

令和6年度

河内採択地区教科用図書採択協議会調査員会資料

【特別支援学級（小学校）用】

調査研究資料 1

教科・領域 (対象学年)		国語 (1～6年)	地図 (3～6年)
大観点	教科用図書の名称 【発行者略称】	たべものあいうえおのえほん 【金の星社】	知育絵本 いちばんはじめのにほんちず 【成美堂出版】
	小観点		
内容	(1) 学習指導要領に示す目標及び内容に照らし合わせて適切か。	△改善が望まれる。 ・平仮名の読み書きの学習に限定されており、学習指導要領に示す「情報の扱い方に関する事項」や「我が国の言語文化に関する事項」が取り扱われていない。	△改善が望まれる。 ・内容が、都道府県に限定されており、学習指導要領に示す地図記号や地形、産業、市区町村に関する内容が不足している。
	(2) 児童の生活に役立つか。	△改善が望まれる。 ・食べ物に関する言葉が中心であるため、生活に役立つ場面は限定的である。	△改善が望まれる。 ・内容が、都道府県に限定されており、地図記号や地形、産業、市区町村に関する内容が不足している。
	(3) 地域の実態や学校の実情に応じる幅があるか。	○おおむね適切である。 ・身近な題材であるため、地域や児童の実態に応じて活用することができる。	△改善が望まれる。 ・市区町村単位での記載がないため、身近な地域の詳細が分からず、活用が難しい。
程度・選択・取扱	(1) 発達の段階等に適切しているか。	△改善が望まれる。 ・内容が言葉の読み書きに限定されているため、語彙を増やしたり、コミュニケーション能力を高めたりする必要がある児童への発達の段階等に応じた活用が難しい。	△改善が望まれる。 ・イラストが多く視覚的に分かりやすいが、身近な地域や外国についての記載がないため、発達の段階等に応じた活用をすることが難しい。
	(2) 児童の個人差や能力差、興味・関心に応じた指導への配慮があるか。	△配慮が望まれる。 ・食べ物に関する言葉が中心であるため、興味関心に応じた指導への配慮が十分であるとは言えない。	○おおむね適切である。 ・食べ物などの特産品がイラストで表されていて親しみやすく、特徴が分かりやすい言葉で説明されている。
構成・配列等	(1) 全体としての構成、配列は適切か。	○おおむね適切である。 ・全てのページが文字とイラストの同じ構成となっておりわかりやすい。	○おおむね適切である。 ・世界の中の日本から始まり、都道府県を地方ごと、日本の山や川、お祭りなど、項目別に構成されているため分かりやすい。
	(2) 内容の分量、区分は適切か。	△改善が望まれる。 ・平仮名の内容に限定されおり、年間を通して学ぶ量としては不十分である。	△改善が望まれる。 ・地方ごとに区分されているが、4年間で学ぶ量としては、不十分である。
	(3) 系統性、発展性が考慮されているか。	△考慮が望まれる。 ・平仮名一文字ごとの内容となっており、系統性、発展性は考慮されていない。	△考慮が望まれる。 ・都道府県ごとの特産品など、大まかな特徴を掴むことはできるが、他の地域や国との比較に必要な情報が不十分である。
	(4) 他教科、他領域との関連が、配慮されているか。	△配慮が望まれる。 ・野菜や調理など生活科や家庭科との関連が一部見られるが、他教科、他領域との関連は少ない。	△配慮が望まれる。 ・イラストや文章などの記載は各都道府県を代表するものに特化しており、他教科、他領域との関連が少ない。
上記以外の特徴点	(1) 文章表現は平易で明瞭であるか。	◎適切である。 ・文章は、平仮名や片仮名で短く表記されており、平易で読みやすい。	○おおむね適切である ・文章は平仮名や片仮名表記になっており、平易である。また、分かち書きになっているため、読みやすい。
	(2) 文字の大きさや色彩、挿し絵や写真等は適切か。	◎適切である。 ・文字が指でなぞりやすい大きさとなっており、挿し絵が文章表現と合っているため分かりやすい。	△改善が望まれる。 ・文字の大きさや色彩は配慮されているが、挿し絵のみで写真がないため、分かりづらい。
	(3) 装丁や製本、紙質は適切か。	○おおむね適切である。 ・教科書より幅が大きく重さもあるが、紙は上質で児童が扱いやすいものとなっている。	○おおむね適切である ・大きさは教科書程度のサイズで、紙質は上質なため児童が扱いやすい硬さである。
	(4) その他	・表や裏表紙、巻末に平仮名や片仮名の表がある。	・絵本でイラストが多く、親しみやすいが、グラフや表など、具体的なデータが記載されていない。
総合		食べ物に関する語彙や表現、平仮名の習得が中心であり、学習指導要領に示す「情報の扱い方に関する事項」や「我が国の言語文化に関する事項」が取り扱われていないため十分とは言えない。	都道府県の県庁所在地や代表するものが分かりやすくまとめられているが、取り扱われている内容は国内のみで限定的であるため4年間で学ぶ内容としては、十分とは言えない。