

3年課題提出一覧

	科目	課題	提出の有無	提出日	提出場所
国語	●(1~5組)現代文・古典	・論読現代文2、論読現代文3、新成古典	○	5月11日HR時	教科担当へ (週末課題を出す机に提出)
	●(6・7組)現代文・古典	・論読現代文2、論読現代文3、錬成古典	○	5月11日HR時	教科担当へ (週末課題を出す机に提出)
地歴公民	★4/30追加(1~4・6・7組)政治・経済	指示されたもの	○	5月11日HR時	教科担当へ
	●(1~4組)日本史B、政治・経済	指示されたもの	○	5月11日HR時	教科担当へ
	●(5組)地理B	指示されたもの	○	最初の授業	教科担当へ
	●(6組)日本史B、政治・経済	指示されたもの	○	5月11日HR時	教科担当へ
	★5/1追加(7組)日本史B	指示されたもの	○	最初の授業	教科担当へ
	●(7組文系)日本史B、政治・経済	指示されたもの	○	最初の授業	教科担当へ
	●(7組理系)地理B	指示されたもの	○	最初の授業	教科担当へ
数学	●(2~4組選択)実践数学		○	後日指示	
	●(5組)数学探究	指示されたもの	○	5月11日 HR時	教科担当へ
	●(5・7組理系)数学III		○	後日指示	
	●(6組)数学		○	後日指示	
	●(7組文系)数学		○	後日指示	
	●(7組理系)数学探究	毎日プリントNo.4~13	○	5月11日 HR時	教科担当へ
理科	●(1~4組)生物基礎	・生物基礎実験ノート・問題集2020問題編P2~10	○	最初の授業	教科担当へ
	●(2~4組選択)生物探究	・授業の植物細胞の作業を完成させる。	○	後日指示	
	●(5・7組理系)物理	・物理基礎の教科書(P.10~77)の復習。	○	後日指示	
	●(5・7組理系)化学	・配布されている授業プリントの予習。	○	5月11日	化学講義室へ
	●(5・7組理系)生物	・生物実験ノート・問題集2019・2020問題編 問題番号1~4、6~7、11・16・17。プリント	○	最初の授業	教科担当へ
	●(6・7組文系)生物探究	・プリント	○	最初の授業	教科担当へ
	●(7組文系)地学探究	・模試過去問題(6月マーク模試2016~2018)	○	最初の授業	教科担当へ
保健体育	●全クラス	・レポート	○	11日(月)	教科担当へ
芸術	●(2~4組)書道III	・全課題	○	最初の授業	教科担当へ
英語	●(全クラス)コミ英語III・英語表現II	・教科書の内容(コミ英L1、英表L15、16)	×	授業で確認	
	●(1~5組)	・Engage	○	11日(月)	教科係は集めて職員室前へ
	●(6組)	・Engage	○	11日(月)	教科係は集めて職員室前へ
	●(7組)5/1追加あり	・Engage、連休中課題(同じノートに書く)	○	11日(月)	教科係は集めて職員室前へ
その他	●(1~5組)「ステップ基礎小論文書き方ノートSTEP2」		○	5月11日HR時	副担任の先生へ
	●(6・7組)「学研・セレクト小論文 ジャナルノート」		○	5月11日HR時	副担任の先生へ
国語	●(1~5組)現代文・古典	・論読現代文2、論読現代文3、新成古典、単語以外	○	最初の授業	教科担当へ
	●(6・7組)現代文・古典	・論読現代文2、論読現代文3、錬成古典、単語以外	○	最初の授業	教科担当へ