

教科		教科書名	発行者	採 択 理 由
国語		国語	光村図書	思考ツールなどが使いやすく充実している。専門家による「達人からの一言」が教材化されていて、生徒の関心を高め、読書につながるができる。新しい教材を積極的に取り入れつつも、よい教材もたくさん残り、取り上げられている。教材数他家よりも圧倒的に多く、授業で生徒の実態に合わせてアレンジしやすい。
書写		中学書写	光村図書	取り上げている字形が美しく、整いやすいものである。学習指導の際に生徒が参考にすることができる。硬筆教材を分冊させることができ、提出などを効率的にする配慮がなされている。紙面が大きすぎず、机上で書写を行うのに適している。
社会	地理的分野	社会科 中学生の地理 世界の姿と日本の国土	帝国書院	「単元を貫く問い」を設けており、見通しをもった学習活動につなげている。現地取材による豊富な写真資料や適切な地図・グラフを用いて、地理的な見方・考え方を育む内容となっている。防災・環境などSDGsに関連する取り組みを紹介している。「身近な地域の調査」では東京都練馬区、「地域の在り方」では京都市を取り上げており、本校でも活用しやすい。
	歴史的分野	新しい社会 歴史	東京書籍	単元全体を貫く「探究課題」を設定し、見開きごとの活動が段階的に「探究課題」の解決へとつなげられるように構成されている。本文を補完する資料が大きく掲載され、多様な資料を通して効果的な学習を行うことができる。見開き資料を読み取る「資料から発見！」や、歴史学習の基礎的な知識・技能を習得させる「スキルアップ」等も授業で活用できる。
	公民的分野	新しい社会 公民	東京書籍	単元を貫く「探究課題」が設定され、問いを軸に単元が構造化されてまとまっている。「見方・考え方」を働かせ課題をつかむ導入、段階的な問いの追究、思考ツールを用いるなどして学習内容を考察するまとめの活動があり、課題解決的な学習を進めやすい。生徒が興味を持って取り組むことができるワークが充実しており、資料やイラストも豊富である。
	地図	中学校社会科地図	帝国書院	A4版に大型化して、紙面の真上を北に広範囲を表現しており、地域的特色を大観しやすい。資料図が同縮尺にまとめられて比較がしやすい。人々の生活や地域的特色について視覚的にとらえやすく工夫された資料が多い。二次元コードを利用して、多様な資料にアクセスすることが可能であり、歴史や公民、総合的な学習の時間など、様々な学習場面で活かすことができる。
数学		中学校数学	学校図書	数学的活動の流れが明示され、数学的な見方・考え方を生徒が自覚化しやすい形で示されている。内容の項目と項目の間などには「目標」「振り返り」「新たな疑問」が入り、学習のつながりを意識した構成になっている。自然な流れで学べる内容配列（例：中1「等積変形」）や実験・体験の重視（例：中1「データの活用」）、基礎から応用までのバランスよい問題配置（まとめの問題）など、生徒が学びやすくする工夫が随所になされている。
理科		自然の探求 中学理科	教育出版	物理、化学、生物、地学いずれの分野においても観察、実験が充実している。また、新学習指導要領に沿ったわかりやすい展開になっており、既習事項を提示しながら、「理科の見方・考え方」を働かせ、見通しをもって観察・実験ができるように配慮されている。新しい実験の方法を取り入れており、発展的な内容をわかりやすく図示しさらに深い学びにつながりやすい構成になっている点においても、本校の教育活動に合っている。
音楽	一般	中学音楽1 音楽のおくりもの 中学音楽2・3上下 音楽のおくりもの	教育出版	学びのユニットとして「歌唱」「創作」「鑑賞」に区分されていてわかりやすい。音楽を形づくっている要素8項目とねらい、活動、比較・参考教材を教材毎に図示しており、共通事項を意識しやすく書かれている。各学年の教材曲が学年間で関連づけて扱えるように配列されている。鑑賞教材の楽譜や写真、図などの資料が豊富で発展的学習につなげやすい。
	器楽合奏	中学器楽 音楽のおくりもの	教育出版	吹く楽器、弾く楽器、打つ楽器の3つのカテゴリーに分類された構成で、日本の伝統楽器への取り組みが円滑になり、学習の見通しがもちやすい。基本的な奏法を自学ができるように効率よく見開きのページで構成され、写真や図が豊富でわかりやすく書かれている。また、音楽一般教科書と関連させ、表現と鑑賞を横断的に扱える教材が豊富で、発展的学習に応用できる。
美術		美術1 出会いと広がり 美術2・3 上 学びの実感と広がり 下 学びの探求と未来	日本文教出版	3年間で3冊構成であることによって視覚的導入となる図版がゆとりを持ってレイアウトされており、生徒たちが題材に取り組む上でイメージをより豊かに膨らませる効果が期待できる。また、学習指導要領の教科目標にある「造形的な視点」が一題材ごとに簡潔に記載され、学習目標と共に学びの重要な視点を得ることができる。
保健		最新 中学校保健体育	大修館	図や写真を効果的に使用しながら、内容の要点が見開き1ページにわかりやすくまとめてあるため、生徒が学習内容をつかみやすい。また、キーワードが見やすく学習の要点を生徒が押さえやすい工夫がなされている。発展的な内容のページの色が基礎基本の内容のページと分けられており、段階に応じて学習を進めていくことができる。各ページに健康・体に関する問題提起があり、生徒が自分の体や健康について考えながら学習できる工夫がなされている。
技術・家庭	技術分野	技術・家庭 技術分野	開隆堂	各内容とも見方・考え方に気づき、見方・考え方をはたらかせ、振り返り定着させるというステップで構成されているため、生徒が学習の見通しを持って取り組みやすい。具体的な製品が示され、科学的な原理や仕組みをおさえた解説があり、学習内容を深めていくことができる。情報量も適切である。
	家庭分野	新しい技術・家庭 分野	東京書籍	教科のねらいに合致し、科学的・文化的なアプローチもされていて、汎用性のある内容となっている。現代社会のニーズに合っている内容も多く、生徒の興味関心にあった様々なデータ資料や、調理実習等の実習例が多く、写真も解りやすく大変見やすい。また、全体的に丁寧にまとめられ、版も大きめでゆったりし、見やすい。
外国語（英語）		NEW CROWN English Series	三省堂	本校の生徒の実態に合っていて、内容が多岐に渡る、読み応えのある教科書である。シンキングツールがあり、生徒が考えながら、段階を追って学べるとともに、自律的な学習を促している。本文をリスニングさせる場合には専用のページがあるなど、実際に使う側にたった工夫がされている使いやすい教科書である。
特別の教科 道徳		中学道徳 きみが ばん ひかるとき	光村図書	読み物の質が高く生徒が考えを深めやすい。SDGs、アンガーマネジメント、アサーション、生物多様性、ユニバーサルデザイン、聴覚障害などのトピックが盛り込まれている。最先端の話題もある一方で、人類の先哲の思想も入っているなど話題の幅が広く、教科とのつながりも意識されている。朗読音声や関連サイトにリンクしたQRコード等の工夫がある。