

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 1

学校番号	21
課程名	全日制
学校名	山梨高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
国語	現代の国語	50	現国	現代の国語	普通	学びの動機づけとなる導入文が設置され、「話すこと・聞くこと」「書くこと」の学習にスムーズに入れる構成になっている。また、「読むこと」の教材も通常の評論文だけでなく、統計資料や図版、実用的な文章など多様な教材が収録されており、さまざまな読み方を段階的に学べる内容である。
		大修館	706		1	
国語	言語文化	50	言文	言語文化	普通	古文と漢文では定番作品がバランスよく収録されているだけでなく、和歌と鑑賞文、古文と漢文など比較読みができるような教材もあり、発展的な学習にも対応できる内容である。また、小説は日本の名作や翻訳作品が収められており、広い視野で学ぶことができる。
		大修館	705		1	
地歴	歴史総合	35	歴総	私たちの歴史総合	普通	平易な言葉で本文の記述がされ、内容も精選されており、歴史の流れや個別の事象の説明がわかりやすい。日本・世界のいずれの視点から読んでも理解しやすい内容となっており、日本と世界の近現代の要点や全体像が捉えやすい。問いと資料が明確に示されており過去だけでなく現在につながる問題についても考え、学ぶことができる。
		清水	705		1	
数学	数学I	104	数I	新編 数学I	普通	中学既習内容との関連を配慮した構成になっており、記号をはじめとする表現方法にも無理がなく段階的に学習できる。また、図を用いた視覚的な説明により、理解を深めることができる。さらに「研究」や「総合問題」、「課題学習」を利用して、思考力・判断力・表現力を高めることに有効であると判断した。
		数研	714		1	
数学	数学A	104	数A	新編 数学A	普通	図を用いた視覚的な説明により、理解を深めることができる。また既習内容との関連を配慮した構成になっており、無理なく段階的に学習できる。さらに「研究」や「総合問題」を利用して、思考力・判断力・表現力を高めることに有効であると判断した。
		数研	714		1	
理科	物理基礎	183	物基	高等学校 新物理基礎	普通	図や写真が効果的に配置されており、基本事項が分かりやすくコンパクトにまとめられている。また、物理学と日常生活との関連を図りながら発展的な内容も盛り込まれているので、興味関心を高めながら学習を進めることができる。
		第一	710		1	
理科	生物基礎	104	生基	高等学校 生物基礎	普通	基本事項がわかりやすくコンパクトにまとめられているだけでなく、内容の理解を助けるための図や写真も豊富である。また、新課程で重要視されている探究的内容も充実しており、生徒にとってバランスの良い内容となっている。
		数研	708		1	
保健体育	保健体育	50	保体	現代高等保健体育	普通	生涯を通じた健康や体育・スポーツの基礎を、多様な視点からとらえることができるように構成されている。各項目で分かりやすい図表の掲載や補足説明も十分であり、学習を深め、思考力を養いやすい内容となっている。
		大修館	701		1	
芸術	音楽I	27	音I	高校生の音楽1	普通	多様なジャンルから精選された教材によって必要な内容が十分に扱われており、音楽科の目標を達成する観点からも極めて適切なものとなっている。QRコンテンツも充実している。
		教芸	702		1選	
芸術	美術I	116	美I	高校生の美術1	普通	鮮明な図版や丁寧な解説によって、表現する喜びを実体験できる編成となっている。またデジタルコンテンツによって深い学びができる。
		日文	702		1選	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 2

学校番号	21
課程名	全日制
学校名	山梨県立山梨高校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択	
		略称	番号		年次	
芸術	書道 I	38	書 I	書 I	普通	古典作品が充実しており、表現・鑑賞活動を重視する工夫された教材編成となっている。またデジタルコンテンツの充実により古典や名筆の捉え方や学習のポイントが明確で理解しやすい。
		光村	705		1選	
外国語	英語コミュニケーション I	104	C I	BIG DIPPER English Communication I	普通	身近な話題をもとにSDGsにも触れることで社会とのつながりを意識できる題材や実用的な英文が充実しているため、英語学習を通じて多面的なものの見方を身につけることができる。リスニングや発表のための活動も豊富なため、主体的に授業に参加する場面を通じて語彙の増加や定着に無理なく取り組むことができる。さらに、導入・本文・課末とも見開きの構成になっており、目標や課題を明確に持って授業に臨めるために、継続的に充実した言語活動につながる学びができる。
		数研	716		1	
外国語	論理・表現 I	231	論 I	Harmony English Logic and Expression I	普通	高校生になじみのあるテーマを広く扱っており、多彩なトピックについて英語でアウトプットすることができる。さらに、英語を使用するうえでの基盤となる文法についても実際に英語を使うことで身につけることができるように工夫されているため、授業で学んだことを家庭学習で発展させる主体的な学びにつなげることもできる。文法表現を活用したモデル会話や問題演習で基礎を固めてから多様な活動に取り組むので、自己発信活動に必要な論理と表現力を身につけることができる。
		いいずな	716		1	
家庭	家庭基礎	2	家基	家庭基礎 自立・共生・創造	普通	主体的・対話的な学びを展開するにあたり、考えさせる問いが各ページに配置され、グループ活動を実施しやすい。図やグラフなどの資料が非常に充実しているだけでなく、生徒が読みやすく理解しやすい構成である。各所に生活と自己とを関連させるためのクイズや写真が充実しており、生徒の興味・関心や主体性を引き出す工夫がなされている。
		東書	701		1	
国語	国語表現	50	国表	国語表現 改訂版	普通	表現を「培う」ことから「楽しむ」ことへ、段階的に学んでいくことを目指して構成されている。敬語の使い方・文章表現・スピーチ・プレゼンテーション・情報メディアの活用などの生徒に必ず身につけさせたい力を育む題材や、回文・折句・メロリとりなどの言葉遊びにも触れることができ、幅広い学習活動が可能である。卒業年次に必要な能力の育成が期待でき、さらに文化の継承という視点からのアプローチも可能である。
		大修館	307		3選	
国語	現代文 B	183	現 B	高等学校 改訂版 現代文 B	普通	小説は近代文学を代表する作品がバランス良く収録され、現在活躍している作家の作品にも触れることができる。評論は芸術・文化・言語・メディアなど幅広い分野を網羅した教材があり、発展的な言語活動も可能である。写真資料も豊富に収録されており、生徒の想像力をかき立て文学や評論のテーマに対する興味関心を引き出すことができる内容である。
		第一	339		2	
国語	古典 B	117	古 B	新 高等学校 古典 B	普通	古文編・漢文編とも、一般的な作品が多く収録されている。本校生徒にとっても、ストーリー性のある読みやすい作品に親しむことで、古典への興味関心を高めることが可能だと考える。基本的な文章から丁寧に学習を積み重ねることで、文法事項の知識を確実に身に付けることができる内容である。
		明治	347		2	
地歴	世界史 B	81	世 B	詳説世界史 改訂版	普通	本文の内容は詳しく丁寧に記述されていて、1年次の世界史 A の内容を、より広い地域の古代から現代におよぶ長い期間に渡って詳しく学習できる内容となっている。語句の補足説明的な記述も多く、個々の出来事の因果関係が分かりやすい。図・地図・写真・史料等、本文以外の資料や説明も適切で充実しており発展的学習に役立つ。
		山川	310		2選	
地歴	日本史 A	35	日 A	高等学校日本史 A 新訂版	普通	本文の記述が平明で理解しやすく、歴史研究の成果が反映されている。また、適切に選定された写真や図版により理解を深める工夫がなされている。各単元毎に内容を補足し、歴史的思考力を伸長させるコラムもあり、歴史に対する関心を深めるのに適切と考えられる。
		清水	310		2選	
地歴	日本史 B	81	日 B	詳説日本史 改訂版	普通	本文や注釈の内容が詳細かつわかりやすく記述されているため理解しやすい。写真・図版・史料についても、精選されたものが適切に配置されていて活用しやすい。コラムでは、より深いテーマや内容が提示されており、生徒の興味関心を高め、理解を深めることができる。
		山川	309		2選	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 3

学校番号	21
課程名	全日制
学校名	山梨県立山梨高校

教科名	科目名	発行者		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
地歴	地理A	130	地A	基本地理A	普通	本文の叙述は平易だが、用語の解説は明快なので理解しやすい。用いられている写真やグラフ等の資料は最新のものを取り入れており、変化する各国の状況や現代世界の課題がわかりやすい。災害や防災に関しては、具体例が豊富で、問題意識が持ちやすい。図・地図等の説明も適切で充実しており、発展的学習に役立つ。
		二宮	309			
地歴	地理B	46	地B	新詳地理B	普通	本文の説明がわかりやすく、基本的事項を定着させやすい。写真や図版が豊富でかつ新しいものが多く、世界情勢を捉えやすい。テーマ学習のページをはじめ随所に現代的課題や世界的規模で考える視点が設けられており、地理的思考を深めるのに適している。
		帝国	304			
地歴	地理B	130	地B	新編詳解地理B 改訂版	普通	本文の記述は体系的で、用語の説明が明確でわかりやすい。また、最新の資料や写真で刻々と変化する世界の情勢を日本との関連において伝えようとしている。さらに2か国で類似点と相違点を比較など、地理の持つ共通性と個性の2つの視点や地理的思考力を身につけられるよう工夫されている。
		二宮	305			
地歴	地図	46	地図	地歴高等地図 一 現代世界とその歴 史的背景一	普通	地紋等の工夫により似た色の識別が容易であるなど、図版は見やすくわかりやすい。主題図が多く、読図能力を高めるのに適している。さらに歴史事象や世界自然遺産などを地図上に位置付けることで歴史や環境への関心を持たせるなど、幅広い知識と教養を身につけるための工夫が随所に見受けられる。また、防災についてのページも充実している。
		帝国	313			
公民	現代社会	46	現社	高等学校 新現代社会	普通	各分野がバランス良く配置され、わかりやすい本文記述と高い資料性で、基礎から応用まで丁寧に解説してある。また、具体例を多く扱うことで興味・関心を高め、理解を深める工夫がなされている。そして、18歳選挙権や現代の諸課題についても扱っており、関心を持って考えることができる。
		帝国	318			
公民	政治・経済	2	政経	政治・経済	普通	各項の冒頭に学習課題を提示して問題意識をもって学習に入れるような構成になっており、事項の羅列に終わることなく、考えながら学ぶことができる配慮がみられる。また、生徒の理解と習得が図れるように、グラフ、図など資料性に富み、さまざまな工夫も随所に示されているため、内容の理解や習得が図りやすい。
		東書	311			
数学	数学II	2	数II	改訂 新数学II	普通	大判を効果的に活用した構成で見やすいうえ、グラフが記入できるなど使いやすい。また、例・例題を参考にすれば問題が解けるようにした構成上の工夫など、基礎基本が定着できるように配慮されている。全問題の解答が巻末に示されており、予習復習など自学に有効である。
		東書	319			
数学	数学II	104	数II	改訂版 新編 数学II	普通	冒頭に取り組みやすい練習問題が配置してあり、導入部分が丁寧に説明されている。また、内容がまとまっている上、「研究」「発展」を利用することで一定水準の内容が確保される。三角関数の性質についてはグラフと関連づけて視覚的に理解させる展開の工夫が見られる。
		数研	329			
数学	数学III	104	数III	改訂版 新編 数学III	普通	公式の証明がきちんと本文で示されていて、図を用いた視覚的な説明により理解を深めることができる。また、計算過程や用語など補足説明も豊富で無理なく学習できる。さらに、「研究」や「発展」を利用して、思考力・判断力・表現力を高めることに有効であると判断した。
		数研	324			
数学	数学B	104	数B	改訂版 新編 数学B	普通	導入部分が丁寧に説明されており、冒頭に取り組みやすい練習を配置するなど工夫がされている。また、内容がまとまっている上、「研究」「発展」を利用することで一定水準の内容が確保される。分量も適切である。
		数研	327			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 4

学校番号	21
課程名	全日制
学校名	山梨県立山梨高校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
理科	物理	183	物理	高等学校改訂物理	普通	記述が平易だが、よくまとめられており、丁寧な編集となっている。演示実験が豊富で教材の理解を深める内容である。また、節末問題等の演習材も良く練られており、高校物理を理解するための最低限必要な題材を網羅している。
		第一	316		2選	
理科	化学基礎	2	化基	化学基礎	普通	基本事項がわかりやすく簡潔にまとめられている。図や写真などが効果的に配置されている。発展的な内容にもページを割いて、必要に応じて発展的な展開がしやすい。また、科学史上、重要な研究者についても肖像画や写真をふんだんに使い親しみやすい。周期表の形成の歴史的な流れについても言及し、周期表の理解を深めやすい。
		東書	313		2	
理科	化学	2	化学	改訂 新編化学	普通	学校設定科目「物質の科学」で用いる教科書である。化学の現象に対して興味関心を持てるように、図や写真を用いて工夫がなされている。また、身近な現象や物質を取り上げているため、生徒は化学への興味関心を高めながら学習を進めることができる。
		東書	309		2選	
理科	化学	7	化学	化学 新訂版	普通	化学基礎の内容との関連も持たせて学習内容が展開されている。写真や図を豊富に使い、生徒が内容を理解しやすいように配慮されている。発展的な学習事項や例題や演習問題も豊富で、生徒は段階的に高い到達度まで理解を深めることができる。
		実教	310		3選	
理科	生物	104	生物	改訂版 生物	普通	基本事項から最新の研究成果まで、生物学の膨大な学習事項がわかりやすく簡潔にまとめられている。図や写真も豊富で、理解しやすく、親しみやすい。また、章末問題は論述形式のものが多く盛り込まれており、生徒の思考力を高める工夫がなされている。
		数研	310		2選	
芸術	音楽表現	27	音Ⅱ	MOUSA 2	普通	具体的にどのような活動をし、何を学ぶのか、が明確に示されており、主体的に学べるよう各紙面に様々な工夫がみられる。教材によっては歌唱、器楽、創作、鑑賞のそれぞれを関連付けられ、音楽の能力が確実に定着することが期待できる。
		教芸	310		3選	
芸術	音楽Ⅱ	89	音Ⅱ	改訂版 高校生の音楽 2	普通	教材は生活に密着しているものから発展的、応用的な内容のものまで幅広く取り入れており、表現や鑑賞活動をバランス良く学習することができる。
		友社	311		2選	
芸術	美術Ⅱ	116	美Ⅱ	高校生の美術 2	普通	各分野の制作のプロセスが丁寧にわかりやすく解説されている。内容についても工夫を凝らした、生徒の興味を引くものになっている。
		日文	304		2選	
芸術	書道Ⅱ	38	書Ⅱ	書Ⅱ	普通	書道史全体を俯瞰し、その流れや書体の変遷がわかりやすく編成されている。掲載されている古典や名筆も書道Ⅰと系統性を持ち、発展的な学習が可能である。
		光村	308		2選	
外国語	コミュニケーション 英語Ⅱ	61	コⅡ	LANDMARK Fit English Communication Ⅱ	普通	本文と練習問題をパートごとに見開きで構成しており、大変見やすくなっている。収録されている題材もバラエティーに富んでおり、生徒が興味を持って読める身近なテーマを扱っている。また、音読練習がしやすいように音読専用のページを掲載したり、チェック欄を設けたりと、音読を促す工夫がされている。さらに生徒用補助教材も豊富で、自学自習がしやすくなっている。
		啓林館	339		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 5

学校番号	21
課程名	全日制
学校名	山梨県立山梨高校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択	
		略称	番号		年次	
外国語	コミュニケーション英語Ⅲ	50	Ⅲ	Compass English CommunicationⅢ Revised	普通	各レッスンで英文を読み解いていくのに必要なスキルを身につけることで、より多い分量の英文を読むことにつながる構成になっている。幅広い分野の英文が取り上げられているだけでなく、説明文やエッセイなど多様な形式の英文に親しむこともできる。ポスターディンクの活動も充実しているので、習得した知識を活用して理解を深め、表現の幅を広げられる構成となっている。
		大修館	332		3	
外国語	英語表現Ⅱ	231	英Ⅱ	be English ExpressionⅡ	普通	1レッスンが導入→定着→発展という3ユニット構成になっており、スモールステップで無理なく学ぶことができる工夫がされている。明瞭な解説と基本的な問題演習を通して、文法の基礎力をスムーズに身につけることができる。発展学習ではライティングやスピーキングを中心に、スキットやディベートなど様々な活動を行うことができるように配列され、英語の運用能力の幅を広げることができる。
		いずな	332		2	
情報	社会と情報	7	社情	最新社会と情報新訂版	普通	生徒にとって身近な題材が扱われている、適切な図表によって学習内容が視覚的に理解できるように構成されているなど、生徒が学習しやすく、理解が深まるような編集がなされている。
		実教	311		2	
家庭	フードデザイン	6	家庭	フードデザイン cooking&arrangement	普通	明瞭なフォントが採用され、図示された実習工程も理解しやすい。カフェメニュー献立も含み、実習内容も豊富かつ現代の食生活に基づいた献立である。ICT教材も充実しており、生徒の興味・関心、動機付けを高める工夫がされている。食生活から、食文化、食育まで、幅広く食分野について学習できる内容である。
		教図	312		3選	
家庭	子どもの発達と保育	7	家庭	子どもの発達と保育 新訂版	普通	イラストや写真資料が充実しており、生徒が理解しやすい。将来親として必要となる知識をはじめ、将来保育に携わる職に就くために必要な知識まで広く深く学ぶことができる。Activityの項が設けられているため、多様な実習に対応できる。
		実教	311		3選	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 1

学校番号	22
課程名	全日制
学校名	山梨県立塩山高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
国語	現代の国語	050	現国	新編 現代の国語	普通 英数 商業	「話すこと・聞くこと」「書くこと」の領域では、日常や社会と密接な題材が丁寧に教材化され、実社会で必要な国語の知識や技能を培うことができる。「読むこと」の領域では、科学、文化、情報等に関する内容の文章が、適切な文章量でバランスよく取り上げられ、説明の仕方、論理展開、情報の吟味など、「話すこと・聞くこと」「書くこと」と関連付けて学習することができる。
		大修館	707			
国語	言語文化	050	言文	新編 言語文化	普通 英数 商業	「現代文編」では我が国の代表的な近現代の作家の小説や、言葉や自然や人生を考える随筆や評論、「古文編」「漢文編」では我が国で広く親しまれてきた作品が取り上げられ、古今の文学作品に親しみながら、我が国の言語文化の特質を理解することができる。教材の内容、分量のバランスが良く、「書くこと」「読むこと」の言語活動を生徒の意欲を引き出しながら行うことができる。
		大修館	706			
地理 歴史	歴史総合	081	歴総	わたしたちの歴史 日本から世界へ	普通 英数 商業	厳選されたテーマを身近な話題からわかりやすく記述している。豊富に掲載されている資料や地図には、それらを読み解く問いかけもあり、理解を深めるのに効果的な構成となっており、生徒が学びやすいと判断した。
		山川	709			
地理 歴史	地図	046	地図	標準高等地図	普通 英数 商業	各地域の鳥瞰図が掲載されており、立体的にその地形の特色を理解することができる。現代の地図の上に歴史事象を重ねた基本図や歴史的史料図から生徒が歴史的背景をとらえることができる工夫がなされているので、歴史総合・地理総合に必要な知識を科目横断的に学習することができる。
		帝国	703			
公民	公共	183	公共	高等学校 新公共	普通 英数	写真やグラフなどの資料を大きく掲載するなど、生徒の学習意欲を喚起する構成となっている。各ページに「課題」と「振り返り」を設けており、生徒が主体的に学ぶことができる工夫がされている。また、生徒がわかりにくい単元については、イラストや資料を多用したり詳細な説明を加えたりするなど工夫されている。
		第一	711			
数学	数学I	104	数I	最新 数学I	普通 英数	導入から例、そして例題と展開されており、内容の展開が一目でわかるように工夫されている。練習は、直前の例や例題の反復問題になっているので、知識・技能の定着を確認しやすく、無理なく学習の基礎が身に付く。また、数学的活動を充実させる問題はすべて網羅されているため、思考力・判断力・表現力の育成にも有効であると考える。
		数研	715			
数学	数学I	104	数I	新 高校の数学I	商業	内容が基礎基本に厳選され、各節に「振り返り」を設けることで、生徒は無理なく知識・技能の定着を図ることができる。数学的活動を充実させることができる実生活に関連する題材を多く扱っているため、思考力・判断力・表現力の育成にも有効であると考える。
		数研	716			
数学	数学A	104	数A	最新 数学A	普通 英数	具体例による説明から一般論へとまとめられていて、生徒が無理なく、知識・技能を定着できる工夫がなされている。計算しやすい練習問題が多く設けられているので、生徒は学習内容の理解を深めることができる。数学的活動を充実させる問題はすべて網羅されているので、思考力・判断力・表現力の育成にも有効であると考える。
		数研	715			
理科	科学と 人間生活	183	科人	高等学校 科学と 人間生活	商業	学習の目標が明示されているとともに、学習内容の確認ができるようになっており、生徒にとって理解しやすい構成となっている。また、日常生活と関連付けられた平易な記述を用いることで、生徒が自ら考えながら学ぶことができる内容になっている。
		第一	705			
理科	化学 基礎	002	化基	新編化学基礎	普通 英数	元素記号の書き方の注意点など、かなり細かな部分まで説明されているなど、解説が詳細で、生徒にとってわかりやすい記載となっている。また、図や写真も豊富であり、視覚的に理解しやすいこともあり、総合的に学びやすいと判断した。
		東書	702			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 2

学校番号	22
課程名	全日制
学校名	山梨県立塩山高等学校

教科名	科目名	発行者		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
保健体育	保健	050	保体	現代高等保健体育	普通 英数 商業	基礎的・基本的な事項に焦点が絞られ、健康に関心を持って生活する力を培うことができる内容となっている。また、図やイラスト教材が豊富で、図表下の説明が正しい理解を促すのに役立っている。
		大修館	701		1	
芸術	音楽 I	017	音 I	音楽 I Tutti+	普通選 英数選 商業選	基礎、基本を丁寧に扱っている。また、学習内容が明確な楽曲選択であり、学習目標がわかりやすい。さらに、生徒の表現力や鑑賞能力を高めることができる教材が、数多く取り上げられている。
		教出	701		1	
芸術	美術 I	116	美 I	高校生の美術 1	普通選 英数選 商業選	充実した資料と豊富な情報量、さらに、日本・西洋の歴史から現代アートまでの題材の幅広さ、絵画・彫刻などの技法も詳細に提示されているので、基礎から応用まで幅広い知識・技能を身に付けることができる。
		日文	702		1	
芸術	書道 I	038	書 I	書 I	普通選 英数選 商業選	古典ごとに、筆で書いた例と鉛筆で書いた例の両方が記載されているので、基礎・基本の内容を無理なく身に付けることができる。また、図や写真が大きく掲載されていて、生徒が理解しやすい構成となっている。
		光村	705		1	
外国語	英語コ ミュケー ション I	015	C I	MY WAY English Communication I	英数	題材は生徒にとって身近で興味深く、知的好奇心を喚起する内容であり、表現活動を行いやすい。また、英語を使つてのコミュニケーション活動が各パートに設けられており、豊富な言語活動を行うことで、生徒が4技能5領域の力をバランス良く身に付けることができる。
		三省堂	708		1	
外国語	英語コ ミュケー ション I	015	C I	VISTA English Communication I	普通 商業	多様かつ身近なトピックで構成されているため、生徒が興味関心を持ちやすい内容となっている。また、各パートに設けられている確認のための問いや言語活動により、コミュニケーション活動を展開しやすい構成となっている。文法事項を扱う項では、日常生活で目にする内容を短い例文で紹介し、さらに確認のための練習問題も付されていて、生徒が理解しやすい工夫がされている。
		三省堂	709		1	
外国語	論理・ 表現 I	015	論 I	VISTA Logic and Expression I	英数 普通	一場面から複数のやり取りが展開できる工夫がされており、生徒が言語活動に取り組みやすい。さらに、扱われている話題も生徒が自分の意見を表現しやすい身近で具体的なものである。また、やりとり、ライティング、スピーチがバランスよく配置されており、偏りのない言語活動が期待できる。
		三省堂	706		1	
家庭	家庭 基礎	009	家基	家庭基礎 明日の 生活を築く	普通 英数	生活を築く視点で、各単元ごと日常生活における課題から始まり、学習、振り返りで構成されており、生徒が主体的に学べる工夫がなされている。また、豊富なグラフや図解資料は、随所に設けてある「考える」「話し合う」など、主体的・対話的な学びを行う際、十分な資料となっている。デジタルコンテンツも多彩で、QRコードにより、多くの情報収集ができ、深い学びにつながると判断できる。
		開隆堂	708		1	
情報	情報 I	007	情 I	図説情報 I	普通 英数	基礎・基本の内容に厳選されている。説明文が簡潔であり、イラストや図・グラフ等が分かりやすく配置してあることから、生徒が理解しやすい構成となっている。身近な題材を数多く取り入れていて、実例を題材にした例題も充実していることから、総合的に学びやすいと判断し、選定した。
		実教	706		1	
商業	ビジネス 基礎	007	商業	ビジネス基礎	商業	学習内容が、基礎・基本に厳選されていて簡潔にわかりやすくまとめられている。さらに、最新の事例やコラムが身近なものを中心に数多く掲載されているので、生徒が理解しやすい構成となっている。グラフや写真・イラストも豊富で、視覚を通してビジネスの基礎を身に付けることができるので、総合的に学びやすいと判断した。
		実教	701		1	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 3

学校番号	22
課程名	全日制
学校名	山梨県立塩山高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
商業	簿記	007	商業	新簿記	商業	簿記特有の用語を、身近な例やイラストを交えて解説しているので、生徒にとって理解しやすい内容となっている。基本の仕訳とその例をセットにして、仕訳への意識付けで基本を固めながら、その後の演習問題により応用力を身に付けることができる。段階的に学習できる構成となっているので、総合的に学びやすいと判断した。
		実教	709		1	
商業	情報処理	007	商業	情報処理 Prologue of Computer	商業	実例がイラスト化されていたり、ワークシートが図により細かく示されていることもあり、生徒が理解しやすい構成となっている。項目ごとに練習問題があり、知識の定着を着実に図ることができる。さらに、演習問題が充実しているので、生徒が段階的に取り組むことができる内容となっていることから、総合的に学びやすいと判断した。
		実教	716		1	
国語	国語表現	050	国表	国語表現 改訂版	普通 英数選 商情選	表現の基本的な方法を丁寧に取り上げている。書くことと話すことの両面をバランスよく扱い、様々な場面に応じて、効果的に「表現」していくための考え方や方法を身に付けられるように構成されている。また「学び直し」に有効な、基礎的な知識（漢字の読み書き・四字熟語・故事成語など）もふんだんに学習することができる。
		大修館	307		3	
国語	現代文 B	183	現B	高等学校 改訂版 標準現代文B	普通 英数選 商情	教材は、評論・小説・随想・詩歌のジャンルや、近代から現代までの文学史が、バランスよく収録されている。幅広いテーマから、生徒の関心をひく話題や主体的に考えられる話題が取り上げられており、生徒が意欲的に取り組めるようになるとともに、思考力を高め、論理的に物事を捉える力を育てることができる。
		第一	340		2	
国語	古典B	050	古B	新編古典B 改訂 版	普通 英数	古文と漢文が一冊にまとめられ、古典の世界に親しみが持てる教材が揃っている。生徒の状況や授業の進度に応じて教材を選択したり、深めたりしやすくなっている。古典を読む能力を養うとともに、ものの見方、感じ方、考え方を広くし、古典についての理解や関心を深めることができる内容となっている。
		大修館	342		2	
地理 歴史	世界史 A	183	世A	高等学校 改訂版 世界史A	商情	わかりやすい記述と、地図や写真や資料が豊富で大きく掲載されていることにより、理解を深めるのに効果的な構成となっている。内容も工夫されていて、人物像やコラムも充実しており、総合的に学びやすいと判断した。
		第一	317		2	
地理 歴史	世界史 B	081	世B	詳説世界史 改訂 版	普通選 英数文 選	世界の中における我が国についての記述も多く、各項目の配列や分量、内容ともにバランスがとれている。語句の説明も丁寧でわかりやすい。
		山川	310		2	
地理 歴史	日本史 A	081	日A	日本史A 改訂版	普通選 英数	近現代から章立てがなされ、要点が的確にまとめられているため、近・現代史を重点的、体系的に学習するのに適している。また、主体的な学習を促す主題学習も設定されており、歴史への関心を深め、歴史を学ぶ意義について気づかせる工夫がよくなされている。
		山川	311		2	
地理 歴史	日本史 B	081	日B	詳説日本史 改訂 版	普通選 英数文 選	各時代の学習内容が整理されており、通史の学習においても歴史の流れが把握しやすいように記述されている。本文の理解に役立つ史・資料、最新の写真や図版が豊富に掲載されている。復習を行うにあたって、個々の生徒が、各項目を頼りに自発的に振り返ることができる。また、四つの主題学習が設定されており、生徒に主体的な学習を促す工夫が随所になされている。
		山川	309		2	
地理 歴史	地理A	046	地A	高校生の地理A	普通選 商情	写真・図版が最新のデータで、なおかつ大きく印刷されているため、生徒にとって、さまざまな地理的事象に対する興味・関心を持ちやすい構成となっている。また、身近な問題をきっかけとして、世界全体に目を向けることができる構成となっている。
		帝国	312		2・3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 4

学校番号	22
課程名	全日制
学校名	山梨県立塩山高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択	
		略称	番号		年次	
地理 歴史	地図	046	地図	地歴高等地図 ー 現代世界とその歴 史的背景 ー	商情	現代の地図の上に歴史事象を重ねた基本図や歴史的史料図から生徒が歴史的背景をとらえることができる工夫がなされているので、地理・日本史・世界史全ての分野を科目横断的に学習することができる。立体的に地理的・歴史的な視野を広げることができ、必要な知識を効率的に学習することができる。
		帝国	313		2	
公民	現代 社会	183	現社	高等学校 改訂版 現代社会	英数	基礎・基本に厳選された内容を中心に、発展的な内容を生徒にとってわかりやすく配置している。課題探究学習に対応した学習課題や資料も豊富であり、総合的に学びやすいと判断した。
		第一	321		2	
公民	現代 社会	183	現社	高等学校 改訂版 新現代社会	普通 ・商情	写真やグラフなどの資料が豊富で、なおかつ大きく掲載されているので、生徒にとって興味・関心を持ちやすい構成となっている。各ページにはポイント欄が設けてあり、その単元で学ぶべき内容を理解しやすくしている。さらに、生徒がわかりにくい単元については、詳細な説明を加えるなど、記述内容も工夫されている。
		第一	322		2・3	
公民	政治 ・ 経済	183	政経	高等学校 改訂版 政治・経済	普通選 英数文 選	図版や資料が豊富であり、概念図や組織図、模式図などが他の教科書に比べてわかりやすくなっている。また、歴史的な経緯も掲載されており、政治的事象の背景や課題について自らの考えを深めることができる。さらに、テーマ学習的なコラムにより、発展的な思考力を養う学習にも対応できる構成となっている。
		第一	309		3	
数学	数学Ⅱ	104	数Ⅱ	改訂版 新編 数 学Ⅱ	英数	既習事項とのギャップをなくすように配慮していて、内容の導入部分の説明が丁寧である。また、視覚的に理解しやすい工夫がされている。構成について、基本的な内容から発展的内容まで幅広く扱われているため、生徒は到達目標に応じて学習を進めることができる。
		数研	329		2	
数学	数学Ⅱ	104	数Ⅱ	改訂版 最新 数 学Ⅱ	普通	基礎事項の確実な定着を旨とするための平易な題材が厳選されている。また、各項目の冒頭に何を学ぶかが説明されており、動機付けがしやすくなっている。学習内容も、基礎から標準的で重要な問題まですべて網羅されているため、幅広く知識を定着できる構成となっている。
		数研	330		2	
数学	数学Ⅲ	104	数Ⅲ	改訂版 新編 数 学Ⅲ	英数理選	内容の導入部分の説明が丁寧である。また、グラフや図形を多く取り入れ、視覚的に理解しやすい工夫がされている。基本的な内容から発展的内容まで幅広く扱われているため、生徒の到達目標に応じた指導が可能である。
		数研	324		3	
数学	数学A	104	数A	改訂版 新 高校 の数学A	商情	内容が基礎・基本に厳選されている。また、日常生活に関連した事例が多く掲載されており、生徒の興味関心を喚起させる。数式による説明も難しい表記は避けており、表記・表現がわかりやすく、生徒の学習意欲を喚起させる工夫がうかがえる。
		数研	331		3	
数学	数学B	104	数B	改訂版 新編 数 学B	英数理選 ・英数 文選	基本的な計算問題や、復習中心の節末問題があり、基礎事項を確実に定着させることができる。例題は一つの内容で構成されており、学習を段階的に進めることができる。また、視覚的に丁寧に説明されていることもあり、生徒が無理なく学習できるように工夫されている。
		数研	327		2・3	
数学	数学B	104	数B	改訂版 最新 数 学B	普通選	基礎・基本に厳選されていて、重要事項を押さえながら学習を進めることができる。基本的な例題から応用的な例題まで充実しており、生徒が個々のレベルに応じて、主体的かつ計画的に学習できるように工夫されている。
		数研	328		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 5

学校番号	22
課程名	全日制
学校名	山梨県立塩山高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択	
		略称	番号		年次	
理科	物理基礎	183	物基	高等学校 改訂 物理基礎	英数理	物理学と日常生活や社会との関連性を認識し、身近な物理現象やエネルギーへの関心を高めることができる題材が豊富に取り上げられている。基礎的・基本的事項に重点を置きながら、発展的な学習事項も豊富にあり、段階的に学習できる構成となっていて、思考力・理解力・応用力を育成できる。
		第一	320		2	
理科	物理基礎	183	物基	高等学校 改訂 新物理基礎	普通	親しみやすい身近な物理現象を導入の題材として取り上げるなど、物体の運動と様々なエネルギーに対する興味・関心を高め、物理を学習する動機付けとなる内容である。基礎・基本に厳選されていて、総合的に学びやすいと判断した。
		第一	321		2	
理科	物理	183	物理	高等学校 改訂 物理	普通選 英数理 選	物理現象には身近な例が数多く取り上げられており、物理学と日常生活や社会との関連を図りながら理解を深めることができる。「復習」として「物理基礎」科目の内容が適切に盛り込まれ、体系的な学習を通して生徒自身が考えを深めることができる。
		第一	316		3	
理科	化学	002	化学	改訂 新編化学	普通選 英数理	図や写真などの資料がわかりやすく、生徒が理解しやすい内容となっている。説明も非常に詳細な部分まで記述しており、丁寧である。また、化学基礎と関連性がある内容が盛り込まれているため、復習しやすい構成となっている。
		東書	309		2	
理科	生物基礎	007	生基	高校生物基礎 新 訂版	商情	基本的な内容をわかりやすく表現しており、生物の基本となる考えが理解しやすくなっている。また、図が大きく視覚的にも理解しやすい構成となっている。さらに、参考資料も豊富であり、特に免疫に関する記述がわかりやすい。
		実教	314		2	
理科	生物基礎	104	生基	改訂版 生物基礎	普通選 英数	丁寧な記述とわかりやすい図を用いることで、生物の基礎的な内容を、生徒がしっかり理解できるように工夫されている。身近な話題から、詳しい内容まで扱われているため、生徒の生物への興味・関心が高まるとともに、思考力を身に付けることもできる。
		数研	316		2	
理科	生物	007	生物	生物 新訂版	普通選 英数理 選	内容が簡潔にまとめられており、視覚的に理解しやすい。また、最新の生物のトピックスを多く取り入れるなど、生徒の興味・関心を高める工夫がなされている。生物基礎と関連性がある内容が盛り込まれているため、復習しやすい構成となっている。
		実教	308		3	
理科	地学基礎	183	地基	高等学校 改訂 地学基礎	英数文	基礎的内容から丁寧に記述されており、理解しやすい構成となっている。図や写真も適切に挿入されており、本文を補足していることから、総合的に学びやすいと判断した。
		第一	310		2	
芸術	音楽Ⅱ	017	音Ⅱ	音楽Ⅱ 改訂版 Tutti	普通選 商情選	基礎・基本から発展的な内容まで幅広く取り扱っている。また、専門的な内容については、生徒の理解を補助する構成となっている。さらに、分野を横断した教材となっているので、多角的に一つの教材を扱うことができることもあり、総合的に学びやすいと判断した。
		教出	307		2	
芸術	音楽探究	017	音Ⅲ	音楽Ⅲ 改訂版	普通選	幼稚園教諭や保育士を目指している生徒たちのための教材や、音楽を専門に学びたい生徒が学ぶことができる教材があり、生徒の進路に適した教材が充実している。また、グループ活動を促す単元もあり、様々な生徒を対象とした学びを実現することができるかと判断し、選定した。
		教出	304		3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 6

学校番号	22
課程名	全日制
学校名	山梨県立塩山高等学校

教科名	科目名	発行者 教科書		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
芸術	美術Ⅱ	116	美Ⅱ	高校生の美術2	普通選 商情選	古代から現代まで幅広いジャンルが取り入れられている。資料としての写真も、大小分かりやすく配置されている。日常生活や職業をイメージしながら、発想力を培うことのできる内容が多く含まれている。
		日文	304			
芸術	書道Ⅱ	038	書Ⅱ	書Ⅱ	普通選 商情選	各書体の古典の筆者、時代背景からの文字の構成、配置の解説などの書道的要素まで、幅広く身に付けられるよう構成されている。総合的に学びやすいと判断し、選定した。
		光村	308			
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	183	コⅡ	Vivid English CommunicationⅡ NEW EDITION	英数	教材の難易度や、取り扱う言語材料の配列が段階的であり、無理なく定着を図ることができる。各レッスンの題材は、生徒が興味や関心を持てるような日常生活に接点を置くものとなっており、構成も図や写真が適切に配置されていて見やすい。コミュニケーション活動を意識した学習ができるように、様々な活動の場が提供されている。
		第一	349			
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	183	コⅡ	Viva! English CommunicationⅡ	普通 商情	各課が多様なジャンルから構成されているため、生徒が興味関心を持ちやすい内容となっている。また、各パートに設けられている内容確認のための英問や言語活動により、コミュニケーション活動が展開しやすい構成となっている。新出文法事項を扱う前に復習のための既習関連事項が配列されているなど、生徒が理解しやすい工夫がされている。
		第一	350			
外国語	コミュニケーション英語Ⅲ	183	コⅢ	Vivid English CommunicationⅢ NEW EDITION	英数	題材について、自然科学、文化歴史、技術革新、哲学などこれからの社会を生き抜くために必要な話題が提供されている。また文章の量が生徒にとって適切である。読み取りのポイントが提示されていて、取り組むことによって文章理解を深められる構成になっている。また聞き取りや自分の考えを表現する活動もあり、コミュニケーション力を高められるようになっている。
		第一	345			
外国語	英語表現Ⅱ	183	英Ⅱ	Vivid English ExpressionⅡ NEW EDITION	普通 英数	既習の文法事項を復習してから、それに関連する項目を学習できるため、文法力の確実な定着を図ることができる。説明も簡潔でわかりやすく問題量も豊富である。各課に表現活動が提示され、学んだ文法を使って表現力を養うこともできる。またエッセイを書く、スピーチをするといった高度な表現活動も盛り込まれており、コミュニケーション活動に取り組みやすい。
		第一	330			
家庭	家庭総合	009	家総	家庭総合 明日の生活を築く	商情	生活を築く視点で、各単元ごと日常生活における課題から始まり、学習、振り返りで構成されており、また、豊富なグラフや図解資料は、「考える」「話し合う」など、主体的・対話的な学びを行う際、十分な資料となっている。実習も被服、調理だけではなく保育実習や介護実習も準備から振り返りまで総合的に学習できるような構成となっており、さらにデジタルコンテンツも多彩で、QRコードにより、多くの情報収集ができるため、深い学びにつながると判断できる。
		開隆堂	310			
商業	ビジネス実務	007	商業	ビジネス実務 新訂版	商情 普通選	ビジネスマナーやオフィス実務について、豊富なイラストや図解により、実際のビジネスの場面をイメージしながら学習することができる。さらに、ロールプレイングなどの実習ができる題材が充実しており、実践的・体験的活動により知識・技術を習得できる構成となっている。
		実教	345			
商業	マーケティング	007	商業	マーケティング 新訂版	商業・ 情報選	分野ごとに構成されており、それぞれの分野で、豊富なイラストや図解により丁寧に説明されている。事例に即した例題や練習問題により、マーケティングの知識・技能を習得できるように構成されている。
		実教	336			
商業	商品開発	007	商業	商品開発	商情選	商品開発に必要な内容が、事例を交えながら、基礎・基本に厳選した形で記述されている。各章の序節に、タイムテーブル、その章の概要、対応する事例などが示されていて、商品開発の過程とどの段階の学習をしているかを確認できるようになっているので、生徒が学習を進めやすい構成となっている。
		実教	315			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 7

学校番号	22
課程名	全日制
学校名	山梨県立塩山高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
商業	広告と 販売 促進	007	商業	広告と販売促進	商情選	実習例が豊富で実習を実施しやすいように手順がまとめられていて、ワークシート等も充実している。販売促進、広告制作、店舗の立地・設計、販売活動に関する知識が、基礎・基本を中心に厳選されているため、総合的に学びやすいと判断した。
		実教	325		3	
商業	ビジネス 経済	007	商業	ビジネス経済	商情選	具体的な経済事象と経済理論を関連付けられるように、本文の記述にあわせて、イラスト・図解・事例を豊富に掲載している。また、専門的な概念についての学習内容も充実していることもあり、総合的に学びやすいと判断した。
		実教	316		3	
商業	経済 活動と法	007	商業	経済活動と法 新 訂版	商情選	イラストや事例を豊富に掲載するとともに、丁寧に用語を解説するなど、理解しやすい工夫が随所にされている。また、確認問題も、用語を確認できるものから、深く考えさせる問題まで充実していて、単元ごとの復習がしっかりとできる構成になっている。
		実教	354		3	
商業	簿記	007	商業	新簿記 新訂版	普通選	例題やイラストを豊富に用いて、簿記のしくみや記帳体系が系統的に学習できるように構成されている。単元ごとに基本問題と演習問題があり、基本から応用まで段階的に学習が進められる内容となっている。
		実教	338		3	
商業	財務 会計 I	007	商業	新財務会計 I 新 訂版	商情選	例題やイラストを豊富に掲載して、財務会計のしくみや体系が系統的に学習できるように構成されている。ステップ学習方式を採用し、基本から応用まで段階的に学習を進められる内容となっている。
		実教	347		3	
商業	原価 計算	007	商業	原価計算 新訂版	商情選	例題やイラストを豊富に掲載して、製造業における原価計算や記帳について系統的に学習できるように構成されている。巻末に掲載されている原価計算基準が使用できることもあり、生徒にとって理解しやすい構成となっている。
		実教	350		2	
商業	情報 処理	007	商業	情報処理 新訂版	普通選	絵や写真が豊富に掲載されているので、コンピュータの周辺機器の学習が視覚的に行える。また、ワークシートが図により細かく示されていることもあり、生徒が理解しやすい構成となっている。演習問題も充実しているため、生徒が自ら課題をもって取り組める内容になっている。
		実教	342		3	
商業	ビジネス 情報	007	商業	ビジネス情報 新 訂版	商情	表計算ソフトウェアの学習内容を、初歩から高度な内容まで段階的に理解できる構成となっている。また、マクロ言語の学習にも対応しており、アルゴリズムの基礎からコードの記述まで学べる内容となっている。さらに、データベースについても生徒にとって理解しやすくまとめられている。
		実教	352		2	
商業	電子商 取引	007	商業	電子商取引 新訂 版	商情選	特定の分野に特化せず、幅広い分野の内容が章単位で完結されているため、生徒が自らの到達目標に合わせて、学習を進めることができる。また、実習の内容は、様々なソフトウェアを利用して行えるように工夫されている。
		実教	358		3	
商業	プログ ラミン グ	007	商業	最新プログラミン グ	情報	生徒が興味や関心を持って取り組むことができるような題材を多数扱っている。プログラミングをわかりやすく理解するために、例題や練習問題、実習問題が適宜掲載されており、バランスのとれた構成になっている。基礎的なアルゴリズムを習得できるように、流れ図とプログラムが併記してあるなど、生徒にとって理解しやすい内容構成となっている。
		実教	324		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 8

学校番号	22
課程名	全日制
学校名	山梨県立塩山高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択年次	
		略称	番号			
家庭	子どもの発達と保育	006	家庭	子どもの発達と保育 育つ・育てる・育ち合う	普通選	子どもの発達・発育について、イラストや写真を用いてわかりやすく説明してある。また、児童福祉についても知識や必要な技能について取り上げられている。さらに、学習を深化させるためのテーマ学習も多く取り入れられており、地域の子育て支援に寄与できる能力と態度を身に付けることができる工夫がなされている。
		教図	304		3	
家庭	フードデザイン	007	家庭	フードデザイン 新訂版	普通選	現代の食に関する問題について、項目別に理論的に記述されており、生徒にとって理解しやすい。実習題材も和洋中別に献立が作成されており、イラストを多く用いているので難易度の高い実習も理解しやすく、調理技術も習得しやすい内容となっていて、食生活を総合的にデザインできるように工夫されている。
		実教	313		3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 1

学校番号	23
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留高等学校

教科名	科目名	発行者		教科書		教科書名	学科	採択 年次	選定理由
		番号	記号	記号	記号				
		略称	番号	番号	番号				
国語	現代の国語	2	現国	精選 現代の国語	単位制普通科	1	テーマごとに単元を構成するなど、随所に工夫が凝らされている教科書である。最新の視点でグローバル化する社会を捉えることのできる多種多様な評論文をバランス良く配置している。また、コラムも充実しており、それらを用いながら言語学習をすることで、考えを広げたり深めたりする力を身に付けていくことができるため、生徒の主体的かつ意欲的な学習を推進することができる。		
		東書	702						
国語	言語文化	2	言文	精選 言語文化	単位制普通科	1	現代文編では幅広いジャンルの作品が収録されており、文学的文章を味わうための基礎力を養うことができると考える。古文編、漢文編については、導入としての文法の解説や平易な文章が充実している。また、少し高度な読解力を必要とする内容の教材がバランスよく採られていて、段階的に学びを深めていくことができると考える。		
		東書	702						
地理歴史	地理総合	2	地総	地理総合	単位制普通科	1	単元の構成が適切で、知識技能を確実に習得することができる。また主題図などの資料が充実しており、資料を活用して問いについて考察することで地理的見方考え方を養うことができるようによく工夫されている。GLOBAL REPORTなど随所に発展的な内容も盛り込まれており、生徒の主体的な学習を促すことができる。		
		東書	701						
地理歴史	歴史総合	7	歴総	詳述歴史総合	単位制普通科	1	教科書の記述は詳細で、歴史的現象について過不足なく説明している。また、問いに対する考察を進めるための資料も地図・グラフ・史料文・画像等、適切なものが掲載されている。資料を読み解く基礎的な能力についても説明されており、総合的に判断して歴史的思考力の涵養に最適である。		
		実教	703						
地理歴史	地図	46	地図	新詳高等地図	単位制普通科	1	地図や図表が見やすくレイアウトされており、生徒が学習しやすい。中国やヨーロッパ、北アメリカの鳥瞰図は生徒の興味を引き出すことができ、また地域を具体的に理解するのに最適である。さらに世界や各地域についての主題図などの二次資料が豊富で、資料を読み取る技能を身に付けることができる。		
		帝国	702						
数学	数学Ⅰ	2	数Ⅰ	数学Ⅰ Standard	単位制普通科	1	各単元において、生徒目線の素朴な疑問点を起点に導入を行っており、初学者にとって大変合理的な流れの構成となっている。また、各例題については、着目すべき視点を明示しており、身に付けるべき数学的内容が明確になっている。そのため、数学のよさを理解したり、数学を活用しようとする活動や探究を促すことにつながり、探究的に学ぶことに寄与する教科書である。		
		東書	702						
数学	数学A	2	数A	数学A Standard	単位制普通科	1	既習事項との関連付けや、教科書内での前後関係が明確な内容となっており、生徒が学びやすい構成となっているため。また、問題解決のアプローチが素朴で初学者が戸惑うことが少ないと考えられる。		
		東書	702						
数学	数学Ⅱ	2	数Ⅱ	数学Ⅱ Standard	単位制普通科	1	各単元の導入は具体事例から行っており、内容に親しみを持ってから、各単元の内容を深めることができる構成になっているため。「○○を求めよ。」という問だけでなく、「○○について説明せよ。」などの問があり、生徒の理解を深化させることができると考えられる。		
		東書	702						
理科	化学基礎	7	化基	化学基礎 academia	単位制普通科	1	学習事項が精査されていることに加え、生活に関わる事項が従来よりも充実しており、身近な事象との関連性が理解しやすくなっている。また、デジタルコンテンツが豊富にあり、生徒の理解を深めることができる工夫がなされている。		
		実教	703						
理科	地学基礎	61	地基	高等学校 地学基礎	単位制普通科	1	図や表が多く取り上げられており、生徒が理解を深めるのに適している。用語もわかりやすく説明されている。問題を通して、基礎的事項の確認ができる。		
		啓林	703						

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 2

学校番号	23
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
保健体育	保健体育	50	保体	新高等保健体育	単位制普通科 1	精選された内容で、本校生徒にとってより身近で具体的な題材で構成されている。図表の掲載種類が豊富で、情報の読み取りが求められる現行の指導要領に適している。情報を読み取りやすい構成になっており、本校生徒の現状に合っている。
		大修館	702			
芸術	音楽 I	89	音 I	ON! 1	単位制普通科 1	学習指導要領の学習事項に即した教材配置により、知識・技能や思考力・判断力・表現力等をバランスよく習得できることが期待できる。また、表現と鑑賞を相互に関連させ、生徒が親しみを持ち主体的に学習する態度を引き出せるよう工夫されている。
		友社	704			
芸術	美術 I	116	美 I	高校生の美術 1	単位制普通科 1	鮮明な作品図版や丁寧な解説によって、表現する喜びを実体験できる編成となっている。また、基礎的・基本的な事項を踏まえた技法の解説も充実しており、理解を深めやすい内容となっている。
		日文	702			
芸術	書道 I	2	書 I	書道 I	単位制普通科 1	教材の図版が鮮明で豊富に掲載されていることにより、分析的な鑑賞に加え、詳細な解説を踏まえた総合的な鑑賞学習にも適している。また、臨書から作品制作までの過程や教材配置にも工夫が見られ、主体的な学びへの展開も期待できる構成となっている。
		東書	701			
外国語	英語コミュニケーション I	15	C I	MY WAY English Communication I	単位制普通科 1	この授業で重視したい音読学習をするための教材が充実している。具体的には、教科書のQRコードを読み取ることで、生徒が簡単にかつ多様な音声を用いて学習することができる。生徒の家庭学習を充実したものにするのに最適な教科書である。また、各種リーディングスキルを扱ったReading Tipsや、段落ごとの内容をまとめたSummaryなど、生徒が英文を正しくインプットするために必要となる技術を身につけるのに適した教科書であるため採用する。
		三省堂	708			
外国語	論理・表現 I	50	論 I	Genius English Logic and Expression I	単位制普通科 1	リスニングやリーディングでのインプットから、スピーキングやライティングでのアウトプットへ向けた構成が優れており、4技能をバランスよく伸長できる。また、ブレインストーミングや文章の論理構成に重点を置いた各種タスクは、生徒の論理的思考力を鍛え、それを基にした質の高い発信につなげるのに最も適した教科書であるため採用する。
		大修館	707			
家庭	家庭基礎	183	家基	高等学校家庭基礎 持続可能な未来をつくる	単位制普通科 1	全体的に協力・協働や持続可能な社会の構築など、新指導要領の学習事項に即した内容が充実している。さらに18歳成年を目前に控えた1年次生が、契約の重要性に理解を深め、消費者被害を未然に防げるようになるための資料が豊富である。
		第一	710			
国語	現代文 B	15	現B	高等学校現代文 B 改訂版	単位制普通科 2	評論・小説・詩歌のバランスの良さはもちろん、従来から採用されている作品だけでなく直近の作品まで、近現代の作品が幅広く採り上げられている。特に評論が充実しており、グローバルズムやメディアなど、現代社会の諸問題について論理的に考えるきっかけとすることができる。また、情報の収集・調査や意見の発表なども扱われ、協働的主体的な学びができる充実した内容となっている。
		三省堂	323			
国語	古典 B	15	古B	高等学校古典 B 古文編 改訂版	単位制普通科 2	1年次で学んだ基本的な文法事項や重要な古文単語の意味を確認しながら、2年次3年次と生徒の学習状況に合わせて、継続的かつ発展的に学習するのに適した教材が収録されている。各時代の作品が幅広く配列されており、時代背景や古代の人のもの見方や考え方について、生徒自身が複数の作品を比較しながら、古典への理解をより深めることのできる構成になっている。
		三省堂	333			
国語	古典 B	15	古B	高等学校古典 B 漢文編 改訂版	単位制普通科 2	1年次で学習した基本的な訓読のルールや句法を踏まえ、2年次3年次で継続的かつ発展的に学習するのに適した教材が数多く収録されている。幅広いジャンルの作品を配列し、生徒の漢文読解を補助しながら学習させていく工夫が有効になされており、また、現代文や古文の関連する作品との比較をとおして、漢文への理解をより深めることのできる構成になっている。
		三省堂	334			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 3

学校番号	23
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
国語	国語表現	183	国表	高等学校 改訂版 国語表現	単位制普通科	文章表現、発声・音声、討論・発表と、言葉による表現を幅広く多角的に学ぶのに適している。自己表現のための基礎的方法が論理的にわかりやすく解説されている。
		第一	308		3	
地理歴史	世界史B	081	世B	詳説世界史 改訂版	単位制普通科	地域・時代の配列が適切で、時代ごと、地域ごとの内容の整理がしやすい。政治・経済・文化などの各分野の叙述のバランスもよく、歴史学の最近の研究成果も取り入れて叙述や構成に反映させている。
		山川	310		2	
地理歴史	日本史B	81	日B	詳説日本史 改訂版	単位制普通科	時代ごとに扱う歴史的事項が適切に扱われており、政治・外交・社会・文化がバランスよく構成されており、詳細に記述されている。事項の歴史的解釈に偏りがなく、最新の研究成果も反映されていることから、日本史Bの学習に最適である。
		山川	309		2	
地理歴史	地理B	46	地B	新詳地理B	単位制普通科	カラーの写真が豊富に盛り込まれており、生徒の興味・関心を引き出しやすい。また、世界の諸地域に関する記述は、その地域を専門とする地理学者が執筆しており、現代世界の地理的認識を養う教材として最適である。
		帝国	304		3	
公民	現代社会	7	現社	最新 現代社会 新訂版	単位制普通科	図版・写真が豊富であり、また多様な特集やコラムが掲載されているため、生徒の興味関心を引き出しやすく、学習を深めることができる。基礎的な内容が分かりやすく説明されているのはもちろん、欄外の記述も豊富であり応用力まで育成できる教科書である。
		実教	315		2	
公民	倫理	183	倫理	高等学校 改訂版 倫理	単位制普通科	思想内容について、平易な言葉を用いた丁寧な記述となっている。また、思想の社会的背景を理解する上で、各地域の地図や、文化・風習等についての資料・写真が豊富であり、生徒の興味を引き出しやすい。また、原典の一節を簡潔に示し、思想内容を視覚的にわかりやすく図解するなどの工夫があり、生徒の主体的な学習を進める上でも効果的である。
		第一	310		2	
数学	数学Ⅱ	2	数Ⅱ	数学Ⅱ Standard	単位制普通科	各単元で必要となる既習事項の確認から行い、段階を踏んだ問題の配置がなされており、生徒が学びやすい構成である。「例」や「まとめ」は丁寧な記述表現がされており、生徒の理解を助ける工夫がなされている。
		東書	318		2	
数学	数学Ⅲ	104	数Ⅲ	改訂版 高等学校 数学Ⅲ	単位制普通科	式による説明と図示による説明のバランスが良く、厳密な解説が生徒の理解を助けると同時に生徒の直感的理解を促すことにもつながると考える。計算上のつまずきを減らすような工夫も見られ、多くの生徒が読みやすい構成になっている。
		数研	323		3	
数学	数学B	2	数B	数学B Standard	単位制普通科	図が多数掲載してあり視覚的に理解が深められる内容となっている。生徒のつまずきを想定し、式の丁寧な記述や図示による説明がされている。
		東書	317		2	
理科	物理基礎	2	物基	改訂 新編物理基礎	単位制普通科	項目ごとの内容の並びが系統だっていて生徒が学習しやすい構成である。必要最小限の題材がコンパクトにまとめられており、用語や現象の解説も簡潔で読みやすく、生徒にとって内容の把握が行い易い。
		東書	312		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 4

学校番号	23
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択	
		略称	番号		年次	
理科	物理	104	物理	改訂版総合物理1 力と運動・熱	単位制普通科	学習事項について、必要最低限の物がコンパクト、且つ体系的に配列されており良くまとまっている。力学・熱力学を体系的に学習するのに適している。適切な図や式により生徒の理解を促し、思考力の伸長を図る工夫がされている。
		数研	314		2	
理科	物理	104	物理	改訂版総合物理2 波・電気と磁気・原子	単位制普通科	学習事項について、必要最低限の物がコンパクト、且つ体系的に配列されており良くまとまっている。波動・電磁気・原子の学習内容を体系的に学習するのに適している。適切な図や式により生徒の理解を促し、思考力の伸長を図る工夫がされている。
		数研	315		2	
理科	化学	7	化学	化学 新訂版	単位制普通科	学習事項が精査されていることに加え、生活に関わる事項が充実している。また、デジタルコンテンツが豊富にあり、ICTを活用した授業に取り入れやすくなっている。「参考」「発展」で取り上げている事項も生徒の思考力・判断力・表現力がより深められる内容となっており、発展的な学びにつなげることができる。
		実教	310		2	
理科	生物	2	生物	改訂 生物	単位制普通科	図表が大きいわりに豊富に含まれている。探究のページも実験書としても申し分ない内容である。一問一答など、復習がしやすくなっており、生徒の理解を助ける効果が期待される。先端科学の内容が含まれている。
		東書	306		2	
理科	地学基礎	61	地基	地学基礎 改訂版	単位制普通科	新しい認識に基づく内容が取り入れられている。図や表が生徒が理解を深めるのに適しているものが非常に多く、用語も簡潔でわかりやすく説明されている。また写真も豊富で美しく生徒の理解が深まる。
		啓林	308		2	
芸術	音楽Ⅱ	89	音Ⅱ	改訂版 ON! 2	単位制普通科	音楽Ⅰとの継続性を持たせ、系統的かつ段階的に学びを深める授業が展開できる。また、音楽を形づくっている要素を生かして自分の目指す表現ができるよう学び、創意工夫できるような構成となっている。
		友社	312		2	
芸術	美術Ⅱ	38	美Ⅱ	美術 2	単位制普通科	多様な題材構成により、主体的な美術の学びが展開できるよう工夫されている。また、多様な地域の作品や作家の紹介等の資料も充実し、発展的な学びへとつなげることができる。
		光村	303		2	
芸術	書道Ⅱ	38	書Ⅱ	書Ⅱ	単位制普通科	鮮明な図版や教材に、詳細な解説が添えられているため、鑑賞活動の充実が望めるとともに、表現活動の効果的な展開にも生かせる作品構成となっており、生徒の学習意欲を高めることが期待できる。
		光村	308		2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	61	コⅡ	Revised LANDMARK English Communication II	単位制普通科	科学から歴史まで高校生が興味を持って取り組める題材である。また、ディスカッションクエストも適宜提示され、生徒が理解を深めるとともに、課末の活動に向けて自発的に発信する足場を築くことができる。
		啓林館	338		2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅲ	15	コⅢ	MY WAY English CommunicationⅢ New Edition	単位制普通科	段階を追って読む力を高められる構成で取り組みやすい。英文全体の情報をつかむ練習や要約、リーディングスキルに加え、時事問題に関して自らの意見を考えさせるような活動も織り込まれており、4技能を使った英語力の育成をするのに適した教科書である。
		三省堂	330		3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 5

学校番号	23
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留高等学校

教科名	科目名	発行者		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
外国語	英語表現Ⅱ	50	英Ⅱ	Departure English Expression Ⅱ Revised	単位制普通科	英文での表現、場面に応じた表現・パラグラフでの表現、エッセイ（文章）での表現、意見の発信、意見の交換と段階的に発信に繋がること明確にされた構成になっている。また、協働的な学習が行いやすく、コミュニケーション能力の向上を図りやすい。今後も必要とされるWritingの部分も強調されており、さらに最終の発信活動へ向けての事前のタスクがよく練られており、生徒が無理なくゴールへたどり着ける点でも最適な教科書である。
		大修館	321		2	
家庭	家庭 (専門)	7	家庭	子どもの発達と 保育 新訂版	単位制普通科	実生活と結びつくコラムが多数掲載され、1年次で履修した家庭基礎を基本としてより深く学ぶことができる内容になっている。演習・実習・課題学習に必要な豊富なテーマ学習が設けられ、選択した生徒が課題を解決する応用力、実践力をつけるためにふさわしい内容と判断した。
		実教	311		3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 1

学校番号	24
課程名	全日制
学校名	山梨県立上野原高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
国語	現代の 国語	183	現国	高等学校 標準現 代の国語	総合 1	生徒たちの興味を惹く作家の文章から思考力判断力を培う評論 まで過不足なく収録されており、学習目標も明確化されてい る。また、言語活動を行う上での留意点が詳しく掲載されてい るので、本校国語科の教育目標としている、コミュニケーション 能力の育成を確実に行うことができる。
		第一	715			
国語	言語文 化	183	言文	高等学校 標準言 語文化	総合 1	「書くこと」「読むこと」の目標が明確化しており、小説 教材及び現古漢のバランスも適切である。調べ学習や 表現活動など主体的・対話的学習のサポートも充実して いる。
		第一	715			
地歴	地理総 合	46	地総	高等学校 新地理総合	総合 1	生徒が主体的に学習できるように、地理的事象の基本的 な内容が網羅されており、わかりやすい内容になっている 。また、図や写真等も適切に配置されており、生徒の 興味・関心を高める工夫がなされている。そのため最適 な教科書であると判断し選定した。
		帝国	703			
地歴	歴史総 合	81	歴総	わたしたちの歴史 日本から世界へ	総合 1	生徒が学ぶべき歴史的事項が精選されている上、簡潔に 解説されているので、知識の習得が容易である。また、 教科書中に身近な題材から歴史につなげていくような教 材が充実して、生徒の「歴史的思考力」を養う工夫 が図られている。
		山川	709			
地歴	地図	046	地図	新詳高等地図	総合 1	地図が見やすく使いやすい編集であり、生徒が主体的 に学び、興味・関心を高められる工夫がなされている。統 計資料も詳細であり、最新のデータが採用されており、 カラー化され見やすい内容であるため選定した。
		帝国	702			
数学	数学 I	104	数 I	新編 数学 I	総合 1	学習事項毎に目標が示されていて生徒は理解すべき内容を把握 した上で、例題や問題に取り組むことができる。また、誤答例 も掲載されており、深い学びや探究的な学びに有効と考える。 章末問題も難易度を分け掲載されているので、各生徒の習熟度 に応じた演習が可能である。
		数研	714			
数学	数学 A	104	数 A	新編 数学 A	総合 1	学習事項毎に目標が示されていて生徒は理解すべき内容を把握 した上で、例題や問題に取り組むことができる。また、誤答例 も掲載されており、深い学びや探究的な学びに有効と考える。 章末問題も難易度を分け掲載されているので、各生徒の習熟度 に応じた演習が可能である。
		数研	714			
理科	地学基 礎	183	地基	高等学校 地学基 礎	総合 1	基礎的事項を中心に学習内容が配列されているが、 発展的な内容も多く盛り込まれており、生徒の学習 レベルに応じた授業展開が可能である。図や写真も 適切に配置され、生徒の理解を助けている。
		第一	705			
保体	保健	050	保体	現代高等保健体育	総合 1	自らの健康を生涯にわたって適切に管理し、改善してい く資質や能力を育てるという観点に対して、総合的に学 びやすく、資料等も最新化され見やすくなっている。ま た体育理論編でも、図解が多く取り入れられており、生 徒が理解しやすい構成となっている。
		大修館	701			
芸術	音楽 I	17	音 I	音楽 I Tutti+	総合 1	表現、鑑賞領域及び扱う楽曲、選曲面において幅広い分野がバ ランスよく構成されており、知識、技能、表現力を身につけな がら主体的に学べ個性を生かした創造的な音楽活動が展開でき る内容となっている。さらに様々な編成の歌唱教材が集約さ れ、器楽の付帯内容も充実している。
		教出	701			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 2

学校番号	24
課程名	全日制
学校名	山梨県立上野原高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
芸術	美術 I	116	美 I	高校生の美術 1	総合	美術 I で学ぶべき基礎的な内容がわかりやすく工夫されている。各分野が表現と鑑賞の両面からバランス良く配置され、図版も鮮明で創造への意欲が刺激される内容となっている。
		日文	702		1	
芸術	書道 I	2	書 I	書道 I	総合	漢字、仮名、漢字仮名交じりの各単元で扱う題材は基礎基本的なものを多数取り扱っており、その分量や系統などもバランス良く取りあげられている。図版や解説の量、内容も適切で、その配置や色彩等にも工夫がみられ、生徒の興味関心の喚起が期待できる。
		東書	701		1	
外国語	英語コミュニケーション I	2	C I	Power On English Communication I	総合	SDGs に対応した様々な題材が取り上げられ、生徒の興味関心を喚起しやすい。また、各パート毎に4技能5領域のタスクが課せられており、5領域にバランスよく取り組むことができる。各レッスンの最後には、まとめの表現活動もあり、技能統合的な活動を通じて、生徒が英語による発信力を高めることができる。
		東書	702		1	
家庭	家庭基礎	183	家基	高等学校 家庭基礎 持続可能な未来をつくる	総合	SDGsとの関連が明記されており、今日的課題を取り入れた授業展開が可能である。「協力協働」「健康快適安全」「生活文化」「持続可能な社会構築」の4つの家庭科の視点と学習内容との関係性が各ページに示されており、内容が捉えやすい。テーマ学習などに適した題材も盛り込まれ、発展学習も可能である。カラー写真や図表、食品成分表等の資料が充実し、視覚的にも学習内容が理解しやすくなっている。
		第一	710		1	
情報	情報 I	2	情 I	新編情報 I	総合	各章の目標が問題解決、PCの活用、データの活用と明確化されており、BYOD等のPC端末を導入したときのコンテンツも工夫されている。また、プログラミング言語についても、VBA、java-script、Pythonと教種類が用いられており、課題テーマに応じて、プログラミング実習を行うことができる。また、技術的な基礎知識、専門用語がバランスよくまとめられている。
		東書	701		1	
国語	現代文 B	183	現 B	高等学校改訂版標準現代文 B	総合	生徒の身近にある社会・仕事・コミュニケーションなどを自分自身に引き付けて考える読み方を学習できるよう、評論は身近で具体性あるもの、小説は生徒が感情移入しやすいような若い世代が主人公の現代小説から定番までがバランスよく厳選されており、生徒が自己について学びを深めることができる教科書となっている。
		第一	340		2	
国語	古典 B	183	古 B	高等学校改訂版標準古典 B	総合	定番とされる古典として価値ある教材を幅広いジャンルにわたってバランスよく豊富に採択しており、古典の基礎的な内容を定着させることができる。作品の解説や古典的背景をまとめたコラムの配置が工夫され古典の世界が身近に感じられるようになっていて、加えて読解に役立つ地図や写真、図版などが多く盛り込まれていて、生徒の興味関心が刺激される教科書となっている。
		第一	353		2	
国語	国語表現	17	国表	国語表現 改訂版	総合	「地球環境」「エネルギー」「家族」「インターネット」等今日的課題に対応した文章例が取り上げられており、生徒が一般常識を深め、自分の意見を形成するにふさわしい内容となっている。また、総合学科の特色である「コミュニケーション能力」の育成のための知識や諸技能が確実に身につけられるような解説や教材が収められている。
		教出	306		3	
地歴	世界史 A	046	世 A	明解世界史 A	総合	世界各地の特色が把握しやすく、地形等についてもわかりやすい記載となっている。また、写真・地図等が豊富で、史資料の読み取り技能を身に付けることに適している。生徒の興味・関心を高めるのに適した教科書であると判断したため選定した。
		帝国	314		2	
地歴	世界史 B	081	世 B	詳説世界史 改訂版	総合	世界各地の歴史を詳細に学ぶ事ができ、生徒が主体的に学ぶ姿勢を養い、また興味・関心を高める工夫がなされている。現代史との結びつきもわかりやすい構成になっているため、学習にふさわしい教科書であると判断したため選定した。
		山川	310		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 3

学校番号	24
課程名	全日制
学校名	山梨県立上野原高等学校

教科名	科目名	発行者 教科書		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
地歴	日本史A	002	日A	日本史A 現代からの歴史	総合	要点がわかりやすく記述された本文に、写真やグラフ・地図などの補助的な資料が充実していて、生徒が歴史を学ぶ上で高い学習効果が期待できる。歴史の基本的内容を理解するために適切な教科書であると判断したため選定した。
		東書	308			
地歴	日本史B	081	日B	新日本史 改訂版	総合	歴史の因果関係を重視した本文なので、読むことで生徒の理解を深めることができる教科書である。各時代の文化が政治・経済と関連づけて記述されており、単なる暗記ではなく理解しながら学べる教科書であると判断したため選定した。
		山川	315			
地歴	地理A	046	地A	高等学校 新地理 A	総合	生徒が主体的に学習できるように、地理の基礎が網羅されており、わかりやすい内容になっている。また、図や写真等も適切に配置されており、生徒の興味・関心を高める工夫がなされている。そのため最適な教科書であると判断し選定した。
		帝国	308			
地歴	地図	046	地図	新詳高等地図	総合	地図が見やすく使いやすい編集であり、生徒が主体的に学び、興味・関心を高められる工夫がなされている。統計資料も詳細であり、最新のデータが採用されており、カラー化され見やすい内容であるため選定した。
		帝国	310			
公民	倫理	183	倫理	高等学校 改訂版 倫理	総合	学習指導要領の項目に準じた学習内容の配列になっており、基礎・基本を学習するのに適している。コラムや写真を中心とした「特集」等が取り入れられ、倫理の教材を身近に感じる使いやすさが盛り込まれている。
		第一	310			
公民	政治・経済	183	政経	高等学校 改訂版 政治・経済	総合	写真や図、データが効果的に掲載されており、生徒の多角的な考察を促す構成になっている。また、歴史的経緯を示した年表や語句の意味をまとめた表なども充実しており、基礎基本を学習するだけでなく、発展的に学ぶことができる構成になっている。
		第一	309			
数学	数学II	104	数II	改訂版 新編 数学II	総合	学習内容を例・例題・応用例題に分けて段階的に扱い解説されていること。また、その内容について練習できる構成になっている。さらに研究・発展で扱う内容が習熟の高い生徒への関心を高める内容となっている。
		数研	329			
数学	数学III	104	数III	改訂版 新編 数学III	総合	定義から得られる性質や公式を基本例題から理解するように構成されている。また、グラフや図を多く用いることにより、視覚的に理解の深化を促す工夫がされている。また、例題の解説では解答の指針が示されており、生徒の予習・復習にも役立つ工夫がされている。
		数研	324			
数学	数学B	104	数B	改訂版 新編 数学B	総合	例題、応用例題の解説のなかで青字の注釈があり自学による予習がしやすくなっている。また、補充問題では学習内容を発展的に扱う問題があり、生徒の習熟に合わせた問題演習が可能になっている。
		数研	327			
理科	物理基礎	183	物基	高等学校 改訂 物理基礎	総合	内容の記述が平易であり読みやすいが、詳細な内容にも触れられており、丁寧な編集が行われている。探究活動の内容や、章間に挟んである実験題材も豊富であり、理解の助けになる。
		第一	320			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 4

学校番号	24
課程名	全日制
学校名	山梨県立上野原高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
理科	物理	183	物理	高等学校 物理	総合	内容の記述が平易であり読みやすい一方で、詳細な内容にも触れられており、丁寧な編集が行われている。章内の実験や章末の探究活動の内容、さらに節末演習も必要十分なものが用意されている。
		第一	316		3	
理科	化学	007	化学	化学 新訂版	総合	丁寧な解説や適切な図が掲載されており、生徒の理解を助けている。参考にはより深い内容や発展的な問題が掲載されているため、生徒が学習レベルに応じて学習を進めることができる。また、節末問題等を用いて復習することができるため、生徒の知識定着に役立つ。
		実教	310		3	
理科	化学基礎	007	化基	化学基礎 新訂版	総合	丁寧な解説や適切な図が掲載されており、生徒が理解しやすい内容になっている。一方、発展的な内容も掲載されているため、より深い学習を行うことができる。よって、生徒が学習レベルに応じて学習を進めることができる。
		実教	315		2	
理科	化学基礎	183	化基	高等学校 改訂新化学基礎	総合	学習内容に対応する身の回りの物質や現象についてのトピックや写真が豊富なため、興味関心を持ちながら学習することができる。また、單元ごとにあるまとめや節末問題を用いて復習することで知識の定着をはかることが可能である。
		第一	322		2	
理科	生物基礎	183	生基	高等学校 改訂 新生物基礎	総合	図解が大きく視覚的に理解を促す工夫が見られる。また、コラムの内容が身近なテーマとなっており、生徒に具体的なイメージを与えることができる。各章の始めに中学での既習内容に触れており、各自の学習の定着度を振り返ることができる。
		第一	319		2	
理科	生物	104	生物	改訂版 生物	総合	基本的な内容から高度な内容まで各単元で量的バランスがよく、図や写真の充実が生徒の理解を助けている。また、コラムや参考という形で補足が充実している。随所に見られる思考学習は、生徒の考える力の向上にも効果的である。
		数研	310		3	
芸術	音楽Ⅱ	27	音Ⅱ	MOUSA 2	総合	各分野ごとに親しみやすい教材がバランスよく配列され学習意欲を高める構成となっており、音楽を幅広く主体的に学べる内容となっている。
		教芸	310		2	
芸術	音楽実技	27	音Ⅲ	Joy of Music	総合	音楽実技では表現領域をより深く追求するため、生徒自ら曲を知り、演奏表現を追求していくことが求められる。この教科書には、生徒に人気の高い作品が豊富に採用され、新旧問わない豊かな音楽性を持つ曲が掲載されているため、授業内容にふさわしいと考え選定した。
		教芸	305		3	
芸術	美術Ⅱ	116	美Ⅱ	高校生の美術 2	総合	題材のバリエーションが豊富で、絵画・彫刻・デザイン・映像メディア表現と、どの分野も作品や解説が充実している。構成が見やすく、資料が豊富で、表現・鑑賞の両方で活用できる。
		日文	304		2	
芸術	アート デザイン	116	美Ⅲ	高校生の美術 3	総合	制作に関わる様々な手法が紹介され、生徒が興味関心を深めながら学習を進めることができる。科目の目標・内容を踏まえ、絵画・彫刻・デザイン・映像メディア表現等の各分野が表現と鑑賞の両面からバランス良く配置されている。
		日文	304		3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 5

学校番号	24
課程名	全日制
学校名	山梨県立上野原高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
芸術	書道Ⅱ	38	書Ⅱ	書Ⅱ	総合	書道Ⅰの内容をふまえ、Ⅱの学習にふさわしい教材が多数掲載されている。内容、分量ともにバランスよく配分されており、図版や紙面構成など生徒の興味・関心を喚起するよう工夫されている。漢字、仮名の学習についてもスムーズな展開ができるよう配慮されている。
		光村	308		2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	104	コⅡ	Revised BIG DIPPER English Communication Ⅱ	総合	分野も多岐にわたり、生徒の興味・関心を引き出しやすい。各パートの終わりに表現活動が付いており、英語の4技能を総合的に伸ばす活動も取り入れやすい。また、図や写真などの視覚教材も見やすく、生徒の理解を深めるための付属ノートも活用しやすい。
		数研	341		2	
外国語	英語表現Ⅱ	61	英Ⅱ	Vision Quest English Expression Ⅱ Hope	総合	各レッスンがリスニングから始まり、最後は身近な事柄の表現活動で終わる構成なので4技能がバランス良く身につく。また、見開き左ページが文法項目で右ページが問題演習と、整理されてわかりやすい上、実際に使用するような表現が多く、取り組みやすい。
		第一	323		2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅲ	104	コⅢ	Revised BIG DIPPER English Communication Ⅲ	総合	レッスンごとに長文を読むためのスキルが明確に示されており、読解を通して各スキルを身につけることができる。内容も多岐に渡り、興味や問題意識を持ちながら取り組むことができる。また、各レッスンで得た知識をもとに自己表現をする活動も豊富である。
		数研	338		3	
家庭	ライフデザイン	007	生デ	生活デザイン	総合	衣食住を中心とした生活に関する学習内容が的確にまとめられており、掲載されている実習内容も授業に取り入れやすい。図表の記載も多く、知識と技術を関連づけながら学習するのに適している。
		実教	301		2	
家庭	フードデザイン	007	家庭	フードデザイン 新訂版	総合	掲載されている実習内容の数が豊富で、授業に取り入れやすい。カラー写真や図表の記載も多いため、栄養や食品に関する知識を理解しながら、調理やテーブルコーディネートなどの技能、表現力を養うのに適している。
		実教	313		3	
家庭	服飾デザイン	007	家庭	ファッション造形 基礎	総合	被服の構成、材料、製作の手順と方法について詳しく書かれている。洋服、和服ともに、製作例が授業に取り入れやすく、基礎的な技術を身につけることができ、発展的なデザインの製作にもつなげやすい。
		実教	306		3	
家庭	子どもの発達と保育	007	家庭	子どもの発達と保育 新訂版	総合	乳幼児の発育や発達の様子が図や写真などを用いて詳細に掲載されており、理解しやすい。また、実習例や生徒自身に考えさせる題材も含まれており、知識の習得だけでなく、実践力や思考力の育成につながる内容となっている。
		実教	311		3	
商業	実用文書	190	商業	情報処理 新訂版	総合	パソコンの初心者から上級者までそれぞれに応じたわかりやすい構成になっている。基礎的な文字・図・音・画像・動画像などの活用方法を生徒が身につけるのにふさわしい教材であると判断し選定した。
		東法	344		3	
情報	情報の科学	007	情科	情報の科学 新訂版	総合	基本的な理論と体験的な実習が分かれて構成されている点に工夫がみられる。体験的な実習では、到達度に合わせて実習内容を選択できる構成になっている。
		実教	308		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 6

学校番号	24
課程名	全日制
学校名	山梨県立上野原高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択年次	
		略称	番号			
情報	情報と問題解決	007	情報	情報と問題解決	総合	問題の発見から解決までの仕組みが丁寧に解説され、生物や体育など他教科との連携が図れる具体的な題材を用いている。イラストや図解が豊富であり、視覚的に理解を深められる工夫がある。
		実教	303		3	
情報	情報メディア	007	情報	情報メディア	総合	各種メディアの特色が挙げられており、情報メディアの基礎知識が丁寧に解説されている。新聞・書籍・テレビ番組などの各メディアの制作現場が取り上げられている点もよい。
		実教	306		3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 1

学校番号	25
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留興譲館高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
国語	現代の国語	15	現国	精選 現代の国語	英理科 普通科	情報社会やグローバルゼーション、科学技術など、現代的なテーマが網羅され、評論だけでなく、新聞記事や対談、実用的な文章など、多様な文種が取り上げられている。グラフ資料や図版・写真も効果的に配置されており、実社会に必要な国語の知識や技能が身に付くとともに、様々な観点から情報を集め、取捨選択し、文章や会話の中で伝え合う能力を身に付けることができる。
		三省堂	704			
国語	言語文化	15	言文	精選 言語文化	全学科	古文編・漢文編ではそれぞれ、「なぜ古典を学ぶのか」を考える入門単元が配置されている。また、「学びを広げる」では、複数ジャンル・時代にまたがる比べ読みにも取り組むことができると同時に、文法や関連資料のコラムを豊富に掲載しており、生徒の興味関心をひく構成となっている。社会生活に必要な国語の知識や技能を身につけながら、我が国の言語文化に対する理解を深めるとともに、言葉を通して社会に関わろうとする態度を身に付けることができる。
		三省堂	703			
地歴	歴史総合	7	歴総	歴史総合	全学科	主題の問いや学習のまとめとなる問いが、各単元に設定されており、学習内容をより深く理解することができる。また通史だけでなくテーマ史も設けられており、多角的な視点から学習をすることができる。図版などの資料も豊富である。
		実教	704			
数学	数学Ⅰ	104	数Ⅰ	高等学校 数学Ⅰ	英理科 普通科	基礎的な内容から応用的な内容まで段階的かつ体系的に配列されており、内容を理解するための工夫が随所にされている。特に応用例題では、問題を解くためのポイントを「考え方」として載せており、数学の良さを認識できる構成となっている。
		数研	713			
数学	数学Ⅰ	104	数Ⅰ	新 高校の数学Ⅰ	工業4科	項目の冒頭に導入問題があり、その項目を学ぶ準備をすることができる。また、中学校を含め、今までに習った内容の基本事項についての説明もあるなど、生徒が高校数学を理解しやすい工夫がされている。
		数研	716			
数学	数学Ⅱ	104	数Ⅱ	高等学校 数学Ⅱ	英理科	基礎的な内容から応用的な内容まで扱っており、内容を理解するための工夫が随所にされている。発展的問題についても取り上げているが、解答に至る過程も丁寧に記述されており、自主的に取り組みやすい構成になっている。
		数研	710			
数学	数学A	104	数A	高等学校 数学A	英理科 普通科	図版やレイアウトなど視覚的な工夫が随所に見られ、学習内容を理解しやすい構成となっている。また、応用的かつ発展的な内容でも、既習事項との接続が分かりやすいように平易かつ明確な説明がされている。
		数研	713			
理科	科学と人間生活	183	科人	高等学校 科学と人間生活	工業4科	理科の4科目と人間生活との様々な関わりを図や写真を用いながら幅広く取り上げ、生活に即した理科の知識を身に付けることができる。また理科4科目の基礎知識の記述も丁寧で、主体的に学び続ける助けとなる。
		第一	705			
理科	地学基礎	183	地基	高等学校 地学基礎	英理科 普通科	紙面の各所に二次元コードが入っており、地学に関する動画などを見ることができ、実験や野外実習に行けない場合も生徒の理解の助けとなる。探究的な学びに対応できるよう、各単元において課題の把握から振り返りまでを明瞭にまとめている。
		第一	705			
保健体育	保健体育	50	保体	現代高等保健体育	全学科	図表・写真・解説などの配置が工夫されており、文書とのバランスが良く、理解しやすい。また、キーワードや重要なポイントが把握しやすくしてあり、生徒にとって理解しやすく工夫されている。
		大修館	701			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 2

学校番号 25

課程名 全日制

学校名 山梨県立都留興譲館高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
芸術	音楽 I	27	音 I	MOUSA 1	全学科	表現教材と鑑賞教材の有機的な関連が図られており、分野を通じた題材設定がしやすいように配慮されている。また、多彩なジャンルから精選された教材が扱われており、学習指導要領の音楽科の目標を十分に達成することができる。
		教芸	703		1選	
芸術	美術 I	116	美 I	高校生の美術 I	全学科	絵画・彫刻、デザイン、映像メディア表現の各分野が表現と鑑賞の両面からバランスよく配置され、写真・図版も鮮明で、創造への意欲が刺激される内容となっている。また、基礎的な、表現活動・学習内容にかかわる題材が多く取り上げられている。
		日文	702		1選	
芸術	書道 I	6	書 I	書 I	全学科	各書体の古典の筆者、時代背景から文字の構成、配置の解説などの書道的要素まで、幅広く身につけられるように構成されている。また、中学校書写との連続性に配慮された構成になっている。鑑賞にも配慮され、書文化の理解を深めることができる。
		教図	702		1選	
芸術	書道 I	6	書 I	書 I プライマリー ブック	全学科	プライマリーブックでは、教科書のより重要な内容を厳選したつくりになっており、特に表現分野と書法の鑑賞に対して特化されている。その為、臨書においては特徴を捉えやすく、鑑賞においてもより精緻な観察につながり、深い学びを得られる。
		教図	703		1選	
外国語	英語コミュニケーション I	15	CI	MY WAY English Communication I	全学科	様々なジャンルの話題を扱い、あらゆる生徒にとって興味関心を持つことのできる内容となっている。英文はシンプルで分かりやすいものから始められており、生徒が無理なく英語の発信力を身に付けることができる。
		三省堂	708		1	
外国語	論理・表現 I	9	論 I	APPLAUSE ENGLISH LOGIC AND EXPRESSION I	英理科 普通科	基礎内容から応用までの言語材料の定着・発信まで、段階的に力をつけられる構成となっている。表現活動にも複数のステップを設けており、表現力を伸ばし、外部検定試験にも対応できる力が養成できる。
		開隆堂	703		1	
家庭	家庭基礎	2	家基	家庭基礎 自立・共生・創造	全学科	写真や図などが豊富で分かりやすく生徒の学習意欲を高める工夫がなされている。各章でSDGsの視点から持続可能な社会と関連させて学習する構成であり、よりよい社会の構築に向けて、生徒が具体的に考えることができる。
		東書	701		1	
情報	情報	7	情 I	最新情報 I	英理科 普通科	実例を用いた例題が多くあり、学習内容を確認できる。説明が丁寧でわかりやすくまとめられている。図や写真が多く、生徒にとって内容を理解しやすく、座学と実習のバランスがとれた構成となっており、過不足なく学べる工夫がなされている。
		実教	705		1	
工業	工業技術基礎	7	工業	工業技術基礎	工業4科	工業全般に関わる基礎的な知識や、工業各分野の基礎的な技術を、体験的に学ぶことができる。各学科で共通的な知識・技術と、専門以外の学科でも取り組める基礎的な課題や3Dプリンタについても学ぶことができる。
		実教	701		1	
工業	製図	7	工業	機械製図	機械科	機械製図の基礎を習得でき、読図・作図能力も育成できる。線などが2色刷りされており、把握しやすい工夫がされている。更に設計製図の総合的な能力やCADを使いこなす能力も身に付けることができる。
		実教	702		1	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 3

学校番号 25

課程名 全日制

学校名 山梨県立都留興譲館高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
工業	機械 工作	7	工業	機械工作 1	機械科 制御科	機械材料の基本的な性質や測定機器を用いた基本的な測定から三次元測定も習得でき、鋳造・溶接・塑性加工が用いられている具体例として、日頃目にする製品が取り上げられており、生徒の日常生活との関連性もあり、理解しやすい内容になっている。
		実教	708		1	
工業	機械 工作	7	工業	機械工作 2	機械科 制御科	基本的な加工法である切削加工の概要や旋盤・フライス盤・ボール盤などの工作機械と工具の進歩と種類が具体的に、取り上げられている。また、砥粒加工・表面処理・特殊加工などを図や写真で多く取り上げており、生徒が興味を持つ工夫がされている。
		実教	709		1	
工業	測量	7	工業	測 量	環境科	前半で測量に関する基礎的な知識や技術が習得でき、後半でGISやレーザー測量など最新の測量技術が習得できるよう構成されている。ハザードマップやリモートセンシングの実用例がカラー写真で紹介され、生徒が興味を持つ工夫がされている。
		実教	715		1	
工業	工業 化学	7	工業	工業化学1	環境科	物理化学と無機化学が丁寧に解説され、化学の基礎や法則が順を追って学べるように工夫されている。各章に関連した写真がカラー刷りで掲載されており、本文の理解が深まるだけでなく、生徒の関心を引くように編集されている。
		実教	716		1	
工業	工業 化学	7	工業	工業化学2	環境科	有機化学の基礎から、石油化学工業までを体系的に学習できるように編集されている。工業材料や化学物質の安全な取り扱いについても触れられ、幅広く学べる構成になっている。カラー写真や図が効率よく挿入されており理解しやすい工夫がされている。
		実教	717		1	
工業	工業 情報 数理	7	工業	工業情報数理	工業4科	情報と情報技術を活用して、問題の発見と解決に取り組む方法の例が多く取り上げられている。また、工業の事象を題材とするモデル化とシミュレーションの方法を、例題を通して学べるようになってきている。さらに、C言語も丁寧に扱われている。
		実教	718		1	
工業	電気 回路	7	工業	精選電気回路	電子科	各学習項目を見開き2ページで完結させ、生徒が内容をまとめやすくなっている。また、学習項目は必要最小限の電気の基礎が身につくような構成になっており、生徒に目的意識を持たせ集中力を継続できる工夫がされている。
		実教	722		1	
国語	現代文 B	15	現B	精選現代文B 改訂版	英理科 普通科	2学年の生徒にとり、内容の理解が容易な作品が多く、授業目標が明確化しやすい。『こころ』等、生徒の発達段階に応じた、学習するに相応しい教材が掲載されている。また2年続けて使用できる、読解力を鍛えることが可能な教材を厳選している。
		三省堂	324		2	
国語	古典B	50	古B	新編古典B 改訂版	英理科 普通科	第1部では、1教材の長さが、本格的に古典を学習する生徒にとって長すぎないものが多く取り揃えられており、基礎的読解力養成に適している。第2部では古典世界の多様性に触れられる構成である。また、読解の助けになるような図版も多い。
		大修館	342		2	
地歴	世界史 A	7	世A	新版世界史A 新訂版	全学科	地図や写真、コラムなどが豊富に掲載されており、学習内容をより深く理解することができる。また、導入には「考えてみよう」として問いを設置しており、学習の目的をつかみやすくなっている。
		実教	312		2選	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 4

学校番号	25
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留興譲館高等学校

教科名	科目名	発行者 教科書		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
地歴	世界史 B	81	世B	詳説世界史 改訂版	英理科 普通科 2選	先史から現代までの時代や諸地域を偏りなく学習することができる。地図や写真、史料も多数掲載されており、本文の理解を深めることができる。また、各部のまとめでは地域や時代横断的な視点から歴史的思考力を身につけることができる。
		山川	310			
地歴	日本史 A	183	日A	高等学校 改訂版 日本史 A 人・くらし・未来	英理科 普通科 2選	図版や写真などが時代を代表するものやその時代の特殊性を示すものなどを取り上げている。幅広い歴史学習をおこなうことができるように、様々な特集ページが設けてあり、興味・関心をもって学習に取り組める構成となっている。
		第一	312			
地歴	日本史 B	81	日B	詳説日本史 改訂版	英理科 普通科 2選	周辺の国々を中心とする世界の諸地域の歴史や、日本と諸外国との関係に着目している一方、考古学や民俗学など最新の研究の成果を盛り込むなど、日本の歴史が学際的に叙述されている。各所に課題を設定し、より深く歴史を探究することができる。
		山川	309			
地歴	地理 B	46	地B	新詳地理 B	英理科 普通科 2選	系統地理単元では日本の事例が、地誌単元では日本と世界との関わりが豊富に取り上げられ、日本と世界各地の地理的事象を比較・対照させることで現代世界が抱える諸課題への理解がより深められる内容となっている。
		帝国	304			
地歴	地理 B	46	地図	新詳高等地図	英理科 普通科 2選	地域の特色を深く理解できるように工夫され、豊富に掲載された世界各地の主題図から地図やグラフを複合的に読み取り、自然環境や資源、産業、生活文化に関する空間的な規則性、傾向性や関連する課題の要因を捉えることができることを考え、選定した。
		帝国	310			
公民	現代社会	183	現社	高等学校 改訂版 新現代社会	工業4科 3	主権者としての自覚をもてるよう、身近な視点から現代社会について考えられる特集が多数組まれている。オールカラーの図や写真を用いており、社会人に必要な知識を得やすい。デジタル教科書を導入しており、ICT機器との相性が良好と考え選定した。
		第一	322			
公民	政治経済	7	政経	最新政治・経済 新訂版	英理科 普通科 3選	生徒たちの思考力・判断力・表現力を養う課題が設定されており、学習理解を促す図版や写真が豊富に使われている。主権者教育にも対応しており、基礎的な内容がよく整理されている。PDF形式の教科書も導入されているため、ICT授業に適している。
		実教	313			
数学	数学Ⅱ	104	数Ⅱ	改訂版 新編 数学Ⅱ	普通科 2	数学的な見方考え方や解説が詳しく書かれており、基本事項が丁寧にまとめられているため、学習内容が理解しやすい。例題の直後の問題は、解説を参考にしつつ、生徒自身が主体的に学習できるように工夫がなされている。
		数研	329			
数学	数学Ⅱ	104	数Ⅱ	改訂版 新 高校の数学Ⅱ	工業4科 2	重要部分やポイントを押さえやすく、生徒が理解しやすいような工夫がなされている。教科書に直接書き込めるような基本的な問題や補充問題もあり、基礎学力の定着を図ることができる。
		数研	331			
数学	数学Ⅲ	104	数Ⅲ	改訂版 高等学校 数学Ⅲ	全学科 2 3選	文章や数式だけの説明では理解しにくい内容も、多くの図を用いたり、表にまとめたりするなど、理解しやすい工夫がなされている。既習事項も学習の流れの中から効果的に復習できる部分があり、各自が取り組みやすくなっている。
		数研	323			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 5

学校番号	25
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留興譲館高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
数学	数学B	104	数B	改訂版 高等学校 数学B	英理科	基本的・標準的な内容を分かりやすく説明している。複雑な公式にも触れているが、生徒にとって理解しやすい工夫がされている。発展的な問題についても誘導を含んでいて、自主的に取り組みやすくなっている。
		数研	326		2	
数学	数学B	104	数B	改訂版 新編 数学B	普通科	思考の流れや解説が詳しく書かれており、基本事項が丁寧にまとめられているため、学習内容が理解しやすい。例題の直後の問題は、解説を参考にしつつ、生徒自身が主体的に学習できる工夫がなされている。
		数研	327		2選	
理科	物理基礎	104	物基	改訂版 物理基礎	英理科 普通科	物理の基礎・基本が丁寧に解説されており、公式適用の流れや目的を理解させるような記述になっている。学習事項を補助するための問題も充実しており、図や写真も豊富で、生徒が自主的に学習しやすい構成になっている。
		数研	318		2選	
理科	物理基礎	183	物基	高等学校 改訂 新物理基礎	工業4科	完全見開き構成となっており、各テーマが1時間で完結できるよう工夫されている。二次元コードが随所に配置されデジタルコンテンツが充実しているため、授業は勿論のこと、家庭学習においても生徒の理解をサポートすることができる。
		第一	321		2	
理科	物理	104	物理	改訂版 物理	英理科 普通科	生徒のつまづきを解消できるよう解説が要所に配置されている。また公式導出の流れが詳しく書かれており、生徒が主体的に読み込むことで物理学的な視点を涵養することができる。そのため授業時のみならず、生徒の自学においても使いやすい。
		数研	313		2選	
理科	化学基礎	7	化基	化学基礎 新訂版	英理科 普通科	実験ができない単元でも、写真や図で丁寧に説明されていて、理解がしやすい。化学基礎の内容に加えて発展的内容も付記されていて、化学の学習へ移行しやすい。巻末のカテゴリー別索引も使いやすく、生徒が学習したい単語をすぐに見つけられる。
		実教	315		2選	
理科	化学基礎	183	化基	高等学校 改訂 新化学基礎	普通科	写真や図が充実していて視覚的に見やすく工夫しており、生徒の興味・関心を高めるのに適している。ドリル問題は単元ごとに設定され、各章ごとの章末問題も充実しており、学習内容の定着を図るのに非常に有効である。
		第一	322		2選	
理科	化学	7	化学	化学 新訂版	英理科 普通科	発展的な話題も盛り込んであり、学習者の興味を駆りたてる構成になっている。また、化学基礎で学習した内容も網羅されており、基礎からの移行がスムーズにできる。巻末にまとめの問題があり、各章のまとめや理解の深化に有効である。
		実教	310		2選	
理科	生物基礎	2	生基	改訂 生物基礎	英理科 普通科	基礎概念について理解しやすい見開き1ページ完結構成であり、復習・発展と授業の内容を段階的に扱っていてわかりやすい。また、探究・実験観察ページも充実して、視覚的にも理解しやすくなっている。
		東書	311		2選	
理科	生物基礎	2	生基	改訂 新編生物基礎	普通科	各分野の概念が正確かつ丁寧に記載されていることに加え、編末・巻末に学習課題が設定されており生徒の問題意識を高め、自主的学習を促す構成になっている。また生徒の深い学びにつながる「コラム」「発展」が充実している。
		東書	312		2選	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 6

学校番号	25
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留興譲館高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
理科	生物	104	生物	改訂版 生物	英理科 普通科	図やコラムの配置による本文の補足など理解を助ける工夫が随所になされている点、基礎の内容を振り返りやすく記述されている点、「知識を深める」項目で発展的内容を扱い、深い学びにも繋がる点など、生徒が学習しやすいように工夫されている。
		数研	310		2選	
理科	地学	61	地学	地学 改訂版	英理科	地学基礎で学習した内容との関連付けが明瞭に記されており、それらを踏まえて更に高度な内容を理解できるよう順序だてられた記述となっている。また、地質現象などをイメージしやすいよう写真や図が多く使われ生徒の自学自習にも使いやすい。
		啓林館	303		1	
芸術	音楽Ⅱ	27	音Ⅱ	MOUSA2	普通科	歌唱教材のポイントが楽譜中に色文字で表記されるなど、より効果的な学習ができる教材である。また、幅広く変化に富んだ学習を行うことのできる教材が十分に用意され、生徒が興味・関心をもって意欲的に学習を進められるよう配慮されている。
		教芸	310		2選	
芸術	美術Ⅱ	38	美Ⅱ	美術2	普通科	制作にかかわる様々な手法が紹介され、生徒の興味関心を深めながら学習指導を進めることができる。また、科目の目標・内容をふまえ、絵画・彫刻、デザイン、映像メディア表現等の各分野が表現と鑑賞の両面からバランスよく配置されている。
		光村	303		2選	
芸術	書道Ⅱ	6	書Ⅱ	書Ⅱ	普通科	技術指導面で、各書体の用筆・運筆法が図版を用いて丁寧に解説されている。篆刻、刻字の制作過程もわかりやすく、漢字仮名交じり書も学びやすい。また、漢字の五書体、仮名ともに時代背景の学習を含めて丁寧に扱い、鑑賞学習も充実している。
		教図	306		2選	
芸術	書道Ⅲ	6	書Ⅲ	書Ⅲ	普通科	それぞれの単元において、各時代を代表する個性的な古典や名筆を取り上げ、書論なども充実している。また、中国・日本の古典や名筆が年代に沿って配列され、各地域の文化を深く知り、書のもつ時代性や精神性への理解が深まる内容となっている。
		教図	302		3選	
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	2	コⅠ	Power On English Communication I	工業4科	本文が短くまとめられており、見開き1ページで完結するので読みやすい。また、高校生が興味を引きそうな題材を多く取り扱っている。読解の力に加え、リスニングや文法の力を伸ばす工夫もされており、バランスよく英語力を高めることができる。
		東書	329		2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	15	コⅡ	MY WAY English Communication II New Edition	普通科	イラストや写真が数多く用いられており、内容がつかみやすい。また、本文と問題を合わせて見開き1ページで各セクションが完結しているので読みやすい。各レッスンの最後にはOptional Readingがついており、多くの英文に触れることができる。
		三省堂	332		2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	61	コⅡ	LANDMARK Fit English Communication II	英理科	1パートが見開き1ページで完結しており、内容をつかみやすい。また、高校生が興味を持ちそうな話題を多く取り上げている。各レッスンで紹介されるMore Informationが面白く、生徒が興味を持つ工夫がなされている。
		啓林館	339		2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	61	コⅡ	LANDMARK Fit English Communication II	工業4科	本文と問題が見開きで学習しやすい。様々なジャンルの内容が平易な文章で書かれているので、英語を通じて世界に対する理解や関心を深めることが出来る。副教材も充実しており、訳読や説明を最小限にし、表現活動中心の英語活動が行える。
		啓林館	339		3選	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 7

学校番号	25
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留興譲館高等学校

教科名	科目名	発行者		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
外国語	コミュニケーション英語Ⅲ	61	Ⅲ	LANDMARK Fit English Communication III	英理科普通科	本文と問題が見開きで学習しやすい。多様な題材を多く取り扱っており、英語を通じて世界に対する理解や関心を深めることが出来る。表現活動も多く取り扱っており、活動によって英語を身に付けることができると考え、選定した。
		啓林館	336		3	
外国語	英語表現Ⅱ	212	英Ⅱ	EMPOWER English Expression II Essential Course	英理科普通科	日記、メール、広告文などから始まり、エッセイ、パラグラフ、サマリーの書き方も学習できる。スモールステップで学習を進めることができ、スピーチやプレゼンテーションの表現活動までつなげることができる。
		桐原	334		2	
外国語	英語会話	15	英会	SELECT English Conversation	工業4科	イラストや図などが豊富に用意されていて、英語が苦手な生徒でも理解できるような工夫がなされている。Speaking活動の中でInterviewやPresentationコーナーがあり、生徒が積極的に英語を話す機会を与え、参加できるような楽しいものとなっている。
		三省堂	302		1	
外国語	英語会話	109	英会	My Passport English Conversation	工業4科	比較的易しい内容であり、カラフルなイラストで視覚的にもサポートされているので英語に苦手意識がある生徒でも学習しやすくなっている。さまざまな活動を通して英語を使用する機会が設けられており、自然と英語を身に付けることができる。
		文英堂	304		2	
工業	製図	7	工業	機械製図	制御科	図の大きさや色分けが適切でわかりやすく、機械製図の基礎を確実に把握し、読図や作図能力を育成することができる。CADや機械要素について具体的に説明されており、実習や「機械設計」との連携を図りながら総合的な能力を身に付けられる。
		実教	302		3	
工業	製図	7	工業	電子製図	電子科	電子回路の製図技法について実習との連携も考慮して解説されている。アナログ回路からデジタル回路まで幅広く取り扱っている。また、各種回路の構成や設計技法についてもわかりやすく解説されている。CADについても分かり易く説明されている。
		実教	304		3	
工業	実習	7	工業	土木製図	環境科	土木製図の基礎から応用まで効率よく学べるように編集されている。前半では製図に関する規約や製図の基礎を、後半ではコンクリート構造物などの土木構造物に関する製図やCADについて学べるよう構成されている。
		実教	306		2	
工業	生産技術	7	工業	生産システム技術	制御科機械科	直流・交流回路、電子回路、計測技術と制御技術などについて、基礎・基本が平易に解説されている。また、生産設備や生産管理に関する技術の説明もわかりやすく、図や写真も多用し包括的に内容を理解できる構成になっている。
		実教	313		1 3選	
工業	環境工学基礎	7	工業	環境工学基礎	環境科	従来の地球環境問題から近年の都市環境問題まで、環境工学に関する広い内容が網羅されている。持続可能な社会に向けての技術者としての役割についても触れられている。図や写真が効果的に掲載され、生徒の興味や関心を引く工夫がなされている。
		実教	314		2	
工業	機械設計	7	工業	新機械設計	機械科制御科	機械設計の基礎・基本が丁寧に解説されており、設計の流れ(仕様・総合・解析・評価・設計解)・目的を理解させるような記述になっている。安全・環境への記述も充実しており、図や写真も豊富で、生徒が興味を持ちやすい構成になっている。
		実教	318		2 3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 8

学校番号 25

課程名 全日制

学校名 山梨県立都留興譲館高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択	
		略称	番号		年次	
工業	電子機械	7	工業	電子機械	制御科	センサ・アクチュエータの基礎からコンピュータ制御、ロボット設計まで丁寧に解説されており、生徒が興味・関心を持って意欲的に学習できる構成になっている。特にシーケンス制御についてわかりやすく記述されており、実習との関連が図りやすい。
		実教	321		2	
工業	プログラミング技術	7	工業	プログラミング技術	電子科 制御科	C言語に関する解説が丁寧に記述されており、プログラムの開発技法についても体系的に記述されている。入出力や演算子などの基本的なプログラムや、条件分岐・繰返しなどの制御構造について解説がわかりやすい。
		実教	333		2 3選	
工業	工業化学	7	工業	工業化学1	環境科	化学の基本や法則が系統的に学べるように構成されている。難解な内容も生徒にわかりやすいよう解説されている。各章の内容に関連した写真がカラー刷りで掲載され、視覚的にも理解が深まるよう工夫されている
		実教	336		3	
工業	工業化学	7	工業	工業化学2	環境科	有機化学の基礎から石油化学工業まで系統的に学べるように構成されている。また、産業面で重要な工業材料や、化学物質の安全な取り扱い方など安全教育まで網羅されている。内容に関連した写真が随所に掲載され、理解が深まる工夫がされている。
		実教	337		2	
工業	原動機	7	工業	原動機	機械科	学習要素が細かく分類され、一項目ごとに学びやすい構成となっている。エネルギーの利用と変換方法・原動機の意味・歴史と発展・構造・機能に関する知識・技術がわかりやすく構成され、解説されている。
		実教	345		3	
工業	電子機械応用	7	工業	電子機械応用	制御科	動力用アクチュエータ、産業用ロボット、ファクトリーオートメーションなど、メカトロニクスシステムについてわかりやすく解説されている。また、電子機械応用設計などの発展的内容についても、生徒自ら学習できる構成になっている。
		実教	346		3選	
工業	電子計測制御	7	工業	電子計測制御	電子科	計測に関する基礎的な解説が丁寧である。コンピュータを用いた計測技術のソフトウェアについても詳しく説明がされている。シーケンス制御や組み込み技術についても、実践例が詳しく解説されている。
		実教	358		3選	
工業	ハードウェア技術	7	工業	ハードウェア技術	電子科	論理回路の基本を分かりやすく説明している。またコンピュータの構成については、時代に即した内容となっており、きめ細かな説明で理解しやすい。アセンブリ言語については資格試験対策としても適切で幅広く学習できる内容となっている。
		実教	360		2	
工業	土木施工	7	工業	土木施工	環境科	実際の土木工事で重要な、土工・コンクリート工・基礎工・舗装工の内容が大変充実している。写真・図・口絵が効果的に用いられ、生徒が身近な事例を視覚的にも理解することができる。土木工事に関心がもてるような工夫がなされている。
		実教	366		3	
工業	通信技術	7	工業	通信技術	電子科	有線、無線共に電気通信の原理から応用まで詳しく丁寧に解説されている。またコンピュータネットワーク等の情報通信技術についても丁寧に解説されており実習との連携も図りやすい。年々進化するネットワーク技術に対応できる内容になっている。
		実教	374		3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 9

学校番号	25
課程名	全日制
学校名	山梨県立都留興譲館高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択年次	
		略称	番号			
工業	コンピュータシステム技術	7	工業	コンピュータシステム技術	電子科	プログラミング技術からの発展として、データベースやWEBサーバ等の技術解説について丁寧に記述されている。マルチメディア技術については実例が多く紹介されており生徒の興味関心を引くような解説がされており、取り組みやすい内容となっている。
		実教	375		3選	
工業	社会基盤工学	7	工業	社会基盤工学	環境科	社会基盤の整備について、総合的に学べるように構成されている。都市交通・インフラ整備など、具体例を挙げながら図や写真が随所に取り入れられ、社会基盤の整備が生活や産業において重要な役目であることが理解できる構成になっている。
		実教	379		3選	
工業	地球環境化学	7	工業	地球環境化学	環境科	地球の歴史から最新の地球環境問題まで、環境化学の内容を総合的に学べる構成になっている。機器を用いた環境分析の手法や廃棄物・リサイクルなどについても触れられており、環境保全技術全般について学ぶことができる。
		実教	380		3選	
工業	電気機器	7	工業	電気機器新訂版	電子科	電気基礎からの発展として適切に各章の構成がなされている。また、変圧器やモーターの原理についての解説が丁寧である。サイリスタやパワートランジスタ等電子回路の連携も学習しやすく構成されている。
		実教	391		3	
家庭科	フードデザイン	6	家庭	フードデザイン cooking&arrangement	普通科	食に関する基礎的な知識から応用まで写真やイラストを多く使用し視覚から興味をもつように工夫され分かりやすい。調理の基礎や実習内容を見開きで掲載し、手順にあわせてイラストがあり関心を持ちやすい構成である。
		教図	312		3選	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 1

学校番号	26
課程名	全日制
学校名	山梨県立吉田高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
国語	言語文化	104	言文	言語文化	普通 理数	古文・漢文とも、各ジャンルの作品がバランス良く取り上げられており、古典の多様な魅力を学ぶことができる。また、写真資料も豊富であり、イメージを持ちながら古典を読む活動が可能である。近現代の文章と古典を比較しながら読むための教材も多数収録されており、生徒のより深い学びに結び付く。
		数研	707		1	
国語	現代の国語	183	現国	高等学校 現代の 国語	普通 理数	スピーチやプレゼンなどの言語活動を織り交ぜながら生徒の興味を喚起し、多様なテーマで示唆を与え、主体的に考えるのに適切な教材が揃っている。また、各章末や附録には作品を多角的にとらえるための資料が豊富に用意されていて、思考力や表現力を鍛えることができる。
		第一	713		1	
地理歴史	地理総合	183	地総	高等学校 地理総 合 世界を学び、 地域をつくる	普通	学習項目について冒頭の「問い」と結論の「振り返り」をもとに見開きで構成されている。写真や地図、グラフといった「問い」を考察していくための資料が豊富に掲載されている。章末には各項目を踏まえたうえで学びを深めるための項目が設定されており、生徒が主体的に学習できるよう配慮されている。
		第一	706		1	
地理歴史	地図	46	地図	標準高等地図	普通	現代社会の諸課題についての的確に捉え、持続可能な社会に向けて主体的に考え行動する力が育成できる地図帳となっている。「読図のヒント」で、地理的な見方・考え方を働かせながら課題に取り組むように工夫がなされている。また、「SDGsのヒント」で持続可能な社会の実現について主体的に考察できるよう構成されている。
		帝国	703		1	
地理歴史	歴史総合	81	歴総	歴史総合 近代か ら現代へ	普通 理数	平易な文章や丁寧な注、豊富にかつ日本と世界との関わりを考慮して掲載された図版や資料、さまざまな特集やコラムなどによって、生徒の興味・関心を喚起する工夫がなされている。また、随所に設けられた問い(Q)や、さまざまな特集などによって、社会的事象の歴史的な見方・考え方を養い、主体的・対話的で深い学びを実現できる教科書である。
		山川	707		1	
公民	公共	183	公共	高等学校 新公共	普通 理数	学習指導要領に示された学習項目が網羅され偏りなく扱われており、それらが、見開き構成で編集されていて学習計画が立てやすく、2単位で完全に消化できる。また、平易でわかりやすい記述になっており、生徒にとって使いやすい教科書となっている。
		第一	711		1	
数学	数学I	104	数I	NEXT 数学I	普通	節や項の初めに「ここで学ぶこと」としてなぜ学ぶのか、何を学ぶのか意識できる構成になっており、目標が明確であるので自己評価しやすい。また、身につけさせたい重要な内容は全て網羅されており、例題や演習問題には探究的な取り組みを必要とする内容も含んでいる。特に定義域に制限があるときの2次関数の最大値・最小値の問題について例題で詳しく述べられていて、高校で学ぶ関数の理解が深まるよう工夫されている点が良い。また、学習内容の章の配置が適切で、探究的な課題学習に取り組みややすい。
		数研	717		1	
数学	数学A	104	数A	NEXT 数学A	普通	「ここで学ぶこと」や「深める」という項目があり、生徒が自発的に考えやすい構成になっている。各章において説明が具体例から一般論への展開で構成されており、視覚的にも理解しやすいように、表や図式が多用されている。また、代表的で重要な内容は全て網羅されており、例題や演習問題には応用的な内容も含んでいる。また、三角形の辺と角の大小関係について本文で扱い、2円の位置関係について詳しく扱っている点が良い。
		数研	717		1	
数学	数学II	104	数II	NEXT 数学II	普通	例題で学び、練習問題を解いて理解を深める構成になっている。例題と練習問題の間に生徒に考えさせる投げかけがあり、暗記に頼った学習にならないように工夫されている。また、代表的で重要な内容は全て網羅されており、例題や演習問題には応用的な内容も含んでいる。章の配置がよく、微分法を用いて関数のグラフを描いたり、積分法を用いて図形の面積を求めたりと、理解を深める問いが多くある。日常生活に関わる問題も数多く掲載されており、思考力・判断力・表現力を養うことができる。
		数研	713		1	
数学	理数数学I	104	数I	数学I	理数	中学校で学んだ数学とのつながりを重視し、説明が具体例から一般論への展開で構成されている。また、視覚的にも理解しやすいように、表や図式が多用されている。身につけさせたい重要な内容は全て網羅されており、例題や演習問題には応用的な内容も含んでいる。特に定義域に制限があるときの2次関数の最大値・最小値の問題について例題で詳しく述べられている点が良い。また、章の配置がよく、探究的な課題学習に取り組みややすい形になっている。
		数研	712		1	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 2

学校番号	26
課程名	全日制
学校名	山梨県立吉田高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
数学	理数数学Ⅰ	104	数A	数学A	理数	本校では、数学Ⅰの「数と式」を先に学習するため、本書の様に既習事項として記述してあると、習得探究のプロセスにも有効である。説明が具体例から一般論への展開で構成されており、視覚的にも理解しやすいように、表や図式が多用されている。また、身に付けさせたい重要な内容は全て網羅されており、例題や演習問題には応用的な内容も含んでいる。また、章の配置がよく、課題学習も取り組みやすい形になっている。整数の性質の部分で、基礎を押さえつつ程度の高い問題も触れることができる。
		数研	712		1	
数学	理数数学Ⅰ	104	数Ⅱ	数学Ⅱ	理数	説明が具体例から一般論への展開で構成されており、視覚的にも理解しやすいように、表や図式が多用されている。また、身に付けさせたい重要な内容は全て網羅されており、例題や演習問題には応用的な内容も含んでいるので選定した。章の配置がよく、応用的な内容が「研究」として、適切な位置に配置されている。
		数研	709		1	
理科	理数物理	61	物基	高等学校物理基礎	理数	一つ一つの内容の細かいところまで丁寧に書かれていて、法則等が根本から理解できるように記述されている。さらに発展的な内容についても扱っていて、生徒の理解度に応じて学習できる構成となっている。画像やグラフなども日常生活に密着したものを取り上げ、生徒にとっては身近な事象として考えることができる。生徒がQRコードを読み取って、動画等を見ることで、学習の再定着にもつながることができる。
		啓林館	705		1	
理科	化学基礎	61	化基	i版 化学基礎	普通	学ぶべき事項が生徒にとって明確であり、理解しやすく、丁寧に解説されている。また、図版が色彩豊かで興味を引くような工夫がされている。
		啓林館	707		1	
理科	理数化学	104	化基	化学基礎	理数	化学事象や用語などの解説が簡潔にまとめられている。また、化学の本質を学習するのに好適な例や色分けがされており、「発展」として、詳細な説明が数多く扱われている。知的好奇心を喚起しながら、より化学的理解が深まるよう工夫されているため最適と考える。
		数研	708		1	
理科	理数生物	183	生基	高等学校 生物基礎	理数	本文・図・表・写真を有機的に組み合わせ、ストーリーを重視して解説されている。生物基礎として習得すべき学習事項が理解しやすいように構成されていて、生徒自らが目標を定め、主体的な探究を通して思考力・判断力・表現力が育成されるよう工夫されている。
		第一	710		1	
理科	地学基礎	7	地基	地学基礎	普通	教育課程の構成に応じて組織的に配列された教科書である。生徒が理解しやすいように体系的にまとめられた本文と豊富な図表・写真で構成されており、生徒は実物をイメージしやすい。また身近なところから宇宙まで順序立てて学習できる配列になっているため、生徒は興味関心を高めながら学習を進めることができる。
		実教	702		1	
芸術	音楽Ⅰ	27	音Ⅰ	MOUSA1	普通 理数	新設された共通事項をきちんと踏まえることができるように、音楽を形作っている要素について詳細な解説が掲載されている。また、音楽参考書として生涯にわたり活用できるようにクラシック以外の楽曲が数多く掲載されている。さらに、生徒が楽曲について深く考えたり、グループで話し合ったりするためのヒントがイラストで分かりやすく示されており、主体的・協働的な学習を促す仕掛けが豊富である。
		教芸	703		1	
芸術	美術Ⅰ	116	美Ⅰ	高校生の美術Ⅰ	普通 理数	幅広い種類の作品が掲載されており、特に鑑賞分野においては、現代の美術が社会にどのように活かされているかを、わかりやすくまとめており、授業内で生徒が取り組みやすい内容となっている。また、付録の鑑賞用DVDの内容も充実している。
		日文	702		1	
芸術	書道Ⅰ	2	書Ⅰ	書道Ⅰ	普通 理数	小中の書写能力を向上させるよう、用筆・字形などの基礎・基本がわかりやすく身につくよう工夫されている。掲載されている資料は豊富で、臨書や鑑賞する上で理解しやすく、課題のポイントも簡潔にまとめられ構成されている。書体や書道用語の説明が適所にあり、またコラムの話題により、生徒は書の伝統や文化の理解を深めることができる。
		東書	701		1	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 3

学校番号	26
課程名	全日制
学校名	山梨県立吉田高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
保健体育	保健体育	50	保体	現代高等保健体育	普通 理数	人生のさまざまなライフステージにおける健康問題や社会問題が取り上げられている。保健の内容だけでなく、体育理論（体育の必修領域）の教材としても使用できる。図やグラフなど、生徒には見やすく分かりやすい内容になっている。
		大修館	701		1	
英語	英語コミュニケーション I	177	CI	FLEX ENGLISH COMMUNICATION I	普通	各単元で扱われている題材が、生徒の知的好奇心を刺激する内容であり、生徒は自ら英文を読もうとする積極的な態度を養うことができる。また、各単元の内容がその後につながる言語活動と適切に連携しているため、無理なく4技能を伸ばすことができる構成となっている。各ページの内容に対応した挿絵の選択や英文の多様性などに工夫が見られるのも選定理由の一つである。
		増進堂	720		1	
英語	英語コミュニケーション I	15	CI	CROWN English Communication I	理数	言語と民族、芸術と比較文化、地球環境と国際協力、科学技術と社会貢献などの多様なテーマを題材としており、主体的に社会に参加するための教養の素地作りが期待できる。また、生徒が積極的にコミュニケーションを図ろうとする態度を育成するために、自分の考えを話したり書いたりする言語活動が充実している。
		三省堂	707		1	
英語	論理・表現 I	61	論I	Vision Quest English Logic and Expression I Standard	普通 理数	各レッスンが会話表現から始められており、より自然な表現を対話を通して身につけることができる。また、教科書全体が見やすいレイアウトでまとめられており、生徒にとって取り組みやすい構成となっている。さらに、アウトプットにつながる活動の目標が明示されており、事前に準備しておくべき項目も予め提示されているため、何をどのように学ぶべきかに焦点を絞った学習をすることができる。Additional Activityがあることで、個々の能力に応じた活動を行うことも可能である。
		啓林館	709		1	
情報	情報 I	7	情 I	最新情報 I	普通	構成のほとんどが見開き1ページになっているので、生徒にとっては取り組みやすいのと同時に内容も簡潔に書かれているので理解しやすい。また豊富な図解やイラストによる紙面展開や具体例を示した例題や要点が充実している。高校数学を履修中の1年生にとっては、難解なプログラミングについても、分かりやすく丁寧に書いている。
		実教	705		1	
国語	国語表現	183	国表	高等学校 改訂版 国語表現	普通	表現することへの関心を高められるような構成である。また、表現の実践においても、小論文から実用的な手紙文まで幅広く演習できる。高校3年生でのまとめとして言葉や文化への視野を広げる内容となっており、生徒が高い意識を持って学習しやすい。
		第一	308		3	
国語	現代文B	212	現B	新 探求現代文B	普通 理数	評論文を読み解くための工夫が細部にわたり、教材も自己から他者、他者から世界へと段階的に視座が広がる構成となっている。また、文学作品の生成過程に触れることで、更に読みを深めることができる。
		桐原	341		2	
国語	古典B	104	古B	改訂版 古典B 古文編	普通 理数	比較的簡潔な古文が多く、数多くふれることができ、内容を読み取る力を培うことに適している。また、文学史がわかりやすく各所にまとめられており、学んだ文章と関連づけやすい。古文常識や参考資料も数多く掲載されているため、系統的な学習も可能になる。
		数研	343		2	
国語	古典B	212	古B	新 探求古典B 漢文編	普通 理数	生徒が関心をもつことができるような、故事や逸話などのさまざまなジャンルの作品がバランスよく掲載されている。また、教材ごとに句形の整理がされており、生徒がより深い読みができるように段階を踏んで学習することができる。
		桐原	355		2	
地理歴史	世界史 A	46	世A	明解 世界史 A	理数	世界史の流れをつかめるだけでなく、欄外には深い内容まで網羅されており、発展的な学習に対応することができる内容になっている。また見やすい地図資料や写真資料も豊富であり、生徒が学習しやすい。
		帝国	314		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 4

学校番号	26
課程名	全日制
学校名	山梨県立吉田高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択	
		略称	番号		年次	
地歴公民	日本史A	81	日A	日本史A 改訂版	理数	内容の読み取りやすさ・わかりやすさを考慮して記述されており、最新の研究成果も適切に取り入れている。図版・写真ともに生徒が興味・関心を持てるものが選ばれている。主題学習についても生徒の視点で疑問を見出し、歴史への関心を深め、歴史を学ぶ意義について気づかせる配慮がされている。
		山川	311		2	
地理歴史	世界史B	81	世B	詳説世界史 改訂版	普通	古代史から現代史までの基礎・基本事項を絞っており、通史学習に適している内容となっており、日本史との関連がはかれる内容となっている。写真・図版・地図資料が充実しており生徒が主体的に学習できるよう配慮されている。
		山川	310		2	
地理歴史	日本史B	81	日B	詳説日本史 改訂版	普通	政治・外交・経済・文化など各分野について、バランスよく記述されており、また最新の研究成果も記述に反映されている。さらに、原始・古代、中世、近世、近代・現代それぞれにおいて、世界史との動向とも関連づけて時代の大きな流れが概観できるように構成されている。図版や写真も大きく見やすく、視覚的なイメージも膨らみやすく本文理解に配慮がなされている。
		山川	309		2	
公民	現代社会	183	現社	高等学校 改訂版 現代社会	理数	基礎・基本的な内容が偏ることなく提示されており、また、生徒の主体的な学習を促す工夫も随所に示されている。構成・内容など全体的に配慮が行き届き、バランスのとれた教科書である。
		第一	321		2	
公民	倫理	183	倫理	高等学校 改訂版 倫理	普通 理数	難解な倫理の内容が、わかりやすい表現で記述されており、資料内容や用語解説もバランスよく配列されているため、生徒が使用しやすい教科書である。また、各章の配列も、思想の流れをつかむのに適したのになっている。
		第一	310		2	
公民	政治・経済	183	政経	高等学校 改訂版 政治・経済	普通 理数	政治経済の学習に必須の内容が系統的かつ豊富に示されている。また、生徒の理解習得が円滑に図られるように資料・図表が多用されており、解説もわかりやすくまとめられている。総合的に判断し、内容・構成の工夫など配慮が行き届いている。
		第一	309		3	
数学	数学B	104	数B	改訂版 高等学校 数学B	普通	図形的要素を含んだ単元が多いので、説明が具体例から一般論への展開で構成されており、視覚的にも理解しやすいように、表や図式が多用されている点が良い。また、代表的で重要な内容はすべて網羅されており、例題や演習問題には応用的な内容も含んでいるので選定した。平面から空間への拡張を丁寧に説明しているため、生徒の理解につながると考えた。さらに、章の配置が良く、数列の配置も適切で学習しやすい。
		数研	326		2	
数学	数学III	104	数III	改訂版 高等学校 数学III	普通	説明が具体例から一般論への展開で構成されており、視覚的にも理解しやすいように、表や図式が多用されている。また、代表的で重要な内容はすべて網羅されており、例題や演習問題には応用的な内容も含んでいるので選定した。章の配置がよく、積分の計算を丁寧に扱っているだけでなく、有益な練習問題が多いため、学習の定着の様子を見るのに良い。
		数研	323		2	
数学	理数数学II	104	数B	改訂版 数学B	理数	説明が具体例から一般論への展開で構成されており、視覚的にも理解しやすいように、表や図式が多用されている。また、代表的で重要な内容は全て網羅されており、例題や演習問題には応用的な内容も含んでいるので選定した。章の配置がよく、数列における流れが使いやすい。抽象的な概念であるベクトルを学ぶ際、ベクトルを用いる具体例が示された多くの例題が扱われていて最適である。
		数研	325		2	
数学	数学III	104	数III	改訂版 数学III	理数	説明が具体例から一般論への展開で構成されており、視覚的にも理解しやすいように、表や図式が多用されている。また、代表的で重要な内容は全て網羅されており、例題や演習問題には応用的な内容も含んでいるので選定した。章の配置がよく、積分の計算だけでなく、種々の図形の面積や体積、また曲線の長さも定積分によって求められることを丁寧に扱っている。
		数研	322		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 5

学校番号	26
課程名	全日制
学校名	山梨県立吉田高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択	
		略称	番号		年次	
理科	物理基礎	61	物基	物理基礎 改訂版	普通	全体的に記述が丁寧でわかりやすく、生徒が基本事項を定着しやすい内容になっている。その一方で、発展的な学習まで段階的に学習を進めていくことができる工夫がされている。また各種の図やコラムなども充実しており、「物理」を深く理解する上で必要となる基礎的な知識の定着を図ることができる。
		啓林館	315		2	
理科	物理	61	物理	物理 改訂版	普通	単元の配置、順序が工夫されており、ポイントがわかりやすくまとめられている。生徒が学習しやすい構成になっている。また、発展的な内容についても詳しい解説がなされており、発展的な学習に取り組みやすい。問いや例題が豊富で、章末問題は、質量ともに充実している。
		啓林館	310		2	
理科	化学	7	化学	化学 新訂版	普通	化学式による表現、化学結合など基礎事項の説明が丁寧であり、発展的な内容についても数多く盛り込まれ、かつ丁寧でわかりやすい説明がある。図・参考・脚注・付録には質・量ともに妥当であり、参考の内容が豊富であり、生徒は化学に対する理解を深めることができる。
		実教	310		2	
理科	生物基礎	183	生基	高等学校 改訂 生物基礎	普通	内容が豊富で、教科書の説明文が具体的で細かく、生徒にとって理解しやすい内容となっている。写真や模式図の量、大きさとも適切で、理解を深める上で、最適な構成となっている。「生物」につながる基礎的な知識の定着を図ることができる。
		第一	318		2	
理科	生物	183	生物	高等学校 改訂 生物	普通	「生物基礎」とのつながりがスムーズに行えるよう構成されており、説明文も丁寧で生徒にとって理解しやすい内容となっている。また写真や模式図の量、大きさとも適切で、生徒の理解が深められるよう工夫されており、学習しやすい。
		第一	311		2	
芸術	音楽Ⅱ	27	音Ⅱ	MOUSA 2	普通	各題材のページの部分に単元のねらいが明示されているため、その単元で何の学習を行っているのかについて、生徒は意識しやすい。また、我が国や諸外国の音楽文化について幅広く触れられており音楽Ⅰの内容をさらに深めることができる。
		教芸	310		2	
芸術	音楽Ⅲ	27	音Ⅲ	Joy of Music	普通	音楽系、保育系どちらの進学希望者にも対応することが出来るように幅広い教材が用意されている。また、日本や外国のポピュラー音楽が多く掲載されているので、社会の中の音や音楽文化と広く関わる知識を意図づけることができる。さらに、表現領域と鑑賞領域が分けて掲載されているので、細かい部分まで踏み込んで学習することができる。
		教芸	305		3	
芸術	美術Ⅱ	116	美Ⅱ	高校生の美術2	普通	各分野の美術が幅広く掲載されている。1学年で学習した内容をさらに深められるようになっており、授業でも大いに利用できる構成である。作家の作品と生涯のページも偏りなく使いやすい。
		日文	304		2	
芸術	美術Ⅲ	116	美Ⅲ	高校生の美術3	普通	美術に限らずデザイン・建築等幅の広い分野で構成され、古今東西の作品が掲載されている。生徒が広い視野を持ち、作品制作の意図や背景などについて知識を深められる内容となっている。
		日文	304		3	
芸術	書道Ⅱ	6	書Ⅱ	書Ⅱ	普通	系統立った単元展開で、書体の変遷について、生徒が理解しやすい。同一書体の幅広い書風を数多く取り上げ、偏りのない豊富な資料教材が揃っている。篆刻・刻字の制作過程もわかりやすく解説されており、創作の学習に活用できる。
		教図	306		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 6

学校番号	26
課程名	全日制
学校名	山梨県立吉田高等学校

教科名	科目名	発行者		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
芸術	書道Ⅲ	6	書Ⅲ	書Ⅲ	普通	古典の洗練された表現を時間軸に沿って探求できる内容となっている。また各単元とも偏りのない豊富な教材が揃っており、書風の比較が充実しており鑑賞・創作する上で良い内容となっている。
		教図	302			
英語	コミュニケーション英語Ⅱ	177	コⅡ	FLEX English Communication Ⅱ	普通	生徒自らが興味を引くことのできる多様な題材を使用している点、英文を読む際に着目すべきスキルを順を追って学べる点、内容理解確認のための問題が工夫されている点、積極的な言語活動へとつながる補助教材が充実している点が選定理由である。
		増進堂	347			
英語	コミュニケーション英語Ⅱ	212	コⅡ	PRO-VISION English Communication Ⅱ New Edition	理数	歴史・科学・生命・現代社会など題材が多岐に渡り、生徒の視野を広げるきっかけ作りに相応しい内容である。特に1課は自分の可能性を最大限に追究する意義を訴えており、導入に適當である。4技能をバランス良く使い、より正確にアウトプットする力を身につけることができる。
		桐原	353			
英語	コミュニケーション英語Ⅲ	177	コⅢ	FLEX English Communication Ⅲ	普通	文化、自然、産業、科学と多岐にわたる題材を扱っており、興味関心を喚起する内容である。英文の長さは550～870語まで難易度も少しずつ増えていくようになっている。英文をコンセプトマッピングを使って流れを視覚化してまとめることで、文章構成も学ぶことができる。
		増進堂	343			
英語	コミュニケーション英語Ⅲ	212	コⅢ	PRO-VISION English Communication Ⅲ New Edition	理数	芸術やファッションなど身近な話題から社会への問題意識を高めるような題材、専門性の高い内容を扱った超長文までが網羅されており、知的好奇心を刺激する内容である。また、読解を中心としつつ、4技能を統合した活動もしやすい構成となっている。
		桐原	347			
英語	英語表現Ⅱ	61	英Ⅱ	Vision Quest English Expression Ⅱ Ace	普通 理数	一年次に学習した内容を体系的に発展学習できる構成になっている。また、生徒がまとめた文章を書けるようになる手立てが明快であり、言語学習に工夫が見られ知的好奇心を刺激する内容である。加えて、四技能を実践的に使う活動を通し総合的な英語運用力を養うことができる。
		啓林館	322			
家庭	フードデザイン	7	家庭	フードデザイン 新訂版	普通	専門的なフードデザインに関する知識や調理実習に関わるレシピが豊富に掲載されており、イメージが付きにくい項目はカラー写真が掲載され、興味関心を持たせる工夫がされている。また、単品題材やデザートも数多く掲載されており、授業時間に合わせた調理題材の選択、献立のアレンジ等がしやすく、基礎から発展まで取り組みやすい。
		実教	313			
家庭	ライフサポート	6	家庭	子どもの発達と保育 育つ・育てる・育ち合う	普通	目標を達成させるために必要な社会的な事例や問題点を考えることができる内容など、子どもの生活の様子全般を理解した上で発展的な課題に取り組むことができる。つまずきやすい項目では注釈やカラーの図等が配置され、教員の指導に役立つことに加え、生徒が理解しやすい編成となっている。保育実習に関する内容も豊富であり、役立てることができる。
		教図	304			
情報	社会と情報	7	社情	最新社会と情報 新訂版	普通 理数	例題の解説に「考え方」「考察」が適宜入っており、学習内容に加え、論理的な思考や客観的な視点を身につけることができる。豊富な図解やイラストによる紙面展開により、理解しやすい。基本的な事項から応用的な内容までを丁寧に扱っている。
		実教	311			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 1

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
国語	現代の国語	2	現国	新編現代の国語	総合学科 1年	現代における言語活動を通して、実社会に必要な国語の知識や技能を身に付けることができるように配慮されている。また単元構成が自己から未来へと発展するよう設定されており、生徒が学習目標を把握しやすくなっている。
		東書	701			
国語	言語文化	2	言文	新編言語文化	総合学科 1年	本教科書では、内容を文学に特化している。それによって古代から現代までの多様な言語文化を学ぶことができるようになっている。単元構成は、それぞれを必要最低限の単元数に絞っており、また、それらも言語文化を学習するために最適なものを選ばれており、生徒が学習目標を把握しやすくなっている。
		東書	701			
公民	公共	46	地図	新詳高等地図	総合学科 1年	地図だけでなく統計資料や写真資料があり、理解を深めやすい。1年次の公民科だけでなく、その後の地理歴史科でも活用できる教科書である。ニュースなどで取り上げられている地域について、時事問題にも即した情報が載せられた地図があり、現代世界の理解につながりやすい。
		帝国	702			
公民	公共	7	公共	公共	総合学科 1年	文章表現も生徒にとってわかりやすく、基礎・基本を重視した内容で、好奇心をかきたてる写真等が随所に配置してある。問題解決に取り組む人々の姿が示され、主体的に考え行動する姿勢が育成できる内容である。身近な題材と噛み砕いた解説から、社会の仕組みの本質に踏み込むことができる教科書である。
		実教	704			
数学	数学I	104	数I	最新 数学I	総合学科 1年	基礎的・基本的事項を過不足なく取り上げ、問題を解くことによって数学的な見方・考え方を身につけることができる。中学校の復習事項も取り扱っており、基礎力に不安のある生徒にも対応している。また、問題を解く上で気をつけるべきことがグラフや図を用いて細かく示されているなど問題を解きやすい工夫がされており、目的意識をもって学習に取り組めるよう配慮されている。
		数研	715			
数学	数学A	104	数A	最新 数学A	総合学科 1年	基礎的・基本的事項を過不足なく取り上げ、問題を解くことによって数学的な見方・考え方を身につけることができる。中学校の復習事項確認事項を取り扱っており、基礎力に不安のある生徒にも対応している。多彩な色の図や表などを使い問題を解きやすくする工夫がされており、目的意識をもって学習に取り組めるよう配慮されている。問題を解く力を身につけ、数学を題材に考える力の育成ができると判断し選定した。
		数研	715			
理科	科学と人間生活	183	科人	高等学校 科学と人間生活	総合学科 1年	物化生地の4分野をバランス良く簡潔なレイアウトにまとめている。さらに学習の起承転結を意識したストーリー展開になっていて段階的に理解を深めやすい。また、科学史上に残る先人達も紹介されており、科学をより身近に感じる事ができる。図や写真も多く掲載され、活用しやすい。
		第一	705			
保健体育	保健体育	50	保体	現代高等保健体育	総合学科 1年	一つの項目が見開き2ページにまとめられており、学習する範囲を生徒が明確に意識できる。身につけるべき内容から、発展的な内容までバランスよく配置されている。課題学習を充実させ、生徒が自らの健康やスポーツライフについて考え、判断する力が身につくような工夫がされている。
		大修館	701			
芸術	音楽I	27	音I	高校生の音楽1	総合学科 1年	学習指導要領に沿った学習内容を基に「何を目標にどのような活動をするのか」を具体的に示す内容になっている。また、コラムも素朴な疑問から生徒の興味を惹きつけ実践しやすい内容になっている。
		教芸	702			
芸術	美術I	116	美I	高校美術	総合学科 1年	学習指導要領に示された「芸術科」の目標及び内容を踏まえ、美術を通して生徒の「造形的な見方・考え方を働かせ」て「美的体験」を重ね、「芸術や芸術文化と豊かに関わる資質・能力」を育成できるように設定されている。表現題材での「発想や構想」の手がかりとなる作例が多く示され、制作過程を示して「技能に関する資質・能力」も身に付くように配慮されている。
		日文	703			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 2

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
芸術	書道 I	38	書 I	書 I	総合学科	生涯にわたり書を愛好する心情を育てるとともに、感性を高め、表現と鑑賞の基礎的な能力を伸ばせるよう、表現と鑑賞の教材が相互にバランスよく配置されている。古典や古筆・名筆がフルカラーで鮮明な印刷になっている。中綴じ製本でページを折り返すことが可能になり臨書しやすい。篆刻・刻字部分はとも詳しい手順が説明されており、小冊子で取り外し可能で使いやすい。以上の観点を中心に、「書道 I」の教材としてバランスよく、生徒の興味関心を喚起するように工夫されている。
		光村	705		1年	
外国語	英語コミュニケーション I	183	CI	Vivid English Communication I	総合学科	学校や自分の街のこと、自分の生きている社会について、と徐々に広い視野で考えられるような題材を数多く扱っている。本文に関連した発信活動も多く配置されているため、積極的な英語発信につなげることができる。また、中学校での学習事項がよく整理されており、取り扱いの言語材料も段階的・体系的に配列されており、生徒が発信力を高めやすい。
		第一	722		1年	
外国語	論理・表現 I	177	論 I	MAINSTREAM English Logic and Expression I	総合学科	地図だけでなく統計資料や写真資料があり、理解を深めやすい。3年間活用する教科書なので、ニュースなどで取り上げられている地域について、時事問題にも即した情報が載せられた地図があり、現代世界の理解につながりやすい。
		増進堂	713		1年	
家庭	家庭基礎	183	家基	高等学校 家庭基礎 持続可能な未来をつくる	総合学科	一つの単元がコンパクトにまとめられており、課題意識をもって意欲的に学習に取り組める工夫がある。また、写真やイラスト、統計資料も多く掲載され、説明も具体化・可視化されていて視覚的に理解しやすい。それぞれの単元で主体的・対話的な学習につながるような工夫がされていて、学びを深める学習ができる。
		第一	710		1年	
家庭	家庭総合実践	9	家総	家庭総合 明日の生活を築く	総合学科	基礎・基本の知識や技術について、人間の生活を時間軸と空間軸からとらえられるように工夫されている。図や写真などは視覚的にも理解しやすく、資料、コラムなども多く取り上げられており、特に高齢者福祉の内容が充実しており、家庭基礎で学んだ学習内容をより深めた学習ができる。
		開隆堂	704		1年	
情報	情報 I	116	情 I	情報 I	総合学科	問題解決能力の育成ができるように構成されており、その中で必要な能力を身に付けられるように工夫されている。プログラミングやデータサイエンスの学習を実習で学ぶことができるようになっており、実際に体験しながら学習することができる。実習と座学を使い分けられるように工夫されており、教室での授業と実習室での授業に分けて実施することができる。
		日文	710		1年	
工業	実習	7	工業	精選電気回路	総合学科	図や写真が効果的に使われており、内容が丁寧で、公式の表記もわかりやすい。適切な例題や問いが必要な箇所において学習の進度に適した指導が可能で、今後の電子回路などの発展的学習にも役立つ。
		実教	722		1年	
商業	ビジネス基礎	7	商業	ビジネス基礎	総合学科	初めてビジネス科目を学ぶ生徒に対して、多くの図や写真を使用し、難解な用語などに対して取り組みやすい工夫をしている。小切手などの見本も綴じてあり、例を示すのに有効である。また、商業に対する心構えなどについても詳細に説明されていて、商業を学ぶ基礎としての内容に適している。
		実教	701		1年	
福祉	家庭総合実践	7	福祉	社会福祉基礎	総合学科	写真やイラスト、統計資料が多く説明も具体化・可視化されていて視覚的に理解しやすい。また、各編ごとの編末問題は学習のまとめに活用でき、福祉の基礎を学ぶ生徒の学習内容の定着が確認できる。また今日の課題がまとめてあり、実際のテーマの調べ学習ができるように工夫されている。
		実教	701		1年	
国語	国語表現	17	国表	国語表現 改訂版	総合学科	段階的・系統的な単元構成であり、身近な例文が採用されているため、生徒の意欲・関心を喚起しやすい内容となっている。また、表現力の向上にむけた具体的な手順を示した課題が設定されていて、生徒の話す・聞く能力、書く能力を育てるのに適切な教材と判断した。
		教出	306		2・3年	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 3

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者		教科書名	学科	採択 年次	選定理由
		番号	記号				
		略称	番号				
国語	現代文 A	50	現A	現代文A 改訂版	総合 学科	3年	読むことの楽しさを追求した作品が多く入っているため、読解学習が進めやすい。また、書くことにつながりやすいように「実用的な文章」教材もあり、読むこと、考えること、書くことという3つの活動が主体的にできる。音読活動に対する配慮もある。
		大修館	308				
地理歴史	世界史 A	46	世A	明解 世界史A	総合 学科	3年	見開き2頁の構成で学習を進めやすい。また、テーマに沿って構成されており理解がしやすい。ビジュアル資料が各所に取り入れられており、特に地図資料が充実している。国、地域の位置関係を理解する上で活用することができる。現代社会とつながる視点により、世界史と公民分野との連携ができ、現代から世界史を概観できる工夫や、その時代を生きている人々の生活に想いをよせる工夫があり、幅広く世界史を学習することができる。
		帝国	314				
地理歴史	日本史 A	2	日A	日本史A 現代からの歴史	総合 学科	3年	図版が豊富で分かりやすく、記述内容も最新の歴史研究の成果が盛り込まれている。現在の視点から過去を捉えることができるような工夫がなされ、生徒が主体的に取り組める教科書である。また、基本事項に焦点を絞っているので、生徒に分かりやすくなっている。
		東書	308				
地理歴史	日本史 B	7	日B	高校日本史B 新訂版	総合 学科	3年	学習内容が、見開き構成でコンパクトにまとめられており、学習しやすい。教科書本文自体も平易な表現になっており、生徒にとって理解しやすい。また、史料や図版も精選されており、自主学习がしやすい教科書である。
		実教	311				
地理歴史	地理A	46	地A	高校生の地理A	総合 学科	2年	視覚教材が豊富。実際にその場にいるような臨場感のある教材であり、生徒の興味関心を引き出す十分な要素がある。学習すべき内容がコンパクトに整理して記述されていて、基礎学力の定着を図るためにも良い教材である。
		帝国	312				
地理歴史	地図	46	地図	標準高等地図 一地図 で読む現代社会一	総合 学科	2年	鳥瞰表現を用いた地図や写真資料があり、理解を深めやすい。豊富な資料と共にテーマ別に設けられた見開きページがあり、自ら資料を読み解き、現代世界の諸課題の現状について理論的に考えるための資料も充実している。ニュースなどで取り上げられている地域について、時事問題にも即した情報が載せられた地図があり、現代世界の理解につながりやすい。
		帝国	309				
公民	政治・ 経済	7	政経	最新 政治・経済 新訂版	総合 学科	2年	学習内容が、見開き構成でコンパクトにまとめられており、また、資料も豊富に載せられていて、利用しやすくなっている。教科書本文自体は簡潔だが、欄外に補足の情報が多く掲載されているため、主体的な学習にも適している。また、時事問題や経済理論に関するコラムも充実しており、生徒の発展学習にも役立つ構成になっている。
		実教	313				
数学	数学II	2	数II	改訂 新数学II	総合 学科	2年	基礎的なことをわかりやすく取り上げ、大判(B5判)のメリットを効果的に活用した紙面の構成がなされ、例題を参考にすれば問題が解けるよう工夫されているなど、全体を通して問題を解くことで数学の楽しさが体感できるように編集された教科書である。総合的に学びやすいと判断し選定した。
		東書	319				
数学	数学II	104	数II	改訂版 最新 数学II	総合 学科	2年	基礎的・基本的事項を過不足なく取り上げ、問題を解くことによって数学的な見方・考え方を身につけることができる。中学校や数学Iの復習事項確認事項を取り扱っており、基礎力に不安のある生徒にも対応している。多彩な色の図や表などを使い問題を解きやすくする工夫がされており、目的意識をもって学習に取り組めるよう配慮されている。問題を解く力を身につけ、数学を題材に考える力の育成ができると判断し選定した。
		数研	330				
数学	数学A	2	数A	改訂 新数学A	総合 学科	2、3年	大判(B5判)でかつ見開き2ページ構成であり、見やすく・学習しやすく編集されている。導入は具体例から入り一般化されており、数学的思考方が理解しやすいように編集されている。難度が高い内容は「チャレンジ」とし、実態に応じて臨機応変な取り扱いができるよう編集されている。総合的に学びやすいと判断し選定した。
		東書	319				

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 4

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
数学	数学B	2	数B	新数学B	総合 学科	初出であるΣの記号の導入など記号の意味を懇切丁寧に説明した上で、例や問いを豊富に取り上げている。具体的な値を設定した問題や丁寧な記述で、無理なく着実に学習することができる。また、説明の仕方がわかりやすく、基礎的な例題から応用問題まで幅広く対応しており、系統的に問題演習を行う中で、生徒のより一層の理解が得られる教科書であると判断し選定した。
		東書	318			
数学	数学B	2	数B	新編数学B	総合 学科	興味関心を高められる章の導入で、取り組みやすい問や、行間を補う側注で基礎基本がスムーズに学習できる。レイアウトが理解しやすく、丁寧かつコンパクトに簡潔にまとめられている。また問題の補充を的確に行う節末問題リンクマークややや高度な内容を扱うチャレンジ問題で幅広いニーズに応えられている。基礎的な例題から応用問題まで幅広く対応しており、系統的に問題演習を行う中で、生徒のより一層の理解が得られる教科書であると判断し選定した。
		東書	302			
理科	物理基礎	104	物基	改訂版 新編 物理基礎	総合 学科	地図だけでなく統計資料や写真資料があり、理解を深めやすい。3年間活用する教科書なので、ニュースなどで取り上げられている地域について、時事問題にも即した情報が載せられた地図があり、現代世界の理解につながりやすい。
		数研	319			
理科	物理	104	物理	改訂版 物理	総合 学科	単元の並びが、単元同士のつながりを意識した構成になっており、生徒が理解しやすいよう工夫がなされている。説明の図・写真が多く、短い時間で理解ができる要素がある。また、単元毎の演習問題も基礎の確認の要素が多く総合的に学びやすい。
		数研	313			
理科	化学基礎	183	化基	高等学校 改訂 新化 学基礎	総合 学科	基礎的な内容が一つの流れで学習できるように構成されており、発展的な内容まで幅広くカバーされている。写真やイラストも見やすく充実しており視覚的な配慮がされており、自然現象をイメージしやすくなっている。また、説明が簡潔に記述され理解しやすく工夫されている。日常生活との関わりが深い内容が多くあり、理科が苦手な生徒にも効果的に興味関心を持って基礎基本を楽しく学べる内容である。また、生徒が自学自習しやすい様に配慮され学習しやすく工夫されている。
		第一	322			
理科	化学	104	化学	新編 化学	総合 学科	化学基礎の内容も十分に掲載されており、復習しやすく、家庭学習においても活用しやすい。また、写真やイラストなどが豊富で、文章も分かりやすくまとめられていて読みやすく、生徒の興味関心を引き出せる内容である。単元毎の観察実験や探究活動においては科学的な見方・考え方を養うものが多く生徒の興味関心を深めやすい。
		数研	314			
理科	生物基礎	61	生基	生物基礎 改訂版	総合 学科	サイズも大判で、全体を通して生徒の興味・関心をひく図や写真が多く、単元の冒頭には日常生活に関連した、生徒の目線に沿った導入も組み込まれており、見やすく理解しやすい構成になっている。導末問題なども自主学习や復習のしやすいものになっていて、実験例も容易に行えるようなものを提示しており、実験の技能、科学的思考力・判断力を養うことができる。
		啓林館	315			
理科	生物	7	生物	生物 新訂版	総合 学科	情報量、内容ともに充実しており、イラストやグラフなども生徒の理解を助けるよう効果的に活用されている。実験例が豊富に掲載されており、実験の技能、科学的思考力・判断力を養うことができる。また、「生物基礎」の既習知識が掲載されているため、無理なく発展的内容を学習することができる。
		実教	308			
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	183	Ⅱ	Vivid English Communication II NEW EDITION	総合 学科	近年話題に上がっている医療科学技術や世界平和、世界遺産等多岐に渡る題材を扱っているだけでなく、視覚的に興味をひく写真や絵が使われているので生徒が英文の内容を理解しやすく情報や考えを整理し伝達する助けにもなっている。また、学習した内容を使つての自己表現活動もよく工夫されている。
		第一	349			
外国語	コミュニケーション英語Ⅲ	183	Ⅲ	Vivid English Communication III NEW EDITION	総合 学科	幸福とは何か、ステイブジョブズの生き方から学ぶこと、水危機、雅楽の魅力と日本文化、世界平和など多岐に渡る題材を取り上げ、授業を通して自らの生き方や身の回りの問題について考えることができる。また、長文を読み解く技術を習得させるための演習問題と、学習した内容を使つての自己表現活動もよく工夫されており、生徒にとって取り組みやすい構成となっている。
		第一	345			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 5

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
外国語	英語表現Ⅰ	15	英Ⅰ	SELECT English Expression I New Edition	総合学科	英語で自らの考えを表現するために必要な基礎的・基本的項目が段階的に配置されており、スムーズに自己表現活動に取り組めるようになっていいる。解説と演習問題の分量のバランスも適切である。また、「書く」ことだけではなく「話す」活動についても、高校生が苦手とする部分をサポートできるような工夫がなされている。
		三省堂	325		2年	
外国語	英語表現Ⅱ	15	英Ⅱ	MY WAY English Expression II New Edition	総合学科	日本語でこう言いたいときはどんな英語表現を使えばよいか、という観点から使用文法が整理されており、表現活動に取り組みやすい。取り扱っているトピックも身近な話題から社会性のあるものまでバリエーションがあり、生徒が興味を持ちやすい構成になっている。
		三省堂	319		3年	
外国語	英語表現Ⅱ	109	英Ⅱ	Grove English Expression II	総合学科	地図だけでなく統計資料や写真資料があり、理解を深めやすい。3年間活用する教科書なので、ニュースなどで取り上げられている地域について、時事問題にも即した情報が載せられた地図があり、現代世界の理解につながりやすい。
		文英堂	311		3年	
外国語	英語会話	61	英会	Sailing English Conversation	総合学科	「聞く」「話す」だけでなく「読む」「書く」などの総合的な学習ができる活動が用意されており、本文にスムーズに入れるようになっている。本文は、生徒同士の英語力の差にも配慮した英語で構成され、パート分け、小見出しなど読みやすい工夫がされている。また、段階に応じて高度な言語運用にも取り組める構成になっている。ペアワーク、グループワークなど無理なく言語活動が展開できるよう編集されている。
		啓林館	303		3年	
情報	社会と情報	7	社情	高校社会と情報 新訂版	総合学科	情報社会で必要なコミュニケーション技術や、表現技術について詳しく解説されており、具体例と実践的な課題で理解しやすい構成になっている。また、総合課題が用意されており、生徒が課題を解決する過程に必要な知識・技術が習得できる。情報のデジタル化について科学的な視点で図解を使ってわかりやすく解説されている。
		実教	312		3年	
工業	製図	7	工業	機械製図	総合学科	機械製図の基礎を確実に習得でき、読図・作図能力も育成できる教科書であり、折込の製図例が豊富で、多様な学習に対応できる。製図の基礎、製作図の部分を中心に2色刷りで見やすくなっている。機械要素に関するJISの規格、規約など最新のものが豊富に掲載されている。
		実教	302		2年	
工業	製図	7	工業	電気製図	総合学科	日本産業規格や国際規格との整合性やCADへの応用なども配慮されている。実際の実習に使用できる回路も示されており、原理や動作が理解しやすいものが教材として使用されている。
		実教	303		2年	
工業	製図	7	工業	建築設計製図	総合学科	製図例が構造別に豊富に掲載されている。また、図面が大判で立体図を使用し、視覚的な理解が容易である。日本産業規格や国際規格との整合性やCADへの応用なども配慮されている。
		実教	305		2年	
工業	生産システム技術	7	工業	生産システム技術	総合学科	2色刷りで見やすく理解しやすい。生産管理だけの内容ではなく、機械系に必要な電気・電子関係の基礎を口絵を多用し理解しやすくまとめている。
		実教	313		2年	
工業	機械工作	7	工業	新機械工作	総合学科	機械材料や機械加工が用いられている具体例として、日頃目にする製品や現在注目されている最新技術を写真とともに多く取り上げ生徒が興味・関心をもって学べるように配慮されている。
		実教	317		2年	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 6

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
工業	機械設計	7	工業	新機械設計	総合 学科	機械設計をする際に必要な知識のみならず、安全・環境への配慮に関して学べる。例題や問を豊富に掲載し、学習の定着をはかるとともに現実的な数値を用い将来、自ら設計ができるように配慮されている。
		実教	318		2年	
工業	原動機	7	工業	原動機	総合 学科	「新機械設計」「生産システム技術」と関連している単元もあり、より力学的数式等の項目について理解を深めるのに適している。更に自動車整備と関連している単元もあり、科目連携の意味からも適した教科書である。
		実教	345		3年	
工業	自動車整備	7	工業	自動車整備	総合 学科	地図だけでなく統計資料や写真資料があり、理解を深めやすい。3年間活用する教科書なので、ニュースなどで取り上げられている地域について、時事問題にも即した情報が載せられた地図があり、現代世界の理解につながりやすい。
		実教	347		3年	
工業	電気機器	7	工業	電気機器 新訂版	総合 学科	電気機器が果たす役割が序章に掲載されていて、単元の目標を持ちやすい工夫がされている。図や写真を用いた表記が多く、等価回路や特性グラフの説明も分かりやすい。電気基礎との関連付けもされており活用しやすい。例題、設問は基本問題から応用的な問題まで掲載されており、広範囲のレベルの学習が可能である。
		実教	391		2年	
工業	電力技術	7	工業	電力技術1 新訂版	総合 学科	電力供給と電力使用技術に基づく分野の教材が実際の写真や図を多く使用することで説明されており、電力の有効利用という視点からも理解できるように配慮されている。
		実教	392		3年	
工業	電力技術	7	工業	電力技術2 新訂版	総合 学科	電力を利用するという視点から電気制御の仕組みや各種装置の説明がなされている。用途に応じた電力利用技術の表記も本校の実習設備との関連性が強い。
		実教	393		3年	
工業	電子回路	7	工業	電子回路 新訂版	総合 学科	増幅回路については、基礎的な内容を学習する部分と応用的な部分とに分けられており学習しやすくなっている。製作コーナーや実験コーナーで生徒に興味を持たせ、実習に結びつけやすい工夫がされている。
		実教	395		2年	
工業	通信技術	7	工業	通信技術	総合 学科	図や写真が分かりやすい。A-D変換とD-A変換についての記述がある。CATV放送、デジタルテレビ放送についても触れている。コンピュータネットワークやスマートフォンに使われている技術も紹介しており、生徒が身近に感じるものから興味・関心を持ちやすくする工夫がなされている。
		実教	374		3年	
工業	実習	7	工業	電子情報技術	総合 学科	基礎から応用まで幅広い内容を学習できる構成になっている。新しい技術に関する記載も多い一方、初めてこの分野を学ぶ生徒にも理解しやすいよう解説や構成面で工夫がなされている。例題の解説も丁寧で分かりやすく、生徒が自学するのに役立つ。
		実教	359		1年	
工業	プログラミング技術	7	工業	プログラミング技術	総合 学科	PICマイコンを用いた制御プログラムを取り上げ、製作コーナーで、具体的に実用する手順を取り上げることで生徒が興味や学ぶきっかけを持ちやすくなるよう工夫がなされている。
		実教	333		2年	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 7

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者		教科書名	学科	選定理由
		教科書	記号			
		番号	番号			
工業	ハードウェア技術	7	工業	ハードウェア技術	総合学科	初歩の内容から実習に使用する回路まで幅広く掲載されている。ハードウェアに関する内容が基礎から発展まで段階的に構成されており、生徒が将来にわたって役立つ知識・技術を習得するための工夫がなされている。
		実教	360			
工業	コンピュータシステム技術	7	工業	コンピュータシステム技術	総合学科	システム開発についての具体的な手順が丁寧に説明されている。マルチメディアに関する記載とその活用についての記述も充実しており、生徒がパソコンを用いての学習に興味を持ちやすい工夫がなされている。
		実教	375			
工業	建築構造	7	工業	建築構造	総合学科	地図だけでなく統計資料や写真資料があり、理解を深めやすい。3年間活用する教科書なので、ニュースなどで取り上げられている地域について、時事問題にも即した情報が載せられた地図があり、現代世界の理解につながりやすい。
		実教	334			
工業	建築計画	7	工業	建築計画	総合学科	最初に「『建築計画』を学ぶにあたって」を設け、これから学ぶ建築計画の動機づけができるようにしてある。また、図表の資料が多く、バランス良く配置もされ、その単元の内容を簡潔かつ適格に表現しており、分かりやすくなっている。
		実教	362			
工業	建築構造設計	7	工業	建築構造設計	総合学科	力学で学んだ知識を実際の事象で確認できるように、囲み記事「試してみよう」を設け簡単な実験ができるようにしてあり、知識を体験的に身につけることができる。
		実教	363			
工業	建築施工	7	工業	建築施工	総合学科	章末問題も分かりやすく説明してある。建設現場の用語も図や絵で分かりやすく解説されている。また、図表の資料が多く、バランスも良く配置され、その単元の内容を簡潔かつ的確に表現しており分かりやすくなっている。
		実教	376			
工業	建築法規	7	工業	建築法規	総合学科	これから学ぶ建築法規の動機づけがしっかり記述されている。木造住宅と建築法規のかかわりを図と写真で分かりやすく表現してある。囲み記事を設け、法規の理解の助けとなるよう工夫がなされている。
		実教	377			
工業	インテリア計画	7	工業	インテリア計画	総合学科	インテリアの計画に関わる基礎から専門分野までの内容を幅広く取り上げており、広範囲な学習に適している。図版も豊富でわかりやすい。特に美しい室内空間を表現するのに必要な理論と実際について、的確な情報が提示されている。
		実教	342			
工業	インテリア装備	179	工業	インテリア装備	総合学科	インテリアの基礎から専門分野までの内容を学ぶ上で必要かつ重要な項目が解りやすく構成されており、生徒が学習内容を確実に意識して取り組むことができる。また、図表の資料が多く、バランスも良く配置され、その単元の内容を簡潔かつ的確に表現しており、分かりやすくなっている。
		電機大	373			
工業	デザイン技術	201	工業	デザイン技術	総合学科	デザインに関わる基礎から専門分野までの事柄を幅広く取り上げ、内容が充実している。図版も豊富で、学習内容を理解しやすい。特に造形上美的原理を理解するための理論と実際について、的確な情報が提示されている。
		海文堂	344			

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 8

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
商業	ビジネス実務	7	商業	ビジネス実務 新訂版	総合 学科	学習に必要な要素が合理的にまとめられ、例題や基本問題も豊富にあり、基礎基本の定着が図りやすい構成になっている。また、丁寧に記述されており、実際のビジネス社会で役立つ具体例や実習例が多数掲載されているため、生徒にとって分かりやすい内容となっている。
		実教	345		3年	
商業	マーケティング	7	商業	マーケティング 新訂版	総合 学科	最新の図や写真を多用しており、例題も身近な題材を多く使用しているため生徒にとって内容をイメージしやすいものになっている。専門的な用語に関しても丁寧な説明がされておりわかりやすい。また、マーケティング実習を通して生徒自身が実際に活動するような項目もあり理解しやすい内容となっている。
		実教	336		2・3年	
商業	商品開発	7	商業	商品開発	総合 学科	商品開発の学習に最低限必要な内容を精選してあり、取り扱いやすいよう工夫してある。また、実際の企業の事例を紹介してあり、イラストも多く視覚的に理解しやすい構成となっている。
		実教	315		3年	
商業	広告と販売促進	7	商業	広告と販売促進	総合 学科	販売促進に関する内容を実習で実施しやすいものになっている。また、実習手順、ワークシート、実習例などの内容も充実しており、生徒が学習に取り組みやすい構成になっている。
		実教	325		3年	
商業	ビジネス経済	7	商業	ビジネス経済応用	総合 学科	図解・写真・事例などが豊富に掲載されており、見た目にもわかりやすく工夫している。経済理論がわかりやすく解説されているため、難解な内容も無理なく学べることができ、生徒が興味を持って学習することができる。また、起業の意義や経営理論に関する内容・地域ビジネスの創造プロセスなどにも事例を挙げながら、丁寧に解説してある。
		実教	326		3年	
商業	経済活動と法	7	商業	経済活動と法 新訂版	総合 学科	生徒がつまずきやすいところやわかりづらいところには、特に理解の難しい内容の補助としてイラストが効果的に用いられている。そのため、法律を初めて学ぶ生徒にとって理解しやすい構成になっている。
		実教	354		3年	
商業	簿記	7	商業	高校簿記 新訂版	総合 学科	学習内容が基礎的なものから発展的なものへと段階的に構成されており、分かりやすいイラストや図解も多く取り入れられていることから、初めて簿記を学ぶ生徒にとっても理解しやすいよう編集されているので、学ぶのにも適している。
		実教	339		2年	
商業	財務会計Ⅰ	7	商業	高校財務会計Ⅰ 新訂版	総合 学科	図解や表が多く、解説が細かな部分まで行き届いており、わかりやすい学習構成と内容になっている。また、例題や問題も適切に扱っており学習内容の確認もしやすい。
		実教	348		2年	
商業	財務会計Ⅱ	7	商業	財務会計Ⅱ	総合 学科	財務会計に関する最新の内容の基礎基本を、図解やイラストでわかりやすく解説がしてある。また、例題や問題も適切に扱っており学習内容の確認もしやすい。
		実教	329		3年	
商業	原価計算	7	商業	原価計算 新訂版	総合 学科	商業簿記と異なる製造業独特の記帳体系を多彩な図解やイラストにより基礎から段階を追って学習できる構成となっており、解説内容も充実しているため生徒の理解に役立つ。また例題を多く取り入れ、原価の計算や記帳方法を習熟できるよう工夫されている。
		実教	350		2年	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 9

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
商業	管理会計	7	商業	管理会計	総合 学科	丁寧な解説されており、図解や表などによる説明も充実しているため視覚的に理解しやすい内容となっている。また、例題や問題も適切に扱っており内容の理解を確認したり、深めたりするのに適している。
		実教	330		3年	
商業	情報処理	7	商業	最新情報処理 新訂版	総合 学科	図表やイラスト、写真が適切に配置されており、見やすい。また、説明がすっきりしていて分かりやすい。章末の演習問題が充実しているので、学習内容の確認がしやすい。
		実教	343		2年	
商業	ビジネス情報	7	商業	ビジネス情報 新訂版	総合 学科	地図だけでなく統計資料や写真資料があり、理解を深めやすい。3年間活用する教科書なので、ニュースなどで取り上げられている地域について、時事問題にも即した情報が載せられた地図があり、現代世界の理解につながりやすい。
		実教	352		2年	
商業	電子商取引	7	商業	電子商取引 新訂版	総合 学科	特定の分野に特化せず、まんべんなく学習できる。章単位で完結させている。図表やイラスト、写真が適切に配置されており、見やすいので、生徒が学びやすい。また、例題や問題も適切に扱っているため、学習内容の確認もしやすい。
		実教	358		3年	
商業	プログラミング	7	商業	最新プログラミング	総合 学科	基礎的なアルゴリズムを体得できるよう、可能な限り各例題で取り扱うプログラムごとに流れ図を併記し、難解な「オブジェクト志向の考え方」について、実習とは一線を画して節を独立させ、イラストや身近なものに例えながら説明している。また、問題も適切に扱っており学習内容の確認もしやすい。
		実教	324		3年	
商業	ビジネス情報管理	7	商業	ビジネス情報管理	総合 学科	より発展した情報関連の知識、技術を学ぶことができるよう、表計算ソフトのマクロやデータベースなどの内容が取り扱われており、説明も図が豊富に用いられており、視覚的に理解しやすいよう配慮されている。
		実教	333		3年	
家庭	子どもの発達と保育	7	家庭	子どもの発達と保育 新訂版	総合 学科	テーマ学習や取り組みやすい実習題材、図や写真、イラストなどの資料が豊富に掲載されており、子どもや保育を身近に感じる話題も多いので、生徒が興味関心をもって授業に取り組むことができるよう工夫されている。
		実教	311		3年	
家庭	ファッション造形基礎	7	家庭	ファッション造形基礎	総合 学科	実習のための用具や採寸などの基本的な知識や基礎縫いが、イラスト入りで解説されており、製作の基礎から学ぶことができる。また、簡単な実習題材からアレンジ作品まで掲載されており、幅広い実習ができる。
		実教	306		2年	
家庭	フードデザイン	7	家庭	フードデザイン 新訂版	総合 学科	調理実習が、短時間で調理可能な献立から、テーブルコーディネートも考慮した応用の献立まで幅広く盛り込まれており、調理理論も、分かりやすく系統立てて記述されている。カラーの写真やイラストが豊富に掲載されており、生徒が取り組みやすいように工夫されている。
		実教	313		2年	
福祉	ボランティア入門	7	福祉	社会福祉基礎	総合 学科	写真やイラスト、統計資料が多く掲載されていたり、分かりやすい事例が示されているので、福祉の基礎を学ぶ生徒にとって学習内容を理解しやすい。また、今日的課題がまとめであり、実際のテーマの調べ学習ができるように工夫されている。
		実教	301		3年	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 10

学校番号	27
課程名	全日制
学校名	富士北稜高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択	
		略称	番号		年次	
福祉	介護福祉基礎	7	福祉	介護福祉基礎	総合学科	各編ごとの目標が明確で、事例なども充実しており、実践につながる意欲を高めながら、介護の基本的な知識・技術を深めることができる。また、各編の終わりに編末問題があるので、学習内容の定着が確認できる。
		実教	302		2年	
福祉	コミュニケーション技術	7	福祉	コミュニケーション技術	総合学科	高齢者や障害のある人とのコミュニケーションについて、具体的な事例を取り上げているので、介護場面におけるコミュニケーションをイメージしやすい。また、基本的な内容も取り扱っているため、日常のコミュニケーションの場面でも活用することができ、基礎的な知識と技術が習得できるよう工夫されている。
		実教	305		3年	
福祉	生活支援技術	7	福祉	生活支援技術	総合学科	地図だけでなく統計資料や写真資料があり、理解を深めやすい。3年間活用する教科書なので、ニュースなどで取り上げられている地域について、時事問題にも即した情報が載せられた地図があり、現代世界の理解につながりやすい。
		実教	303		3年	
福祉	こころとからだの理解	7	福祉	こころとからだの理解	総合学科	各編ごとの目標が明確で、図や資料が充実しているため、学習内容が理解しやすい。難しい福祉に関する言葉の意味を、欄外で詳しく説明しており、大変理解しやすい。また、各編の終わりに編末問題があるので、学習内容の定着が確認できる。
		実教	304		2年	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 1

学校番号	28
課程名	全日制
学校名	山梨県立富士河口湖高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
国語	現代の 国語	50	現国	現代の国語	普通	学習のポイントが明確になっており、生徒が何を意識して取り組むべきかが分かりやすい。「話すこと・聞くこと」「書くこと」「読むこと」のそれぞれの教材の量、バランスがよく、科目の目標を達成しやすい。言語活動についても生徒が主体的に考え、表現力を磨くことができる課題が多い。
		大修館	706		1	
国語	言語文化	50	言文	言語文化	普通	現代文編は、日本の伝統や言語文化に興味を深められる内容となっており、生徒が主体的に「読む」「書く」活動を行うのにふさわしい。古文・漢文編は親しみやすい文章から、考えを深められる文章までバランスよく採録されている。参考資料が豊富で、読み比べにも適している。
		大修館	705		1	
地歴	歴史総合	046	歴総	明解 歴史総合	普通	世界との中の日本が理解できる構成・内容になっていて、写真・地図などもバランス良く配置してある。前近代史も風土や年表などが入れられており、生徒の理解につながる。
		帝国	706		1	
地歴	地図	046	地図	新詳高等地図	普通	基本図・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おり、世界・日本各地の地理的な諸事象を多面的・多角的に捉えることができる。
		帝国	702		1	
数学	数学I	104	数I	NEXT 数学I	普通	数学Iの内容と中学での既習内容との接続が丁寧で、生徒が理解しやすいように配慮されている。基本となる問いから発展的な問いまでを幅広く収録しており、個々の生徒にあった実力養成ができる。また、本質を問う例題や練習問題が豊富で、新学習指導要領で特に求められる深い学びの実践がしやすいように体系作られている。
		数研	717		1	
数学	数学A	104	数A	NEXT 数学A	普通	数学Aの内容と中学での既習内容との接続が丁寧で、生徒が理解しやすいように配慮されている。基本となる問いから発展的な問いまでを幅広く収録しており、個々の生徒にあった実力養成ができる。また、本質を問う例題や練習問題が豊富で、新学習指導要領で特に求められる深い学びの実践がしやすいように体系作られている。
		数研	717		1	
理科	物理基礎	183	物基	高等学校 新物理基礎	普通	各学習テーマについて、問いかけとCHECKが示されているので、段階的に学習を進めることができる。実験動画や問題の解答・解説が配信されており、生徒の自学自習にも役立つ。中学校で学んだ内容や生徒が誤りやすい内容を側注で多く説明されており、生徒は自主学習を進めやすい。
		第一	710		1	
理科	生物基礎	104	生基	高等学校 生物基礎	普通	内容がよく整理され構成も論理的になっており、生徒に対して内容が効果的に伝わるよう工夫が凝らされている。また、発展学習が設けられていることも学習の充実につながっている。さらに思考力や表現力を養う場面が多くあり、興味関心を高めながら主体的に考え、学習を進めることができるように構成されている。
		数研	708		1	
保健体育	保健	050	保体	現代高等保健体育	普通	見開き2ページで単元毎にまとめられており、学習項目が明瞭でわかりやすい。また、写真や図表が多く取り扱われており、解説も充実していることから生徒の興味関心を高め、十分な知識を習得できる。知識を中心に多様な視点から内容が構成されているため、将来の生活に生かせる教材である。
		大修館	701		1	
芸術	音楽I	027	音I	MOUSA1	普通	様々なジャンルから精選された教材がバランスよく配置されている。また、イラストや写真資料、考え方の具体的なヒントが適切に配列されており、音楽的感性を育成しながら知的理解を深め、生徒が興味・関心を持って意欲的に学習を進めることができる。
		教芸	703		1	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 2

学校番号	28
課程名	全日制
学校名	山梨県立富士河口湖高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
芸術	美術 I	116	美 I	高校美術	普通	美術 I の目標及び内容をふまえ、生徒の芸術や芸術文化と豊かに関わる資質・能力を育成できるよう幅広い視点から題材が設定され、作品の解説も〔共通事項〕への意識を促す内容となっている。写真・図版も鮮明で、創造への意欲が刺激される内容であり生徒が主体的に学習を深めることができる。
		日文	703		1	
芸術	書道 I	002	書 I	書道 I	普通	中学校で学習した書写との連携に配慮がなされていて、導入しやすい。また図版の選択、書道史等の記事が充実しており、幅広い学習に取り組むことができる。補助教材も充実しており、指導の便宜が図られている。
		東書	701		1	
外国語	英語コミュニケーション I	061	CI	LANDMARK Fit English Communication I	普通	各課の導入部分で、内容を推測させる質問が設定されており、生徒が想像力を膨らませ、それを基に英語でのやりとりに取り組むこともできる。音読活動や内容の理解を助ける図やイラストも多く、題材が身近なものであるため、生徒が主体的に学習に取り組むことができる。
		啓林館	714		1	
外国語	論理・表現 I	015	論 I	MY WAY Logic and Expression I	普通	中学校の基礎的な内容の復習から高校での学習まで細かくステップを踏んで学習することができる。場面設定も多岐にわたり、さまざまな言語活動に取り組むことで、生徒が英語の発信力を向上させることができる。
		三省堂	705		1	
家庭	家庭基礎	002	家基	家庭基礎 自立・共生・創造	普通	写真や図、グラフなどの資料が充実しており、生徒の主体的な学習を促すのに適切かつ十分な情報量が盛り込まれている。また、SDGsが巻頭で紹介されていて、各章でも新たな資料が数多く掲載されているため、持続可能な社会を構築する暮らしの担い手として、生徒が考えを深めることができる。
		東書	701		1	
情報	情報 I	007	情 I	最新情報 I	普通	座学と実習のバランスがよく、具体的な例題が随所に設けられ、丁寧な解説でポイントを押さえることができ、思考力や分析力を養うことができる。また、Excelデータと連携して処理することが可能であるプログラミング言語 VBA が扱われているため、生徒が理解しやすく、取り組みやすい。
		実教	705		1	
国語	国語表現	183	国表	高等学校 改訂版 国語表現	普通	社会の中で必要となる表現力を基礎から身に付けられる構成になっている。また、「話すこと・聞くこと」「書くこと」「読むこと」の内容のバランスが良く、表現活動に関する情報の収集と活用につながる実践的な内容である。
		第一	308		3	
国語	現代文 B	050	現 B	精選現代文 B 新訂版	普通	評論、小説、韻文の各ジャンルにおいて、現代の高校生が興味関心を持って自己の考えを深めるのにふさわしい教材が選ばれている。単元末の「思考と表現」では本文をもとに生徒が考えを広げられるような課題が設定されており、主体的・発展的な学習にも対応できる。
		大修館	331		2	
国語	古典 B	117	古 B	新 精選古典 B 古文編	普通	古典作品の各ジャンルの教材がバランスよく配列されており、幅広い知識やものの見方・感じ方を学ぶのに適している。親しみやすい短い文から始まり、生徒の学習段階に応じて長文へと発展させることができる。また、言語活動を通して深い学びにつなげられる課題が設定されている。
		明治	345		2	
国語	古典 B	117	古 B	新 精選古典 B 漢文編	普通	各ジャンルの教材がバランスよく配列されており、幅広い知識やものの見方・感じ方を学ぶのに適している。故事成語や寓話など親しみやすい文章が多く、生徒の興味を引きながら基礎的な読解力を身に付けることができる。また、言語活動を通して深い学びにつなげられる課題が設定されている。
		明治	346		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 3

学校番号	28
課程名	全日制
学校名	山梨県立富士河口湖高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
地歴	世界史A	046	世A	明解 世界史A	普通	豊富な写真や図版、見やすい地図により生徒が興味関心をもって主体的に学習に取り組みやすい内容になっている。また充実したトピックで発展的な学習にも対応できる構成になっている。
		帝国	314		2	
地歴	世界史B	081	世B	詳説世界史 改訂版	普通	世界の全地域や全時代を偏りなく扱い、時代ごと地域ごとの時間軸や空間軸の全体像が俯瞰・理解しやすい。内容も基礎事項から応用事項まで詳細に対応している。主題学習にも取り組みやすい編成となっている。
		山川	310		2	
地歴	日本史A	183	日A	高等学校 改訂版日本史A 人・くらし・未来	普通	題材となっている地域や時代に偏りがなく、各時代の時間軸や空間軸の全体像が俯瞰しやすく理解しやすい。内容も詳細で基礎事項から応用事項まで対応できる。主題学習も設定しやすい編成となっている。
		第一	312		2	
地歴	日本史B	081	日B	詳説日本史 改訂版	普通	単元の構成のバランスがよい。また、豊富な図版や地図が生徒の理解を助けるのに適しており、興味関心を高めて発展的な内容に繋がるものとなっている。
		山川	309		2	
地歴	地理A	183	地A	高等学校新版地理A 世界に目を向け、地域を学ぶ	普通	地図や写真が多く使われ、地図帳との併用に適している。防災など近年の課題を多く取り上げており、生徒が興味関心を持って、学習を深めることができる。
		第一	310		2	
地歴	地理B	046	地B	新詳地理B	普通	写真が豊富で、統計や鳥瞰図が見やすく、本文と併せて理解するのに適している。生徒の興味関心を引き起こすコラムページが充実している。
		帝国	304		2	
公民	倫理	002	倫理	倫理	普通	学習内容が生徒にわかりやすい文章で簡明に記述されている。理解を助けるための資料もバランスよく適切に配列されており、文章と併せて学習しやすい。
		東書	311		3	
数学	数学II	104	数II	改訂版 新編 数学II	普通	数学IIの内容と数学IAでの既習内容との接続が丁寧で、生徒が理解しやすいように配慮されている。基本となる問いから発展的な問いまで幅広く収録しており、文系生徒も理系生徒も無理なく学習を進めることができる。また、新規事項の周辺に、関連する既習事項の記載がある構成となっており、生徒が学習しやすい。
		数研	329		2	
数学	数学III	104	数III	改訂版 新編 数学III	普通	数学IIIの内容と数学IAIIBでの既習内容との接続が丁寧で、生徒が理解しやすいように配慮されている。基本となる問いから発展的な問いまで幅広く収録しており、個々の生徒にあった実力養成ができる。また、図説や補助説明が豊富で、高度な内容でありながらも、生徒が無理なく学習できるような内容になっている。
		数研	324		3	
数学	数学B	104	数B	改訂版 新編 数学B	普通	数学Bの内容と数学IAでの既習内容との接続が丁寧で、生徒が理解しやすいように配慮されている。基本となる問いから発展的な問いまで幅広く収録しており、文系生徒も理系生徒も無理なく学習を進めることができる。また新規事項の周辺に、関連する既習事項の記載がある構成となっており、生徒が学習しやすい。
		数研	327		2	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 4

学校番号	28
課程名	全日制
学校名	山梨県立富士河口湖高等学校

教科名	科目名	発行者 教科書		教科書名	学科	選定理由
		番号	記号			
		略称	番号			
理科	物理	104	物理	改訂版 総合物理1 力と運動・熱	普通	力学と熱について物理基礎・物理の全範囲を網羅しており、系統的な学習を進めることができる。豊富な写真・イラストと簡潔にまとめられた本文の構成により生徒は理解を深めることができる。例題と類題が充実しており、学習内容に対応した演習ができる。
		数研	314		2	
理科	物理	104	物理	改訂版 総合物理2 波・電気と磁気・原子	普通	波動、電磁気、原子について物理基礎・物理の全範囲を網羅しており、系統的な学習を進めることができる。豊富な写真・イラストと簡潔にまとめられた本文の構成が生徒は理解を深めることができる。例題と類題が充実しており、学習内容に対応した演習ができる。
		数研	315		2	
理科	化学基礎	002	化基	改訂 化学基礎	普通	本文中に平易に取り組むことのできる「問い」や「例題」が設けられており、学習事項の定着が図りやすくなっている。「まとめ」と「章末問題」があり、基本事項の定着の確認とともに、応用力が養えるようになっている。配列や分量も適切であり、わかりやすい丁寧な記述になっているため、生徒が理解しやすい。
		東書	313		2	
理科	化学基礎	104	化基	改訂版 新編 化学基礎	普通	各章ごとに中学校の復習事項がまとめられており、学習内容を体系的に学ぶことができる。豊富な図やイラストにより、生徒が理解しやすいように工夫されている。重要事項のまとめと演習問題が充実しているため、生徒は自主学習を進めることができる。
		数研	320		2	
理科	化学	002	化学	改訂 化学	普通	生徒が自ら取り組むことのできる「問い」や「例題」が設けられており、学習事項の定着が図りやすくなっている。「まとめ」と「章末問題」があり、基本事項の定着の確認とともに、生徒は応用力を養うことができる。配列や分量も適切であり、丁寧な記述になっているため、学習内容の理解を深めていくことができる。
		東書	308		2	
理科	生物	104	生物	改訂版 生物	普通	各単元の内容が簡潔にわかりやすくまとめられており習得しやすい。図や表も同様であり習得の補助として効果的である。また、思考学習の問題により会話的な学習も展開しやすくなっている。豊富な内容を生徒が自主的に学習できるように工夫して構成されている。
		数研	310		2	
芸術	音楽Ⅱ	027	音Ⅱ	高校生の音楽2	普通	生徒の心情的な発達段階に応じた楽曲や技術的に平易な楽曲が様々なジャンルから精選されバランスよく配置されている。楽曲の特徴が分かりやすく解説され、生徒の興味や関心を引き出しながら主体的な学習活動を進められるよう配慮されている。
		教芸	309		2	
芸術	音楽Ⅲ	027	音Ⅲ	Joy of Music	普通	幅広く様々なジャンルの楽曲が選ばれている。歌唱、器楽など実技分野での題材が充実しており、専門的な学習も可能となっている。鑑賞教材は資料が豊富で、知識を深める学習指導を進めることができる。
		教芸	305		3	
芸術	美術Ⅱ	116	美Ⅱ	高校生の美術2	普通	美術Ⅱの目標・内容をふまえて、絵画・彫刻、デザイン、映像メディア表現の各分野が表現と鑑賞の両面からバランスよく配置されている。また、制作にかかわる様々な手法が紹介され、生徒の興味関心を深めながら学習指導を進めることができる。
		日文	304		2	
芸術	美術Ⅲ	116	美Ⅲ	高校生の美術3	普通	美術Ⅲの目標・内容をふまえて、絵画・彫刻、デザイン、映像メディア表現の各分野が表現と鑑賞の両面からバランスよく配置されている。また、美術とデザインの社会的役割を意識させ、生涯学習としての美術とのかかわり方を親しみやすく紹介している。
		日文	304		3	

(様式)

令和4年度使用希望教科書選定理由書

No. 5

学校番号	28
課程名	全日制
学校名	山梨県立富士河口湖高等学校

教科名	科目名	発行者	教科書	教科書名	学科	選定理由
		番号	記号		採択 年次	
		略称	番号			
芸術	書道Ⅱ	002	書Ⅱ	書道Ⅱ	普通	書道Ⅰとの関連の上に編纂されており、指導の継続性からして活用しやすい。書道文化を多様な面から取り上げており、広く生徒の興味・関心をそそるものとなっている。また、図版等にも最新のものが採用され、鑑賞用としても充実している。
		東書	305		2	
芸術	書道Ⅲ	002	書Ⅲ	書道Ⅲ	普通	教材が多様化、高度化してレベルも高くなり選択者にとっても興味のない配列になっている。鑑賞理論面も充実度を増しⅠからⅢへと順序と段階に配慮した構成となっている。
		東書	301		3	
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	061	コⅡ	LANDMARK Fit English Communication Ⅱ	普通	各課で扱っているトピックが高校生にとって興味深い内容になっている。また、タスクも豊富で内容理解を深め、さまざまな考えを深めることに結びつけることができる。語彙や文法問題も多岐にわたっているため、それを使って表現活動に役立てることができる。
		啓林館	339		2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅲ	061	コⅢ	LANDMARK Fit English Communication Ⅲ	普通	読解に必要な技能をレッスンごとに学ぶことができ、扱っているトピックも豊富なので、生徒が興味を持つ内容になっている。また、レッスンが進むに応じて難易度が上がっていくので、読解力を段階的に身に付けることができる。
		啓林館	336		3	
外国語	英語表現Ⅱ	61	英Ⅱ	Vision Quest English Expression Ⅱ Hope	普通	文法項目自体を学習するだけでなく、文脈や場面、用途が提示されているので、理解や定着がしやすい構成になっている。また、表現活動の際に幅のある表現が補足的に挙げられているので、学習到達度が様々な生徒にとって取り組みやすい構成になっている。
		啓林館	323		2	
家庭	発達と保育	007	家庭	子どもの発達と保育 新訂版	普通	おもちゃ・絵本作り、離乳食・幼児食作りなども図や説明が分かりやすいので、授業内で多数の実習が可能である。また、保育に関する最近の話題も掲載されており、今後の子育て支援について思考を深めることができる。
		実教	311		3	
家庭	フードコーディネート	007	家庭	フードデザイン 新訂版	普通	野菜や魚類などの食品の写真や図・グラフなどの資料が多く、本文も分かりやすく簡潔に記されている。また、調理実習については、単品食材やデザートも数多く掲載しており、授業時間に合わせた調理題材の選択、献立のアレンジができる。
		実教	313		2	