

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

国語

教科用図書西諸県採択地区協議会

【国語科】

I 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 国語科の目標を達成するために、「学びの扉」と「学びを支える言葉の力」で習得した基礎的な能力を「話すこと・聞くこと」「書くこと」「読むこと」の各教材の中で活用できるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、「読むこと」で習得した語彙力や読解力を、「話すこと・聞くこと」や「書くこと」の教材で活用できるようにするなど各領域の学習がつながるような配列の工夫が見られる。</p>
15 三省堂	<p>(1) 国語科の目標を達成するために、「読み方を学ぼう」で学習活動の指針を具体的に示すとともに、「資料編」では各教材の学習を支える資料を項目ごとに示すなど、弾力的な授業実践が可能となる構成の工夫が見られる。</p> <p>また、生徒の発達の段階や学年の特性、学校生活や行事等を考慮しながら、単元の系統性を明確にして、全学年が同じ時期に同じ領域を学習できるような配列の工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 国語科の目標を達成するために、さまざまな文章や資料を読むことで思考力、判断力、表現力を育てる目的とした単元「学びのチャレンジ」を設けるなど、効率的に学習計画が組み立てられるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、「目次」において、各单元で取り上げる内容や話題に応じたキーワードを示すことで、生徒が興味・関心をもって学習できるような配列の工夫が見られる。</p>
38 光村図書出版	<p>(1) 国語科の目標を達成するために、単元ごとに「知識・技能」を育てる教材と「思考力・判断力・表現力」を育てる教材の両方を配置するなど、国語科で習得すべき学習内容について繰り返し学べるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、「話すこと・聞くこと」「書くこと」「読むこと」など各領域が特定の時期に偏ることがないように、バランスよく学習できるような配列の工夫が見られる。</p>

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 教科書全体を通して、生徒が日常生活で陥りがちなつまずきの場面を「学びの扉」で扱い、言葉の使い方に関する課題を主体的に発見できるような工夫が見られる。</p> <p>また、課題解決的な言語活動が数多く設けられ、対話を通して学びを深められるなど、主体的・対話的で深い学びを展開できるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 情報の整理の仕方や情報と情報の関係の捉え方を、生徒にとって身近な例を題材に取り上げて学べるようにするなど、生きて働く「知識・技能」を習得できるような工夫が見られ、読解力が不足しているという地域の実態に対応している。</p> <p>(3) 「言葉の力」と対応する「目標」が教材冒頭に示され、生徒が「言葉の力」を意識しながら、学習に臨めるような工夫が見られる。</p> <p>また、教材末尾には記述式の「振り返り」が設けられ、「言葉の力」の確実な習得を促し、自己評価ができるようにするなど、未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成する工夫が見られ、自分の考えを書く力が不足しているという地域の実態に対応している。</p>
15 三省堂	<p>(1) 各学年巻頭の「領域別教材一覧」と各教材冒頭に目標を示し、見通しをもって、主体的に学習に取り組めるようにするなどの工夫が見られる。</p> <p>また、各学年の第1単元に「グループディスカッション」を設け、「話し合いのこつ」に系統性を持たせるなど、主体的・対話的で深い学びを展開できるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 教材で使われている言葉を多様な観点から豊かにする「語彙を豊かに」を設けるなど、生きて働く「知識・技能」を習得できるような工夫が見られ、語彙力が不足しているという地域の実態に対応している。</p> <p>(3) 教材を通して読み方の方法を示した「読み方を学ぼう」を設定し、各学年の巻末にはその一覧を示して、既習事項を繰り返し確認しながら学習できるなどの工夫が見られる。</p> <p>また、「こんなときに使える」を示し、学習したことを様々な場面で活用することを通して実践的な力を伸ばすなど未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成する工夫が見られ、読解力が不足しているという地域の実態に対応している。</p>

17 教育出版	<p>(1) 各教材冒頭に「学びナビ」を設け、文章を読む前や言語活動に取り組む前に、学習の視点を理解することで、学習に見通しをもって主体的に学習に臨めるような工夫が見られる。</p> <p>また、「読むこと」教材の「みちしるべ」など、各教材の学習活動や生徒の交流活動で相互に課題を交換しながら主体的・対話的で深い学びを展開できるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 各学年、各单元に設定したキーワードと教材の話題に関連した図書を「広がる本の世界」として紹介するなど、生きて働く「知識・技能」を習得できるような工夫が見られ、読解力が不足している地域の実態に対応している。</p> <p>(3) 全国学力・学習状況調査等での「思考力問題」を解決する「学びのチャレンジ」を示し、多様なテキストを組み合わせて問題の解決に当たるような工夫が見られる。</p> <p>また、社会における表現力等の必要性を取り上げたコラム教材「言葉と社会」は、生きて働く力や求められる表現力等、未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成する工夫が見られ、自分の考えを書く力が不足している地域の実態に対応している。</p>
38 光村図書出版	<p>(1) 各教材のてびきとなる「学習」のページに「目標」から「振り返る」までの学習過程が見開きで一覧でき、分かりやすく示すことで、主体的に学習に臨めるような工夫が見られる。</p> <p>また、「学習の窓」で図解入りの解説を用いて汎用的な読みのポイントを分かりやすくするなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 古典学習では、美しい韻律を味わえるようにQRコードで朗読音声を聞けるようにするなど、生きて働く「知識・技能」を習得できるような工夫が見られ、古典学習を苦手と感じている生徒が多い地域の実態に対応している。</p> <p>(3) 卷頭に「思考の地図」を設け、思考ツールなどを用いて情報を視覚化したり、情報を整理したりしながら共有する方法の工夫が見られる。</p> <p>また、「思考の地図」が示す様々な思考方法を使って、場面や状況に応じて生徒が活動に合わせて活用できるなど、未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成する工夫が見られ、自分の考えを書く力が不足している地域の実態に対応している。</p>

【国語科】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 生徒が各教材で身に付ける言葉の力は何か気付くように、教材の前に「学びの扉」を配置し、併せて巻末の「学びを支える言葉の力」で学びの補足をするなど、学習効果や利便性を高める工夫が見られる。</p> <p>また、生徒が身に付ける言葉の力が明確にわかるように、教材のポイントや身に付けたい資質・能力を「言葉の力」にまとめるなど、生徒にとってわかりやすい工夫が見られる。</p>
15 三省堂	<p>(1) 生徒が学ぶ内容を把握し、見通しをもって学習できるように、「目標の確認」から「学びを振り返る」までの学習の流れを、各教材の後の「学びの道しるべ」に示すなど、学習効果や利便性を高める工夫が見られる。</p> <p>また、生徒が考えを整理したり深めたりするために、「学びの道しるべ」の課題と関連づけた「思考の方法」や「読み方を学ぼう」を図示するなど、生徒にとってわかりやすい工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 生徒が教材をより深く学習できるように、各教材の前に「学びナビ」を配置し、読む観点や内容を正確に把握するための方法を示すなど、学習効果や利便性を高める工夫が見られる。</p> <p>また、生徒が学習の見通しをもったり自分の学びを確かなものにしたりするために、「学びナビ」の「ここが大事」と「目標」と「みちしるべ」を連携させるなど、生徒にとってわかりやすい工夫が見られる。</p>
38 光村図書 出版	<p>(1) 生徒が主体的に学ぶことができるよう、各教材の後に「学習」を配置し、学びを深めるための学び方や学習の流れを示して、見通しをもって学習できるようにするなど、学習効果や利便性を高める工夫が見られる。</p> <p>また、「学習の窓」において「学習で用いる言葉」を説明し、生徒が学習用語を使用語彙として蓄積できるようにするなど、生徒にとってわかりやすい工夫が見られる。</p>

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

国語（書き）

教科用図書西諸県採択地区協議会

【国語科（書写）】

I 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点I] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 単元の構成に関しては、学習の流れを「見つけよう」「確かめよう」「生かそう」の3つの段階に分けて学習を進めることで、学習の目標に到達させるような工夫が見られる。</p> <p>また、単元の配列については、「書写のかぎ」で書写の学習の基本を身に付けさせ、「生活に広げよう」でさまざまな言語活動を実践することで、学習内容を日常生活に生かす力を育成するような工夫が見られる。</p>
15 三省堂	<p>(1) 単元の構成に関しては、学習の流れを「基礎編」と「本編」の二つの段階に分け、書写の学習の基礎を踏まえた上で学習を進めることで、学習の目標に到達させるような工夫が見られる。</p> <p>また、単元の配列については、毛筆の学習で習得したことを基に硬筆について学習する「書いて身につけよう」を配置することで、学習内容を日常生活に生かす力を育成するような工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 単元の構成に関しては、学習の流れを「考えよう」「生かそう」「振り返ろう」の3つの段階に分けて学習を進めることで、学習の目標に到達させるような工夫が見られる。</p> <p>また、単元の配列については、習得した知識や技能を基に多様な学習活動や日常生活の場面を想定した、言語活動やコラムを配置することで、学習内容を日常生活に生かす力を育成するような工夫が見られる。</p>
38 光村図書出版	<p>(1) 単元の構成に関しては、学習の流れを「考えよう」「確かめよう」「生かそう」の3つの段階に分けて学習を進めることで、学習の目標に到達させるような工夫が見られる。</p> <p>また、単元の配列については、学習したことを基に多様な学習活動を行う「文字を使い分ける」「日常に役立つ書式」を配置することで、学習内容を日常生活に生かす力を育成するような工夫が見られる。</p>

【国語科（書写）】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 主体的・対話的で深い学びを展開させるために、身近な硬筆文字の比較から課題を発見させたり、話し合い活動を通して、評価のために振り返りをさせたりする工夫が見られ、書写の授業が生活に生かされていないという地域の実態に対応している。 (2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、「書写のかぎ」を用いて、単元のポイントを動画で確かめながら文字を書かせたりする工夫が見られ、行書の知識が定着していないという地域の実態に対応している。 (3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、「書写活用ブック」等を用いて情報を効果的に発信させようとする工夫が見られる。
15 三省堂	(1) 主体的・対話的で深い学びを展開させるために、課題を指でなぞってイメージをつかませたり、話し合い活動を通して、自己の考えを確かにしたりする工夫が見られ、書写の授業が生活に生かされていないという地域の実態に対応している。 (2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、短い言葉を用いて書き方のポイントを理解させたり、同じ特徴の文字を用いてポイントを再度確認せしめたりする工夫が見られ、行書の知識が定着していないという地域の実態に対応している。 (3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、便箋、封筒、はがきなどの書式を用いて実生活につなげようとする工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 主体的・対話的で深い学びを展開させるために、学習の見通しをもたせたり、試し書きとまとめ書きの比較を通して変容を評価せしめたりする工夫が見られ、書写の授業で学習したことが普段の生活に生かされていないという地域の実態に対応している。 (2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、簡単な言葉を用いて適切な運筆を理解させたり、毛筆の前後に硬筆で同じ文字を練習させて関連を図ったりする工夫が見られ、行書の知識が定着していないという地域の実態に対応している。 (3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、各教科等とのつながりを意識し、教科横断を図ろうとする工夫が見られる。
38 光村図書出版	(1) 主体的・対話的で深い学びを展開させるために、写真解説で学習段階を示したり、理由を考えさせたりする工夫が見られ、書写の授業で学習したことが、普段の生活に生かされていないという地域の実態に対応している。 (2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、「学習の窓」を用いて単元のポイントを理解させたり、毛筆の学習を硬筆課題につなげたりする工夫が見られ、行書の知識が定着していないという地域の実態に対応している。 (3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、目的に応じて文字を使い分けるコーナーを設けるなど、文字への関心を高めようとする工夫が見られる。

【国語科（書写）】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 硬筆教材の書き込み欄が利き手に関わらず教材文字が隠れるこのないよう配慮されていたり、毛筆と硬筆を関連させ同じ紙面に載せていたりするなど、円滑に活動できるようにしている。</p> <p>また、毛筆教材を実際の半紙に書いた手本に近い大きさで示したり、運筆動画を用いた学習ができるようにしたりするなど、学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすい工夫が見られる。</p>
15 三省堂	<p>(1) 硬筆教材の書き込み欄を多く設けたり、自分が学習したことを見後に書き留めたりすることで、到達度を確認できるようにしている。</p> <p>また、毛筆の基本点画を实物大の手本で示したり朱墨写真を用いて運筆を理解できるようにしたりするなど、学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすい工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 硬筆教材の書き込み欄に、補助線を入れたり、試し書きとまとめ書きを比較したりすることで、適切な評価を行いやすくしている。</p> <p>また、毛筆教材では、QRコードを用いた「まなびリンク」で真上から見た動画を視聴できたり、書写テストで学びを確認できたりするなど、学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすい工夫が見られる。</p>
38 光村図書 出版	<p>(1) 硬筆教材を別冊にしたり、QRコードを毛筆教材と同じページに掲載したりすることで、個に応じた学習を進められるようにしている。</p> <p>また、毛筆教材の手本の右側に穂先の動きを示したり、文字の中心に印をつけることで配置を意識させたりするなど、学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすい工夫が見られる。</p>

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

社会（地理的分野）

教科用図書西諸県採択地区協議会

【社会科（地理的分野）】

| 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 社会科地理的分野の目標を達成するために、編（章）の構成は、課題をつかむ、課題を追究する、課題を解決するという流れで構造化され、単元を通して課題解決的な学習活動ができるようになっている。</p> <p>また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、本文の理解を深める「地理にアクセス」コーナーなどで追究し、最後に、学習内容の定着を図る「チェック＆トライ」コーナーに取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 社会科地理的分野の目標を達成するために、章（節）の構成は、学習のテーマをつかむ導入ページ、本時ページとそれに関連した特設ページ、学習のまとめと表現ページとなっており、見通し・振り返りの学習活動に取り組みやすくなっている。</p> <p>また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、興味・関心を喚起する「地理の窓」コーナーなどで追究し、最後に、学習内容を深める「確認！」「表現！」コーナーに取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。</p>
46 帝国書院	<p>(1) 社会科地理的分野の目標を達成するために、章（節）の構成は、地域を概観するページ、地域的特色・課題を把握するページ、追究するページとなっており、主体的に異文化・国土理解を深められるようになっている。</p> <p>また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、コラム「未来に向けて」などを活用して追究し、最後に、知識の確実な習得や言語活動につなげる「確認」コーナーに取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。</p>
116 日本文教出版	<p>(1) 社会科地理的分野の目標を達成するために、章（節）の構成は、導入ページ、大観ページ、主題学習・動態地誌的学習のページ、ふりかえりページとなっており、生徒が学習を振り返られるようになっている。</p> <p>また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、その手がかりとなる「見方・考え方」やコラム「地理+α」などで追究し、最後に、学習内容の理解を確かめる「確認」に取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。</p>

【社会科（地理的分野）】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各单元の導入において、地理的な「見方・考え方」を提示したり、キャラクターを用いて、単元全体を貫く「探究課題」を提示したりする工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、地理の学習に必要な資料の読み取り方やまとめ方を系統的に学習できるようにする「スキル・アップ」や、学習したことを確認できる「基礎・基本のまとめ」を設ける工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況に対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、多様な「思考ツール」を活用したり、先生キャラクターとの会話を通して、「見方・考え方」を活用した探究課題の解決を促したりする工夫が見られる。</p> <p>(4) 地理的な諸事象について多面的・多角的に考察する力を育成するために、「みんなでチャレンジ」のコーナーでは課題学習の視点を複数提示している。また、「地域のあり方」の学習のなかで宮崎市内の調査学習が紹介されており、地元の課題を通して他地域の抱える課題等を比較して学習できる内容が掲載されている。</p>
17 教育出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各地域の地域的特色を自然環境・人口・産業等に沿って、他の事象と有機的に関連付けながら追究するとともに、特設ページで当該地域の課題についても考える工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、地図やグラフの近くに関連する課題を設けて理解を確認したり、適宜設けられた「地理の技」コーナーで、地理的技能を身に付けたりする工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、本文の流れに即して資料を読み解きながら考察を深めたり、まとめたりする「読み解こう」のコーナーが設ける工夫が見られる。</p> <p>(4) 地理的な諸事象について多面的・多角的に考察する力を育成するために、学習のヒントになるように「LOOK!」というコーナーが設定されている。また、「地域から世界を考えよう」や「現代日本の課題を考えよう」のコーナーでは今日的な課題に迫ることができるように学習課題が公民的分野の視点でも掲載されている。</p>

46 帝国書院	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、単元冒頭に学習の進め方や各地域で注目するテーマや視点を「序説 学ぶにあたって」として示し、生徒が学習の見通しをもちやすくする工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、本文中の用語を分かりやすく説明する「解説」のコーナーを設けたり、基礎的な技能を身に付けるための「技能をみがく」コーナーを設けたりする工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、地図や写真、表等の様々な資料を活用して学習内容を説明する活動を設定して、学びの振り返りができるような工夫が見られる。</p> <p>(4) 地理的な諸事象について多面的・多角的に考察する力を育成するために、「やってみよう」のコーナーでは様々な方法で課題解決できるよう学習課題が複数提示されている。また、「声」のコーナーでは地域も年齢も違う人の意見に触れができるよう、実社会で働く人の具体的な話が掲載されている。</p>
116 日本文教出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各編の冒頭において、小学校で学習した内容を振り返るとともに、「この章で主に着目する見方・考え方」を明示し、学習への見通しをもてる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、地理的技能を身に付ける「スキルアップ」のコーナーを設けたり、作業的な学習を取り入れる「トライ」のコーナーを設けたりする工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、振り返りの場面において、自分の考えを明確にし、他と協働して考える「チャレンジ地理」や「アクティビティ」コーナーを設ける工夫が見られる。</p> <p>(4) 地理的な諸事象について多面的・多角的に考察する力を育成するために、「深めよう」のコーナーでは歴史・言語・産業などの視点からみた課題を提示している。また、地域的な特色を追究できるよう章の始めに州や地方に関するテーマと社会的課題が表にまとめて掲載されている。</p>

【社会科（地理的分野）】

3 利便性の向上

[観点3] 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 全ての生徒が読みやすく分かりやすくするために、ユニバーサルデザインの視点から、地図やグラフ等には鮮やかで明るい色を使う工夫が見られる。</p> <p>また、他分野や他教科との関連を示す「関連マーク」が表示され、学習内容の関連性・系統性を意識したり、「二次元コード」を読み取って、インターネットを活用した振り返りや発展的な学習を行ったりできるような工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 全ての生徒が読みやすく分かりやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れたり、8ページの折り込み写真資料を掲載したりする工夫が見られる。</p> <p>また、巻頭には小学校の学習を振り返るページを、見開きページ下には関連分野を掲載して学習内容の関連性・系統性を意識したり、「二次元コード」を読み取って、インターネットで資料を活用した学習を行ったりできるような工夫が見られる。</p>
46 帝国書院	<p>(1) 全ての生徒が読みやすく分かりやすくするために、ユニバーサルデザインの視点から、グラフの折れ線を太く鮮明にする工夫が見られる。</p> <p>また、小学校の内容との関連を、部及び章の冒頭ページや見開きページ下で確認し、学習内容の関連性・系統性を図ったり、「二次元コード」を読み取って、動画などのコンテンツを活用した学習を行ったりできるような工夫が見られる。</p>
116 日本文教出版	<p>(1) 全ての生徒が読みやすく分かりやすくするために、ユニバーサルデザインの視点から、重要語句には全てルビをつける工夫が見られる。</p> <p>また、章ごとに色分けしたインデックスを、ページ右端に示することで、学習している場所を明確にしたり、「Dマーク」のある箇所では、QRコードを読み込んで、デジタルコンテンツ資料を活用した学習を行ったりできるような工夫が見られる。</p>

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

社会（歴史的分野）

教科用図書西諸県採択地区協議会

【社会科（歴史的分野）】

I 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 社会科歴史的分野の目標を達成するために、章の構成は、単元を貫く課題をつかむ、課題を追究する、課題を解決するという流れで構造化されており、単元を通して課題解決的な学習活動ができるようになっている。 また、見開き1単位時間ごとに学習課題が設定され、本文の理解を深める「歴史にアクセス」コーナーなどで追究し、最後に、学習内容の定着を図る「チェック＆トライ」コーナーに取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 社会科歴史的分野の目標を達成するために、章の構成は、学習のテーマをつかむ導入ページ、本時ページとそれに関連した特設ページ、学習のまとめと表現ページとなっており、見通し・振り返りの学習活動に取り組みやすくなっている。 また、見開き1単位時間ごとに学習課題が設定され、キャラクターの吹き出し内容などを基に追究し、最後に、学習内容を深める「確認！」「表現！」コーナーに取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。
46 帝国書院	(1) 社会科歴史的分野の目標を達成するために、章の構成は、章・節・見開きごとに問い合わせと振り返りの学習を設け、それを積み重ねていくことで章の問い合わせ自分なりに追究していくことができるようになっている。 また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、「年代インデックス」で時系列を確認しながら追究し、最後に、読解力や表現力等の育成を促す「確認しよう」「説明しよう」コーナーに取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。
81 山川出版社	(1) 社会科歴史的分野の目標を達成するために、章の構成は、導入（日本史と世界史の帶年表）ページ、本文ページ、書き込み式のまとめページとなっており、世界史も含めた歴史の流れをつかむための工夫が見られる。 また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、本文やコラム、関連のグラフ、用語解説などで追究し、最後に、学習内容の定着をさらに深める「ステップアップ」コーナーに取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。

116 日本文教出版	<p>(1) 社会科歴史的分野の目標を達成するために、編の構成は、導入ページ、本文、チャレンジ歴史、本文、学習を振り返るまとめページとなっており、各時代に関する特色や流れを理解しやすくなっている。</p> <p>また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、手がかりとなる「見方・考え方」や、「時代スケール」などを基に追究し、最後に、学習内容の理解を確かめる「確認」コーナーに取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。</p>
227 育鵬社	<p>(1) 社会科歴史的分野の目標を達成するために、章の構成は、導入ページ、本文ページ、まとめのページとなっており、各時代の特色を明らかにした上で、歴史の大きな流れを捉える力を養うための工夫が見られる。</p> <p>また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、本文の理解を助ける写真や表・グラフ・コラムなどで追究し、最後に、レポートや論述などでまとめる「学習のまとめ」に取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。</p>

【社会科（歴史的分野）】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、第1編に、時期や年代の表し方を示したり、推移・比較・相互の関連等の歴史的な「見方・考え方」を説明したりすることで、その後の学習の手立てとして活用できる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、学習したことを見認できる「基礎・基本のまとめ」のコーナーや、歴史の学習に必要な技能を身に付ける「スキル・アップ」コーナーを設ける工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況に対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、学習内容を「ウェビング」などの「思考ツール」を活用してまとめたり、文化史のコラム「もっと歴史」で思考を深めたりする工夫が見られる。</p> <p>(4) 歴史的事象間の因果関係を、諸資料を基に考察したり、各時代の特色を説明したりする力を育成するために、単元を貫く「探究課題」を設定したり、「+プラス」を用いて現代に生かせる点について考えたりすることができる工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、冒頭の活動で歴史の流れを捉えたり、時期や推移、比較、関連等の歴史的な「見方・考え方」を具体的に確認したりすることで、学習の見通しをもつことができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、節の学習を振り返る「○節を捉える」コーナーを設けたり、いくつかの視点から資料内容を読み取る「読み解こう」コーナーを設けたりする工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、歴史を多面的・多角的に考察したり理解したりできるコラム「歴史の窓」や学習を振り返る「学習のまとめと表現」ページを設定する工夫が見られる。</p> <p>(4) 歴史的事象間の因果関係を、諸資料を基に考察したり、各時代の特色を説明したりする力を育成するために、「キーワードの例」を提示し、「表現！」でそれらを参考に自分なりに表現することができる工夫が見られる。</p>

46 帝国書院	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、冒頭で歴史の流れや歴史の調べ方、また、歴史的な「見方・考え方」などについて詳しく示し、学習の見通しをもちやすくできる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、節の学習を振って説明する「第〇節の問い合わせ振り返ろう」を設けたり、基礎的な技能を身に付けるための「技能をみがく」を設けたりする工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況に対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、言語活動を促す「章の学習を振り返るページ」や学習した内容をさらに深める「多面的・多角的に考えてみよう」コーナーを設ける工夫が見られる。</p> <p>(4) 歴史的事象間の因果関係を、諸資料を基に考察したり、各時代の特色を説明したりする力を育成するために、「タイムトラベル」で前の時代との比較を通して、印象深く各時代の特色を捉えることができる工夫が見られる。</p>
81 山川出版社	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、様々な資料を基に提示された課題について、話し合ったり考察を深めたりする「歴史を考えよう」コーナーを、章ごとに設定する工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、冒頭で、歴史を学ぶための基礎知識と調べ方を示した「歴史との対話」を設けたり、同時代の日本と世界を捉える「〇〇世紀の世界」のページを設けたりする工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況に対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、各单元の導入の発問や図版の近くに発問を掲載するとともに「ステップアップ」を用いて自ら考えることができる工夫が見られる。</p> <p>(4) 歴史的事象間の因果関係を、諸資料を基に考察したり、各時代の特色を説明したりする力を育成するために、各章に設けられた「まとめ」を用いて各時代の特色を構造的に大観することができる工夫が見られる。</p>

116 日本文教出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、冒頭で、時系列・推移・比較・つながりという4つの歴史的な「見方・考え方」を明示し、1単位時間ごとの「見方・考え方」を通して課題解決に取り組むことができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、「スキルアップ」コーナーで調べ学習のポイントや系図の見方などを身に付けたり、巻末の歴史学習の基礎資料ページを活用したりすることができる工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況に対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、「先人に学ぶ」「女性史コラム」「地域に学ぶ」等を掲載し、当時の人物の偉業等と現在とのつながりを意識できるような工夫が見られる。</p> <p>(4) 歴史的事象間の因果関係を、諸資料を基に考察したり、各時代の特色を説明したりする力を育成するために、「学習の整理と活用」のアクティビティで習得した知識を活用させ、各時代の特色を表現することができる工夫が見られる。</p>
227 育鵬社	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、自分なりの価値判断をする「歴史のターニングポイント」を設定したり、主体的に時代の特色を捉えることができる「『私の歴史博物館』をデザインしてみよう」を設定したりする工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、序章で歴史の流れ、年代や時代区分の表し方、「歴史ワクワク隊・6つの心得」において、歴史の学び方を示すなど、学習に必要なことを学ぶことができる工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況に対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、巻末に「歴史新聞をつくろう」や「日本の歴史を大観する」ページを設定して、学んだことを自分の言葉で表現することができる工夫が見られる。</p> <p>(4) 歴史的事象間の因果関係を、諸資料を基に考察したり、各時代の特色を説明したりする力を育成するために、「虫の目で見る○○」で各時代の特色を捉えることができ、「鉛筆マーク」で事象間の関連を表現することができる工夫が見られる。</p>

【社会科（歴史的分野）】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、インターネットのデジタル資料を活用した学習ができる工夫が見られる。 また、ページ下の学習内容を示す「チェック＆トライ」のコーナーで学習内容を振り返ったあとに、数ページ先の「探究のステップ」のページを示すなどして、発展的な学習が効率的に行えるような工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、見開きで設けた「時代スケール」に色付けができる工夫が見られる。 また、巻頭で小学校の学習を振り返るとともに、ページ下には関連分野を示して学習内容の関連性・系統性を意識したり、「二次元コード」を読み取って、インターネットを活用した学習を行ったりできるような工夫が見られる。
46 帝国書院	(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、章の初めに、時代をイメージできる大判のイラストを用いる工夫が見られる。 また、地図などの図版は、記号等が明瞭で、読み取りやすい配慮がなされており、「二次元コード」を読み取って、動画などのコンテンツ資料を活用した学習が行ったりできるような工夫が見られる。
81 山川出版社	(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、用語解説のコーナーで、難解な用語を解説する工夫が見られる。 また、小学校との接続に配慮し「歴史を大きく変えた人物」を巻頭に設けたり、「二次元コード」を読み取って博物館や資料館のホームページサイト及び、動画や音声を活用した学習を行ったりできるような工夫が見られる。
116 日本文教出版	(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、各単元の見出しやインデックス、ページを示す箇所の色を統一する工夫が見られる。 また、小学校の学習内容との関連を図るために、巻頭で、既習の人物や文化遺産を振り返るとともに、QRコードを読み込んで、デジタルコンテンツ資料を活用した学習を行うことができる工夫が見られる。
227 育鵬社	(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、部分的に拡大したり、読み取るための視点を示したりする工夫が見られる。 また、巻頭では、小学校で学んだ人物とその似顔絵を掲載して既習事項との関連を図ったり、各章の初めには、親しみやすいイラストで描かれた「歴史絵巻」で歴史の大きな流れを捉えたりできるような工夫が見られる。

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

社会（公民的分野）

教科用図書西諸県採択地区協議会

【社会科（公民的分野）】

I 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点I] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 社会科公民的分野の目標を達成するために、章の構成は、課題をつかむ、課題を追究する、課題を解決するという流れで構造化されており、単元を通して課題解決的な学習活動ができるようになっている。 また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、「みんなでチャレンジ」や「見方・考え方」などで追究し、学習内容の定着を図る「チェック＆トライ」コーナーに取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 社会科公民的分野の目標を達成するために、章の構成は、学習のテーマをつかむ導入・本時ページと特設ページ、学習のまとめと表現ページとなっており、見通し・振り返りの学習活動に取り組みやすくなっている。 また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、キャラクターの問い合わせや「公民の窓」などで追究し、自ら考えたり他者と意見交換したりする「確認!」「表現!」に取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。
46 帝国書院	(1) 社会科公民的分野の目標を達成するために、章の構成は、章・節・見開きごとに問い合わせと振り返りの学習を設け、それを積み重ねていくことで章の問い合わせを自分なりに追究していくことができるようになっている。 また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、コラム「未来に向けて」などで追究し、最後に、読解力や表現力等の育成を促す「確認しよう」「説明しよう」に取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。
116 日本文教出版	(1) 社会科公民的分野の目標を達成するために、章の構成は、章・節・見開きごとに問い合わせと振り返りの学習を設け、それを積み重ねていくことで章の問い合わせを自分なりに追究していくことができるようになっている。 また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、コラム「未来に向けて」などで追究し、最後に、読解力や表現力等の育成を促す「確認しよう」「説明しよう」に取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。
225 自由社	(1) 社会科公民的分野の目標を達成するために、章の構成は、導入ページ、本文ページ、学習のまとめと発展のページとなっており、毎時間の学習内容を、章末で確認・定着できるような流れとなっている。 また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、複数の資料や「ミニ知識」コーナーなどで追究し、毎時間の学習内容の振り返りができる「ここがポイント」に取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。
227 育鵬社	(1) 社会科公民的分野の目標を達成するために、章の構成は、導入ページ（○○の入り口）、本文ページ、まとめのページ（○○のこれから）となっており、問題意識をもって学習に取り組めるような工夫が見られる。 また、見開きで1単位時間ごとに学習課題が設定され、「学習を深めよう」コーナーなどで追究し、最後に、レポートや論述でまとめる「学習のまとめ」に取り組めるような構成・配列の工夫が見られる。

【社会科(公民的分野)】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、持続可能な社会の実現に向けた課題を意識する「巻頭」や地理・歴史・公民の3分野に関連した課題を考える「もっと公民」コーナーを設ける工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、基礎的・基本的な技能を身につける「スキル・アップ」コーナーや主権者として社会に参画する態度を養う「18歳へのステップ」コーナーを設ける工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、各章の終わりで「マトリックス」や「トゥールミン図式」などを活用し、自分の考えをまとめたり、表現したりする工夫が見られる。</p> <p>(4) 現代社会の様々な課題に気付き、より良い解決の仕方へと結び付けていくために、「見方・考え方」コーナーを設け、深い学びを効果的に実現したり、「チェック&トライ」コーナーを設け、学習したことを確認したりできるような工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各章のはじめや見開きのページ、学習のまとめと表現のページにその章の学習に必要な「見方・考え方」を確認することで学習の見通しが持てるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、冒頭で「公民で意識したい具体的な『学び方』」コーナーを設けたり、技能や表現力を身に付ける「公民の技」コーナーを設けたりする工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、身近な生活と結び付ける「読んで深く考えよう」やディベートやプレゼンテーションを行う「言葉で伝え合おう」を設ける工夫が見られる。</p> <p>(4) 現代社会の様々な課題に気付き、より良い解決の仕方へと結び付けていくために、「公民の窓」や「クリップ」というコラムを設け、学習内容をもとに、より詳しく視点を変えたり視野を広げたりして、考えることができるような工夫が見られる。</p>

46 帝国書院	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各部の学習の初めのページに示した町の様子やイラストから、学習内容につながる事項を見出したり、小学校の学習内容と関連して考えたりするなどの工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、1単位時間の学習内容を定着させるコーナーを設けたり、基礎的な技能を身に付けるための「技能をみがく」コーナーを設けたりする工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、「Yes No」コーナーや「アクティブ公民」コーナーで、現代社会の様々なテーマについて考えることができるような工夫が見られる。</p> <p>(4) 現代社会の様々な課題に気付き、より良い解決の仕方へと結びつけていくために、「よりよい社会を目指して」コーナーや「未来に向けて」コーナーを設け、これから社会が直面する課題について主体的に考察できるような工夫が見られる。</p>
116 日本文教出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各編の最初のページには、その編の学習内容に関する「見方・考え方」をイメージできる漫画が掲載されており、学習への見通しがもてるための工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、学習に必要な技能を身に付ける「情報スキルアップ」コーナーや、学習に関する事項について理解を深める「公民+α」コーナーが設ける工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、課題について考える手助けとなる様々な「シンキングツール」を紹介して「学習の整理と活用」で学習内容を表現させるような工夫が見られる。</p> <p>(4) 現代社会の様々な課題に気付き、より良い解決の仕方へと結びつけていくために、「アクティビティ」コーナーや「深めよう」コーナーを設け、アクティブラーニングの視点から「見方・考え方」を広げていけるような工夫が見られる。</p>
225 自由社	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各单元において、身近な題材を取り上げたり、学んだことをもとに協働して思考ができるよう「アクティブに深めよう」を設けたりするような工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、重要な語句を確認したり、文章で記述したりする「学習のまとめと発展」のページや、单元に関連する内容を示したコラム「もっと知りたい」を設ける工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、学んだことを活用して、自分の考えをまとめたり、討論したりする「課題の探求ページ」を巻末に設ける工夫が見られる。</p> <p>(4) 現代社会の様々な課題に気付き、より良い解決の仕方へと結びつけていくため、「ミニ知識」や、「やってみよう」コーナーを設け、既存の知識の幅を広げたり、課題を発展的に学んだりすることができるような工夫が見られる。</p>

227 育鵬社	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、社会に見られる課題を把握したり、その解決に向けて構想したりする「やってみよう」や、章末に「〇〇のこれから」というコーナーを設けるなどの工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、学習内容の理解へつながるキャラクターの吹き出しや、学習に必要な基礎的な技能を身に付ける「スキルアップ」コーナーを設ける工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、参加型学習の「やってみよう」や、巻末で学習内容をレポートにまとめる「社会科のまとめ」を設ける工夫が見られる。</p> <p>(4) 現代社会の様々な課題に気付き、より良い解決の仕方へと結びつけていくために、新聞記事を多数掲載したり、「学習を深めよう」コーナーを設けたりして、よりよい未来を目指して今日的課題を考察できるような工夫が見られる。</p>
---------	--

【社会科(公民的分野)】

3 利便性の向上

[観点3] 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、資料に番号を付けて、本文と関連付けるなどの工夫が見られる。</p> <p>また、他分野や他教科との関連を「関連マーク」で表示し、学習内容の関連性を意識したり、「二次元コード」を読み取り、インターネットを活用した学習を行ったりできるような工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、各章の扉のページに、様々な活動場面の写真を掲載し、身近な生活と関わらせて、学習内容が想起できるような工夫が見られる。</p> <p>また、巻頭Ⅲ で「公民で学ぶ主な内容と学習の見通し」で、学習内容の系統性を意識したり、「二次元コード」を読み取り、インターネットを使った学習を行ったりできるような工夫が見られる。</p>
46 帝国書院	<p>(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、資料の読みのポイントを示した「資料活用」を設ける工夫が見られる。</p> <p>また、図版は、記号等が明瞭で読み取りやすい配慮がなされており、「二次元コード」を読み取って、動画などのコンテンツ資料を活用した学習を行ったりできる工夫が見られる。</p>
116 日本文教出版	<p>(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、誌面の一部に点字加工を施すページを設ける工夫が見られる。</p> <p>また、巻頭にはSDGsについて紹介するページを設け、学習内容との関連を意識したり、QRコードを読み込み、デジタルコンテンツ資料を活用した学習を行ったりできるような工夫が見られる。</p>
225 自由社	<p>(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、イラストとともに章のタイトルや導入となるコメントを掲載し、全ての単元を連番で表示したりする工夫が見られる。</p> <p>また、本文の近くには、本文の内容を補う詳しい解説文が掲載されたり、各单元の重要語句はゴシック(太字)で示し、すべて巻末のさくいんに掲載したりする工夫が見られる。</p>
227 育鵬社	<p>(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、見開きごとの資料に通し番号を付け本文と関連付ける工夫が見られる。</p> <p>また、見開きページで、地理や歴史で学習した関連内容を紹介したり、各章の初めのページで、小学校で学習した内容を振り返ったりして、学びの系統性を意識できるような工夫が見られる。</p>

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

社会（地図）

教科用図書西諸県採択地区協議会

【社会科（地図）】

1 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 社会科の目標を達成するために、巻頭では、地図記号やさくいんの使い方など、地図帳の構成要素を解説するとともに、歴史・公民的分野で活用できる資料の例を示している。</p> <p>また、地理的分野の教科書の構成に沿って、「世界」と「日本」に分けて構成されており、巻末には、授業で活用できる統計資料も多数掲載されている。</p> <p>さらに、資料のポイントや「見方・考え方」を示したキャラクターの吹き出しを設け、資料を読み取る力を高め、学びを深められるような構成・配列の工夫が見られる。</p>
46 帝国書院	<p>(1) 社会科の目標を達成するために、巻頭では、地図帳の構成や方位、地図記号、縮尺、さくいんの使い方など、地図帳の基本的な見方・使い方を示している。</p> <p>また、地理的分野の学習にあわせて、世界は州別に、日本は地方ごとに構成されており、地域の特色が適切に理解できる資料も多数掲載されている。</p> <p>さらに、巻頭と巻末の資料図には、タイトルの近くに「学習課題」を設け、そのページで扱うテーマを追究する際の着眼点が示されるなどの構成・配列の工夫が見られる。</p>

【社会科（地図）】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、冒頭にSDGsの視点から国際社会の諸課題を示したり、関連する写真やグラフ等を数多く掲載したりするなどの工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、世界の各州・日本の各地方には「基本資料」のページを設けたり、世界地図に「注目したい記号」を示したりするなどの工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、世界や日本の学習に役立つ「テーマ資料」を多数掲載したり、特設ページで歴史や公民との関連を図ったりするなどの工夫が見られる。</p> <p>(4) 地図を使って課題を解決する力や理解したことを生活に活かすために、世界の州・日本の地方ごとに基本資料を設け、テーマごとのさくいんを設けたり、街並みや食文化などの写真が多く掲載したりして、自らの生活に関心をもち調べやすくするような工夫が見られる。</p>
46 帝国書院	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、世界の各州には、イラストを配した鳥瞰図を設けたり、学びを深める「地図活用」を設けたりするなどの工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、作業を通して地形図の見方を身に付けたり、日本と世界の位置関係の比較ができるページを多数取り入れたりするなどの工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、SDGsの観点に基づいた資料を多数設けたり、自然や人口など複数の資料図を、縮尺を統一して掲載したりするなどの工夫が見られる。</p> <p>(4) 地図を使って課題を解決する力や理解したことを生活に活かすために、地図活用のコーナーで課題解決のヒントを多く提示したり、統計資料に上位下位の順位を記載したものや日本の諸地域の防災マップを多く掲載したりして、自らの生活に関心をもち調べやすくするような工夫が見られる。</p>

【社会科（地図）】

3 利便性の向上

[観点3] 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、巻末の検索ページは項目ごとにまとめ、資料索引性を高めるなどの工夫が見られる。</p> <p>また、巻頭にSDGsの特集ページが設けられたり、日本の現状と課題に関する資料が多く掲載されたりしており、学習効果を高める工夫が見られる。</p> <p>さらに、「二次元コード」を読み取って、白地図や関連情報を閲覧するなど、インターネットで資料の活用を図る学習ができるような工夫が見られる。</p>
46 帝国書院	<p>(1) 全ての生徒が学習しやすくするために、ユニバーサルデザインの視点を取り入れ、手話による地名の表現を掲載するなどの工夫が見られる。</p> <p>また、地図帳の大判化（A4判）により、地域全体を見やすくし特色を捉えやすくしたり、修学旅行や校外学習等でそのまま活用できたりするような工夫が見られる。</p> <p>さらに、「二次元コード」を読み取って、学習を深めるための資料やクイズなどのコンテンツを活用した学習を行えるような工夫が見られる。</p>

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

数 学

教科用図書西諸県採択地区協議会

【数学科】

1 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 数学科の目標を達成するために、習熟の差に応じた「章の問題」や巻末の「補充の問題」を通して、繰り返し練習に取り組ませる機会を設け、学習内容の習熟・定着を図る工夫がされている。</p> <p>また、多くの章で「単元を貫く題材」を用いており、学びが連続し、生徒が主体的に解決していくことができる展開にするなどの、構成・配列の工夫が見られる。</p>
4 大日本図書	<p>(1) 数学科の目標を達成するために、活動に続く「たしかめ」や適用練習を深化する「プラス・ワン」、巻末の「補充問題」や「総合問題」等で、学習内容の習熟・定着を図る工夫がされている。</p> <p>また、学習への意欲や関心を高め、生徒が主体的に学習に取り組めるよう、章の導入の活動や既習内容との関連を重視した「考え方」を設定するなどの、構成・配列の工夫が見られる。</p>
11 学校図書	<p>(1) 数学科の目標を達成するために、計算技能習熟に向けた「計算力を高めよう」や節末の「確かめよう」、章末の「章のまとめの問題」等で、学習内容の習熟・定着を図る工夫がされている。</p> <p>また、各章の始めには「章のとびら」が設定され、身のまわりや数学の学習の中から、生徒が自ら問題を発見し、考えることができるようになるなどの、構成・配列の工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 数学科の目標を達成するために、繰り返し学習させることができるように各節の「基本の問題」や章末の「章の問題」、巻末の「補充問題」等を設定し、学習内容の習熟・定着を図る工夫がされている。</p> <p>また、章の始まりに既習事項を確認する問題や本文の側注に「もどって確認」が設定され、学び直しをしながら効果的に学習を進められるようにするなどの、構成・配列の工夫が見られる。</p>
61 新興出版社 啓林館	<p>(1) 数学科の目標を達成するために、内容を精選した章末問題「学びをたしかめよう」や個に応じて活用させる「もっと練習しよう」等を設定し、学習内容の習熟・定着を図る工夫がされている。</p> <p>また、数学を学ぶ意義や有用性を実感できる題材である各節の導入「学習のとびら」を設定し、生徒が主体的に学習に取り組めようにするなどの、構成・配列の工夫が見られる。</p>
104 数研出版	<p>(1) 数学科の目標を達成するために「確認問題」「章の問題」「チャレンジ編」や補充問題をデジタルコンテンツに多数準備するなど、学習内容の習熟・定着を図る工夫がされている。</p> <p>また、既習事項を確認させることができる「ふりかえり」を各章に設定したり、学習内容を領域別にまとめたページを設け、学び直しをさせることができるようにしたりするなどの、構成・配列の工夫が見られる。</p>
116 日本文教 出版	<p>(1) 数学科の目標を達成するために「基本の問題」や「章の問題」、巻末の「補充の問題」など多くの問題に取り組ませることができるように設定するなど、学習内容の習熟・定着を図る工夫がされている。</p> <p>また、既習事項を確認できる「確かめ」や各章の始めに「次の章を学ぶ前に」を設定し、授業における生徒のつまずきを未然に防ぐようにするなどの、構成・配列の工夫が見られる。</p>

【数学科】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 数学的な見方・考え方を働きかせるために、「虫めがねマーク」の吹き出しで問題発見・解決の過程を振り返って意識することを促すようになると、主体的・対話的で深い学びを展開することができるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 例や問の段差によるつまずきへの対応として、例と似た型の問題に「◆マーク」をつけ、意図的に取り出して指導でき、「知識・技能」を習得できるような工夫が見られる。</p> <p>(3) 各章末「章の問題B」に活用する問題を設定し「事柄や事実」「方法や手順」「理由」を説明する記述式問題に取り組めるようにするなど、「思考力・判断力・表現力等」を育成できるような工夫が見られる。</p> <p>(4) 地域の実態に応じ、問題発見・解決の過程を意図した「深い学びのページ」がほぼ全ての章に設定され、章末の「活用の問題」で実生活や他教科の学習とも関連させ、知識・技能を活用する力を高めさせることができるような工夫が見られる。</p>
4 大日本図書	<p>(1) 数学的な見方・考え方を働きかせるために、各章の「活動」では数量や図形などの性質を見い出すことができるよう、問い合わせや考え方に対するキャラクターを設定するなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 節や章の終わりに「学びのふり返り」や「学びにプラス」を設定し、数学のよさや有用性に気付き、今後の学習や生活に生かせるようになると、「知識・技能」を習得できるような工夫が見られる。</p> <p>(3) 学習内容を基に判断したり、数学の用語や図などを使って他の人に考えを伝えたりする「判断しよう」「伝えよう」を設定するなど、「思考力・判断力・表現力等」を育成できるような工夫が見られる。</p> <p>(4) 地域の実態に応じ、章や節の導入となる活動で問題発見・問題解決の流れを意識して取り組まることができるような「考え方」が設定され、「学びにプラス」では学習を広げたり、活用したりする問題を通して数学の良さを実感させることができるような工夫が見られる。</p>
11 学校図書	<p>(1) 数学的な見方・考え方を働きかせるために、「Q」では問題解決における話合いの場面や側注に「見方・考え方」を示し、問題解決に向けて見通しを立てられるようにするなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 「例」では解法や解答を示すだけではなく、根拠となる考え方や原理・法則が理解できるように重要な考え方を「考え方」として明記するなど、「知識・技能」を習得できるような工夫が見られる。</p> <p>(3) 卷末に「さらなる数学へ」を設定し、生徒の実態に応じた学習が進められるようにレポートの作成から発表までを意識したポイントを提示するなど、「思考力・判断力・表現力等」を育成できるような工夫が見られる。</p>

	(4) 地域の実態に応じ、章の導入で身近な題材を「chapter」で扱い、生徒の疑問や考える意欲を自然に引き出させ、「次の課題へ！」に繋ぐという構成で設定され、「数学的活動」のページで、新たな問題を発見せたり、条件を変えて考えさせたりできるような工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 数学的な見方・考え方を働かせるために、「？」で示した生徒の素朴な疑問をもとに、問題解決に当たって友達の考えを聞いたり話し合ったりできるようにするなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるような工夫が見られる。 (2) 節末は「基本の問題」で構成し、側注に学習内容および関連する「例」や「問」を示して、必要に応じて生徒が自ら主体的に確認できるようにするなど、「知識・技能」を習得できるような工夫が見られる。 (3) 「Q」では、作業、観察、実験、調査などの活動を通して結果を予想したり、新たな法則や性質を見い出したりする場面を豊富に設定するなど、「思考力・判断力・表現力等」を育成できるような工夫が見られる。 (4) 地域の実態に応じ、問題発見・解決の過程を意識づける「学習のプロセスページ」が設定され、章末及び巻末の「学んだことを活用しよう」では、基礎的・基本的な知識・技能を活用する問題に取り組ませることができるような工夫が見られる。
61 新興出版社 啓林館	(1) 数学的な見方・考え方を働かせるために、適所に「？」を配置し、問題を広げたり深めたりする視点を示すことで、自ら問題を見い出す力を養えるようにするなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるようない工夫が見られる。 (2) 学習内容がはっきりわかるように「例」「例題」のタイトルをつけ、スマートルステップの展開にしたり、計算や式の変形を丁寧に示したりするなど、「知識・技能」を習得できるような工夫が見られる。 (3) 「説明しよう」「話しあおう」では、自分の考えを他者に伝える場面や他者と自分の考えを比較して考えを高めていく場面を設けるなど、「思考力・判断力・表現力等」を育成できるような工夫が見られる。 (4) 地域の実態に応じ、興味・関心をもって主体的に数学を見い出し、発展させていくように「学習のとびら」が節ごとに設定され、章の後半の「利用」で、問題を見い出して、その問題を解決し、さらに広げ深めさせることができるように工夫が見られる。
104 数研出版	(1) 数学的な見方・考え方を働かせるために、生徒キャラクターの対話や先生キャラクターの助言を適宜提示し、基礎的な内容を学べるようにするなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるようない工夫が見られる。 (2) 無理なく学習を進めることができるように「例」や「問」を細かく設定し、丁寧に説明されているとともに、基礎の定着のために「確認問題」を節ごとに設定するなど、「知識・技能」を習得できるような工夫が見られる。 (3) 学習内容を通常の「問」だけではなく、「Q」や「TRY！」などの問題を適宜配置し、生徒に学習動機を与えるようにするなど、「思考力・判断力・表現力等」を育成できるような工夫が見られる。 (4) 地域の実態に応じ、問題発見や解決の過程に基づき、学習内容を習得で

	<p>きるよう導入で「Q」や「TRY！」が設定され、学んだ内容を活用させる機会としての「やってみよう」「調べよう」などで、多様な考えを出し合いながら、解決を目指させことができるように工夫が見られる。</p>
116 日本文教 出版	<p>(1) 数学的な見方・考え方を働きかせるために、「考えよう」「話し合おう」「深めよう」というマークを付けた「問」を設定し、生徒に具体的な学び方を明示するなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるよう工夫が見られる。</p> <p>(2) 学習内容を理解しやすくするために、タイトルのついた「例」を細かなステップで展開し、内容を理解させるのに必要な問題を小節、節末、章末、巻末に用意するなど「知識・技能」を習得できるような工夫が見られる。</p> <p>(3) 「問」や「例」の横にそれぞれの学習場面で働きかせるために必要な「大切な見方・考え方」を生徒にも分かる具体的な表現で適宜提示するなど、「思考力・判断力・表現力等」を育成できるような工夫が見られる。</p> <p>(4) 地域の実態に応じ、対話することを通して深い学びができるように、典型的な問題解決型の学習である「学び合おう」が設定され、「数学研究室」では学習したことを他の場面で活用したり、問題の条件を変えて新しい問題を作らせることができるよう工夫が見られる。</p>

【数学科】

3 利便性の向上

[観点3] 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 学習効果や使用上の利便性を図るため、本時の課題である「Q 考えてみよう」をカラー表示し明確にするとともに、生徒にとって分かりやすくするため、ポイントとなる部分に中学生キャラクターの吹き出しを用いて、生徒の気付きや考えを引き出すことができるような工夫が見られる。
4 大日本図書	(1) 学習効果や使用上の利便性を図るため、単元名のインデックスを領域別カラーで表示することで、ふり返りや学び直しをさせやすくするとともに、生徒にとって分かりやすくするため、写真等を用いた「導入の活動」を設定し、生徒の主体的な学びを促すような工夫が見られる。
11 学校図書	(1) 学習効果や使用上の利便性を図るため、「章のまとめの問題」は基本、応用、活用に分け、応用、活用は生徒の実態に応じて扱うとともに、生徒にとって分かりやすくするため、各領域の前等に「ふりかえり」を設け、既習事項を確認し学びを進めさせることができるような工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 学習効果や使用上の利便性を図るため、巻末に既習内容をまとめた「学びのマップ」を設定し、学び直しやふり返りをさせることができるようにするとともに、生徒にとって分かりやすくするため、「例」と「問」の間に「たしかめ」を設け、「例」を確実に理解させるような工夫が見られる。
61 新興出版社 啓林館	(1) 学習効果や使用上の利便性を図るため、裏表紙の縦開きから始まる「自分から学ぼう編」を設定し、必修の部分と興味に応じ取り組む部分を明確にするとともに、生徒にとって分かりやすくするため、QRコードを掲載し、関連した動画等を閲覧させることができるような工夫が見られる。
104 数研出版	(1) 学習効果や使用上の利便性を図るため、本冊の学びを深める探究ノートを別冊で設定するとともに、生徒にとって分かりやすくするため、「補充」「資料」「イメージ」「考察」の4種類のデジタルコンテンツを教科書のQRコードから閲覧させることができるような工夫が見られる。
116 日本文教 出版	(1) 学習効果や使用上の利便性を図るため、対話的な学びを促す「対話シート」を用い、方眼の配置を工夫しグラフ等を直接書きこみやすくするとともに、生徒にとって分かりやすくするため、「まちがえやすい問題」や「誤答に注意！」を表示し、未然につまずきを防ぐような工夫が見られる。

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

理 科

教科用図書西諸県採択地区協議会

【理科】

I 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点 I] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 理科の目標を達成するために、「探究をレベルアップ」を設定し、問題解決の力を重点的に育成することができるようになるとともに、それぞれの章ごとに「Before & After」で学習前後の自分の考えを記録することにより変容を知る機会をつくるなど、生徒が見通しをもって学習に取り組み、振り返りができるような構成・配列等の工夫が見られる。
4 大日本図書	(1) 理科の目標を達成するために、単元の導入では「これまでに学習したこと」「これから学習すること」を設定し、学習の系統性や学習の流れを分かりやすく提示するとともに、単元末では「探究活動」で、その単元で学習したことを活用して探究的に課題を解決することを通して、問題解決の力を育成することができるような構成・配列等の工夫が見られる。
11 学校図書	(1) 理科の目標を達成するために、単元の導入では「Can-Do List」を設定し、生徒自身がこの章で身に付けなければならない力や内容を意識できるようにするとともに、章末では「何ができるようになったか」を設定し、導入場面の自分と比較させ、どのような力が身に付いたかを生徒自身で振り返ることができるような構成・配列等の工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 理科の目標を達成するために、単元の導入では「学んでいくこと」で、学習の流れを意識できるようにし、問題解決の場面では「思い出そう」で、学習の系統を意識しながら、既習内容を生かした学習ができるようにするとともに、単元末では「疑問から探究してみよう」で、問題解決の力を重点的に育成できるような構成・配列等の工夫が見られる。
61 新興出版社 啓林館	(1) 理科の目標を達成するために、単元の導入では「学ぶ前にトライ！」で身のまわりの疑問について考えさせてることで、生徒に単元の見通しをもたせるとともに、課題の把握から解決までの探究の流れの各段階が、1つの流れとして図や写真とともに視覚的に分かるように示されており、生徒が探究を意識して取り組めるような構成・配列等の工夫が見られる。

【理科】

2 内容や指導の充実

〔観点2〕 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 生徒が理科の見方・考え方を働かせながら問題を科学的に解決できるように、各節の導入の「レッツ スタート！」において生徒が自ら気付きを得るようにしたり、対話を促したりするように示しており、生徒の興味・関心をさらに高める工夫が見られる。また、「科学のミカタ」を設定し、生徒に理科の見方・考え方を具体的に示すなど、学びを深める工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、日常生活や社会と結びつけ、新たな問題を見出すように「学びをいかして考えよう」を設定するとともに、「学んだことをつなげよう」で、学びを新たな課題へとつなげて解決する場面を設定するなど、生徒の学習内容をさらに定着させる工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知への状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、「課題に対する結論を表現しよう」では、生徒が自分の言葉で結論をまとめる場面を設定するとともに、それに対応した結論の例を章末に示し、生徒が確認しながら自力でまとめられるようにするなど、表現する力を高める工夫が見られる。</p>
4 大日本図書	<p>(1) 生徒が理科の見方・考え方を働かせながら、問題を科学的に解決できるように、探究の各過程で、キャラクターを活用することにより、必要となる考え方を分かりやすく示す工夫が見られる。また、観察・実験の見出しに着目点として理科の見方・考え方を示し、生徒の興味・関心をさらに高め、解決の見通しをもたせる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、「くらしの中の理科」や「つながる」で、理科の学習内容が日常生活で活用されている事例や他教科との関連を示すとともに「Science Press」「Professional」などを多数掲載することで、学習内容の定着を図り、生徒の学びを広げるなどの工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知への状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、探究の各過程をマークで示し、各学年で重視する過程を強調するとともに、考察の段階では、考える視点を提示した「結果から考えよう」を設けるなど、生徒の考察する力を高める工夫が見られる。</p>
11 学校図書	<p>(1) 生徒が理科の見方・考え方を働かせながら問題を科学的に解決できるように、単元の導入で「課題」と解決につながる「見方・考え方」を示している。また、探究活動の各項目が、マークを用いて示され、特に中心となる項目は強調するなど、生徒の興味・関心をさらに高め、主体的・対話的で深い学びを実現するための工夫が見られる。</p>

	<p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、単元を通して学んだことを「やってみよう」で生徒が自ら探究できるようにするとともに、単元末に「学びを日常にいかいたら」を設定し、学習内容について、日常を題材にした問題を通して確認するなど、定着を図る工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知への状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、探究の過程を重視した学習過程について複数のページを使って説明するとともに、観察・実験の明確な結果例や考察の視点を例示するなど、生徒自身が結果を分析・解釈して考察する力を高めるための工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) 生徒が理科の見方・考え方を働きかせながら、問題を科学的に解決できるように、事物や現象に対して生じた疑問をもとに探究する課題を設定する場面を位置付けている。また、探究の場面ごとに問題解決の支援として生徒のキャラクターを活用することにより、見方・考え方を示して生徒の興味・関心を高め、対話につなげる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、「ハローサイエンス」で学習内容が日常生活や社会で活用されている具体例を示したり、「活用しよう」で学習したことでもとに活用して考える課題を提示し、説明する場面を設定したりするなど、学習内容をさらに定着させる工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知への状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、観察・実験の前後で、「考えよう」「話し合おう」「活用しよう」を設定するとともに、キャラクターの意見を参考にしながら自分の考えをまとめたり、話し合ったりする場面を設定するなど、生徒の表現する力を高める工夫が見られる。</p>
61 新興出版社 启林館	<p>(1) 生徒が理科の見方・考え方を働きかせながら、問題を科学的に解決できるように、図表や写真、マークなどで仮説や計画などの学習活動における視点を示すなど、生徒の興味・関心をさらに高める工夫が見られる。また、生徒が根拠をもって対話をする場面などで、キャラクターの吹き出しに見方・考え方のヒントを例示するなどの工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、「みんなで探Qクラブ」や「みんなで解決」で、習得した知識・技能を活用して身近な疑問を探究する場面を設定したり、「力だめし」で、日常生活の場面とつなげた問題を設定したりするなど、生徒の学習内容をさらに定着させる工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知への状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するため、「探Q実験・実習」を設けるとともに、対応する巻末冊子の「探Qシート」を活用することで、観察・実験の計画を生徒自らが立てられるようにし、結果を整理し、分析・解釈できるようにするなど、生徒の考察する力を高める工夫が見られる。</p>

【理科】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、大きさをA4スリム判にし、観察・実験の手順を大きく縦にならべることで、手順や操作上の注意事項を明確で分かりやすくするなど、生徒が安全に観察・実験を実施できる工夫が見られる。
4 大日本図書	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、単元の導入で、興味・関心を高められるような大きな写真を提示したり、学習問題につながる疑問や気付きなどがもてるように、生徒キャラクターが考えるヒントを提示したりするなどの工夫が見られる。
11 学校図書	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、どの章においても観察・実験を探究活動として扱い、生徒の自発的な疑問からスタートする学習活動を繰り返し行うことで、科学的に探究する力を身に付けさせるなどの工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、「課題」の枠内を赤色で塗りつぶして強調することにより学習の目的を明確にし、対応する「結論」も同じ枠で囲むことにより、生徒が何を学習したのか確認しやすくするなどの工夫が見られる。
61 新興出版社 啓林館	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、単元扉や章扉に大きな写真や図を配置したり、動画につながるQRコードを掲載したりして、生徒の学習内容への興味・関心や理解を高め、新たな気付きや疑問などをもちやすくするなどの工夫が見られる。

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

音楽（一般）

教科用図書西諸県採択地区協議会

【音楽科（一般）】

1 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
17 教育出版	<p>(1) 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、すべての学年に、領域・分野ごとに構成された「学びのユニット」が示され学習のねらいに到達する工夫が見られる。</p> <p>また、すべての教材に〔共通事項〕にある「音楽を形づくっている要素」を明記した学びの手がかりとなるヒントや、学びを深めるための曲や活動が示されており、系統的で、主体的な学びが展開できるような構成・配列の工夫が見られる。</p>
27 教育芸術社	<p>(1) 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、すべての学年に、学習内容や教材を示した「学びの地図」が示され、学習のねらいに到達する工夫が見られる。</p> <p>また、全ての教材に〔共通事項〕にある「音楽を形づくっている要素」と学習指導要領の資質・能力の三つの柱との関連性が示されており、系統的で、主体的な学びが展開できるような構成・配列の工夫が見られる。</p>

【音楽科（一般）】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
17 教育出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びの実現を図るために、全学年に「まなびリンク」「比べてみよう」「深めてみよう」が掲載され、学習の進め方について分かりやすく示されている。また、「話し合おう」では、自分の考えや感じ取った曲想等をまとめ、意見が交流できるようになっており、対話を通して学びが深められるように工夫されている。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」の習得のために、適宜、一人の教師のキャラクターが掲載され、吹き出しに具体的な学習の進め方やヒントが示されており、学びを確認できるようになっている。</p> <p>また、我が国の伝統的な音楽については、口唱歌の動画や演奏動画がおさめられた「まなびリンク」を視聴することで、実感を伴う学びができるような工夫が見られる。</p> <p>(3) 「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、学習内容の後半に記録用のワークシートが設けられており、学んだことを生かした表現の工夫を考えたり、比較鑑賞した気付きや考えをまとめたりするなどの工夫が見られる。</p> <p>(4) 本地区生徒の課題である、音楽に対する正しい知識・技能を身に付けさせるための手立てとして、巻末ページに「楽典」として音楽用語などが見開きで示されており、分かりやすい紙面構成がなされている。また、鑑賞の内容においては、めあてや作曲された年代が縦見出して見やすく表示されたり、自分やみんなで考えたことを書き込めたりすることで、学習の内容がつかみやすくなるような工夫が見られる。</p>

- (1) 生徒の主体的・対話的で深い学びの実現を図るために、全学年に「深めよう！音楽」「My Melody♪」「Let's Create！」が掲載され、学習の手順が分かりやすく示されている。また、掲載されているワークシートでは、自分の考えや感じ取った曲想等をまとめ、意見が交流できるようになっており、対話を通して学びが深められるように工夫されている。
- (2) 生きて働く「知識・技能」の習得のために、適宜、二人の教師のキャラクターが掲載され、吹き出しに具体的な学習の進め方やヒントが示されており、学びを確認できるようになっている。
- また、我が国の伝統音楽については、「演奏者からのアドバイス」のコーナーでの本人による解説やQRコード内の演奏動画によって、実感を伴う学びができるような工夫が見られる。
- (3) 「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、生徒のキャラクターの吹き出しに、表現の工夫や協働的な学びへの視点等が示されている。また、学習内容に応じた書き込みページを設け、学びを振り返ることができるような工夫が見られる。
- (4) 本地区生徒の課題である、音楽に対する正しい知識・技能を身に付けさせるための手立てとして、巻末ページに「音楽の約束」として音楽用語などが示されており、分かりやすい紙面構成がなされている。また、鑑賞の内容においては、めあてが縦見出して見やすく表示されたり、写真やイラストを用いて詳しく説明されたりしていることで、学習の内容がつかみやすくなるような工夫が見られる。

【音楽科（一般）】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
17 教育出版	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、全学年の目次の右下に、「まなびリンク」としてQRコードが掲載されており、範唱の音源や雅楽師などの範奏の視聴等ができるように工夫されている。
27 教育芸術社	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、全学年の必要なページにQRコードが掲載されており、楽器の演奏の仕方に関する動画や学習に関連する内容のウェブサイトの紹介が参照できるように工夫されている。

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

音楽（器楽）

教科用図書西諸県採択地区協議会

【音楽科（器楽）】

1 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
17 教育出版	<p>(1) 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、各楽器についての基礎的な知識や奏法で演奏する曲をまとめた「演奏の仕方を身に付けよう」と、身に付けた奏法の活用をねらった「合わせて演奏しよう」が設けられるなどの構成・配列の工夫が見られる。</p> <p>また、我が国の伝統音楽については、口唱歌（唱歌）を取り入れたり、「唱歌について」のページを設けたりするなど、実感を伴った学びになるような工夫が見られる。</p>
27 教育芸術社	<p>(1) 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、楽器の基礎的な知識や奏法で演奏する曲をまとめた「アンサンブルセミナー」と、身に付けた奏法の活用をねらった「アンサンブル」や「楽器で Melody」が設けられるなどの構成・配列の工夫が見られる。</p> <p>また、我が国の伝統音楽については、口唱歌（唱歌）を取り入れたり、「演奏者からのメッセージ」を掲載したりするなど、実感を伴った学びになるような工夫が見られる。</p>

【音楽科（器楽）】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
17 教育出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びの実現を図るために、教材ごとに「学びのねらい」をスタート、「まとめの曲」をゴールに設定し、見開きで学習を見通せる構成になっており、主体的に学び合う活動が展開できるように工夫されている。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」の習得のために、身に付ける技能の模範となる演奏を視聴できる「まなびリンク」や、写真、イラスト、解説を掲載するなどの工夫が見られる。</p> <p>また、「Let's play!」「Let's Try!」の中から、学校や生徒の実態に応じて、曲を段階的に取り扱えるように配置されており、習得した知識・技能を活用することができるように工夫されている。</p> <p>(3) 「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、吹く楽器と弾く楽器の学習の最後に「何が同じで、何が違う?」のページが設けてあり、共通性と固有性を考え、特徴を理解することができるように工夫されている。</p> <p>また、「話し合おう」では、考えたことや気付いたこと等をまとめ、協働的な活動が展開できるような工夫がされている。</p> <p>(4) 本地区生徒の課題である、音楽に対する正しい知識・技能を身に付けさせるための手立てとして、楽器ごとに名称や奏法について写真やイラストなどで詳細に説明されおり、前半部分には比較的取り組みやすい曲、後半部分には重奏や生徒の興味を引く曲などが多く掲載されている。また、1曲ごとの曲目の下に演奏の目標が示され工夫しながら演奏できるようになっている。</p>

	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びの実現を図るために、「アンサンブルセミナー」では「学習目標」「活動文」「深めよう！音楽」によって、見開きで学習を見通せる構成になっており、主体的に学び合う活動が展開できるように工夫されている。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」の習得のために、写真やイラスト、解説を掲載したり、様々な演奏や動画等を視聴できるQRコードを設けたりするなどの工夫が見られる。</p> <p>また、「アンサンブル」「楽器でMelody」の中から、学校や生徒の実態に応じて、曲を段階的に取り扱えるように配置されており、習得した知識・技能を活用することができるように工夫されている。</p>
27 教育芸術社	<p>(3) 「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、各楽器の学習の初めに、鑑賞曲を提示し、聞くことによって特徴を理解させるように工夫されている。</p> <p>また、「深めよう！音楽」では生徒のキャラクターの吹き出しに、対話の例や考える視点等が示され、考えや気付いたこと等をまとめて協働的な活動が展開できるように工夫されている。</p> <p>(4) 本地区生徒の課題である、音楽に対する正しい知識・技能を身に付けさせるための手立てとして、楽器ごとに名称や奏法について写真やイラストなどで詳細に説明されおり、前半部分には比較的取り組みやすい曲、後半部分には重奏や生徒の興味を引く曲などが多く掲載されている。またQ & Aで演奏するためのポイントが示され、工夫しながら演奏できるようになっている。</p>

【音楽科（器楽）】

3 利便性の向上

[観点3] 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
17 教育出版	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、「各部の名称」「姿勢とかまえ方」などのコーナーがあり、基本的な知識や奏法について、鮮やかでダイナミックな写真やイラストを多く使うなど、主体的に知識・技能を身に付けることができるよう工夫されている。
27 教育芸術社	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、「各部の名称」「姿勢と構え方」などのコーナーがあり、基本的な知識や奏法について、リコーダーの運指表のカラー掲示や替え指の紹介をするなど、主体的に知識・技能を身に付けることができるよう工夫されている。

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

美 術

教科用図書西諸県採択地区協議会

【美術科】

1 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
9 開隆堂出版	<p>(1) 美術科の目標を達成するために、図画工作科と美術科の関連を説明した「学びの地図」から学習をスタートし、「生命感あふれる表現」の鑑賞をはじめ、社会との関わり方やこれからの生き方や未来を考えさせることができるように題材を配列するなどの工夫が見られる。</p> <p>また、題材ページは、見開き2ページの題材を中心に、大型図版を4ページや6ページの大きな見開きで見られる題材を設けるなど、美術や美術文化に対する見方や感じ方を深める工夫が見られる。</p>
38 光村図書出版	<p>(1) 美術科の目標を達成するために、3年間の美術科で何をどのように学ぶか見通せる学習からスタートし、「環境とともに生きる彫刻」の鑑賞をはじめ、美術科の学びを人生や社会に生かそうと考えさせることができる題材を配列するなどの工夫が見られる。</p> <p>また、題材ページは、目標を確認する、鑑賞して表現につなげる、構想を練って制作する、鑑賞をして学びを深めるといった学習の流れが分かる紙面を構成するなど、美術や美術文化に対する見方や感じ方を深める工夫が見られる。</p>
116 日本文教出版	<p>(1) 美術科の目標を達成するために、3年間の学びを見通すことができる「成長地図」の学習からスタートし、「人が生きる社会と未来」の表現・鑑賞をはじめ、自分と向き合いながら、将来の生き方を意識できる題材を配列するなどの工夫が見られる。</p> <p>また、題材ページは、「サブタイトル」を示したり、表現と鑑賞が相互に関連していることを表すマークをインデックスに配置したりして、活動の見通しをもたせるなど、美術や美術文化に対する見方や感じ方を深める工夫が見られる。</p>

【美術科】

2 内容や指導の充実

〔観点2〕 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
9 開隆堂出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各領域の扉のページに、学ぶ内容や学習の魅力を示し、生徒に学習の意義と方法を理解させるような工夫が見られる。</p> <p>また、「暮らしに生きる美術」を設け、美術の学習を通して培った力を生かし、これから生き方を考えることができるような工夫も見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、必要なページに「美術の用語」欄を設け、造形的な特徴に着目することができるような工夫が見られる。</p> <p>また、各巻末に「学びの資料」を設け、制作の手順やポイント、用具の使い方を示すなど、制作に取り組みやすくするような工夫も見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、各題材に「学習のポイント」を示し、生徒がイメージを豊かにしながら学習に取り組むことができるように工夫している。</p> <p>また、部分拡大等で作品を掲載し、作品に豊かに関わることができるように工夫も見られる。</p> <p>(4) 独創的な発想を養うために、作者が一つ一つの作品をどのような気持ちで制作したかわかるような「作者の言葉」が示されており、発想や構想、表現方法の手がかりとして参考にできるような工夫が見られる。</p>
38 光村図書出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、題材ごとに表現や鑑賞の際のポイントが問い合わせの形で示され、生徒に学習の方法を理解させるような工夫が見られる。</p> <p>また、「うつくしい」、「美術の力」を設け、美術の学習を通して培った力で、これから生き方を考えることができるような工夫も見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、各題材の説明に制作や鑑賞の視点を示し、造形的な特徴に着目することができるよう工夫している。</p> <p>また、各巻末に「学習を支える資料」を設け、材料や用具の使い方、色彩の特徴を示すなど、制作に取り組みやすくするような工夫も見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、表現中心の題材に、生徒が実際に試行錯誤しながら制作する過程を示し、イメージを豊かにしながら学習に取り組むことができるように工夫している。</p>

	<p>また、全ての題材において鑑賞活動を設定し、作品に豊かに関わ MERCHANTABILITY ことができるよう工夫も見られる。</p> <p>(4) 独創的な発想を養うために、作品の構想を練るための具体的な手立てがわかるような「表現（発想・構想）」や生徒の具体的な表現方法が示されており、発想を広げる具体的な方法がわかるような工夫が見られる。</p>
116 日本文教出版	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各分野のはじめに、導入ページを設定し、生徒に内容把握や学習の方法の理解を促すような工夫が見られる。</p> <p>また、美術での学びを生かしている人々の言葉を掲載し、多様な考え方につれて触れ、これから生き方を考えることができるよう工夫も見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、題材の冒頭に活動や目的を示し、造形的な特徴に着目することができるよう工夫している。</p> <p>また、各巻末に「学びを支える資料」を設け、材料や用具の取り扱いについて示すなど、制作に取り組みやすくするような工夫も見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、美術Ⅰの巻末資料に「発想や構想の手立て」を示し、全題材において、イメージを豊かにしながら学習に取り組むことができるよう工夫している。</p> <p>また、題材ページに鑑賞活動を促すような情景写真を示し、作品に豊かに関わることができるように工夫も見られる。</p> <p>(4) 独創的な発想を養うために、生徒一人一人の表現の幅が広がるような授業の導入で使える問い合わせ型の「主文」が示されており、生徒の「やってみたい」を引き出し、自ら主題を生み出すような工夫が見られる。</p>

【美術科】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
9 開隆堂出版	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、題材に沿った「学習のポイント」で話し合う場を設け、生徒が学習に取り組みやすくする工夫が見られる。 また、誰にとっても読みやすい文字表記にするなど、紙面のユニバーサルデザインを意識したり、各題材にQRコードを掲載し、教科書に掲載した作品以外の参考作品例などを見たりすることができるようとするなど、学習効果を高めるような工夫が見られる。
38 光村図書出版	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、題材の鑑賞作品に対して鑑賞の視点を設定し、対話を通して学習を進めるなど、生徒が学習に取り組みやすくする工夫が見られる。 また、誰にとっても読みやすいようなフォントを使用し、紙面のユニバーサルデザインを意識したり、題材の随所にQRコードを掲載し、各单元で使用する用具の使い方や制作の流れが確認したりできるなど、学習効果を高めるような工夫が見られる。
116 日本文教出版	(1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、各題材に「造形的な視点」として対話が生まれるような問い合わせを設け、生徒が学習に取り組みやすくする工夫が見られる。 また、誰にとっても読みやすいように、紙面のカラーユニバーサルデザインを意識したり、題材の随所にQRコードを掲載し、見たい角度や距離感から立体作品を鑑賞することができるようにしたりするなど、学習効果を高めるような工夫が見られる。

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

保健体育

教科用図書西諸県採択地区協議会

【保健体育科】

I 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点I] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 保健体育科の目標を達成するために、学年ごとに「保健編」の2つの章と「体育編」の1つの章でまとめてあり、学びと関連のある「章末資料」や「読み物資料」を設けるなど、生徒が主体的に学びを進めることができるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、1単位時間ごとに学習の進め方や課題が明示され、「見つける」「学習課題」「課題の解決」「活用する」「広げる」という流れで、生徒が見通しをもって学習することができるような配列の工夫がなされている。</p>
4 大日本図書	<p>(1) 保健体育科の目標を達成するために、学年ごとに「体育編」の1つの章と「保健編」の2つの章でまとめてあり、各章ごとに学びを充実させる「章末資料」を設けるなど、生徒が主体的に学びを進めることができるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、1単位時間ごとに学習の進め方や学習のねらいが明示され、「つかもう」「やってみよう・話し合ってみよう・調べてみよう」「活用して深めよう」という内容で、生徒が見通しをもって学習することができるような配列の工夫がなされている。</p>
50 大修館書店	<p>(1) 保健体育科の目標を達成するために、学年ごとに「体育理論」の1つの章と「保健」の2つの章でまとめてあり、学びと関わりのある「特集資料」を章ごとに設けるなど、生徒が主体的に学びを進めることができるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、1単位時間ごとに学習の進め方や課題が明示され、「課題をつかむ」「身につける・考える」「学習のまとめ」という内容で、生徒が見通しをもって学習することができるような配列の工夫がなされている。</p>
224 学研教育 みらい	<p>(1) 保健体育科の目標を達成するために、学年ごとに「体育編」の1つの章と「保健編」の2つの章でまとめてあり、学びと関わりのある「探究しようよ」を章ごとに設けるなど、生徒が主体的に学びを進めることができるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、1単位時間ごとに学習の進め方や課題が明示され、「学習の目標」「課題をつかむ」「考える・調べる」「まとめる・深める」という内容で、生徒が見通しをもって学習することができるような配列の工夫がなされている。</p>

【保健体育科】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、1単位時間の冒頭にある「見つける」では、日常経験や既習事項を基に考えたり、話し合ったりするなど、学習課題を自分のものとし、課題の解決に取り組むことができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、「課題の解決」では、問題解決的な学習を展開できるよう発問を設定し、情報の収集や資料、独自のデジタルコンテンツを基に考えたり、話し合ったりする活動により理解を深める工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、「活用する」「広げる」では、習得した知識や技能を活用し、学習したことを自他に当てはめて再考するなど、活用する力の基礎づくりとなるような工夫が見られる。</p>
4 大日本図書	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、1単位時間の冒頭にある「学習のねらい」では、解決したい学習課題が示され、「話し合ってみよう」では、課題をもとに話し合いが展開できるなど、課題の解決に取り組むことができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、本文を裏付け、知識を深める資料を本文と分けて掲載することで資料活用の幅を広げたり、学びの定着を図るデジタルコンテンツを設けたりするなど、理解を深める工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、「活用して深めよう」が設定してあり、習得した知識や技能を活用し、学びをより深める課題に取り組むなど、活用する力の基礎づくりとなるような工夫が見られる。</p>
50 大修館書店	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、1単位時間の冒頭にある「課題をつかむ」では、学習内容につながる気付きや思考を促すような見通しや興味・関心をもたせるなど、課題の解決に取り組むことができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、覚えておきたい専門用語を「キーワード」として明示してあったり、デジタルコンテンツで詳しく学ぶことができたりするなど、理解を深める工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、「学習のまとめ」を設け、習得した知識や技能を活用し、学習課題に対して筋道を立てて解決するなど、活用する力の基礎づくりとなるような工夫が見られる。</p>

- | | |
|--|--|
| | <p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、1単位時間の冒頭にある「課題をつかむ」では、普段の生活や経験から課題に気付かせ、「考える・調べる」では、対話的な学びができるようになるなど課題の解決に取り組むことができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、「教科書サイト」のデジタルコンテンツで学習支援をしたり、学びを基に知識を身に付けることができるような「実習」のコーナーを設けたりするなど、理解を深める工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、「まとめる・深める」を設け、習得した知識や技能を活用し、自他の課題を見つけて解決を図るなど、活用する力の基礎づくりとなるような工夫が見られる。</p> |
|--|--|

【保健体育科】

3 利便性の向上

[観点3] 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 学習効果や利便性を高めるために、1単位時間の内容も見開き2ページに収めており、統一された学習の流れのレイアウトで、見通しをもって学習できるよう工夫されている。 また、特筆すべき点として、「キーワード」を1単位時間ごと及び巻末に掲載するとともに、技能のページを開設することで知識や技能の習得を促す工夫がされている。
4 大日本図書	(1) 学習効果や利便性を高めるために、1単位時間の内容も見開き2ページに収めており、本文を左ページ、資料を右ページに区切って掲載することで、本文に集中できるよう工夫されている。 また、特筆すべき点として、ユニバーサルデザインに対応し、書体や色づかいに配慮する等、すべての生徒に対して分かりやすいよう工夫がされている。
50 大修館書店	(1) 学習効果や利便性を高めるために、1単位時間の内容も見開き2ページに収めており、時間の見通しをもって学習できる分量を掲載することで、学習内容を明確にするよう工夫されている。 また、特筆すべき点として、ユニバーサルデザインに対応し、書体や色づかい、線の太さに配慮するとともに、大判の資料を充実させるよう工夫がされている。
224 学研教育 みらい	(1) 学習効果や利便性を高めるために、1単位時間の内容も見開き2ページに収めており、本文と資料のレイアウトを統一して掲載し、本文と資料の関連性が見えやすいよう工夫されている。 また、特筆すべき点として、ユニバーサルデザインを基本に、インクルーシブ教育の実現を目指し、資料・写真を充実させることでよりよい学びを支える工夫がされている。

令和 3 年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

技術・家庭（技術分野）

教科用図書西諸県採択地区協議会

【技術・家庭科（技術分野）】

1 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 技術科の目標を達成するために、内容ごとに「生活や社会を支える技術」「技術による問題の解決」「社会の発展と技術」の3つの要素に沿って、「導入→基本ページ→学習のまとめ」という学習の流れの中で、基礎・基本から応用・発展へと段階を踏んで記述されるなど、構成・配列の工夫が見られる。
6 教育図書	(1) 技術科の目標を達成するために、内容ごとに、簡単な製作等を通して技能を習得する「つくって学ぼう」、計画を含めた設計を行う「じっくり学ぼう」、技術の評価を行う「学びを深め生かそう」という一連の流れの中で系統立てて学習を進めることができるようにするなど、構成・配列の工夫が見られる。
9 開隆堂出版	(1) 技術科の目標を達成するために、内容ごとに、生活や社会の中にある技術に気付かせながら知識・技能を習得させ、それらを生かしながら「課題設定→設計・製作等→評価」という系統立てた一連の流れで問題解決を図り、振り返りながら定着させるなど、構成・配列の工夫が見られる。

【技術・家庭科（技術分野）】

2 内容や指導の充実

〔観点2〕 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

概 評	
2 東京書籍	<ul style="list-style-type: none"> (1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、一連の学習過程の中に、主体的に調べたり、周りと協働して比較・検討したりするための発問等を設けた「活動」コーナーを多く取り上げるなどの工夫が見られる。 (2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、科学的な思考に基づいた技術の原理・法則や基礎的な仕組みについての内容を裏付ける図版や、取り組む課題に応じて必要な技能を適切に選択できる写真等を掲載するなどの工夫が見られる。 (3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、持続可能な社会の構築に向け、技術の評価、適切な選択、管理・運用、新たな発想に基づいた改良を目的としたワークシートを掲載するなどの工夫が見られる。 (4) 実生活に生かされる情報モラルを身に付けさせるために、事例ごとにインターネットの便利な点と注意すべき点、事例の解説の流れで示されており、インターネットを適正に活用することについて考えさせることができるように工夫が見られる。
6 教育図書	<ul style="list-style-type: none"> (1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、技術について調べさせ、考えさせる活動を取り入れ、まとめをグループで話し合わせるとともに、自らを振り返らせる「やってみよう」コーナーを設けるなどの工夫が見られる。 (2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、実習題材において、製作等の手順に沿った写真等を示し、基礎・基本的な技能を学ばせ、技術の科学的な原理・法則を理解させ、振り返らせるためのまとめのページを設けるなどの工夫が見られる。 (3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、各内容の問題解決の場面で設計・計画の流れを「問題発見→考える→具体化→まとめる」の4ステップにまとめるなどの工夫が見られる。 (4) 実生活に生かされる情報モラルを身に付けさせるために、「やってみよう」のコーナーが設けられ、演習やセルフチェックをもとに考えさせることができるようになっており、実践的な態度を身に付けさせる工夫が見られる。

- | | |
|--|--|
| | <p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、生徒が積極的に取り組めるような「導入課題」や活動を通して、他者との関わり合いをもてるようにするための「実験」「課題」を設定するなどの工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、身近なものと結びついた問いかけや解説により、科学的な原理や仕組みなどの理解につなげるとともに、それらを生かした実践的な技能について説明するページを設けるなどの工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、一連の学習を見通すことができるよう、「問題解決の流れ」を示し、学習した内容を生かせるように、関連した項目をページ数とともに示すなどの工夫が見られる。</p> <p>(4) 実生活に生かされる情報モラルを身に付けさせるために、身近に起こっている事例を多く掲載しており、話し合い活動の中で、現在、深刻な社会問題となっている事柄について議論を深めることができるような工夫が見られる。</p> |
|--|--|

【技術・家庭科（技術分野）】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

概評	
2 東京書籍	(1) 学習効果や使用上の利便性及び生徒の興味・関心を高めるために、問題解決に必要な技能をまとめた「TECH Lab」コーナーで大きく鮮明な写真や図版を用いたり、他の学習とのつながりを重視するために、「リンク」・「他教科」・「小学校」などのマークを用いたりするなどの工夫が見られる。
6 教育図書	(1) 学習効果や使用上の利便性及び生徒の興味・関心を高めるために、製作等の手順に沿って分かりやすく作業を進めることができるよう、各工程に大きな写真や図版を用いたり、他の学習とのつながりを重視するために、各内容の冒頭に「リンクマーク」と教科名を表示したりするなどの工夫が見られる。
9開隆堂出版	(1) 学習効果や使用上の利便性及び生徒の興味・関心を高めるために、理解しやすいよう実際に作業をしているような大きな写真や図版を用いたり、他の学習とのつながりを重視し、適切な場面で関連付けるために、「他教科」・「小学校」などのマークを用いたりするなどの工夫が見られる。

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

技術・家庭（家庭分野）

教科用図書西諸県採択地区協議会

【技術・家庭科（家庭分野）】

1 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

〔観点1〕 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 家庭科の目標を達成するために、「自ら生活をつくる」「生活者として意思決定する」「ともに生きる」の3つの内容で構成し、系統性を意識しながら、学習のめあてに到達させるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、巻頭に「家庭学習のガイダンス」を設け、見通しをもった学習が行えるように工夫するとともに、各編に「編の導入」「基本ページ」「学習のまとめ」の構成で統一するなど、よりよい生活の実現に向けて、生活を工夫し創造する力を育むことのできる構成・配列の工夫が見られる。</p>
6 教育図書	<p>(1) 家庭科の目標を達成するために、「家族と生活」「衣食住の生活」「消費生活・環境」の3つの内容で構成し、基礎・基本から応用・発展の流れを意識しながら、学習のめあてに到達させるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、章の初めに、自分の家庭生活をチェックするページを設け自立の確認ができるように工夫するとともに、各章を「導入」「やってみよう」「学びを生かそう」「章末のまとめ」で構成するなど、よりよい生活の実現に向けて、生活を工夫し創造する力を育むことのできる構成・配列の工夫が見られる。</p>
9 開隆堂出版	<p>(1) 家庭科の目標を達成するために、「家族・家庭生活」「衣食住の生活」「消費生活・環境」「生活の課題と実践」の4つの内容で構成し、興味・関心を大切にしながら学習のめあてに到達させるような構成の工夫が見られる。</p> <p>また、章の初めに「わたしの興味・関心」というページを設け生活の中から問題を見出せるよう工夫するとともに、各章を「本文」「ふり返り」「生活にいかそう」「学習のまとめ」で構成するなど、よりよい生活の実現に向けて、生活を工夫し創造する力を育むことのできる構成・配列の工夫が見られる。</p>

【技術・家庭科（家庭分野）】

2 内容や指導の充実

〔観点2〕 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、「活動」例を充実させ、主体的に調べたり、友達と協働して比較・検討したりするなど、深い学びにつながる工夫が見られる。</p> <p>また、物事を考えたり、意見を整理したりする際に活用できる多様な思考ツールを示すなど、実践的で体験的な活動を通して学習することができるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、生活の自立に必要な基礎的な技能をまとめた「いつも確かめよう」のページを設けたり、習得した知識を家庭や地域の様々な場面に生かせるような「生活に生かそう」を設けたりするなど、生活を営む力を育むことができるような工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、生徒自身が思考できるような「考えてみよう」を設けたり、豊富な「実習例」を数多く示したりするなどの工夫が見られる。</p> <p>また、見方・考え方を働かせることのできる場面にキャラクターの「ミカタン」を登場させ、関連するせりふで生徒の思考や意識を高めるような工夫が見られる。</p> <p>(4) 実生活に活用する力を身に付けさせるために、各編末の「学習のまとめ」に「生活に生かそう」を設け、編の学習を総合的に学習したことが無理なく実践できるような工夫が見られる。</p>
6 教育図書	<p>(1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、絵や資料をもとに思考を深めることができる「考えてみよう」があり、対話的な学習ができるような工夫が見られる。</p> <p>また、グループでの話し合いやロールプレイで対話することができる「話し合ってみよう」が設定しており、実践的・体験的な活動を通して学習することができるような工夫が見られる。</p> <p>(2) 生きて働く「知識・技能」を習得させるために、視覚的な資料や原寸大の写真を豊富に掲載したり、関連するコンテンツを参照して基礎的・基本的な知識が身に付くように、QRコードを掲載したりするなど、生活を営む力を育むことができるような工夫が見られる。</p> <p>(3) 未知の状況に対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するため、課題解決学習が展開できるよう、巻頭に「課題解決学習の流れ」を示し、巻末の「生活の課題と実践」に課題設定と実践のヒントを掲載するなどの工夫が見られる。</p> <p>また、題材等のまとめに「学びを生かそう」を設け、課題解決学習を繰り返し行うことで、習得した知識や技能を活用して、よりよい生活を創造する力を育成できるような工夫が見られる。</p> <p>(4) 実生活に活用する力を身に付けさせるために、豊富な実習題材の掲載や「私のアレンジ」のコーナーを設け、基本の作り方を基に生徒一人一人が取り組みやすいような工夫が見られる。</p>

- (1) 主体的・対話的で深い学びを展開するために、各章の学習過程を「学習への関心を高める」「学習課題に取り組む」「生活に生かす」の内容で統一し、主体的な学びができる工夫が見られる。また、様々な場面において写真や資料を基に、話し合いが展開できるような「話し合ってみよう」を設け、実践的・体験的な活動を通して学習することができるような工夫が見られる。
- (2) 生きて働く「知識・技能」を習得するために、生徒の関心や実生活を学びにつなげることを意図して、大きな写真や図解により視覚的な理解を促したり、小単元のまとめに「生活に生かそう」を設けたりするなど、生活を営む力を育むことができるような工夫が見られる。
- (3) 未知の状況にも対応できる「思考力・判断力・表現力等」を育成するために、各章を通して考えることにつながるように章の初めに発問コーナーや「生活の課題と実践の進め方」「まとめ方」のページを設けるなどの工夫が見られる。また、小題材の中で「やってみよう」「発表しよう」のコーナーが設定しており、個々の学びを生かして、表現につなげることができるような工夫が見られる。
- (4) 実生活に活用する力を身に付けさせるために、習得した知識や技能などを生活課題として、多種多様な課題が豊富に設定され、実践的な活動につながるための工夫が見られる。

【技術・家庭科（家庭分野）】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	<ul style="list-style-type: none"> (1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、実物大写真や図表を豊富に掲載しているほか、科学的根拠や実感を伴った知識が身に付くように、各单元や題材内にあるデジタルコンテンツを視聴して、学習を進められるような工夫が見られる。 (2) 生徒にとっての分かりやすさについては、「環境」「防災」「消費者」「情報モラル」等のマークを設定し、今日的課題について意識して学習できるような工夫が見られる。
6 教育図書	<ul style="list-style-type: none"> (1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、図解やイラストを充実させ、生活経験の不足を補えるように配慮されているほか、QRコードが小題材内に掲載してあり、動画等を視聴して学習を進めることができるように工夫が見られる。 (2) 生徒にとっての分かりやすさについては、「環境」「防災」「消費者」「共生」等のマークを設定し、今日的課題について意識して学習できるような工夫が見られる。
9 開隆堂出版	<ul style="list-style-type: none"> (1) 学習効果や使用上の利便性を高めるために、各章の扉となる「わたしの興味・関心」では、見開きを使って実物大写真を掲載し、視覚からも学習の動機付けが図られ、QRコード等を活用し、学習を進められるような工夫が見られる。 (2) 生徒にとっての分かりやすさについては、「環境」「防災」「豆知識」「他分野・他教科」等のマークを設定し、今日的課題について意識して学習できるような工夫が見られる。

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

外 国 語

教科用図書西諸県採択地区協議会

【外国語科】

1 教科目標の達成及び単元（題材）の構成・配列等

[観点1] 学習指導要領に示された教科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 単元の構成に関しては、外国語の目標を達成するために、各Unitを「扉」「Preview」「Scene」「Mini Activity」「Read and Think」などで構成し、知識・技能の習得を図る工夫が見られる。「扉」では、「Point of View」において、単元を貫く問い合わせ題材への興味を高め、「Small Talk!」では、即興で話す活動を通して表現力を高める工夫が見られる。 (2) 単元の配列に関しては、積極的に世界とつながろうとする心を育むための「SDGs」に関連した題材や、他教科での学びを英語で学ぶ「CLIL」に関する題材などを用いる工夫が見られる。
9 開隆堂出版	(1) 単元の構成に関しては、外国語の目標を達成するために、各Programを「とびら」「Scenes」「Think」「Retell」「Interact」で構成し、知識・技能の習得を図る工夫が見られる。「Scenes」では、場面絵を用いて新出表現をまとめて導入し、「Try」「Interact」「Our Project」では、即興で話す活動を通して表現力を高める工夫が見られる。 (2) 単元の配列に関しては、「地球市民」として豊かな心を育むための「SDGs」に関連した題材や、フィンランド訪問、海外の屋台料理など、異文化理解に関する題材などを用いる工夫が見られる。
15 三省堂	(1) 単元の構成に関しては、外国語科の目標を達成するために、各Lessonを「とびら」「Get」「Use」で構成し、知識・技能の習得を図る工夫が見られる。「とびら」では、学ぶ内容への動機付けをし、学びに向かう力を高め、「Take Action ! Talk」「Use Speak」では、即興で話す活動を通して表現力を高める工夫が見られる。 (2) 単元の配列に関しては、現実の課題に対応できる人材を育む「SDGs」に関連した題材や、日本の漫画とアニメなど生徒の知的好奇心や興味・関心に合わせた題材などを用いる工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 単元の構成に関しては、外国語科の目標を達成するために、「Review」「Task」「Grammar」で構成し、知識・技能の習得を図る工夫が見られる。巻末の「Activities Plus」では、帯活動を活用して即興で話す力を身に付けさせたり、各Part末の「Project」では、4技能を使って発信する活動を通して表現力を高めたりする工夫が見られる。 (2) 単元の配列に関しては、人や自然を大切にして共に生きていく理念に基づく「SDGs」に関連した題材や、他教科や学校行事・活動と連携して学習できる題材などを用いる工夫が見られる。

38 光村図書出版	<p>(1) 単元の構成に関しては、外国語科の目標を達成するために、各 Unit を「扉」「Part」「Goal」で構成し、知識・技能の習得を図る工夫が見られる。各 Unit と帯教材「Story Retelling」を並行して学習することで、即興で話す力を高めたり、プロジェクト型の「You Can Do It!」の学習を通して、表現力を高めたりする工夫が見られる。</p> <p>(2) 単元の配列に関しては、国際理解を深める「World Tour」や「SDGs」など実社会の問題に関連した題材や、他教科の学習と結び付けた深い学びにつながる題材などを用いる工夫が見られる。</p>
61 新興出版社 啓林館	<p>(1) 単元の構成に関しては、各 Unit を「とびら」「Part」「Read & Think」「Express Yourself」「More Information」で構成し、知識・技能の習得を図る工夫が見られる。「Let's Talk(Listen, Read)」では、各技能を関連付けて学習して表現力を高めたり、「Project」では、即興で聞き手を意識した言語活動を通して表現力を高めたりする工夫が見られる。</p> <p>(2) 単元の配列に関しては、日本や世界で起こっていることや、人間のいとなみを知る「SDGs」に関連した題材や、他教科の学習と結び付けた題材などを用いる工夫がなされている。</p>

【外国語科】

2 内容や指導の充実

[観点2] 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的・対話的で深い学びを通して、目指すべき資質・能力を確実に身に付けさせるために、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 「Read and Think」が設定されており、「Think and Express Yourself」の中で自分の意思や情報を伝え合ったり、協働して問題解決に当たったりするなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるように工夫がなされている。 (2) 「Grammar for Communication」では、コミュニケーションを支える文法や場面、文脈を意識した確認問題を設定するなど生きて働く「知識・技能」を習得できるように工夫がなされている。 (3) 単元後の「Stage Activity」では、既習事項を用いて表現する活動や「話す」「書く」といったパフォーマンス活動を行うなど、グローバルな社会や未知の状況にも対応できる思考・判断・表現力や発信力を育成する工夫がなされている。
9 開隆堂出版	(1) 「Share」が設定されており、本文を読んだ後に多様なものの見方や考え方を共有できるような問い合わせの「推量発問」に答えたり、題材を自分に引き付ける発問に答えるなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるように工夫がなされている。 (2) 「Scenes」では、つながるストーリーの設定で新出表現がどのような場面や状況、目的で使用されるのか視覚的に理解するなど生きて働く「知識・技能」を習得できるように工夫がなされている。 (3) 単元後の「Our project」では、興性と正確性の両立を目指しながら身近な場面から社会的な場面の中で話したり書いたりするなど、グローバルな社会や未知の状況にも対応できる英語での思考・判断・表現力や発信力を育成する工夫がなされている。
115 三省堂	(1) 「Think & Write」(「in English」)が設定されており、自ら読んだ内容についての自分の考えや意見を整理し、英語で話したり書いたりするなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるように工夫がなされている。 (2) 「Get」では、練習を行った後、「Speak」「Talk」「Write」の中で新出表現を用いてやりとり・発表、書く活動を行うなど生きて働く「知識・技能」を習得できるように工夫がなされている。 (3) 単元後の「Project」では、読んだことを参考に自分の考えを書いたり話したり、考えや意見を整理し議論したりするなど、グローバルな社会や未知の状況にも対応できる英語での思考・判断・表現力や発信力を育成する工夫がなされている。

17 教育出版	<p>(1) 「Think & Try」が設定されており、学習してきた本文の一部を利用しながら、自分自身の考えを少し加えて、話したり書いたりするなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるよう工夫がなされている。</p> <p>(2) 「Tips」では、既習事項を用いながら4技能を高めるためのコツが練習場面とともに示されており、生きて働く「知識・技能」を習得できるように工夫がなされている。</p> <p>(3) 単元後の「Project」では、既習の知識や表現を生かし5領域を総合的に活用して書いたり話したりして課題解決に取り組むなど、グローバルな社会や未知の状況にも対応できる英語での思考・判断・表現力や発信力を育成する工夫がなされている。</p>
38 光村図書出版	<p>(1) 「Think」という問い合わせが設定されており、自分を対象に考えたり、友達や先生と対話しながら考えを深めたりしていくなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるよう工夫がなされている。</p> <p>(2) 「Goal」では、身近なテーマを基に身に付けた新出表現を活用しながら表現活動を充実させる場を設定するなど、生きて働く「知識・技能」を習得できるように工夫がなされている。</p> <p>(3) 単元後の「You Can Do It!」では目的や場面・状況に応じて伝える内容を考え、書いたり話したりして伝え合うなど、グローバルな社会や未知の状況にも対応できる英語での思考・判断・表現力や発信力を育成する工夫がなされている。</p>
61 新興出版社 啓林館	<p>(1) 「Read and Think」が設定されており、自分の考えを表現したり、ペアやグループで意見や考えを伝え合ったり理解し合ったりするなど、主体的・対話的で深い学びを展開することができるよう工夫がなされている。</p> <p>(2) 「Practice」では、新出表現について十分な練習を行い、「Use」で自分の意見や考えを述べるなど、生きて働く「知識・技能」を習得できるように工夫がなされている。</p> <p>(3) 単元後の「Project」では、4技能5領域を統合して発信する活動で書いたり話したりするなど、グローバルな社会や未知の状況にも対応できる英語での思考・判断・表現力や発信力を育成する工夫がなされている。</p>

【外国語科】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 既習の単語をまとめた「小学校の単語」、各題材の背景知識となる「column コラム」、自己表現に役立つ単語表現をまとめた「Tool Box」、音と文字の関係をおさえる「Sounds and letters」など、学習効果や使用上の利便性を高める工夫がなされている。また、「Grammar for Communication」や効果的な学習方法が身につく「学び方コーナー」、本文と単語の音声を読み込める「QRコード」を掲載し、生徒にとって分かりやすくなるような工夫がなされている。
9 開隆堂出版	(1) 自己表現に役立つ単語表現をまとめた「Word Web」や「Word Box」「Expression Box」、発音とつづりの関係を体系的に学ぶ「発音クリニック」、即興でコミュニケーションできる活動を行う「Try」コーナーなど、学習効果や使用上の利便性を高める工夫がなされている。また、表現するための技能を身に付ける「Steps」やレッスン内の主な言語材料をまとめて確認できる「英語のしくみ」、本文の音声を読み込める「QRコード」を掲載し、生徒にとって分かりやすくなる工夫がなされている。
15 三省堂	(1) イラスト付きに基盤的な語句をまとめた「Word Bank」、各題材の背景知識となる「Notes」、場面設定を活かした基礎的な会話練習を行う「GFT Plus」など、学習効果や使用上の利便性を高める工夫がなされている。また、レッスン内の主な言語材料をまとめて確認できる「文法のまとめ」や自律的学習者を育てるための「For Self-study」、音声や動画を効果的に活用して学ぶ「QRコード」を掲載し、生徒にとって分かりやすくなるような工夫がなされている。
17 教育出版	(1) 自己表現に役立つ単語表現をまとめた「Tool Kit」や「And More Words」、英語を聞くとき、読むとき、話すとき、書くときのコツやルールについて学ぶ「Tips」など、学習効果や使用上の利便性を高める工夫がなされている。また、読み物資料における注釈的な語句への日本語訳やレッスン内の主な言語材料をまとめて確認できる「Grammar」、本文の音声を読み込める「QRコード」を掲載し、生徒にとって分かりやすくなるような工夫がなされている。

38 光村図書出版	<p>(1) 自己表現に役立つ単語をまとめた「Word Board」、実社会に即したコミュニケーションの目的や場面・状況を設定した「Daily Life」など、学習効果や使用上の利便性を高める工夫がなされている。また、文構造や文法の知識を言語の使用場面と結び付けて整理した「Active Grammar」、本文スライドアニメや音声、帯教材「Lets' Talk!」の実写映像等を読み込める「QRコード」を掲載し、生徒にとって分かりやすくなるような工夫がなされている。</p>
61 新興出版社 啓林館	<p>(1) 自己表現に役立つ語句をまとめた「Tool Box」や「Word Box」、つづりと発音のしくみを示した「英語のつづりと発音」、題材に関する日本語の情報コーナー「Notes」、Unitのテーマ・内容に関する補足資料「More Information」など、学習効果や使用上の利便性を高める工夫がなされている。また、各 Part の「Target」で学んだ文法を振り返る「Targetのまとめ」、本文と新出語句の音声に加えて文字も読み込める「QRコード」を掲載し、生徒にとって分かりやすくなるような工夫がなされている。</p>

令和3年度使用
中学校用教科用図書研究報告書

特別の教科 道徳

教科用図書西諸県採択地区協議会

【特別の教科 道徳】

I 道徳科の目標の達成及び教材の構成・配列等

[観点I] 学習指導要領に示された道徳科の目標を達成するために、構成・配列等についてどのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 道徳科の目標を達成するために、全学年に「いじめ問題」「生命尊重」に関する3つの教材をユニット化することを通して、1つのテーマを深く学習できるように構成するなど、内容項目の関連を図りながら指導できるような構成・配列の工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 道徳科の目標を達成するために、取り組みやすさを重視した内容と分量で構成されており、生徒の心を揺さぶる読み物教材や問題解決的な学習を取り入れた教材を配置するなど、学びやすく、教えやすい教材の構成・配列の工夫が見られる。
38 光村図書 出版	(1) 道徳科の目標を達成するために、1年間を3つのシーズンに分け、関連性の深い内容項目が有機的に結び付く教材を複数配置することで、生徒の成長や問題意識に寄り添いながら学びが深められるような構成・配列の工夫が見られる。
116 日本文教 出版	(1) 道徳科の目標を達成するために、重要なテーマとして「『いじめ』と向き合う」「よりよい社会と私たち」を配置し、複数の教材やコラムをユニット化するなど、1年間の学習の流れを重視しながら、より深い学びが得られるような構成・配列の工夫が見られる。
224 学研教育 みらい	(1) 道徳科の目標を達成するために、特に「生命の尊さ」を重点的に扱い、他の内容項目とともに「いのちの大切さ」を考えさせる教材を複数配置するなど、多面的・多角的に考えることができるような構成・配列の工夫が見られる。
232 廣済堂あ かつき	(1) 道徳科の目標を達成するために、喫緊の教育的課題である「いじめ防止」との関連を考慮し、「自主、自律、自由と責任」「思いやり、感謝」「生命の尊さ」「よりよく生きる喜び」を重点項目とし、年間を通して複数配置するなどの構成・配列の工夫が見られる。

【特別の教科 道徳】

2 内容や指導の充実

〔観点2〕 地域の願いや思い、実態を踏まえ、主体的に自分との関わりで考えたり、多面的・多角的に考えたりできるような学習活動を展開するために、どのような工夫が見られるか。

発 行 者	概 評
2 東京書籍	<p>(1) いじめ問題については、「生命尊重ユニット」と「いじめ問題対応ユニット」を設定し、意図的に自分の体験を振り返る視点を提示することで、主体的に自分との関わりで考えることができるなどの工夫が見られる。</p> <p>(2) 多面的・多角的に考えることができる学習活動を展開させるために、新聞の投稿欄の記事をもとにした教材や、漫画の表情やセリフを考える教材を活用するなど、さまざまな視点から学習することができる工夫が見られる。</p> <p>(3) 地域の実態から、教材の最後に「自分を見つめよう」のコーナーを設けて自己を振り返ることで、自主・自律について深められるような工夫が見られる。</p>
17 教育出版	<p>(1) いじめ問題については、いじめを直接的に扱った教材や間接的に考えさせる教材、道徳科の時間以外でも活用できるコラムを配置するなど、生徒自身が問題意識をもち、主体的に自分との関わりで考えることができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 多面的・多角的に考えることができる学習活動を展開させるために、教材末の「学びの道しるべ」では、何をどのように考え方話し合っていくのか、学習の流れや発問例が分かりやすく示されているなどの工夫が見られる。</p> <p>(3) 地域の実態から、教材の最後に「学びの道しるべ」のコーナーを設けて自己を振り返ることで、自主・自律について深められるような工夫が見られる。</p>
38 光村図書 出版	<p>(1) いじめ問題については、例えば「深めたいむ」において、日常に起こりがちな問題場面を取り上げることで、自己も他者も大切に生きることを考えさせ、主体的に自分との関わりで考えることができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 多面的・多角的に考えることができる学習活動を展開させるために、全学年に「広げよう」を設け、1つの答えが出ない課題や、解決が難しい課題、生徒に考えもらいたい現代的な課題を取り上げるなどの工夫が見られる。</p> <p>(3) 地域の実態から、教材の最後に「考えよう」のコーナーを設け、自らの行動について考えさせてることで、自主・自律について深められるような工夫が見られる。</p>

116 日本文教出版	<p>(1) いじめ問題については、時期に合わせて、生徒にとって身近な問題を扱った教材やいじめへの理解を深めるコラムなどを複数配置することで、主体的に自分との関わりで考え MERCHANTABILITY ができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 多面的・多角的に考え MERCHANTABILITY ことができる学習活動を展開させるために、生徒にとっての身近な問題や、社会で活躍する人々について、「社会への参画」と「将来の生き方」の視点から教材をユニット化するなどの工夫が見られる。</p> <p>(3) 地域の実態から、別冊の道徳ノートに「自分にプラスワン」のコーナーを設け、自分の考えを書くことによって、自主・自律について深められるような工夫が見られる。</p>
224 学研教育みらい	<p>(1) いじめ問題については、特設ページ「クローズアップ+プラス」で、「生命の尊重」「いじめ防止」につながる3つのテーマを扱うなど、他者とよりよく生きることや、主体的に自分との関わりで考え MERCHANTABILITY ができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 多面的・多角的に考え MERCHANTABILITY ができる学習活動を展開させるために、考え方を深めさせる問い合わせを示した「?ボックス」や「!ボックス」、教材をもとに考え方を深めさせる特設ページ「深めよう」を設けるなどの工夫が見られる。</p> <p>(3) 地域の実態から、教材の最後に「考え方」のコーナーを設け、自分自身の行動について考えさせることで、自主・自律について深められるような工夫が見られる。</p>
232 廣済堂あかつき	<p>(1) いじめ問題については、巻末に「いじめを許さない私たちの心」を配置し、道徳の内容に示された4つの視点から考え方を深めたり別冊資料でグラフや構造図を用いたりするなど、主体的に自分との関わりで考え MERCHANTABILITY ができる工夫が見られる。</p> <p>(2) 多面的・多角的に考えたりすることができる学習活動を展開させるために、「問題解決的な学習」や役割演技・動作化などを通して深く考える「体験的な学習」を促す教材を配置するなど、道徳的諸価値を深められるような工夫が見られる。</p> <p>(3) 地域の実態から、教材の最後に「考える・話し合う」のコーナーを設け、主題に関する自らの行動について考えさせることで、自主・自律について深められるような工夫が見られる。</p>

【特別の教科 道徳】

3 利便性の向上

〔観点3〕 学習効果や使用上の利便性を高めるとともに生徒にとって分かりやすいという視点から、どのような工夫が見られるか。

発行者	概評
2 東京書籍	(1) 利便性や生徒にとっての分かりやすさについては、巻頭で「話し合いの手引き」や基本的な授業の流れを示した「道徳の授業はこんな時間に」を設けるなど、主体的・対話的な学習を進めるための工夫が見られる。 また、各教材に自分の考えや思いを書き込む「つぶやき」の欄や巻末に「自分の学びを振り返ろう」を設けることで、学習を継続的に深められ、成長の記録として活用することができるなどの工夫が見られる。
17 教育出版	(1) 利便性や生徒にとっての分かりやすさについては、巻頭に、「道徳科で学びを深めるために」を設け、多様な考えを深めていく学習場面を例示することで、人間としての生き方について考えを深めるための工夫が見られる。 また、学習の感想を記入する「授業の記録」や、「道徳の学びを振り返ろう」を巻末に設けることで、学びを振り返り、自分のよさや課題に気付くなど自己を見つめ直すことができる工夫が見られる。
38 光村図書 出版	(1) 利便性や生徒にとっての分かりやすさについては、巻頭に「道徳の授業を始めよう」、「どうやって学ぶの?」や「なぜ学ぶの?」を設け、学びを見通し、目的意識をもって授業に向かうことができるような工夫が見られる。 また、「道徳の学びを振り返ろう」のページやポートフォリオ形式の「学びの記録」を巻末に設け、考えたことや感じたことを書き込ませていくことで、自ら考えを深めたり、成長を実感できる記録として活用したりできるなどの工夫が見られる。
116 日本文教 出版	(1) 利便性や生徒にとっての分かりやすさについては、巻頭に「道徳科で学ぶこと」や「道徳科での学び方」を設けることで、生徒が「考え、議論する道徳」の基礎・基本を理解し、主体的に学習に取り組むことができるなどの工夫が見られる。 また、別冊の「道徳ノート」では、生徒の学習状況や考え方の変化などを毎時間記録することができ、さらには、自分と友達の意見を書く欄を設けることで、自分の意見と友達の意見を比べて考えることができるなどの工夫が見られる。

224 学研教育 みらい	<p>(1) 利便性や生徒にとっての分かりやすさについては、巻頭に学び方や学ぶ内容を想起できる「明日への扉を開く」や「よりよく生きるための22の鍵」を設けることで、考えを深める4つのポイントを押さえながら、主体的に学習に取り組むための工夫が見られる。</p> <p>また、各教材の問い合わせに対して自分の考えを記入できる書き込み欄や巻頭に「マイプロフィール」、巻末に「心の四季」と「学びの記録」を設けることで、年間を通して自分の成長を実感することができるなどの工夫が見られる。</p>
232 廣済堂あ かつき	<p>(1) 利便性や生徒にとっての分かりやすさについては、例えば2年生の巻頭に「自分を考えよう—道徳の時間とは」を設け、道徳科における学習活動や考える視点を具体的にイメージできるなどの工夫が見られる。</p> <p>また、別冊の「道徳ノート」では、授業で考えたことや感じたことを記述する「学習の記録」や、教材ごとに学びを振り返る「心のしおり」を設けることで、心の記録として自己の成長に気付かせることができるなどの工夫が見られる。</p>