令和6年度使用教科用図書検討結果一覧表

佐賀県立小城高等学校

学年	使用学科	教科名	科目名	発行者	教科書の 記号・番号	教科書名	備考	検 討 結 果
1	普通科	国語	現代の国語	2東書	現国703	現代の国語		評論の収録本数が多くテーマも多岐にわたり、様々な内容をバランスよく学ぶのに適している。単元ごとに同テーマの教材が複数配列され、文章の読み比べがしやすい。言語活動が一つの単元にまとめられていて使いやすい。
1	普通科	国語	言語文化	2東書	言文702	精選言語文化		脚注の問と学習の手引きが丁寧で、重要な箇所がわかりやすく表示されている。言語活動が単元ごとに入っていて、授業で取り扱いやすい。巻末の資料が充実していて、写真や図も多く、生徒の興味を引く内容である。
1	普通科	地理歴 史	地理総合	2東書	地総701	地理総合		問いを軸とした内容精選で、基本事項を網羅している。様々な活動用教材が用意されており、生徒主体の授業を行う上で使いやすい。GISの演習に適した題材や、SDGsに関する内容も充実している。
1	普通科	地理歴 史	地図	46帝国	地図702	新詳高等地図	3年まで継続使用	世界全図、各地域の範囲がわかりやすく設定されている。地図部分だけでなく、地形や気候、統計地図に関する内容も充実して理解しやすい。
1	普通科	地理歴 史	歴史総合	81山川	歷総709	わたしたちの歴史 日本から世界へ		全体的にカラー印刷で見やすく、資料・年表なども豊富で、生徒の興味・関心を引きやすくなっている。記述内容もコンパクトで要点がおさえられており、特に近代史の概観を理解できるよう構成されている。
1	普通科	数学	数学 I	104数研	数 I 714	新編 数学 I		結論に至る過程が丁寧であり、理解力を養うようしっかりと工夫されている。また、生徒の理解を深める為に必要な問題の分量や程度が適当である。さらに、ICT機器との連動も考えて作られており、様々な運用が可能である。
1	普通科	数学	数学Ⅱ	104数研	数Ⅱ711	新編 数学Ⅱ	2年まで継続使用	複雑な計算についても適切な助言が付け加えてある。また、具体的な例を挙げ、極限の考え方が理解しやすいように工夫してある。例や練習の配列や量も適当である。さらに、ICT機器との連動も考えて作られており、様々な運用が可能である。
1	普通科	数学	数学A	104数研	数A714	新編 数学A		具体的な例を挙げ、直感的な判断力や論理的な思考力を養えるような工夫がなされている。また、例や例題の量、配列が適当である。さらに、ICT機器との連動も考えて作られており、様々な運用が可能である。

学年	使用学科	教科名	科目名	発行者	教科書の 記号・番号	教科書名	備考	検 討 結 果
1	普通科	理科	科学と人間 生活	104数研	科人704	科学と人間生活		身近な事象が取り上げられているため、生徒の興味関心を高めると考えられる。また、各単元が見開き1ページで収めてあるため、授業を展開しやすい。さらに、まとめや章末問題も充実しているため授業の復習にも取り組みやすくなっている。
1	普通科	保健体育	体育	50大修館	保体701	現代高等保健体育	3年まで継続使用	教科書の内容が充実している。また、図説等、説明が詳細で分かり易い。
1	普通科	保健体育	保健	50大修館	保体701	現代高等保健体育	2年まで継続使用	教科書の内容が充実している。また、図説等、説明が詳細で分かり易い。
1	普通科	芸術	音楽I	27教芸	音 I 703	MOUSA1		古典的名曲から最新の人気曲まで、バラエティに富んだ選曲で生徒の興味関心を高める工夫がなされている。写真や楽譜例も多く視覚的にも学びやすい。和楽器の説明にも多くのスペースを設けてある等、生徒が主体的に学びやすいつくりとなっている。
1	普通科	芸術	美術 I	116日文	美 I 702	高校生の美術1		美術 I で学ぶべき基礎・基本を網羅しており、全体的に絵画、彫刻、デザイン、映像表現のバランスが良い。また、技法などもわかりやすく記載されており、その工夫が随所に見られる。参考作品においても現代の作家の作品が充実しており、生徒が主体的に学びやすく、授業で取り扱いやすい内容となっている。
1	普通科	芸術	書道 I	6教図	書 I 702	書 I		取り上げられている中国や日本の古典が適切である。詳しい解説になっていて、理解しやすい配慮が十分にされている。ICT教育についても教師側に親切な準備がされている。
1	普通科	芸術	書道 I	6教図	書 I 703	書 I プライマリーブック		教科書に基づき、各分野の参考作品や、鑑賞するための語句などがわかりやすく 解説されている。
1	普通科	外国語	英語コミュ ニケーショ ン I	212桐原	C I 723	Heartening English Communication I		報道記事やインターネット、SNSなど様々なタイプのテキストから目的に応じて情報を読み取る力を養うことができる。また、課末のトピックに関連した情報を読むことによって知識や自分の考えを深めることができる。
1	普通科	外国語	論理·表現 I	104数研		EARTHRISE English Logic and Expression I Standard		発信のための3領域をバランスよく学習し、学んだ文法・表現を使って論理的なアウトプット活動へつなげ、資格・検定試験や大学入試を見据えた内容で実力養成を図ることが可能である。
1	普通科	家庭	家庭基礎	7実教	家基705	家庭基礎 気づく力 築く未来		単元ごとに初めに学習の動機付けと、振り返りを意識させる項目があり、生徒の興味関心を喚起する工夫がある。写真やグラフ、文字のサイズが適切で見やすい。関連するコラムも多く、グローバルな話題を扱っており、広い視野を養うことが期待される。

学年	使用学科	教科名	科目名	発行者	教科書の 記号・番号	教科書名	備考	検 討 結 果
1	普通科	情報	情報I	104数研	情 I 708	高等学校 情報 I		情報モラル・セキュリティ、インターネットのしくみの基本的な内容が詳しく説明されている。QRコードからデジタルコンテンツを自由に閲覧でき、学習内容の理解を深められる。プログラミングは3言語で基礎から説明されており、学びを補助するための工夫がされている。
2	普通科	国語	論理国語	2東書	論国702	精選論理国語	3年まで継続使用	スタンダードなものから最新の評論文まで網羅しており、入試に対応する読解力を付けることができる。また、探究編として資料の読み取りや複数の資料を比較・検証する活動にも取り組むことができ、小論文や共通テストの対策としても最適である。
2	普通科	国語	古典探究	2東書	古探702	精選古典探究 古文編	3年まで継続使用	様々なジャンルの文章が比較的読みやすいものから、難易度の高いものまでバランス良く配置されている。特に評論が充実しており、古文を論理的に読む力を身に付けることができる。言語活動の分野も読み比べから創作まで幅広く、生徒の興味を引くことができると考える。
2	普通科	国語	古典探究	2東書	古探703	精選古典探究 漢文編	3年まで継続使用	比較的読みやすいものから、難易度の高いものまでバランス良く配置されており、 大学入試で必要となる力を身に付けることができる。 同テーマを様々な角度で論じ た漢文を掲載するなど教材配列に工夫が見られ、生徒が興味を持つことができると 考える。
2	普通科	地理歴史	地理探究	2東書	地探701	地理探究	3年まで継続使用	資料が充実しており、本文も簡潔でわかりやすく記述されている。思考力・判断力・表現力を高める記述式の「演習問題」も多数収録されている。地理学の最新研究に基づいた内容や、SDGsに関する内容も多く取り上げられている。
2	普通科	地理歴史	地図	46帝国	地図702	新詳高等地図	1年から継続使用 3年まで継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
2	普通科	地理歴史	日本史探究	81山川	日探705	詳説日本史	3年まで継続使用	歴史的内容が基礎・基本に忠実であり、尚且つ応用・発展的な学習も可能となるよう配慮して作成されている。歴史的史料や視覚的資料も豊富で、生徒が主体的に取り組める構成となっている。
2	普通科	地理歴史	世界史探究	81山川	世探704	詳説世界史	文系が使用 3年まで継続使用	現在多くの高校で採用されている、受験のための基本的な歴史事象をしっかりと学習できる教科書の新課程版である。 取り扱われている歴史用語や事象の解説が共通テストのみならず、私立大学を受験する際にも活用できる内容である。
2	普通科	公民	公共	7実教	公共703	詳述公共		倫理。政治、経済の分野がそれぞれわりやすくまとめられている。また、必要な資料が適切に配置されている。現代社会の諸課題についても多く取り扱われており、学びにおける思考力の向上が期待される。
2	普通科	数学	数学Ⅱ	104数研	数Ⅱ711	新編 数学Ⅱ	1年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定

学年	使用学科	教科名	科目名	発行者	教科書の 記号・番号	教科書名	備考	検 討 結 果
2	普通科	数学	数学Ⅲ	104数研	数Ⅲ710	新編 数学Ⅲ	理系が使用 3年まで継続使用	教材を精選し、単純な例によって基本概念を理解し把握することが容易になるように問題の量および配列が配慮されている。例題と解説が多く、自学自習にも適する。さらに、ICT機器との連動も考えて作られており、様々な運用が可能である。
2	普通科	数学	数学B	104数研	数B712	新編 数学B	3年まで継続使用	数学的なものの見方・考え方を具体的に理解できるような展開・説明をしている。生徒が数学Bの理解を深める為の問題の表記や質および量が適当である。さらに、ICT機器との連動も考えて作られており、様々な運用が可能である。
2	普通科	数学	数学C	104数研	数C710	新編 数学C	文系は3年まで継 続使用	基本概念を具体的な例によって理解できるような展開・説明をしている。また、生徒が数学Cの理解を深める為の問題の表記や質および量が適当である。さらに、ICT機器との連動も考えて作られており、様々な運用が可能である。
2	普通科	理科	物理基礎	104数研	物基707	物理基礎	理系が使用	式の導出や説明が、具体例や図などを多く用いて工夫されている。また、デジタル 教材内の動画が豊富であり、生徒に説明する時に有効である。
2	普通科	理科	物理	104数研	物理706	物理	理系が使用 3年まで継続使用	導入部分や基本的な例題が、図や写真を用いて丁寧に説明されており、物理基礎の復習も内容に取り上げられているので、非常に理解しやすい構成である。また、デジタル教材も充実しているので、教える側も説明しやすい。
2	普通科	理科	化学基礎	2東書	化基701	化学基礎	理系が使用	理系の生徒に使用させる。中学校の学習や「化学」とのつながりを重視してあり、生徒が学習しやすい構成になっている。個々の内容に対し、専門的な補足事項や、発展的内容の解説が詳しく記載されているため、より専門性を要求する理系の生徒の学習に適している。
2	普通科	理科	化学基礎	2東書	化基702	新編化学基礎	文系が使用	文系の生徒に使用させる。中学校の学習を重視してあり、個々の内容に対し、図を 用いた説明を適切に用いている点や、生活に関連する身近な物質や環境問題に ついても豊富に記載されている点は、文系の生徒にも関心を持ちやすく、理解させ やすい構成となっている。
2	普通科	理科	化学	2東書	化学701	化学 Vol.1 理論編	理系が使用 3年まで継続使用	図や写真が豊富に載っており、デジタル教材も充実していて授業が理解しやすくなる。また、発展的内容の解説が詳しく、成績上位の生徒も学習しやすい。
2	普通科	理科	化学	2東書	化学702	化学 Vol.2 物質編	理系が使用 3年まで継続使用	図や写真が豊富に載っており、デジタル教材も充実していて授業が理解しやすくなる。また、発展的内容の解説が詳しく、成績上位の生徒も学習しやすい。
2	普通科	理科	生物基礎	104数研	生基708	高等学校 生物基礎		図や写真が豊富に掲載されており、生徒が興味を引く構成となっている。また、コラムでは身近な生物現象を取り上げられており、関心を高めることが期待できる。 文章は簡潔で分かりやすい表現が多い。

学年	使用学科	教科名	科目名	発行者	教科書の 記号・番号	教科書名	備考	検 討 結 果
2	普通科	理科	生物	104数研	生物704	生物	理系が使用 3年まで継続使用	生物学的な現象を図や写真を豊富に用いて解説されており、理解を容易にしている。また、各ページにあるQRコードはWEBで動画やアニメーションとリンクしており、それらを見ることで内容を把握しやすく工夫がされている。
2	普通科	保健体育	体育	50大修館	保体701	現代高等保健体育	1年から継続使用 3年まで継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
2	普通科	保健体育	保健	50大修館	保体701	現代高等保健体育	1年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
2	普通科	芸術	音楽Ⅱ	27教芸	音Ⅱ703	MOUSA2	文系が使用	歌唱、器楽、鑑賞の各教材がそれぞれバランスよく取り上げられている。また、創作やソルフェージュの内容も理解しやすく、生徒が主体的に取り組みやすい内容となっている。
2	普通科	芸術	美術Ⅱ	116日文	美Ⅱ702	高校生の美術2	文系が使用	幅広く美術を学ぶための制作過程、図解、コラムなど多角的視点で美術をとらえられるよう工夫された教科書である。また、図番や制作過程の写真も多く、生徒が主体的に学ぶことができるよう工夫されている。
2	普通科	芸術	書道Ⅱ	6教図	書Ⅱ702	書Ⅱ		古典の解説が詳しく、古典の選択や取り上げ方が適切で、理解しやすく編成されており、写真等も効果的に工夫されている。
2	普通科	外国語	英語コミュ ニケーショ ン II	104数研	IC 11 7 15	BLUE MARBLE English Communication II		パート毎にフローチャートがついており、本文の流れや概要がつかみやすいように 工夫されている。また、本文全体を見ながら音読活動やリテリングができ、しっかりと 理解を深めた上でパフォーマンス活動につながるような構成になっている。
2	普通科	外国語	論理•表現 Ⅱ	15三省堂	論Ⅱ704	CROWN Logic and Expression II		全体的に文章が見やすく、1つ1つの活動が段階的に構成されている。ライティングの構成を考えたり流れに沿って書いたりする部分など多くの工夫もなされており、円滑なアウトプット活動が期待できる。
3	普通科	国語	論理国語	2東書	論国702	精選論理国語	2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	国語	古典探究	2東書	古探702	精選古典探究 古文編	2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定

学年	使用学科	教科名	科目名	発行者	教科書の 記号・番号	教科書名	備考	検 討 結 果
3	普通科	国語	古典探究	2東書	古探703	精選古典探究 漢文編	2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	地理歴史	地理探究	46帝国	地探702	新詳地理探究	2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	地理歴史	地図	46帝国	地図702	新詳高等地図	1年から継続使用	令和4年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	地理歴史	日本史探究	81山川	日探705	詳説日本史	文系が使用 2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	地理歴史	世界史探究	81山川	世探704	詳説世界史	文系が使用 2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	地理歴史	地理研究	ちくま新書		世界がわかる地理学入門	令和3年度申請済 【学校設定科目】 文系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、一般図書を採択している。 世界の人々の生活について、気候帯ごとに分類し、自然が人々の生活にどのような 影響を与えてきたのか、またその結果人々がどのように自然に適応し、生活にどの ような特徴があるかを明らかにしている。地理総合および地理探究で学習した内容 に関連し、より具体的で深い学びができる内容である。
3	普通科	地理歴史	日本史研究	宝島社		読むだけですっきりわかる日 本史		当該科目の教科書が発行されていないため、一般図書を採択している。 原始古代から現代までの通史が記述されており、学びやすい教材となっている。歴 史総合および日本史探究で学習した内容に関連して、学べる教材である。
3	普通科	地理歴史	世界史研究	PHP文庫		世界全史	令和3年度申請済 【学校設定科目】 文系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、一般図書を採択している。 最終学年で、世界史の全体像を学び直す、教科書や副教材以外の概説書として 適当であり、大学入試における論述問題に対応する学力を養うためにも、生徒に読 みこなせたい一冊である。
3	普通科	公民	倫理	7実教	倫理702	詳述倫理	文系が使用	記述内容が丁寧で、本文に加え、図表や脚注で理解を深めることができる。思想の流れや全体像を把握しやすいよう、内容の構成・配列が工夫されている。小論文対策のページなども充実しており、思考力や表現力を育むのに適した教科書である。
3	普通科	公民	政治·経済	183第一	政経706	高等学校 政治·経済		構成がしっかりしており、説明が詳しく書かれている。また、本文に加え、資料・写真・年表などが充実しており、ビジュアル面から説明をする際に有効である。

学年	使用学科	教科名	科目名	発行者	教科書の 記号・番号	教科書名	備 考	検 討 結 果
3	普通科	数学	数学Ⅲ	104数研	数Ⅲ710	新編 数学Ⅲ	理系が使用 2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	数学	数学B	104数研	数B712	新編 数学B	2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	数学	数学C	104数研	数C710	新編 数学C	文系が使用 2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	数学	総合数学A	小城高校総 合数学教材 作成委員会	_	総合数学A	令和5年度申請予定 【学校設定科目】 文系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、自主編成の教材を選定。 自主編纂の教材であり、難易度や分量がより生徒の実態に合ったものとなっている。不得意とする分野を多く充当したり逆に得意分野を少なくしたりなど自由度の高い教材とすることができる。
3	普通科	数学	総合数学B	小城高校総 合数学教材 作成委員会	_	総合数学B	令和5年度申請予定 【学校設定科目】 理系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、自主編成の教材を選定。 自主編纂の教材であり、難易度や分量がより生徒の実態に合ったものとなっている。不得意とする分野を多く充当したり逆に得意分野を少なくしたりなど自由度の高い教材とすることができる。
3	普通科	数学	総合数学C	小城高校総 合数学教材 作成委員会		総合数学C	令和5年度申請予定 【学校設定科目】 理系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、自主編成の教材を選定。 自主編纂の教材であり、難易度や分量がより生徒の実態に合ったものとなっている。不得意とする分野を多く充当したり逆に得意分野を少なくしたりなど自由度の高い教材とすることができる。
3	普通科	数学	総合数学D	小城高校総 合数学教材 作成委員会	_	総合数学D	令和5年度申請予定 【学校設定科目】 理系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、自主編成の教材を選定。 自主編纂の教材であり、難易度や分量がより生徒の実態に合ったものとなっている。不得意とする分野を多く充当したり逆に得意分野を少なくしたりなど自由度の高い教材とすることができる。
3	普通科	理科	物理	104数研	物理706	物理	理系が使用 2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	理科	化学	2東書	化学701	化学 Vol.1 理論編	理系が使用 2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	理科	化学	2東書	化学702	化学 Vol.2 物質編	理系が使用 2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定

学年	使用学科	教科名	科目名	発行者	教科書の 記号・番号	教科書名	備考	検 討 結 果
3	普通科	理科	生物	104数研	生物704	生物	理系が使用 2年から継続使用	令和5年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	理科	科学探究A	講談社	_	生物と無生物のあいだ	令和4年度申請済 【学校設定科目】 文系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、一般図書を採択している。 自然科学を分子生物学の観点で説明されている。専門的な内容を分かりやすくまと められている。また、科学の歴史や研究についても触れられており、科学者たちの 探究の過程を見ることもできる。
3	普通科	保健体育	体育	50大修館	保体701	現代高等保健体育	1年から継続使用	令和4年度使用教科書採択で継続使用決定
3	普通科	芸術	音楽研究	音楽之友社	_	楽典-理論と実習	平成23年度申請 済【学校設定科 目】 文系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、一般図書を採択している。 音楽理論について学ぶ際に最も使用されている。基礎的内容から応用問題まで掲載されており、受験に対応できる。
3	普通科	芸術	美術研究	日本文教出版	_	美術-表現と技法	平成23年度申請 済【学校設定科 目】 文系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、一般図書を採択している。 より専門的に美術について学べる内容である。多くの芸術家の言葉と作品が掲載されており、人となりや生き方について学ぶことができる。
3	普通科	芸術	書道研究	菅原書房	_	書道芸術漢字編(改訂版)	平成23年度申請 済【学校設定科 目】 文系が使用	当該科目の教科書が発行されていないため、一般図書を採択している。 書道理論だけでなく技法についても細かく解説がなされている。また五書体の主要な古典が掲載されており、受験に対応できる。
3	普通科	外国語	英語コミュ ニケーショ ンⅢ	61啓林館	IC ME7 IO	ELEMENT English Communication III		見開きページで全文を通し読みが可能で、文系理系の様々なテーマを扱っており、科学や芸術からSDGsなどの社会的な問題に関する英文を読むことができる。またリスニングからライティングまで段階を経てテーマについて深く思考する構成である。段階的に500~1000 wordsの英文を読むため、受験にも対応できる。
3	普通科	外国語	論理•表現 Ⅲ	104数研	論Ⅲ707	EARTHRISE English Logic and Expression III Advanced		メールや意見文など多様な英作文を書く活動ができる。各形式の解説があり、論理的に思考しながら様々な形式の英作文の練習を積むことができる。表現の練習を積みながらも受験にも対応した活動ができる。
3	普通科	家庭	フードデザイン	7実教	家庭703	フードデザイン		基本的知識や技術について詳しく示され、写真やイラストも分かりやすい。「クローズアップ」として発展的な事例が紹介されるなど、生徒の学習意欲を高める工夫がなされている。