

令和2年度から使用する小学校教科用図書の採択教科書名及び採択理由等について  
第6地区教科用図書採択委員会協議会

種目【理科】

1 発行者番号・略称	17・教出	
2 使用学年	3 教科書の記号・番号	4 教科書名
第3学年	理科 304	みらいをひらく 小学理科 3
第4学年	理科 404	未来をひらく 小学理科 4
第5学年	理科 504	未来をひらく 小学理科 5
第6学年	理科 604	未来をひらく 小学理科 6
5 採択理由	<p>本教科用図書は、理科の学習指導要領の目標 自然に親しみ、理科の見方・考え方を働きかせ、見通しをもって観察、実験を行うことなどを通して、自然の事物・現象についての問題を科学的に解決するために必要な資質・能力を次のとおり育成することを目指す。</p> <p>(1) 自然の事物・現象についての理解を図り、観察、実験などに関する基本的な技能を身に付けるようにする。</p> <p>(2) 観察、実験などを行い、問題解決の力を養う。</p> <p>(3) 自然を愛する心情や主体的に問題解決しようとする態度を養う。</p> <p>に照らし適切なものであり、教科の目標が達成できるようになっている。</p> <p>特に、「物質・エレルギー」「生命・地球」のそれぞれの内容において、北海道との関わりのある内容を多く取り上げ、とりわけ、自然災害については、昭和新山、奥尻島、有珠山などを掲載するなどして、学ぶことの意義や有用性の実感、理科への関心を高める工夫をし、児童が意欲的に学習に取り組むことができるようになっている。</p> <p>また、児童が主体的・対話的で深い学びができるよう、導入で既習事項を確認したり、児童が実験の結果を計画に結論付けることができる実験方法を工夫したりするなど、児童が主体的に学習に取り組めるようになっている。</p>	