

Science

理科 | 3年

● もくじ ●

講座	講座名	ページ	主な内容	学習日
1	身のまわりの物質, 化学変化と原子・分子	2~5	物質の姿, 水溶液, 状態変化, 化学変化と原子・分子	月 日
2	身のまわりの現象, 電流とその利用	6~9	光, 音, 力, 電流, 静電 気と電流, 電流と磁界	月 日
	化学・物理の総合	10, 11		月 日
3	生物の分類と体のはたらき, 生命の連続性	12~15	生物の分類, 体のつくりと はたらき, 生命の連続性	月 日
4	大地の変化, 天気とその変化	16~19	火山, 地震, 地層, 気象観測, 天気の変化, 日本の天気	月 日
	生物・地学の総合	20, 21		月 日
5	運動とエネルギー, 化学変化 とイオン, 科学技術と人間	22~25	力と運動, 仕事, エネルギー, 化学 変化とイオン, エネルギー資源	月 日
6	地球と宇宙, 自然と人間	26~29	天体の動き, 太陽系と恒 星, 自然と人間	月 日
	総合問題	30, 31		月 日