

5月19日（火）【3学年】時間割

			1	2	3
SHR	8:35	0	HR		
1校時	8:55～9:20	1	化学	日本史B/地理B	日本史B/地理B
	9:25～9:50	2	物理/生物	コ英III	数学II
2校時	10:00～10:25	3	古典B	数学II	コ英III
	10:30～10:55	4	コ英III	化学/生物/政経	化学/生物/政経
3校時	11:05～11:30	5	日本史B/地理B	化学/生物/倫理	化学/生物/倫理
	11:35～12:00	6	数III/数II	世界史B	世界史B
4校時	12:05～SHR	7	HR	HR	HR
	清掃				

5月19日（火）授業科目 【3学年理系】

科目	準備物	内容	備考
化学	教科書, 授業用ノート	無機化学の補足説明	
物理	教科書, ノート 返却された課題(課題①)	返却課題の解説 確認問題(小テストあり)	ステップアップノートとアクセスノートは朝のSHRで提出すること
生物	教科書, 資料集, セミナー用ノート, 課題(第1回)	課題の解説&返却・セミナーノート チェック・小テスト(一問一答のNo.1と4から20個)	セミナーノートは, ノートの作り方と計画表通りに進んでいるかどうか確認します。
古典B	教科書, 古典文法書, 古文単語325, ノート	『枕草子』と『更級日記』の内容とポイントの講義	課題内容を確実に実行しているか, 確認します。
コ英III	5月2週分の課題全て	単語テスト, 課題の振り返り	速読英単語 No.33とNo.34のテスト
日本史B	教科書・資料集・ノート	4～5月の学習内容に関する, 確認テスト (15分)。質疑応答(10分)。	
地理B	教科書, 地理要点ノート, 地図帳, 学習計画表	休業中に自学自習した内容を講義形式で復習します。	
数学III	教科書, ノート	第2章 第1節「2次曲線」について自学補助授業。質疑応答。	問題集3TRIAL(P20問64～)について取り組んだノートを持参すること。
数学II	数学Bの教科書, 課題(レポート), ノート	数学Bの課題の内容を講義形式で復習します。	

【3学年文系】

科目	準備物	内容	備考
日本史B	教科書・資料集・ノート	4～5月の学習内容に関する, 確認テスト (15分)。質疑応答(10分)。	
地理B	教科書・新地理要点ノート 学習指示書・資料集	課題学習内容の質疑応答 次回の学習(小テスト)について	
コ英III	5月2週分の課題全て	単語テスト, 課題の振り返り	速読英単語 No.33とNo.34のテスト
数学II	教科書, ノート	「微分法」について習得状況確認。 「積分法」について自学補助授業。 質疑応答。	
化学	スマートフォン	Microsoft Teamsの試行のための説明	
生物	教科書, 資料集, セミナー用ノート, 課題(第1回)	課題の解説&返却・セミナーノートチェック・小テスト(一問一答のNo.1と4から20個)・質問受付	セミナーノートは, ノートの作り方と計画表通りに進んでいるかどうか確認します。
政経			
倫理	教科書・資料集 学習指示書・課題すべて	課題学習内容の質疑応答 次回の学習(小テスト)について	
世界史B	教科書, ノート, 資料集, 学習計画表	休業中に自学自習した内容を講義形式で復習します。	