

臨時休業期間における指導内容表

●中学校理科

2019 年度 3 月配当単元 (主な内容、配当時数)		2020 年度以降 次系統となる単元 (指導時期目安)
1 年	本冊 p.100~110, 別冊 p.40~45 ・地形からわかる大地の変動 ・大地形からわかる大地の変動 (3 時間)	3 年 p.226~241 ・3 章 自然が人間の生活におよぼす影響 (<u>2021 年度 2 月</u>)
2 年	本冊 p.234~245, 別冊 p.22, 64~69 ・発電機のしくみ (電磁誘導, 誘導電流, 直流と交流, 周波数) (4 時間)	3 年 p.181~189 ・4 章 多様なエネルギーとその移り変わり (2020 年度 10 月)
3 年	本冊 p.256~259, 別冊 p.64~67 ・研究テーマ② 地球温暖化とエネルギーほか ・持続可能な社会をめざして (3 時間)	—