

小学校 6年 国語 【 雪は新しいエネルギー 】

☆ 調べてみよう！テーマ例

- ・地球温暖化はなぜ進んでいるのだろうか
- ・再生可能エネルギーとはなんだろうか
- ・雪をどのようにエネルギーに変えているのだろうか

☆ キーワード

- ・地球温暖化
- ・再生可能エネルギー
- ・環境
- ・異常気象

☆ 本で調べるには

- ・総合百科事典ポプラディア第三版 ・ポプラディアプラス「地球環境」

☆ さらにくわしく調べるには

書名	出版社	出版年	分類番号
知りたい！カーボンニュートラル 脱炭素社会のためにできること 1～4	あかね書房	2023	519
みんなが知りたい！地球の資源とエネルギーのしくみ 利用の歴史から脱炭素社会のことまで(まなぶっく)	メイツユニバーサルコンテンツ	2022	501
エネルギーって何だろう？ 持続可能な地球のために考えよう(楽しい調べ学習シリーズ)	PHP研究所	2022	501
気象予報士と学ぼう！天気のきほんがわかる本6 異常気象と地球温暖化	ポプラ社	2022	451
再生可能エネルギーをもっと知ろう 1～3	岩崎書店	2021	501
目で見るSDGs時代の異常気象のしくみ	さ・え・ら書房	2021	451
図解未来を考えるみんなのエネルギー 1～3	汐文社	2020	501
SDGsのきほん8 未来のための17の目標 エネルギー 目標7	ポプラ社	2020	333
わたしたちの暮らしと国土5 雨・雪が多い土地の暮らし	金の星社	2019	291
やさしく解説地球温暖化1～3	岩崎書店	2017	451

☆ インターネットで調べるには

Sagasokka !

<https://mottosokka.jp/login>



☆ さらにくわしく調べてみよう

検索の言葉	出典	アクセス日
雪氷熱利用 札幌市	札幌市 https://www.city.sapporo.jp/	2025.2.28
再エネキッズシティ	経済産業省 資源エネルギー庁 https://www.enecho.meti.go.jp/	2025.2.28
地球温暖化とは	JCCA 全国温暖化防止活動推進センター https://www.jcca.org/	2025.2.28

☆ その他

札幌市発行パンフレット「手に入れよう!無限の力を!～再生可能エネルギーの活用～」