

筑波大学附属駒場中学校
平成31年度使用教科用図書の採択結果とその理由

教科	分野	出版社	採択理由
道徳		光村図書	掲載されている教材が、いわゆる型通りなものが少なく、内容が多様で興味深いものが多いので、生徒にしっかりと読ませることができる。 教材ごとに、「学びのテーマ」欄があり、複数の視点による観点が示されており、直接記入できる「私の気づき」欄とともに、担当教員の裁量による活用範囲が広い。

筑波大学附属駒場中学校
平成28年度使用教科用図書の採択結果とその理由

教科	分野	出版社	採択理由
国語	(全般)	学校図書	各学年ごとに、生徒の発達段階に合った幅広い分野の教材がある。単元ごとに学習事項が分かりやすくまとめられており、学習者の自主的な活動を促進する工夫がなされている。カラフルでやさしい色彩の挿絵・図説が多く、親しみを持って学べる教科書である。
	書写	教育出版	毛筆は運筆が朱で濃淡をつけて表記されているため、筆脈が理解しやすい工夫がされている。硬筆では中学で学ぶ漢字の行書体が一覧となっているので授業で扱いきれない漢字も自学自習できる。
社会	地理	教育出版	版型が大きくなり、写真や図表が見やすい。見開き2ページで1時間の構成となっており、わかりやすい内容となっている。記述内容は豊富で現代情勢をふまえたものとなっており、生徒の興味・関心をひくことができる。世界地理、日本地理ともに地域事例が多く、生徒の自主的な学習にも適している。
	歴史	学び舎	生徒の興味を引くであろう大きめの図像・写真が配置され、本文も非常に具体的な内容が示されている。本文中から太字が廃されていることも特徴。暗記を目的とした授業や「正答主義」から脱し、生徒自身が課題を発見、自らの問いについて考えていくような主体的・能動的な学びにつながることを期待できる。また、世界の歴史に比較的多くのページを割いているため、日本と世界とのつながりを意識させやすい構成となっており、高校での歴史学習との連携をとりやすい。
	公民	日本文教出版	相対的に記述内容が豊富であり、理解を深めるべき概念や理論を明解に説明している。レイアウトも見やすく整理されており、生徒の自主的な学習に適する。本文以外に、現代社会の具体的な課題を掘り下げて紹介する特設コーナーが多く、生徒の発展的な知的関心を喚起できる。
	地図	帝国書院	主題図が豊富に入れられており、テーマ設定も授業で扱う内容に即している。とくに環境や防災といった分野で工夫された主題図が多く、生徒の興味や関心をひく内容となっている。他分野での使用にも充分たえる内容となっている。
数学		大日本図書	見開き2ページごとに項目が整理されていて、記述も丁寧なので、授業だけでなく、生徒が復習する際にも、系統立てて基本的な内容から理解を深めることができる。本文だけでなく、巻末のMathfulという数学コラムでも、身のまわりの社会と数学とのつながりを積極的に扱っていて、生徒に興味・関心を持たせる工夫がされている。
理科		啓林館	版型が大きく、図・写真・表などの資料が豊富で、授業の進行を支える資料としての価値が高い。発展的内容や科学の話題などコラムの記載が豊富で、知的好奇心の高い生徒の学習意欲を高めるのに適している。加えて、教科書の著者が、理科教育・研究活動で実績のある人物であり、本文の記述内容に信頼がおける。
保健体育		大修館	見開き2ページ分で授業1時間分の内容が示され、生徒にとって授業内容を俯瞰しやすい構成となっている。欄外のコラムは資料や身近な問題について例示されており、学習活動に活用しやすい。各章の終わりには発展課題が示され、より深い学習をすすめる手がかりとなっている。
音楽	(一般)	教育芸術社	音楽学習MAPにより学習内容と各教材の関連性が分かりやすく、表現領域や鑑賞領域の関連性を示すことへも工夫がされており、理解しやすく分かりやすい。特にMy Voice!の声の響き作りや呼吸についての記述も図解がとて見やすく理解しやすい。指揮をしてみよう!でも基本的なことが漏れず書かれてあるのと、図解があつてとても理解しやすい。
	器楽	教育芸術社	音楽学習MAPにより学習の指針が示してある。楽器の基本的な演奏法等について具体的な資料が示されている。器楽分野の学習を通して思考力 判断力 表現力につながるヒントや助言が多く示されていることも見逃せない。特に写真が多く使われているので生徒の興味関心を持たせる工夫がされている。
美術		光村図書	2年生と3年生の内容が合冊になっており、題材に応じて扱いやすくなっている。また、大きな写真でわかりやすく、鑑賞や技法の資料が2つ折りになっているなど充実しており、また、技法資料も豊富であり、総合的に指導に活用しやすい。
技術・家庭	技術	教育図書	科学的根拠に基づいた記述が多く、合理的側面を強調した学習を進めることが可能である。計測・制御の題材として、高級言語によるプログラミングが記述されており、本校での実践と合致する。また、どの分野においても詳しく記述されており、題材も豊富である。更に、一つの題材に対する説明が丁寧で、写真や図表に関しても分かりやすく表現されている。
	家庭	教育図書	内容のまとまりごとに「キーワードチェック」「学習のふり返し」があり、基礎的・基本的な事項の確認が出来る。また生徒が興味を持って学習に取り組めるように多くの実習がイラストや写真を使って例示されており、活動をイメージしやすくなっている。
外国語	英語	三省堂	本文が適切なレベル・長さの英文から成っており、音読練習に適している。文法解説はレッスン毎に1ページを割り、視覚的で平易な説明がされている。レッスン外の読み物やライティング活動についても多く扱われており、スピーキング活動だけではなく、4技能に均等に重点が置かれていると言える。