

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	国語総合	数研	国総348	改訂版国語総合現代文編	1年全員	定番の教材に加え、新しい社会の問題を扱った幅広い内容の教材は本校の生徒が論理的思考力や表現力を向上させるに適している。また、それらの教材は、基礎から無理なく応用へとつなげられるように配列されている。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・関心を喚起し、確かな国語力へと導く工夫がされている。
2	国語	1	国語総合	数研	国総349	改訂版国語総合古典編	1年全員	定番の教材に加え、新しい社会の問題を扱った幅広い内容の教材は本校の生徒が論理的思考力や表現力を向上させるに適している。また、それらの教材は、基礎から無理なく応用へとつなげられるように配列されている。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・関心を喚起し、確かな国語力へと導く工夫がされている。
3	地理歴史	1	地図	帝国	地図310	新詳高等地図	1～3年全員	史料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、主体的に考察し、異なる文化や価値観を理解し多様な人々と共生する力を育む内容となっている。
4	公民	1	現代社会	東書	現社313	現代社会	1年全員	丁寧でわかりやすい記述がされており、理解を深めるための用語解説が脚注に示されているところが、本校の生徒の実態に合っている。地域の課題を発見し創造的に解決するための課題設定により主体的に考察し理解が深められるよう工夫されている。
5	数学	1	数学Ⅰ	数研	数Ⅰ328	改訂版 高等学校 数学Ⅰ	1年普通科全員	重要な問題も踏まえながら、生徒の理解を助ける工夫のある構成が、本校の普通科生徒の実態にあっている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
6	数学	1	数学Ⅰ	数研	数Ⅰ329	改訂版 新編 数学Ⅰ	1年演劇科全員	基礎的な内容の学習をグラフや図形などを用いて、視覚的に生徒の理解を助ける工夫がなされている点が本校の演劇科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
7	数学	1	数学Ⅱ	数研	数Ⅱ329	改訂版 新編 数学Ⅱ	1～2年演劇科全員	基礎的な内容の学習をグラフや図形などを用いて、視覚的に生徒の理解を助ける工夫がなされている点が本校の演劇科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
8	数学	1	数学A	数研	数A328	改訂版 高等学校 数学A	1年普通科全員	重要な問題も踏まえながら、生徒の理解を助ける工夫のある構成が、本校の普通科生徒の実態にあっている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
9	理科	1	物理基礎	数研	物基318	改訂版 物理基礎	普通科全員	基礎・基本を重視しつつ、発展的内容も豊富に扱っており、生徒の実態に適している。また、観察・実験・探究活動の扱いも豊富である。
10	理科	1	生物基礎	数研	生基316	改訂版 生物基礎	1年・普通科、演劇科	図や写真が充実して工夫されているところが、本校の生徒の実態に合っている。「発展」の項目が充実しているので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。基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容も扱っており、また、観察・実験・探究活動の扱いも豊富である。
11	保健	1	保健	大修館	保体304	現代高等保健体育 改訂版	1年～2年全員	心臓蘇生法など安全に関する実習の手引きが記載されており、実習を実施することができる。ストレスの対処法などが取り上げられ、生徒の興味・関心に対する配慮がなされており、実生活に活用できるよう工夫されているところが、本校の生徒の実態に合っている。生徒自らの健康・安全を守るための能力を育成させるために工夫されている。
12	芸術	1	音楽Ⅰ	友社	音Ⅰ312	改訂版 ON! 1	普通科・GS科1年生選択者 ・演劇科1年生	資料、写真、挿絵、図表などが学習と適切に関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。我が国の伝統音楽や世界の音楽など、様々なジャンル・種類の音楽が扱われており、異なる文化や価値観を理解し、多様な人々と共生できる力、豊かな情操の育成のための工夫がされている。
13	芸術	1	美術Ⅰ	日文	美Ⅰ302	高校美術 1	普通科・GS科1年生選択者	資料、写真、挿絵、図表などが学習と適切に関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。我が国の伝統美術や世界の美術など、様々なジャンル・種類の美術作品が扱われており、異なる文化や価値観を理解し、多様な人々と共生できる力、豊かな情操の育成のための工夫がされている。
14	芸術	1	書道Ⅰ	教図	書Ⅰ302	書Ⅰ	普通科・GS科1年生選択者	資料、写真、挿絵、図表などが学習と適切に関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。我が国の伝統書道および世界の書道が様々な角度から扱われており、異なる文化や価値観を理解し、多様な人々と共生できる力、豊かな情操の育成のための工夫がされている。
15	外国語	1	コミュニケーション英語Ⅰ	東京書籍	コI330	PROMINENCE English Communication I	1年全員	語彙等、難易度が本校生徒に適切であり、また、題材を通じて幅広い知識や教養を培い、生徒の精神的な成長につながるものであるため。
16	外国語	1	英語表現Ⅰ	数研	英I331	Revised POLESTAR English Expression I	1年全員	語彙等、難易度が本校生徒に適切であり、また、多様な知識と教養を身に付け、主体的に社会の形成に参画し、自他国の伝統・文化を尊重しつつ国際社会の平和と発展に寄与する態度を養うことできるよう工夫されているため。
17	家庭	1	家庭基礎	大修館	家基318	新家庭基礎 主体的に人生をつくる	1年全員	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、理解しやすい構成になっていることとUDを取り入れた書体が本校の生徒の実態に合っている。社会の一員としての意識を持ちながら、生命を尊び、多様な人々と協働し五国を支える人材の育成につながる内容である。
18	情報	1	社会と情報	日文	社情316	新・社会と情報	1年普通科全員	各章が短く簡潔に記載されイラストや用語解説などで補足されており、実習にも対応している。また問題解決へつながる知識、コミュニケーション力、思考力、判断力を段階的に習得できるように構成されており、周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する能力を養うことができる内容となっている。単元ごとに獲得する知識・技術を明示しており生徒自らが学習状況を確認できることなど、本校の生徒実態と週1時間で行う授業形態に合っている。
19	理数	1	理数数学Ⅰ	数研	数Ⅰ327	改訂版 数学Ⅰ	1年GS科全員	重要問題が充実していることで、数学的な思考をより深めることができる内容が本校のGS科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
20	理数	1	理数数学Ⅰ	数研	数Ⅱ327	改訂版 数学Ⅱ	1年GS科全員	重要問題が充実していることで、数学的な思考をより深めることができる内容が本校のGS科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。

21	理数	1	理数数学 I	数研	数 A 327	改訂版 数学 A	1年GS科全員	重要問題が充実していることで、数学的な思考をより深めることができる内容が本校のGS科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
22	理数	1	理数物理	数研	物基318	改訂版 物理基礎	GS科全員	基礎・基本を重視しつつ、発展的内容も豊富に扱っており、生徒の実態に適している。また、観察・実験・探究活動の扱いも豊富である。
23	理数	1	理数化学	実教	化基315	化学基礎 新訂版	1年・GS科全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
24	理数	1	理数化学	実教	化学310	化学 新訂版	1年・GS科全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
25	国語	2	現代文 B	東書	現 B 322	精選現代文 B	2, 3年全員	さまざまなジャンルの文章が適切な量で配置され、表現編の教材も豊富で教材の選択や工夫がしやすく内容、難易度ともに本校生徒の実態にも合っている。幅広い知識と教養を身に付け、生涯にわたって個性や資質・能力を伸ばす工夫がされている。
26	国語	2	古典 B	大修館	古 B 339	古典 B 改訂版古文編	2, 3年全員	文学史を網羅する豊富な教材が収録されており、本校生徒の実態に合っている。多様な文化や芸術を尊重し、ふるさと兵庫や日本を愛する態度を養い、伝統的な言語文化に対する興味、関心が広がる配置や工夫がされている。
27	国語	2	古典 B	大修館	古 B 340	古典 B 改訂版漢文編	2, 3年全員	文学史を網羅する豊富な教材が収録されており、本校生徒の実態に合っている。多様な文化や芸術を尊重し、ふるさと兵庫や日本を愛する態度を養い、伝統的な言語文化に対する興味、関心が広がる配置や工夫がされている。
28	地理歴史	2	世界史 B	山川	世 B 310	詳説世界史 改訂版	2～3年普通科文系・演劇科選択者	史料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、主体的に考察し、異なる文化や価値観を理解し多様な人々と共生する力を育む内容となっている。
29	地理歴史	2	日本史 B	山川	日 B 309	詳説日本史 改訂版	2～3年普通科文系・演劇科選択者	史料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、主体的に考察し、異なる文化や価値観を理解し多様な人々と共生する力を育む内容となっている。
30	地理歴史	2	地理 B	帝国	地 B 304	新詳地理 B	2～3年普通科理系全員・GS科全員	史料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、主体的に考察し、異なる文化や価値観を理解し多様な人々と共生する力を育む内容となっている。
31	公民	2	倫理	東書	倫理311	倫理	2年普通科文系選択者	丁寧でわかりやすい記述がされており、理解を深めるための用語解説が脚注に示されているところが、本校の生徒の実態に合っている。地域の課題を発見し創造的に解決するための課題設定により主体的に考察し理解が深められるよう工夫されている。
32	数学	2	数学 II	数研	数 II 328	改訂版 高等学校 数学 II	2年普通科全員	重要な問題も踏まえながら、生徒の理解を助ける工夫のある構成が、本校の普通科生徒の実態にあっている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
33	数学	2	数学 III	数研	数 III 323	改訂版 高等学校 数学 III	2～3年普通科理系全員	重要な問題も踏まえながら、生徒の理解を助ける工夫のある構成が、本校の普通科生徒の実態にあっている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
34	数学	2	数学 B	数研	数 B 326	改訂版 高等学校 数学 B	2年普通科全員	重要な問題も踏まえながら、生徒の理解を助ける工夫のある構成が、本校の普通科生徒の実態にあっている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
35	理科	2	物理	数研	物理314	改訂版 総合物理 1-力と運動・熱-	普通科理系選択者	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
36	理科	2	物理	数研	物理315	改訂版 総合物理 2-波・電気と磁気・原子-	普通科理系選択者	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
37	理科	2	化学基礎	実教	化基315	化学基礎 新訂版	2年普通科全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
38	理科	2	化学	実教	化学310	化学 新訂版	2年普通科理系全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
39	理科	2	生物	数研	生物310	改訂版 生物	2年・普通科・理系生物選択者	図や写真が充実して工夫されているところが、本校の生徒の実態に合っている。「発展」の項目が充実しているので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。
40	理科	2	地学基礎	数研	地基309	新編地学基礎	2年演劇科全員	基礎・基本を重視しつつ、発展的内容も適度に扱っており、生徒の実態に適している。また、写真や図表が豊富に掲載されており、観察・実験・探究活動の扱いも適切である。
41	外国語	2	コミュニケーション英語 II	東京書籍	コ II 328	PROMINENCE English Communication II	2年全員	語彙等、難易度が本校生徒に適切であり、また、多様な知識と教養を身に付け、主体的に社会の形成に参画し、自他国の伝統・文化を尊重しつつ国際社会の平和と発展に寄与する態度を養うことのできるよう工夫されているため。
42	外国語	2	英語表現 II	いっすな書店	英 II 332	be English Expression II	2年普通科, GS科全員	語彙等、難易度が本校生徒に適切であり、また、題材を通じて幅広い知識や教養を培い、生徒の精神的な成長につながるものであるため。
43	外国語	2	英語表現 II	啓林館	英 II 323	Vision Quest English Expression II Hope	2年演劇科全員	語彙等、難易度が本校生徒に適切であり、また、題材を通じて幅広い知識や教養を培い、生徒の精神的な成長につながるものであるため。

44	情報	2	社会と情報	日文	社情316	新・社会と情報	2年演劇科全員	各章が短く簡潔に記載されイラストや用語解説などで補足されており、実習にも対応している。また問題解決へつながる知識、コミュニケーション力、思考力、判断力を段階的に習得できるように構成されており、周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する能力を養うことができる内容となっている。単元ごとに獲得する知識・技術を明示しており生徒自らが学習状況を確認できることなど、本校の生徒実態と週1時間で行う授業形態に合っている。
45	情報	2	情報の科学	実教	情科307	最新情報の科学 新訂版	2年GS科全員	イラストや写真を盛り込んだ図表が多く取り入れられているところが、本校の生徒の実態に合っている。今日的課題について記述がわかりやすく、生徒の思考力・判断力・コミュニケーション能力を養うことができる内容となっている。
46	理数	2	理数数学Ⅱ	数研	数Ⅲ322	改訂版 数学Ⅲ	2年GS科全員	重要問題が充実していることで、数学的な思考をより深めることができる内容が本校のGS科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
47	理数	2	理数数学Ⅱ	数研	数B325	改訂版 数学B	2年GS科全員	重要問題が充実していることで、数学的な思考をより深めることができる内容が本校のGS科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
48	理数	2	理数物理	数研	物理314	改訂版 総合物理1-力と運動・熱-	GS科全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
49	理数	2	理数物理	数研	物理315	改訂版 総合物理2-波・電気と磁気・原子-	GS科全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
50	理数	2	理数化学	実教	化学310	化学 新訂版	2年GS科全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
51	理数	2	理数生物	数研	生基316	改訂版 生物基礎	2年GS科全員	図や写真が充実して工夫されているところが、本校の生徒の実態に合っている。「発展」の項目が充実しているので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。
52	理数	2	理数生物	数研	生物310	改訂版 生物	2年GS科全員	図や写真が充実して工夫されているところが、本校の生徒の実態に合っている。「発展」の項目が充実しているので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。
53	地理歴史	3	世界史A	帝国	世A314	明解 世界史A	3年普通科理系・GS科全員 普通科文系・演劇科選択者	史料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、主体的に考察し、異なる文化や価値観を理解し多様な人々と共生する力を育む内容となっている。
54	地理歴史	3	日本史A	清水	日A310	高等学校日本史A 新訂版	3年普通科文系・演劇科選択者	史料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、主体的に考察し、異なる文化や価値観を理解し多様な人々と共生する力を育む内容となっている。
55	公民	3	政治・経済	数研	政経317	改訂版 政治・経済	3年普通科文系選択者	丁寧でわかりやすい記述がされており、理解を深めるための用語解説が脚注に示されているところが、本校の生徒の実態に合っている。地域の課題を発見し創造的に解決するための課題設定により主体的に考察し理解が深められるよう工夫されている。
56	理科	3	科学と人間生活	実教	科人307	科学と人間生活新訂版	3年演劇科全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容の扱いも多く、充実している。また、観察・実験探究活動の内容も豊富であるため、生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する力を育むことができる。
57	外国語	3	コミュニケーション英語Ⅲ	啓林館	コⅢ334	Revised ELEMENT English Communication III	3年普通科, GS科全員	語彙等、難易度が本校生徒に適切であり、また、題材を通じて幅広い知識や教養を培い、生徒の精神的な成長につながるものであるため。
58	外国語	3	コミュニケーション英語Ⅲ	数研	コⅢ338	Revised BIG DIPPER English Communication III	3年演劇科全員	語彙等、難易度が本校生徒に適切であり、また、多様な知識と教養を身に付け、主体的に社会の形成に参画し、自他国の伝統・文化を尊重しつつ国際社会の平和と発展に寄与する態度を養うことができるよう工夫されているため。
59	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年選択生徒	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、理解しやすい構成になっているところが本校の生徒の実態に合っている。周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決できる人材を育成できる内容となっている。
60	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年選択生徒	図や写真、イラスト等の資料を豊富に入れており、本校生徒の興味・関心を引く構成になっている。テーマ学習や実習題材が掲載されており、生命を尊び、思いやり寛容の心を持ち、人権を尊重する人材を育成する内容である。
61	家庭	3	ファッション造形基礎	実教	家庭306	ファッション造形基礎	3年選択生徒	実習のための用具や採寸などの基本的な知識についてイラスト入りで解説されているところが本校の生徒の実態に合っている。他者を尊重するとともに、異なる文化や価値観を理解し、多様な人々と共生できる人材を育成する内容となっている。

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	数学	2	数学Ⅱ	数研	数Ⅱ329	改訂版 新編 数学Ⅱ	2年演劇科全員 (1年からの継続使用)	基礎的な内容の学習をグラフや図形などを用いて、視覚的に生徒の理解を助ける工夫がなされている点が本校の演劇科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
2	保健	2	保健	大修館	保体304	現代高等保健体育 改訂版	1年～2年全員	心臓蘇生法など安全に関する実習の手引きが記載されており、実習を実施することができる。ストレスの対処法などが取り上げられ、生徒の興味・関心に対する配慮がなされており、実生活に活用できるよう工夫されているところが、本校の生徒の実態に合っている。生徒自らの健康・安全を守るための能力を育成させるために工夫されている。
3	情報	2	社会と情報	日文	社情316	新・社会と情報	2年普通科全員	各章が短く簡潔に記載されイラストや用語解説などで補足されており、実習にも対応している。また問題解決へつながらる知識、コミュニケーション力、思考力、判断力を段階的に習得できるように構成されており、周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する能力を養うことができる内容となっている。単元ごとに獲得する知識・技術を明示しており生徒自らが学習状況を確認できることなど、本校の生徒実態と週1時間で行う授業形態に合っている。
4	理数	2	理数数学Ⅱ	数研	数Ⅱ327	改訂版 数学Ⅱ	2年G.S科全員 (1年からの継続使用)	重要問題が充実していることで、数学的な思考をより深めることができる内容が本校のG.S科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
5	国語	3	現代文B	数研出版	現B333	改訂版 現代文B	2, 3年全員	幅広いジャンルの文章が適切な量で配置され、表現編の教材も豊富で教材の選択や工夫がしやすく内容、難易度ともに本校生徒の実態にも合っている。コラム欄も見やすく、内容も現代によく即している。
6	国語	3	古典B	三省堂	古B333	高等学校古典B古文編(改訂版)	2, 3年全員	脚注の説明や資料等も豊富で充実しており、我が国の伝統的な言語文化に対する生徒の興味、関心が広がる配置や工夫がされている。
7	国語	3	古典B	三省堂	古B334	高等学校古典B古文編(改訂版)	2, 3年全員	脚注の説明や資料等も豊富で充実しており、我が国の伝統的な言語文化に対する生徒の興味、関心が広がる配置や工夫がされている。
8	地理歴史	3	世界史B	山川	世B310	詳説世界史 改訂版	2～3年普通科文系・演劇科選択者	史料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、主体的に考察し、異なる文化や価値観を理解し多様な人々と共生する力を育む内容となっている。
9	地理歴史	3	日本史B	山川	日B309	詳説日本史 改訂版	2～3年普通科文系・演劇科選択者	史料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、主体的に考察し、異なる文化や価値観を理解し多様な人々と共生する力を育む内容となっている。
10	地理歴史	3	地理B	帝国	地B304	新詳地理B	2～3年普通科理系全員	史料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、主体的に考察し、異なる文化や価値観を理解し多様な人々と共生する力を育む内容となっている。
11	数学	3	数学Ⅲ	数研	数Ⅲ323	改訂版 高等学校 数学Ⅲ	3年普通科理系全員 (2年からの継続使用)	重要な問題も踏まえながら、生徒の理解を助ける工夫のある構成が、本校の普通科生徒の実態にあっている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
12	数学	3	数学B	数研	数B326	改訂版 高等学校 数学B	3年普通科理系全員 (2年からの継続使用)	重要な問題も踏まえながら、生徒の理解を助ける工夫のある構成が、本校の普通科生徒の実態にあっている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
13	理科	3	物理	数研	物理314	改訂版 総合物理1-力と運動・熱-	普通科理系選択者	基礎・基本を重視しつつ、発展的内容も豊富に扱っており、生徒の実態に適している。また、観察・実験・探究活動の扱いも豊富で、周囲とコミュニケーションを図りながら活動することができる。
14	理科	3	物理	数研	物理315	改訂版 総合物理2-波・電気と磁気・原子-	普通科理系選択者	基礎・基本を重視しつつ、発展的内容も豊富に扱っており、生徒の実態に適している。また、観察・実験・探究活動の扱いも豊富で、周囲とコミュニケーションを図りながら活動することができる。
15	理科	3	化学	実教	化学310	化学 新訂版	3年・普通科理系全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容も扱っており、また、観察・実験探究活動の扱いも豊富である。改訂によって、より詳細で最先端の情報に基づいた内容となり、生徒の学習に適している。
16	理科	3	生物	数研	生物310	改訂版 生物	3年・普通科・理系選択者	図や写真が充実して工夫されているところが、本校の生徒の実態に合っている。「発展」の項目が充実しているので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。
17	外国語	3	英語表現Ⅱ	数研	英Ⅱ325	DUALSCOPE English ExpressionⅡ	3年全員	生活に即した題材を用い、英語による実践的な発信技能を習得し、積極的コミュニケーションを図り、多様な観点から考察する姿勢を養うことができるため。
18	情報	3	社会と情報	日文	社情316	新・社会と情報	3年演劇科全員	各章が短く簡潔に記載されイラストや用語解説などで補足されており、実習にも対応している。また問題解決へつながらる知識、コミュニケーション力、思考力、判断力を段階的に習得できるように構成されており、周囲とコミュニケーションを図りながら問題を発見し、創造的に解決する能力を養うことができる内容となっている。単元ごとに獲得する知識・技術を明示しており生徒自らが学習状況を確認できることなど、本校の生徒実態と週1時間で行う授業形態に合っている。
19	情報	3	情報の科学	実教	情科307	最新情報の科学 新訂版	3年GS科全員	イラストや写真を盛り込んだ図表が多く取り入れられているところが、本校の生徒の実態に合っている。今日的課題について記述がわかりやすく、生徒の思考力・判断力・コミュニケーション能力を養うことができる内容となっている。
20	理数	3	理数数学特論	数研	数Ⅲ322	改訂版 数学Ⅲ	3年G.S科全員 (2年からの継続使用)	重要問題が充実していることで、数学的な思考をより深めることができる内容が本校のG.S科の生徒の実態に合っている。知的好奇心を促すように「研究」や「発展」事項が取り扱われ、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
21	理数	3	理数物理	数研	物理314	改訂版 総合物理1-力と運動・熱-	G.S科全員	基礎・基本を重視しつつ、発展的内容も豊富に扱っており、生徒の実態に適している。また、観察・実験・探究活動の扱いも豊富で、周囲とコミュニケーションを図りながら活動することができる。
22	理数	3	理数物理	数研	物理315	改訂版 総合物理2-波・電気と磁気・原子-	G.S科全員	基礎・基本を重視しつつ、発展的内容も豊富に扱っており、生徒の実態に適している。また、観察・実験・探究活動の扱いも豊富で、周囲とコミュニケーションを図りながら活動することができる。
23	理数	3	理数化学	実教	化学310	化学 新訂版	3年・GS科全員	基礎・基本に重点をおきながら、発展的内容も扱っており、また、観察・実験探究活動の扱いも豊富である。改訂によって、より詳細で最先端の情報に基づいた内容となり、生徒の学習に適している。
24	理数	3	理数生物	数研	生物310	改訂版 生物	2年・GS科, 3年・GS科・生物選択者	図や写真が充実して工夫されているところが、本校の生徒の実態に合っている。「発展」の項目が充実しているので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。