

オンライン学習支援「講座時間割」

5月7日（木）・8日（金）

日		時間	学年	対象者	科目	学習内容	備考
5/7(木)	1	9:00 ~ 9:20	2	理系全員	地理B	地球上の位置・時差	教科書p.9~11 教科書・地図帳・筆記用具
	2	9:30 ~ 9:50	2	全員	コミュ	質問に対する解説	質問がある場合はアンケートへ記入
	3	10:00 ~ 10:20	2	〃	〃	内容腕試しquiz 発音レッスン	Lesson1の内容を復習しておこう！
	4	10:30 ~ 10:50	2	文系選択	日本史B	弥生時代①	
	5	11:00 ~ 11:20	2	文系選択	世界史B	オリエント②	
	6	11:30 ~ 11:50	3	全員	SHR	各担任からのメッセージ	『夢に向かって』
	7	12:00 ~ 12:20	3	理系	数学Ⅲ	グラフの凹凸③	教科書・ノート・アドバンス
	8	12:30 ~ 12:50	3	理系	地理	教科書 p.180-p.187	教科書・地図帳 (教科書を読んでおく)
	9	13:00 ~ 13:20	3	理系	化学	確認テスト実施に関する説明	成績評価に入れます
	10	13:30 ~ 13:50	3	文系政経選択者	政経		
	11	14:00 ~ 14:20	3	文系倫理選択者	倫理		
	12	14:30 ~ 14:50	3	文系日本史B選択者	日本史B		
	13	15:00 ~ 15:20	1	不明な点がある人	化学基礎	復習 質問コーナー	質問がある人は、YouTubeのコメントへ
	14	15:30 ~ 15:50	1	予習を していて 不明な点 がある人	数学	図形	理解していたとしても、学習の習慣化のため視聴しよう！
	15	16:00 ~ 16:20	1		数学	図形	理解していたとしても、学習の習慣化のため視聴しよう！

オンライン学習支援「講座時間割」

5月7日(木)・8日(金)

日		時間	学年	対象者	科目	学習内容	備考
5/8(金)	1	9:00 ~ 9:20	1				
	2	9:30 ~ 9:50	1	1年生 全員	英表③	DUALSCOPE p. 16-17の解説と答え合わせ	教科書、ノート、チャート 予習をして視聴しましょう
	3	10:00 ~ 10:20	1	1年生 全員	英表③	DUALSCOPE p. 16-17の解説と答え合わせ	教科書、ノート、チャート 予習をして視聴しましょう
	4	10:30 ~ 10:50	1	1年生 全員	現代社会	前回の続き	教科書、資料集 (あれば)プリント
	5	11:00 ~ 11:20	1	1年生 全員	現代社会	前回の続き	教科書、資料集 (あれば)プリント
	6	11:30 ~ 11:50	2	理系全員	化学	物質の三態	質疑応答 どんどん質問してください
	7	12:00 ~ 12:20	2	理系生物 選択者	生物基礎	細胞	Classiで配信した内容の説明
	8	12:30 ~ 12:50	2				
	9	13:00 ~ 13:20	2	理系物理 選択者	物理基礎	有効数字とルートの解法について	
	10	13:30 ~ 13:50	2	全員	英表	時制(1)③の解説	時制(1)③までの予習をしておくこと
	11	14:00 ~ 14:20	3	文系世界史 B選択者	世界史B	教科書 p. 213-p. 219の1.2	教科書・図表・配信された 授業プリントNo. 60, 61 (予習しておくこと)
	12	14:30 ~ 14:50	3	(理)生物選 択者	生物	連鎖、組み換え	
	13	15:00 ~ 15:20	3	(理)物理選 択者	物理	単振動	プリントNo. 1~3
	14	15:30 ~ 15:50	3	理系	数学Ⅲ	最大・最小	教科書・ノート・アドバンス
	15	16:00 ~ 16:20	3				