

しあげマスター 6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	こん虫を調べよう (3年) 明かりをつけよう (3年)	1 ❄️		3年
2	季節と生物 (4年) ものの体積と温度 (4年)	2 ❄️		4年
3	天気の変化 (5年) 電磁石の性質 (5年)	3 ❄️		5年
4	人や動物の体	4・5 ❄️	体のつくりとはたらき	6年 36～59p
5	植物の体のはたらき	6・7 ❄️	植物の成長と日光の関わり 植物の成長と水の関わり	6年 28～35p 6年 60～71p
6	ものの燃え方と空気	8 ❄️	ものの燃え方	6年 10～27p
7	生物どうしの関わり	9 ❄️	生物どうしの関わり	6年 72～87p
8	大地のつくりと変化	10・11 ❄️	土地のつくりと変化	6年 124～147p
9	月と太陽	12 ❄️	月と太陽	6年 92～103p
10	てこのはたらき	13 ❄️	てこのはたらき	6年 148～163p
11	水よう液の性質	14・15 ❄️	水よう液の性質	6年 104～123p
12	発電と電気の利用	16	電気の性質とその利用	6年 164～181p
13	生物と地球環境	17	生物と地球環境	6年 184～203p
14	ジャガイモを育てよう 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。