

令和4年度使用教科書一覧表 県立篠山鳳鳴高等学校（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	I	現代の国語	数研	現国709	高等学校 現代の国語	I年全員	現代の社会生活に必要な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、学習指導要領の内容「A話すこと・聞くこと」、「B書くこと」、「C読むこと」の言語活動を十分に行うことができる教材となっている。また、人間、社会、自然など広く目を向け、ウェブ上のコンテンツの活用と相まって考えを深めることができる内容となっており、本校が推進する探究的な学びに資するICT機器を活用した学びを実現し、幅広い知識と教養を身に付けることができると考えた。
2	国語	I	言語文化	数研	言文708	高等学校 言語文化	I年全員	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よく配置され、作品ごとの解説や資料が充実しており、様々な時代の人々のものの見方・感じ方、考え方に理解を深めることができる内容となっている。また、作品を通して自分の生まれた国や郷土の文化に造詣を深めることができ、ふるさと兵庫や日本を愛する心の育成に資する学びができると考えた。
3	地理歴史	I	歴史総合	山川	歴総708	現代の歴史総合 みる・読みとく・考える	I年全員	資料が豊富に掲載されており、それをもとに生徒が周囲とコミュニケーションを図りながら問いを発見し主題学習を行うのに適している。また、資料読解をもとに生徒たちが時代像を描くことができ、詰め込みでなく創造的に解決する深い学びに適している。
4	公民	I	公共	実教	公共704	高等学校公民科用 公共	I年全員	生徒が資料読解を通じて社会の課題を考える「Active」や、思考実験や倫理的な課題を通して考える「Trial」、実際に試して考えて、理解する「Challenge」が各単元の随所に設定されていてアクティブラーニングに適している。周囲とコミュニケーションをはかりながら、生徒にとって内容が理解しやすく、よりよい社会づくりに向けて主体的に行動する力を養う学びに適している。
5	数学	I	数学I	数研	数I713	高等学校 数学I	I年普通コース	紙面が見やすくつながりを重視した本文で、説明も丁寧で生徒自身が読み進められるよう工夫されているところが、本校生徒の実態に合っている。発展的な学習内容やデジタルコンテンツが豊富にあり、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
6	数学	I	数学I	数研	数I717	NEXT 数学I	I年総合科学コース	紙面が見やすくつながりを重視した本文で、説明も丁寧で生徒自身が読み進められるよう工夫されているところが、本校生徒の実態に合っている。発展的な学習内容やデジタルコンテンツが豊富にあり、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
7	数学	I	数学A	数研	数A713	高等学校 数学A	I年普通コース	紙面が見やすくつながりを重視した本文で、説明も丁寧で生徒自身が読み進められるよう工夫されているところが、本校生徒の実態に合っている。発展的な学習内容やデジタルコンテンツが豊富にあり、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
8	数学	I	数学A	数研	数A717	NEXT 数学A	I年総合科学コース	紙面が見やすくつながりを重視した本文で、説明も丁寧で生徒自身が読み進められるよう工夫されているところが、本校生徒の実態に合っている。発展的な学習内容やデジタルコンテンツが豊富にあり、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。

9	理科	I	化学基礎	数研	化基709	高等学校 化学基礎	1年全員	本書は日常的な事象と化学との関わりが示され、写真・挿絵が充実しているところが本校の生徒の実態に合っている。また、生徒が間違えやすい箇所（結晶の分類、物質の概念等）について、身近な経験から考察できるよう配慮されている。日常生活を支える技術と化学の結びつきについて、多くのページを使い、説明されている。また、実験の記述も充実しており、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
10	理科	I	生物基礎	数研	生基708	高等学校 生物基礎	1年全員	本書は、中学校の学習内容を基礎として、日常生活や社会との関連を図りながら生物や生物現象への関心を高め、観察・実験などを通して、生物学的に探究する能力と態度を育てるとともに、生物学の基本的な概念や原理・法則を理解させ、科学的な見方や考え方を養うように構成されており、本校の生徒の実態に合っている。内容が非常に豊富で、また「参考」「発展」「探究の歴史」等の項が充実しており、実験の記述も充実しているなど、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
11	保健体育	I	保健	大修館	保体701	現代高等保健体育	1年全員 1～2年継続	身近な内容が取り上げられ、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に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。人権にも配慮されるなど、生徒の心身の健康や豊かな情操と道徳心を培うためにも工夫されている。
12	芸術	I	音楽 I	教芸	音 I 703	MOUSA I	1年音楽選択者	資料や写真、挿絵などが学習と適切に関わり、また、取り上げ方もアイデアにあふれ、音楽的感性を育成しながら知的理解を深める配慮がなされている点が本校の生徒の実態に合っている。また、様々なジャンルの音楽が取り上げられており、異文化を理解し、多様な人々と共生できる人材を育成するための工夫がされている。
13	芸術	I	美術 I	日文	美 I 703	高校美術	1年美術選択者	鮮明な図版とともに問いを投げかける文体のキャッチフレーズが大きく掲載され、生徒自身の主体的・対話的な深い学びが促進されるよう工夫されており、本校の生徒の実態に合っている。美術に関する知的財産権や肖像権などについての理解を深められる内容となっており、自己や他者を尊重する態度が育まれるよう配慮されている。
14	芸術	I	書道 I	光村	書 I 705	書 I	1年書道選択者	基本となる古典がバランスよく取り上げられており、学習の要点がわかりやすく示されている。鮮明な図版や資料、コラム等により、幅広い知識や教養を身につけられるよう工夫されている。
15	外国語	I	英語コミュニケーション I	数研	C I 716	BIG DIPPER English Communication I	1年全員	内容については、日常的な話題を通じて人間性や社会性を育むことができる内容であり、分量も本校生徒に適している。構成については、「読む」「書く」「話す」の4技能を有機的に関連させる活動が設けられており、学習者が積極的に授業に参加できるものとなっている。
16	外国語	I	論理・表現 I	数研	論 I 711	EARTHRISE English Logic&Expression I Standard	1年全員	関心のある事柄や学校生活などの日常的な話題について、話すこと（やり取り）、話すこと（発表）、書くこと、三つの領域別の言語活動ならびに、統合的な言語活動を通し、生徒が主体的に言語を習得しようとする力をつけるのに最適なため。

17	情報	1	情報 I	実教	情 I 703	高校情報 I Python	1年全員	情報 I で扱う4つの分野が6章立てでバランスよく配置されている。説明も簡潔でわかりやすく本校生の実態に合っている。また、情報に関する科学的な理解に適した内容であり、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になっている。
18	国語	2	現代文B	桐原	現B341	新 探求現代文B	2年全員	生命を尊び、自然を大切にすることをテーマとした作品など、国語総合で取り組んだ内容を更に深く考えさせる教材が掲載されている。また、小説の教材が充実しており、生徒の実態に応じて柔軟な指導が可能である。
19	国語	2	古典B	桐原	古B354	新 探求古典B 古文編	2年全員	国語総合で取り組んだ内容を発展させる内容が多く掲載されている。生徒が古典に対する関心を深め、探究し、ものの見方、感じ方、考え方を深めることができる。
20	国語	2	古典B	桐原	古B355	新 探求古典B 漢文編	2年全員	国語総合で取り組んだ内容を発展させる内容が多く掲載されている。生徒が古典に対する関心を深め、探究し、ものの見方、感じ方、考え方を深めることができる。
21	地理歴史	2	世界史A	帝国	世A314	明解 世界史A	2年文系選択者	写真や図版、資料が豊富で、細かな記事にも生徒の興味・関心を引き出す工夫がなされており、大まかな流れ・展開を概観したあと、各主題に入るなど、世界史の初学者にも理解しやすく、異なる価値観、文化を理解する学びに適している。
22	地理歴史	2	世界史B	山川	世B310	詳説世界史 改訂版	2年文系選択者	正確かつ安定した記述で、生徒の理解を助けるための工夫もあり、本校生徒が学習するのに適している。主体的な学習にも対応しており、写真や図版も豊富で地図も見やすい。
23	地理歴史	2	日本史B	山川	日B309	詳説日本史 改訂版	2年文系選択者	写真やグラフも豊富で、資料を基に考えさせる工夫が見られる。同時代の世界とのつながりも記述され、本校生徒の学力にも合っている。国際社会に生きる日本人として必要な知識が得られるように記述が工夫されている。
24	地理歴史	2	地理A	帝国	地A308	高等学校 新地理A	2年文系選択者	丁寧な記述と豊富な図版・写真で生徒が理解しやすく、紙面構成も工夫されており、内容理解を深めやすく、本校生徒が異なる価値観、文化を理解し、多様な人々と共生しようとする資質を養うのに適している。
25	地理歴史	2	地理B	帝国	地B304	新詳地理B	2年理系選択者	最新の写真や統計資料が用いられており、系統分野もよくまとまった使いやすい教科書である。従来の教科書の欠点であった地誌的分野に関しても全世界が網羅されており学習しやすい。図表や写真、資料が適切で、主体的に考察できるようになっている。
26	地理歴史	2	地図	帝国	地図310	新詳高等地図	2年文系・理系地理選択者	従来からの詳細な表記に加え、世界の様々な都市の地図や主題図が多く加わり学習しやすい地図帳である。地図帳を活用することによって、世界各地の幅広い知識と教養を身につけ、多様な人々と共生していく資質を養うことができる。
27	数学	2	数学Ⅱ	東書	数Ⅱ317	数学Ⅱ Advanced	2年数学B履修者	紙面が見やすく、説明も丁寧で理解しやすい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。発展的な学習内容も取り扱われており、生徒の思考力や判断力を養うことができる。
28	数学	2	数学Ⅱ	東書	数Ⅱ318	数学Ⅱ Standard	2年数学B非履修者	紙面が見やすく、説明も丁寧で理解しやすい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。発展的な学習内容も取り扱われており、生徒の思考力や判断力を養うことができる。
29	数学	2	数学B	東書	数B316	数学B Advanced	2年数学B履修者	紙面が見やすく、説明も丁寧で理解しやすい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。発展的な学習内容も取り扱われており、生徒の思考力や判断力を養うことができる。

30	理科	2	物理	啓林館	物理311	総合物理Ⅰ 様々な運動 熱 波	2年理系物理選択者	本書は身の回りの物理現象や最先端の科学の内容が多く紹介され、写真・挿絵が充実しているところが本校の実態に合っている。また、力学・熱力学・波動分野の「物理基礎」と「物理」の内容を完全に網羅した教科書になっており、高校物理を系統的に学習するのに適している。発展の内容も充実しており、幅広い知識と教養、柔軟な思考力を養うことができる。
31	理科	2	物理	啓林館	物理312	総合物理2 電気と磁気 原子・分子の世界	2年理系物理選択者	本書は身の回りの物理現象や最先端の科学の内容が多く紹介され、写真・挿絵が充実しているところが本校の実態に合っている。また、電磁気・原子分野の「物理基礎」と「物理」の内容を完全に網羅した教科書になっており、高校物理を系統的に学習するのに適している。発展の内容も充実しており、幅広い知識と教養、柔軟な思考力を養うことができる。
32	理科	2	化学	数研	化学313	改訂版 化学	2年理系	本書は日常的な事象と化学との関わりが示され、写真・挿絵が充実しているところが本校の実態に合っている。「発展」「探究活動」の項が充実しており、実験を通して、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
33	理科	2	生物基礎	東書	生基311	改訂 生物基礎	2年全員	本書は、中学校の学習内容を基礎として、日常生活や社会との関連を図りながら生物や生物現象への関心を高め、観察・実験などを通して、生物学的に探究する能力と態度を育てるとともに、生物学の基本的な概念や原理・法則を理解させ、科学的な見方や考え方を養うように構成されており、本校の生徒の実態に合っている。 内容が豊富で、また「参考」「発展」の項が充実しており、実験を通して、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
34	理科	2	生物	東書	生物306	改訂 生物	2年理系生物選択者	本書は生物学の全体像が見通せるように配慮され、生徒が課題意識をもって、問題解決的に学習が進められるように構成されており、本校の実態に合っている。内容が非常に豊富で、また「発展」「探究活動」の項が充実しており、実験を通して、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
35	外国語	2	コミュニケーション英語Ⅱ	増進堂	コⅡ347	Flex English CommunicationⅡ	2年全員	生徒の興味・関心を高めるような題材が多く扱われており、かつ、教材が使われている語彙・表現が本校の生徒のレベルに合っている。また、アウトプット活動にもつながるような内容構成で、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養うことができる。
36	外国語	2	英語表現Ⅱ	数研	英Ⅱ325	DUALSCOPE English ExpressionⅡ	2年全員	扱われている表現が基本的なものであるだけでなく、他者を尊重しながら、異なる文化・価値観の理解につながる意欲的なアウトプット活動を行いやすい構成になっている。
37	家庭	2	家庭基礎	東書	家基311	家庭基礎 自立・共生・創造	2年全員	資料が豊富で、写真や図表が効果的に配置されており、生徒の興味関心を引き、理解しやすい構成になっている点が本校生徒の実態に合っている。また、調べ学習やグループ学習、ペアワークなどに取り組みやすい工夫がされており、基礎・基本の定着はもちろんのこと、幅広い知識と教養を身に付けることができる構成になっている。ホームプロジェクトや家庭クラブ活動、キャリア教育、小論文などの学習にも取り組みやすい工夫がある。
38	地理歴史	3	世界史A	帝国	世A314	明解 世界史A	3年理系選択者	写真や図版、資料が豊富で、細かな記事にも生徒の興味・関心を引き出す工夫がなされており、大まかな流れ・展開を概観したあと、各主題に入るなど、世界史の初学者にも理解しやすく、異なる価値観、文化を理解する学びに適している。

39	公民	3	倫理	実教	倫理312	高校倫理 新訂版	3年文系選択者	詳しく丁寧な記述がなされていて、受検にも対応できる。抽象的な概念を具体例や比喩を用いることで理解しやすい記述内容となっている。豊富な図版や資料で、生徒の興味関心を高め、主体的な学習につなげられるような工夫がなされている。
40	公民	3	政治・経済	第一	政経309	高等学校 改訂版 政治・経済	3年文系選択者	難解な経済・政治理論をわかりやすい記述で説明されており、説明のための図版や資料も豊富で、本校生徒が学習するのに適している。学習を深めるための特集ページが組まれており、思考を深めるためのアクティブラーニングにも対応している点も優れている。
41	数学	3	数学Ⅲ	東書	数Ⅲ315	数学Ⅲ Advanced	3年数学Ⅲ履修者	紙面が見やすく、説明も丁寧で理解しやすい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。発展的な学習内容も取り扱われており、生徒の思考力や判断力を養うことができる。
42	理科	3	生物	東書	生物307	スタンダード生物	3年文系生物選択者	本書は生物学の全体像が見通せるように配慮され、生徒が課題意識をもって、問題解決的に学習が進められるように構成されており、本校の実態に合っている。内容は簡潔ではあるが、きわめてわかりやすく工夫されており、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
43	外国語	3	コミュニケーション英語Ⅲ	桐原	コⅢ347	PRO-VISION English CommunicationⅢ	3年全員	生涯にわたり、豊かな情操と道徳心を育む幅広い題材が扱われており、語彙・英文のレベルが本校生徒に合っている。また4技能を使った言語活動がバランスよく設定されていて、国際社会で活躍できる人材の育成につながる内容である。
44	外国語	3	英語会話	東書	英会301	Hello there! English Conversation	3年選択者	日常生活でよく見られるような場面を題材に構成されているため、生徒が興味・関心を持って取り組みやすい内容になっている。また、英語による自己表現や他者理解につながる言語活動も多く、国際社会に貢献しようとする姿勢を養うのに最適である。
45	家庭	3	子どもの発達と保育	教図	家庭304	子どもの発達と保育 育つ 育てる 育ち合う	3年選択者	子どもの様子をイメージしやすいようなイラスト・写真などが効果的に配置されている。また、導入部分では、生徒の興味関心を引き、理解しやすい構成となっている点が本校生徒の実態に合っている。さらに、子どもに関する伝統行事についての記載があり、伝統と文化を学ぶことができる。
46	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年選択者	写真・イラスト・図表などが効果的に配置され、オールカラーで生徒の興味関心を引き理解しやすい構成となっている。日常食の調理実習では、1つの献立が見開きページになっており、手順もイラストが豊富でわかりやすい。日本の食文化については巻頭で写真が豊富に取り上げられ、伝統食や郷土料理への興味関心をより引き出すことができる。栄養の消化吸収の分野での内容が詳しく説明されており、内容理解の助けになる。

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304	現代高等保健体育	1年からの継続 2年全員	身近な内容が取り上げられ、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に工夫されているところが、本校の生徒の実態にあっている。人権も配慮されるなど、生徒の心身の健康や豊かな情操と道徳心を培うためにも工夫されている。
2	国語	3	現代文B	桐原	現B341	新 探求現代文B	2年からの継続 3年全員	国語総合で取り組んだ内容を更に深く考えさせる教材が掲載されている。また、小説の教材が充実しており、生徒の実態に応じて柔軟な指導が可能である。

3	国語	3	古典B	桐原	古B354	新 探求古典B 古文編	2年からの継続 3年全員	国語総合で取り組んだ内容を発展させる内容が多く掲載されている。生徒が古典に対する関心を深め、探究し、ものの見方、感じ方、考え方を深めることができる。
4	国語	3	古典B	桐原	古B355	新 探求古典B 漢文編	2年からの継続 3年全員	国語総合で取り組んだ内容を発展させる内容が多く掲載されている。生徒が古典に対する関心を深め、探究し、ものの見方、感じ方、考え方を深めることができる。
5	地理歴史	3	世界史B	山川	世B310	詳説世界史 改訂版	2年からの継続 3年文系選択者	詳細な本文の記述に加え、冒頭部や末尾に概観やまとめが記載されており、生徒が理解しやすいように構成されている。地図や写真などの図版が充実している。また、各部末尾に「主題学習」が置かれていて、アクティブラーニングなど生徒が主体的に学習できる工夫がなされている。
6	地理歴史	3	日本史B	山川	日B309	詳説日本史 改訂版	2年からの継続 3年文系選択者	最新の研究成果に基づく記述で、地図や写真も豊富である。近代以前においては東アジアの中で、近代以降は世界史の中で、自国の歴史を学ぶ構成になっている。我が国の伝統や文化がどのように形成されてきたかについて、主体的に学べるようになっており、本校生徒の実態に合っている。
7	地理歴史	3	地理B	帝国	地B304	新詳地理B	2年からの継続 3年理系選択者	最新の写真や統計資料が用いられており、系統分野もよくまとまった使いやすい教科書である。従来の教科書の欠点であった地誌的分野についても全世界が網羅されており学習しやすい。図表や写真、資料が適切で、主体的に考察できるようになっている。
8	地理歴史	3	地図	帝国	地図310	新詳高等地図	2年からの継続 3年理系選択者	従来からの詳細な表記に加え、新たに世界の様々な都市の地図や主題図が多く加わり学習しやすい地図帳である。また、様々な主題図が盛り込まれており、地理の学習を進めるのに適している。
9	理科	3	物理	啓林館	物理311	総合物理1 様々な運動 熱 波	2年からの継続 3年理系物理選択者	本書は身の回りの物理現象や最先端の科学の内容が多く紹介され、写真・挿絵が充実しているところが本校の実態に合っている。また、力学・熱力学・波動分野の「物理基礎」と「物理」の内容を完全に網羅した教科書になっており、高校物理を系統的に学習するのに適している。発展の内容も充実しており、幅広い知識と教養、柔軟な思考力を養うことができる。
10	理科	3	物理	啓林館	物理312	総合物理2 電気と磁気 原子・分子の世界	2年からの継続 3年理系物理選択者	本書は身の回りの物理現象や最先端の科学の内容が多く紹介され、写真・挿絵が充実しているところが本校の実態に合っている。また、電磁気・原子分野の「物理基礎」と「物理」の内容を完全に網羅した教科書になっており、高校物理を系統的に学習するのに適している。発展の内容も充実しており、幅広い知識と教養、柔軟な思考力を養うことができる。
11	理科	3	化学基礎	数研	化基319	改訂版 化学基礎	1年からの継続 3年文系選択者	本書は日常的な事象と化学との関わりが示され、写真・挿絵が充実しているところが本校の生徒の実態に合っている。また、生徒が間違えやすい箇所（結晶の分類、物質の概念等）について、身近な経験から考察できるよう配慮されている。「参考」「発展」の項が充実しており、実験を通して、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
12	理科	3	化学	数研	化学313	改訂版 化学	2年からの継続 3年理系	本書は日常的な事象と化学との関わりが示され、写真・挿絵が充実しているところが本校の実態に合っている。「発展」「探究活動」の項が充実しており、実験を通して、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	生物基礎	東書	生基311	改訂 生物基礎	2年からの継続 3年文系選択者	本書は、中学校の学習内容を基礎として、日常生活や社会との関連を図りながら生物や生物現象への関心を高め、観察・実験などを通して、生物学的に探究する能力と態度を育てるとともに、生物学の基本的な概念や原理・法則を理解させ、科学的な見方や考え方を養うように構成されており、本校の生徒の実態に合っている。 内容が豊富で、また「参考」「発展」の項が充実しており、実験を通して、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
14	理科	3	生物	東書	生物306	改訂 生物	2年からの継続 3年理系生物選択者	本書は生物学の全体像が見通せるように配慮され、生徒が課題意識をもって、問題解決的に学習が進められるように構成されており、本校の実態に合っている。 内容が非常に豊富で、また「発展」「探究活動」の項が充実しており、実験を通して、生徒の思考力・判断力・表現力を養うことができる。
15	外国語	3	英語表現Ⅱ	数研	英Ⅱ325	DUALSCOPE English ExpressionⅡ	2年からの継続 3年全員	扱われている語彙・表現が、本校の生徒のレベルに合っているだけでなく、生徒の身近な生活との関りもあるので、意欲的なアウトプット活動に繋がられる。