

しあげマスター 5年 理科 教科書関連表 大日

回	内容	ページ	教科書の単元名	教科書のページ
1	太陽とかげの動き（3年） ものと重さ（3年）	1 ❄️		3年
2	こん虫の体のつくり（3年） 電気のはたらき（4年）	2 ❄️		3年 4年
3	月の動き（4年） 水のすがたと温度（4年）	3 ❄️		4年
4	植物の発芽と成長	4・5 ❄️	植物の発芽と成長	5年 24～43p
5	花から実へ	6・7 ❄️	植物の実や種子のでき方	5年 70～85p/180p
6	メダカのたんじょう	8 ❄️	メダカのたんじょう	5年 44～55p
7	人のたんじょう	9	人のたんじょう	5年 158～171p
8	流れる水のはたらき	10・11 ❄️	流れる水のはたらき	5年 86～105p
9	電磁石	12・13	電磁石の性質	5年 140～157p
10	もののとけ方	14・15 ❄️	もののとけ方	5年 106～125p
11	天気の変化	16 ❄️	天気の変化 台風と防災	5年 6～23p 5年 56～65p
12	ふりこ	17 ❄️	ふりこの動き	5年 126～139p
13	岩塩から食塩をとり出そう 活用	18 ❄️		

「❄️」のページは大日本図書発行の教科書で冬休みからお使いいただけます。

※「しあげマスター」は標準版で編集していますため、他準拠との兼ね合いで冬休みまでに学習している内容であっても、目次に「❄️」マークを記載していない場合がございます。