

理科

2年

● もくじ ●

講座	講座名	ページ	主な内容	学習日
1	1年第1分野の復習	2~5	物質の性質, 気体, 水溶液, 状態変化, 光, 音, 力と圧力	月 日
2	1年第2分野の復習	6~9	植物の生活と分類, 火山, 地震, 地層	月 日
3	化学変化と原子・分子	10~13	物質のつくり, 分解と化合, 酸化と還元, 化学変化と物質の質量, 熱	月 日
4	動物の生活と生物の変遷	14~17	生物と細胞, 動物のからだのはたらき, 動物のなかま, 進化	月 日
選択 5	〔地学先行型〕 気象観測と雲のでき方	18~21	気象観測, 空気中の水蒸気, 霧・雲の発生と水の循環	月 日
選択 6	〔地学先行型〕 天気とその変化, 日本の天気	22~25	気圧と風, 前線と天気の変化, 大気の動き, 日本の天気	月 日
選択 7	〔物理先行型〕 静電気, 電圧と電流の関係	26~29	静電気, 回路と電流・電圧, 電圧と電流の関係	月 日
選択 8	〔物理先行型〕 電流のはたらき	30~33	電流のはたらきと電力, 熱量と電力量, 電流と磁界	月 日
	総合問題	34・35		月 日