理科1年

●もくじ●

講座	講座名	ページ	主な内容	 学 習 日	
1	いろいろな生物とその共通点	2~5	生物の観察、植物の分類、 動物の分類	月	日
2	物質の性質・気体	6~9	物質の種類と性質、気体の 集め方・発生方法・性質	月	日
3	水溶液の性質・状態変化	10~13	水溶液と質量パーセント濃度、溶 解度と再結晶、状態変化と温度	月	日
4	光・音	14~17	光の性質、凸レンズと像、 音の性質、音の速さ	月	日
5	力のはたらき	18~21	力のはたらき、力の大きさ、 重さと質量、力のつり合い	月	B
6	火山	22~25	火山の噴火とマグマ、火成岩の つくりとでき方、火成岩と鉱物	月	日
	総合問題	26 · 27		月	B
補充	地震	28~31	地震のゆれの伝わり方、地震が 起こるところ、地震で起こる現象	月	B