

令和6年度使用西多摩地区町村立小学校教科用図書 選定教科書とその理由

西多摩地区町村立学校教科用図書採択協議会

	社 会 (東京書籍)	地 図 (帝国書院)
内 容	<p>①基礎的・基本的事項の内容が取り上げられている。</p> <p>②見通しをもって問題解決的な学習を進めるために、「学び方コーナー」、「まなびのポイント」が掲載されている。(★)</p> <p>③單元ごとに「まとめる」ページを設け、直接記入できるようにしている。</p> <p>④イラストと文章で「見方・考え方」が示されている。</p> <p>⑤新しく扱う言葉をピックアップして説明している。</p> <p>⑥一人一台端末に対応したデジタルコンテンツがあり、インタビュー動画や導入に扱える動画、「まなび方コーナー」動画がある。(★)</p>	<p>①地図記号・索引、方位といった基本的な地図の読み方や、「地図とは何か」「地図のやくそく」について解説をしている。(★)</p> <p>②巻末に、地形や気候、産業の様子や歴史との関わり、地震・火山の災害等を紹介している。</p> <p>③地球儀の使い方を紹介したページがあり、地球儀を正しく使えるように配慮されている。</p> <p>④冒頭の世界と日本の地図で、世界のさまざまな物事を紹介している。(★)</p>
構成・分量	<p>①「つかむ→調べる→まとめる→いかす」または「つかむ→調べる→まとめる」という学習の流れで各單元が構成されている。</p> <p>②発展的な内容が学べるよう、單元末に「ひろげる」ページを設けている。(★)</p> <p>③第5学年は上・下2冊で構成されている。</p> <p>④第6学年は「政治・国際單元」、「歴史單元」の2冊で構成されている。</p>	<p>①全体で132ページである。(★)</p> <p>②A4判である。</p> <p>③「地図の見方」「日本地図」「世界地図」「資料やデータ」の順に構成されている。</p> <p>④日本の地方地図が「広く見わたす地図」(160万分の1)「地方地図」(100万分の1、50万分の1)の2種類で表されている。(★)</p> <p>⑤世界地図が、地勢図(標高別色分け)と行政図(国別色分け)の2つのタイプで表現されている。(★)</p>
表記・表現	<p>【全体的に】</p> <p>①課題把握、課題追究、課題解決は「つかむ」「調べる」「まとめる」「いかす」という表現になっている。(★)</p> <p>②学習問題については「学習問題」と表記されている。</p> <p>③本時の問いについては「しらべる」の枠に示されている。</p> <p>④資料には↑や→等のどの資料かを示す矢印がある。また、数字でナンバリングされている。</p> <p>⑤教科書の文の文字：細い</p> <p>【第3学年・第4学年】見方・考え方に関する「時間・空間・相互関係」については、「広がり」に注目「時間に注目」「関係するところに注目」「くらべる、分ける、まとめる、つなげる」と表記されている。</p> <p>【第5学年・第6学年】見方・考え方に関する「時間・空間・相互関係」については、「位置や広がり」に着目「時間に着目」「かかわりに着目」「比べる、分類する、総合する、関連づける」と表記されている。→各ページには、広く親しまれているキャラクターのイラストと共に書かれている。</p>	<p>①全国の地方の縮尺は100万分の1、目盛りは10kmごとに数字1kmごとに目盛りがある。見た目は竹の定規風。</p> <p>②地名のフォントはゴシック調で、ユニバーサルデザインフォントの表示あり。</p> <p>③東京都とそのまわりは見開き20万分の1。首都・東京は5万分の1で表現。東京都の西側まで表現。(★)</p> <p>④地名全般にふりがなあり。</p> <p>⑤特産・名産は赤字で表記。</p> <p>⑥比較的シンプルなグラフや表がある。</p> <p>⑦世界地図のページでは、いくつかの国の紹介と世界のSDGsを空いたスペースに入れている。(★)</p> <p>⑧地図の見方は「地図マスターへの道」(★)</p>
使用上の便宜	<p>①第5学年は、上・下巻に分かれており、第6学年は、「政治・国際編」と「歴史編」に分かれている。</p> <p>②各ページに「つかむ」「調べる」「まとめる」が示されている。(★)</p> <p>③要所に、「まなびのポイント」や「まなび方コーナー」が設けられている。(★)</p> <p>④字体と配色がユニバーサルデザインに配慮したものになっている。</p> <p>⑤感染症対策が二次元コード付きで巻頭ページに示されている。</p>	<p>①表紙がエンボス加工されている。(★)</p> <p>②ページの参考情報について、二次元コードを読み取ることで閲覧できるようになっている。</p> <p>③世界各国の挨拶等がその国の言語で紹介されている。</p> <p>④第3学年の学習の関連ページが設けられ、「方位」や「地図記号」などの内容ごとにタブ形式で示されている。</p> <p>⑤二次元コードからは、47都道府県全てを見られるデジタル地図や地形や土地利用、農業や特産物など8つのテーマ地図を収録し、対応するワークシートや活用例をウェブサイトからダウンロードできるよう資料を取り揃えている。(★)</p>