

令和7年度使用中学校及び義務教育学校後期課程用教科用図書の選定理由について

種 目	発行者名	主な選定理由
国 語	光村図書	<ul style="list-style-type: none"> ○「情報整理のレッスン」「思考のレッスン」で情報活用能力を養う「情報×SDGs」という教材が設定されている。 ○教科書の該当ページに示されているQRコードから、学習の参考となる資料を閲覧したり、「文法への扉」ワークなどの回答を書き込めるコンテンツを利用したりできるよう工夫されている。 ○1年では小学校での既習事項の復習となる内容が扱われ、3年を中心に、社会生活に生かせる評論文などの教材が掲載されている。
書 写	教育出版	<ul style="list-style-type: none"> ○「学習の進め方」が明確に示され、「目標」「考えよう」「生かそう」「振り返ろう」の四段階で学習が構成されている。 ○姿勢と用具の使い方、基本点画が写真で示されている。また、巻末に部首別に分類された楷書体と行書体併記の漢字一覧がある。
社 会 (地理的分野)	東京書籍	<ul style="list-style-type: none"> ○「導入の活動」で単元全体を貫く「探求課題」を立て、1時間単位ごとに学習課題を解決し、思考ツールを使った「まとめの活動」で探求課題を解決するという学習の流れで構成されている。 ○見開きページごとに学習課題が設けられている。導入部、展開部、終結部の形で構造化されたレイアウトになっている。
社 会 (歴史的分野)	東京書籍	<ul style="list-style-type: none"> ○各章で「①課題をつかむ」、「②課題を追求する」、「③課題を解決する」というステップで構成され、それを基に学習を進められるよう工夫されている。 ○DマークやQRコードを掲載し、インターネットを使った学習ができるように工夫されている。 ○見開きの左上部に学習意欲を高めるための導入資料や、探求の中心となる資料が写真等で大きく掲載されている。
社 会 (公民的分野)	東京書籍	<ul style="list-style-type: none"> ○「単元の構成」で課題解決的な学習のプロセスが可視化され、学習課題、本文、資料、チェック&トライ等、紙面の要素を定位置に配置することで1時間の学習の流れが分かりやすい工夫がされている。 ○評価の観点に対応した「まとめの活動」が設定されている。単元の導入、展開、まとめにおいてQRコンテンツが活用できる。
地 図	帝国書院	<ul style="list-style-type: none"> ○世界、日本ともに「地形」・「気候」・「生活・文化」、「自然災害」、「人口」、「資源」、「工業」、「農業」など見開きのページで学習内容が分かりやすく網羅されている。 ○地図中のイラストも分かりやすく表記しており、使用しやすい。
数 学	啓林館	<ul style="list-style-type: none"> ○本編と数学広場の2部構成になっており、多様な学びに対応し、学校での学習、家庭など授業外での学習でも、様々な場面で活用できるようにしている。 ○情報を整理、見通しを立てて解決、問題解決の過程を振り返るといった数学的な知識を定着させるだけでなく、数学を活用して身の回りの問題を解決していく内容が充実している。
理 科	東京書籍	<ul style="list-style-type: none"> ○単元配列は各単元の指導時期や内容の関連性を踏まえた配置となっており、生徒の科学的概念の形成に配慮されている。 ○巻末には「自由研究」「基礎操作」等がまとめられている。校外施設やデジタルコンテンツの活用が記載されている。
音楽(一般)	教育芸術社	<ul style="list-style-type: none"> ○学習目標、活動内容、ポイント、音楽を形作っている要素が一目でわかるようになっており、音楽科における3つの資質・能力が確実に育成されるように工夫されている。 ○書き込み式のワークシートも充実しており、主体的・対話的な深い学びができるように工夫されている。

種 目	発行者名	主な選定理由
音楽 (器楽合奏)	教育芸術社	○各楽器の基本的な演奏方法について、丁寧な説明と豊富な写真を用いて取り扱っており、演奏技法の定着を図っていることや、教材も様々なジャンルを取り上げることで生徒の多様な興味・関心を引き出している。
美術	開隆堂出版	○写真を大きく掲載し、凹凸のある印刷やQRコードによる360度作品、原寸表示など、視覚的に生徒の関心、意欲を高める工夫がされている。 ○授業の導入動画、ワークシートなど授業をしやすい工夫がある。
保健体育	東京書籍	○教科書とデジタルコンテンツがリンクしており、具体的な場面で伝える動画教材や数値を入力したり、画面をタップすることで、試行錯誤できるシミュレーション教材が充実している。 ○どこでも手軽にコンテンツを呼び出して、深めることができ、生徒が主体的に学べるようになっている。
技術・家庭 (技術分野)	開隆堂出版	○実験や調べ学習が多く設定され、科学的な根拠をもとに技術を理解できるよう工夫されている。 ○生徒が理解しやすいよう、実物の写真も多く掲載し、図やイラストも多く、文章と共に関連付けて見やすく工夫されている。
技術・家庭 (家庭分野)	開隆堂出版	○生活の中で課題を考える場面が多く設定されていたり、各頁に関連した資料や豆知識が掲載されたりしていることで生徒が主体的に学習に取り組めるよう工夫されている。 ○QRコードで動画が視聴でき、授業や家庭でも実践しやすい工夫がされている。
英語	開隆堂出版	○学期末のOur Projectに向けてスモールステップで基礎、基本の定着が図れるように工夫されている。 ○本文の内容を振り返るReview & Retellでは相手意識や目的意識を持った表現活動につながり、単元末の活動ができるように工夫されている。 ○単元ごとにQRコードが掲載されている。本文の音声や単語、アニメーションをタブレット等で気軽に再生できる。
道徳	東京書籍	○二次元コードには朗読、動画、ワークシート、デジタル心情円、VR映像など充実したデジタルコンテンツがある。 ○「考え、議論する道徳」の達成のため、じっくりと話し合う時間を確保するための教材の工夫や、自己投影しやすい教材の工夫がある。