わせて、日本文化について深く考え学ぶことができる。また、基本的な文法事項もしっかり確認することができる内容で、次年度以降の更に深い学びへの橋渡しとして最適である。
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	各地域の前近代の内容も含め、全体的に丁寧に記述されており、近現代史へアプローチしやすく、整理もしやすい。また、地図も多く、地理的認識も身につけやすい構成である。生徒が興味関心を持てる資料（史料）も豊富に掲載されており、主体的に疑問を持ち解決するためのヒントも各所に盛り込まれている。また、中学校の歴史学習と関連深い出来事を詳しく取り上げ、より興味を持って学習できるように工夫がされている。
4	公共	1	公共	帝国	公共 707	高等学校 公共	1年全員	基礎基本事項が網羅されており、必要な知識を習得できる適切な内容、量である。必要に応じて側注やコラムなどが掲載されており、生徒の主体的、意欲的な学習活動を促す内容である。中学校での既習内容を踏まえた平易な記述であり、中高接続に対する配慮がなされている。最新の動向や諸問題に注目した時事コラムが充実しており、倫理分野から政治経済分野に至るまで、実生活や社会に役立てられるような工夫がなされている。
5	数学	1	数学 I	数研	数 I 714	新編 数学 I	1年全員	中学校からの学習内容を確認できるように配慮され、基礎的な内容の学習が系統的に行える。そのため本校の幅の広い生徒に対応できる。「レベルアップ」などの内容が充実しており、思考力・判断力・表現力も養うことができる。
6	数学	1	数学 A	数研	数 A 714	新編 数学 A	1年全員	中学校からの学習内容を確認できるように配慮され、基礎的な内容の学習が系統的に行える。そのため本校の幅の広い生徒に対応できる。「レベルアップ」などの内容が充実しており、思考力・判断力・表現力も養うことができる。
7	理科	1	化学基礎	数研	化基 709	高等学校 化学基礎	1年全員	本文と共に、参考や探究活動が充実しており、興味を持って、自ら学ぶ姿勢を養うことができる。また、見開きで内容が展開され、併せて図も豊富に掲載されている。そのため化学基礎の授業内容として、知識の習得をしやすいレイアウトになっている。
8	理科	1	生物基礎	数研	生基 708	高等学校 生物基礎	1年全員	本文の内容および図や資料が十分にあり、内容理解しやすい。さらに、より深い理解のための実験の扱いが豊富である。新教育課程への対応として二次元コードなども用意されており、ネットワーク等を利用した授業・家庭学習に対応している。巻末資料も充実しており、既習内容の確認などがしやすくなっている。

9	保健体育	1	保健体育	大修館	保体 701	現代高等保健体育	1年全員	健康な心身を育む上で、現在、また近い将来において課題となる内容が解りやすく取り上げられており、本校生徒の実態に合っている。人権にも配慮されるなど、生徒の心身の健康や健全な情操教育のために工夫されている。
10	芸術	1	音楽 I	教芸	音 I 703	MOUSA 1	1年音楽 選択者	国内外の作品資料が多数収録されており、生徒の実態に合わせた教材選択が可能である。また、グループワークを意識した資料も充実しており、周囲とのコミュニケーションをもとに課題を発見、解決し、作品を創造できる内容となっている。
11	芸術	1	美術 I	光村	美 I 701	美術 1	1年美術 選択者	資料、写真、挿絵等が学習内容と適切に関わったものである点が、本校の生徒の実態に合っている。我が国の伝統音楽や世界の音楽など、様々なジャンルの楽曲がバランスよく収録されており、伝統文化を尊重し、豊かな情操の育成のために工夫されている。
12	芸術	1	書道 I	教出	書 I 704	書道 I	1年書道 選択者	豊富な資料（古典の写真、古典の筆者）と作品解説・特色などの内容がわかりやすく、本校の生徒の実態に合っており、効果的に活用できる。また、我が国の古典や中国の古典など書体のすべてが扱われており、伝統的書風を尊重し、豊かな情操の育成や創造性を養うための工夫がなされている。
13	外国語	1	英語コミュ I	第一	CI 722	Vivid English Communication I	1年全員	生徒が興味を持ちやすいテーマが扱われており、幅広い知識や教養を身につけ、コミュニケーション能力の伸長をはかるのに適している。また我が国の伝統と文化を尊重するとともに異なる文化や価値観を理解させる内容である。
14	外国語	1	論理・表現 I	いづな	論 I 716	Harmony English Logic and Expression I	1年全員	基礎から応用まで段階的に学習できる工夫がなされており、確かな表現力を身につけることができる。幅広い知識と教養を身につけ、柔軟なコミュニケーション能力を培うことができる。
15	家庭	1	家庭基礎	実教	家基 707	図説家庭基礎	1年全員	豊富な資料と丁寧な解説で、生徒の実態に合った内容であり、日常生活と結び付けて考えることができる。また、実践実習内容が充実しており、実践・実習を通して、主体的、対話的な深い学びを導ける内容となっている。
16	国語	2	論理国語	数研	論国 708	論理国語	2年全員	収録されている教材数が多く、生徒に合わせた教材の選択がしやすい。生徒の実態や興味・関心に沿った中で論理的な思考力・判断力・表現力を身につけられる内容になっている。
17	国語	2	古典探究	第一	古探 719	高等学校 探究 精選古典 探究	2年全員	収録されている教材数が多く、生徒に合わせた教材の選択がしやすい。1年次の言語文化に続くものとして内容も構成されているため、基本的な事項の確認にも役立つ。また、我が国の伝統的な言語文化への関心を高め、日本を愛する心を育てる内容となっている。
18	地理歴史	2	地理総合	帝国	地総 703	高等学校 合 新地理総 合	2年全員	地形や気候など地理学習の基礎となる学習項目や、世界各地の生活文化を学べる地域事例が充実している。地理的課題や防災の学習を深めるための基礎知識を習得できる内容となっている。

19	地理歴史	2	日本史探究	山川	日探 705	詳説日本史	2年文系日本史探究選択者	学習指導要領の内容に応じて適切に記載されている。全体的に詳細な内容であり、政治史、経済史、文化史と、各分野ごとにまとめられているので非常に整理がしやすい。学習の理解や関心を深めるために、生徒の視点で疑問を見出し、解決するためのヒントが各所に盛り込まれている。生徒が興味関心を持てる資料（史料）が多く掲載されている。掲載資料（史料）の読解能力を高めるためのコラムのコーナーが多く設けてあるなどの工夫がなされている。文字も非常に鮮明で見やすく、行間も適切である。資料（史料）も大きく掲載されており生徒の印象に残りやすい。
20	地理歴史	2	世界史探究	山川	世探 704	詳説世界史	2年文系世界史探究選択者	各地域の前近代の内容も含め、全体的に丁寧に記載されており、近現代史へのアプローチが図りやすく、整理もしやすい。また、地図も多く、地理的認識も身につけやすい構成になっている。物の流れや人物に関するエピソードなど生徒が興味関心を持てる資料（史料）が豊富に掲載されており、生徒の視点で疑問を見出し、解決するためのヒントも各所に盛り込まれている。また、1年次の歴史総合と関連深い出来事を詳しく取り上げ、より興味を持って学習できるように工夫がされている。
21	地理歴史	2	地図	帝国	地図 702	新詳高等地図	2年全員	諸地域を多面的・多角的な視点で把握できるように、一般図や資料図を中心に、鳥瞰図や都市圏拡大図など様々な表現の地図が掲載されている。地域の諸課題の解決に向けて主体的に考えられるよう、背景や影響に関して考察できる地図や資料が多数掲載されている。
22	数学	2	数学Ⅱ	数研	数Ⅱ 711	新編 数学Ⅱ	2年全員	基礎的な内容の学習が体系的に行えるように配置され、本校の生徒の実態に合った教材が順序良く取り扱われている。知的好奇心を促すように発展事項を学ぶこともでき、生徒に幅広い知識と教養を身につけさせることができる。
23	数学	2	数学B	数研	数B 712	新編 数学B	2年文系数学B選択者 2年理系	基礎的な内容の学習が体系的に行えるように配置され、本校の生徒の実態に合った教材が順序良く取り扱われている。知的好奇心を促すように発展事項を学ぶこともでき、生徒に幅広い知識と教養を身につけさせることができる。
24	理科	2	物理基礎	啓林館	物基 706	高等学校 考える物理基礎	2年理系	物理学を生徒自ら考え、自然現象に対して実験、結果の表示、分析、考察を通じて理解を深める中で物理の法則を習得するスタイルで、学習後の探究活動に役立てられる教科書である。また、ビデオ教材も用意されており、生徒自らが主体的に学ぶことができる内容となっている。
25	理科	2	物理	啓林館	物理 704	高等学校 総合物理 1 様々な運動 熱 波	2年理系物理選択	物理基礎の内容も含み、復習しながら新たな知識を学ぶことができる。実験を組み込んだ授業展開で、生徒自らが実験結果から法則の理解をし、例題による解法習得、類題による内容理解とコンパクトにまとめられている。力学、熱、波動までを扱い、数学との関連性にも触れ、使いやすい。

26	理科	2	物理	啓林館	物理 705	高等学校 総合物理2 電気と磁気 原子・ 分子の世界	2年理系物 理選択	物理基礎の内容も含み、復習しながら新たな知識を学ぶことができる。実験を組み込んだ授業展開で、生徒自らが実験結果から法則の理解をし、例題による解法習得、類題による内容理解とコンパクトにまとめられている。電磁気、原子物理を扱い、数学の微積分との関連性にも触れ、使いやすい。
27	理科	2	化学	数研	化学 706	化学	2年理系	化学基礎からの継続もスムーズに行われている。本文と共に、思考力を問う内容も含まれており、興味を持って、自ら学ぶ姿勢を養うことができる。また、図も豊富に掲載され、QRコードよりメディアを用いて実験動画や復習ができるように構成されている。そのために、化学の授業内容として、知識の習得をしやすいレイアウトになっている。
28	理科	2	生物	数研	生物 704	生物	2年理系生 物選択者	教科書の内容や説明の図が適切であり、本校の生徒の学習に適している。参考やコラムに取り上げられた内容が生徒の各単元への理解と興味を深めるものとなっている。巻末に重要用語がまとめられており、生徒自身が内容整理と理解の確認に取り組むことができるようになっている。
29	理科	2	地学基礎	啓林館	地基 703	高等学校 地学基礎	2年文系	豊富な図解や可能な実験、実習が網羅されており、実験データをもとにグラフ化することにより、研究を追体験することで法則の理解ができるようになっている。このことが学習後の探究活動に結びつく内容となっている。「参考」「発展」として「地学」につながる内容も紹介され、より深い学びができる。
30	外国語	2	英語コミュⅡ	数研	CⅡ 716	BIG DIPPER English Communication Ⅱ	2年全員	テーマのバランスもよく4技能を段階的に鍛えることができる構成になっている。幅広い知識や教養を身に付け、異文化に対する理解を深められるようになっている。コミュニケーション能力の伸長をはかるのに適している。
31	外国語	2	論理・表現Ⅱ	数研	論Ⅱ 711	EARTHRISE English Logic and Expression Ⅱ Standard	2年全員	親しみやすい場面設定と平易なモデル文で構成されており、本校生徒の英語での論理的表現活動を展開しやすい。豊富な言語活動を通じて「対話・発表・書く」の力を育成できる。
32	情報	2	情報1	東書	情Ⅰ 702	情報Ⅰ Step Forward!	2年全員	知識の科学的な理解を助ける具体的な例を用い、要点がわかりやすくまとめられている。情報社会を生きる個人として必ず身に付けるべき内容についても、基本的な部分をわかりやすくまとめて示してある。さらに、特定の学習環境に限定せず、学んだ内容を踏まえ、学習者自らが試行錯誤しながら失敗を恐れず困難に立ち向かい、生涯にわたって発展的に資質・能力を伸ばしていけるよう工夫がなされている。このことから、周囲とコミュニケーションを図りながら、問題を発見し創造的に解決する態度を養うために適した内容となっている。
33	地理歴史	3	地理探究	帝国	地探 702	新詳地理探究	3年理系	図表・地図・資料が詳細で「系統地理」の理解に適切であり、資料を読み解くことで地理的考察力が涵養できる。記述も詳細でわかりやすく共通テストにも対応した教科書であり、本校の理系の生徒には適切な教科書である。

34	公共	3	政治経済	数研	政経 705	政治・経済	3年文I 選択者	基礎基本事項が充足されているだけでなく、応用的探究に必要な発展的知識も習得できる適切な内容であり、量も適切である。必要に応じて適切な図表やグラフ、コラム、側注が過不足なく掲載されており、生徒の主体的、意欲的な学習活動を促す内容である。また、最新の政治経済情勢や諸問題に着目したコラムも充実しており、生徒の興味をひく工夫もこらされている。
35	数学	3	数学III	数研	数III 710	新編 数学III	3年理系数学III 選択者	1, 2年生までの学習内容を確認できるように配慮され、基礎的な内容の学習が系統的に行える。知的好奇心を促すように発展事項を学ぶこともでき、生徒に幅広い知識と教養を身につけさせることができる。
36	数学	3	数学C	数研	数C 710	新編 数学C	3年文I 選択者 3年理系	1, 2年生までの学習内容を確認できるように配慮され、基礎的な内容の学習が系統的に行える。知的好奇心を促すように発展事項を学ぶこともでき、生徒に幅広い知識と教養を身につけさせることができる。
37	外国語	3	英語コミュIII	数研	CIII 714	BIG DIPPER English Communication III	3年全員	4技能を身につけるために適した、様々なジャンルや形式の題材で構成されている。また、多面的な考え方が提示され、自分の意見が多角的に表現しやすいように工夫されており、コミュニケーション能力の育成にも適している。
38	外国語	3	論理・表現III	三省堂	論III 704	MY WAY English Logic and Expression III	3年全員	生徒の学びに向かう力を引き出すために、多様な教材が採録されており、言語活動が充実している。さらに、身につけた知識・技能を活用して、思考力・判断力・表現力等の育成に資する工夫が随所に施され、主体的・対話的で深い学びが可能である。
39	専門家庭	3	保育基礎	教図	家庭 706	保育基礎 ようこそ、 ともに育ち合う 保育の世界へ	3年文系保育基礎 選択者	イラスト、写真、図表等が効果的に配置され、生徒の興味関心を引き、理解しやすい内容になっており、本校の生徒の実態に合っている。主体的に問題解決への意欲を培い、子どもについてより身近に感じることができるような構成である。また、子どもとどうかかわるかについて理解しやすい内容であり、保育実習の準備についても充実している。
40	専門家庭	3	フードデザイン	実教	家庭 703	フードデザイン	3年文系フードデザイン 選択者	イラスト、写真、図表等が効果的に配置され、生徒の興味関心を引き、理解しやすい内容になっており、本校の生徒の実態に合っている。調理実習の献立が豊富である。生活の中で主体的に問題解決する意欲を喚起し、基礎・基本の定着と知識・技能の活用ができるような構成である。食育・防災クッキングの内容についても充実している。
41	専門情報	3	情報の表現と管理	実教	情報 702	情報の表現と管理	3年文系情報の表現と管理 選択者	2年次の学習内容を踏まえ、選択科目としてさらに専門的な情報の知識・技術を幅広く学べる具体例が、写真などととも豊富に示されている。それらをもとに、情報を活用する能力や態度の基礎・基本を身に付け、生徒各自の役割や今後の社会で生きていく際の責任を自覚し、よりよい地域社会づくりに貢献できる人材を育成するのに適している内容である。