

新型コロナウイルス感染拡大防止に係る学習課題について

第3学年 自然科学 < 4月17日(金)～4月23日(木) >

教科	科目	学習課題の内容	注意事項
国語	現代文B	社説(毎日)、読書カード(1冊/7日) 「日本人の美意識」意味調べ	プリント参照
	古典B	「三船の才」書写等	プリント参照
地歴	世界史A	教科書ノートまとめプリント	登校時(23日) 提出
	地理B	地図帳を使って「東アジアの地誌【朝鮮半島】」の白地図を仕上げる。	次回登校時に提出
数学	数学III	教科書 関数の極限29～39 数学I A、II Bの復習	詳細は別紙
理科	物理	●レジュメと動画視聴 ●演習プリント	次回登校日に演習 プリントを物理講 義室前所定の位置 に提出
	生物	動画を視聴し、ノートを作成する。	詳細はClassiにて
	化学	教科書を読んで、配布B4プリント1枚裏 表(4日分)を仕上げる。	次回登校日に化学 講義室前所定の位 置に提出
体育	体育	自宅のできるストレッチ等を動画配信予 定	
英語	コミュ英語III	①Listening 10分間 ②初めての共通テストReading ④webドリル	配布済の詳細を見て 取り組み次回登校日 に提出すること。
	英表II	③アップグレード完全演習標準編	配布済詳細を見て取 り組み次回登校日 に提出すること。