

特別時間割(1年)

		8:00 ~8:30	8:30~9:20	9:30~10:20	10:30~11:20	11:30~12:20		13:05~14:55	14:05~14:55		20:00 ~22:30			
		SHR	1限目	2限目	3限目	4限目	昼食	5限目	6限目	終礼	自学	就寝		
11	月	「Forms」を使って健康観察をする！	数学 I		物理基礎	生物基礎		国語総合			計画的に学習をしよう。	毎日決まった時間に就寝しよう。		
			第1回 整式の加法と減法		(1)速さと速度	・生物の進化と系統 ・生物の階層性		現代文	古文					
			教科書、プリント	プリント:確認テスト	教科書、ネオパルノート	教科書、リードα		論読現代文1・漢字	古典文法・古文単語					
			確認テストで間違ったところはその日のうちに復習		5/20確認テスト有	5/20確認テスト有		※詳細は「5月特別時間割 国語総合スケジュール」参照						
12	火		コミュ英語		数学A			保健体育						
			L.1 What Can Blood Type Tell Us?(Part1)		第1回 三角形の辺の比			保健1「私たちの健康のすがた」	体育1「人間にとって「動く」とは何か」					
			教科書pp.10-11	予習プリントPart1	教科書、プリント	プリント:確認テスト		教科書P6~、ノートP2~	教科書P116~、ノートP106~					
			単語本文音読	問題を解く	確認テストで間違ったところはその日のうちに復習			教科書を読み、ノート右側へまとめ、ノート左側を確認テストとして取り組もう！						
13	水		登校日(各自で計画し学習すること)											
14	木		現代社会		英語表現			数学 I						
		基本的人権の保障 日本国憲法		Workbook 完了形2(pp.20-21)			第2回 整式の乗法(展開)							
		教科書、プリント		Workbook、総合問題、教科書			教科書、プリント	プリント:確認テスト						
教科書を読み、空欄補充・問題に取り組もう。		問題を解く	解答添削		確認テストで間違ったところはその日のうちに復習									
15	金	国語総合		家庭基礎			コミュ英語							
		現代文	古文	衣服の繊維	衣服の表示		L1.Part1	L.1 Part2						
		論読現代文2・漢字	古典文法・古文単語	教科書、資料集、プリント			予習プリントPart1	教科書p.12						
		※詳細は「5月特別時間割 国語総合スケジュール」参照		教科書を参考にプリントを進めよう。			解答添削と再音読	単語本文音読						
16	土	不要不急の外出を避け、規則正しい生活を心がけよう。 学習内容の振り返りや読書、運動など計画的な休日を過ごそう。												
17	日													

特別時間割(2年文系)

		8:15	8:30~9:20	9:30~10:20	10:30~11:20	11:30~12:20		13:05~14:55	14:05~14:55	15:00	20:00 ~22:30	23:00											
		SHR	1限目	2限目	3限目	4限目	昼食	5限目	6限目	終礼	自学	就寝											
11	月	世界史		数学Ⅱ		現代文		昼食	現代文		『学習・生活の記録』に特別時間割中の振り返り、自学で学習する内容について計画をたてる。	最低でも2時間30分は家庭学習(自学)に取り組みましょう。	規則正しい生活を送りましょう！										
		大航海時代 ルネサンス		三角関数① 三角関数②		手の変幻																	
		教科書・読本・NHK講座⇒整理ノート・チェックリスト		教科書P108~P111 教科書P112~P114		教科書P72~P79																	
12	火	コミュ英語		現代文		数学Ⅱ		昼食	数学Ⅱ					『学習・生活の記録』に特別時間割中の振り返り、自学で学習する内容について計画をたてる。	最低でも2時間30分は家庭学習(自学)に取り組みましょう。	規則正しい生活を送りましょう！							
		Lesson 1 Part 1 Lesson 1 Part 2		手の変幻		三角関数③ 三角関数④																	
		教科書・授業プリント		教科書P72~P79		教科書P114~P115 教科書P116~P119																	
13	水	地学基礎		コミュ英語		保健体育		昼食	保健体育								『学習・生活の記録』に特別時間割中の振り返り、自学で学習する内容について計画をたてる。	最低でも2時間30分は家庭学習(自学)に取り組みましょう。	規則正しい生活を送りましょう！				
		太陽系の天体 地球型惑星		Lesson 1 Part 3 Lesson 1 Part 4		保健1「思春期と健康」 体育1「スポーツの技術と戦術」																	
		スライドをワークシートに 写し、課題に解答		スライドをワークシートに 写し、課題に解答		教科書・授業プリント																	
14	木	ワークシート提出		ワークシート提出		授業プリント提出		教科書P64~、ノートP56~		教科書P136~、ノートP120~										『学習・生活の記録』に特別時間割中の振り返り、自学で学習する内容について計画をたてる。	最低でも2時間30分は家庭学習(自学)に取り組みましょう。	規則正しい生活を送りましょう！	
		ワークシート提出		ワークシート提出		授業プリント提出		教科書を読み、ノート右側へまとめ、ノート左側を確認テストとして取り組もう！															
		登校日																					
15	金	数学Ⅱ		日本史/地理		コミュ英語		昼食	コミュ英語														『学習・生活の記録』に特別時間割中の振り返り、自学で学習する内容について計画をたてる。
		三角関数⑤ 三角関数⑥		(日)19世紀の世界とアジア 外国船の来航と海防策 (地理)世界的視野から見た地形		Lesson 1 要約 Lesson 1 スピーチ																	
		教科書P119~P121 教科書P122~P123		教科書・NHK講座 ⇒ワークシート		教科書P24~P27			教科書・プリント 教科書・プリント														
16	土	教科書の練習を解く→日々演Ⅱ10, 11を解く		登校日に確認テストとワークシート提出。		登校日に確認テストとプリント1を提出		プリント提出		プリント提出		『学習・生活の記録』に特別時間割中の振り返り、自学で学習する内容について計画をたてる。	最低でも2時間30分は家庭学習(自学)に取り組みましょう。										
		教科書の練習を解く→日々演Ⅱ10, 11を解く		登校日に確認テストとワークシート提出。		登校日に確認テストとプリント1を提出		プリント提出		プリント提出													
		登校日																					
17	日	<p>不要不急の外出を避け、規則正しい生活を心がけましょう。 一週間の学習の振り返りや読書、運動など計画的に休日を過ごしましょう。</p>																					

特別時間割(2年理系)

		8:15	8:30~9:20	9:30~10:20	10:30~11:20	11:30~12:20		13:05~14:55	14:05~14:55	15:00	20:00~22:30	23:00			
		SHR	1限目	2限目	3限目	4限目	昼食	5限目	6限目	終礼	自学	就寝			
11	月		世界史	日本史/地理	数学Ⅱ		昼食	現代文		『学習・生活の記録』に特別時間割中の振り返り、自学で学習する内容について計画をたてる。	最低でも2時間30分は家庭学習(自学)に取り組みましょう。	規則正しい生活を送りましょう！			
		大航海時代	(日)19世紀の世界とアジア (地)地形と環境	三角関数①	三角関数②	手の変幻									
		教科書・読本・NHK講座 整理ノート・チェックリスト	(日)教科書・NHK講座 (地)教科書P24~P27・プリント1	教科書P108~P111	教科書P112~P114	教科書P72~P79									
	登校日に確認テストと整理 ノート提出	(日)登校日に確認テストとワークシート提出 (地)登校日に確認テスト・プリントを提出	教科書の練習を解く→日々演Ⅱ6, 7を解く		登校日に単元テストと課題プリントの提出										
12	火		コミュ英語		化学基礎		昼食	物理/生物							
		Lesson 1 Part 1	Lesson 1 Part 2	スクエア図説化学p18~25		教科書P6~12		教科書p4~17							
		教科書・授業プリント		配布プリント解く。自己採点する。		動画視聴 ※Formsで振り返り		教科書、リードα							
		授業プリント提出		5/12(火)提出		※センサー演習 ※Libryで提出	5/14始業前に係が提出								
13	水		数学Ⅱ	コミュ英語			昼食	保健体育							
		三角関数③	三角関数④	Lesson 1 Part 3	Lesson 1 Part 4	保健1「思春期と健康」		体育1「スポーツの技術と戦術」							
		教科書P114~P115	教科書P116~P119	教科書・授業プリント		教科書P64~、ノートP56~		教科書P136~、ノートP120~							
		教科書の練習を解く→日々演Ⅱ8, 9を解く		授業プリント提出		教科書を読み、ノート右側へまとめ、ノート左側を確認テストとして取り組もう！									
14	木	登校日													
15	金		現代文	数学Ⅱ			昼食	コミュ英語							
		手の変幻		三角関数⑤	三角関数⑥	Lesson 1 要約		Lesson 1 スピーチ							
		教科書P72~P79		教科書P119~P121	教科書P122~P123	教科書・プリント		教科書・プリント							
		登校日に単元テストと課題プリントの提出		教科書の練習を解く→日々演Ⅱ10, 11を解く		プリント提出	プリント提出								
16	土	不要不急の外出を避け、規則正しい生活を心がけましょう。 一週間の学習の振り返りや読書、運動など計画的に休日を過ごしましょう。													
17	日														

特別時間割(3年文系)

		8:15	8:30~9:20	9:30~10:20	10:30~11:20	11:30~12:20		13:05~14:55	14:05~14:55	15:00	19:30~22:30	23:00			
		SHR	1限目	2限目	3限目	4限目	昼食	5限目	6限目	終礼	自学	就寝			
11	月	数学Ⅱ		世界史/日本史/地理				古典		○本日の学習状況を把握し、今夜の学習内容の計画を立てる。 ○担任への質問や相談があれば、スタディーサプリを使ってメッセージを送る。	○3時間以上の家庭学習に取り組みましょう。 ○昨日までの学習状況を踏まえて、学習計画を立てて実践しましょう。	○規則正しい生活を送りましょう！ ○起床・学習時間・就寝を固定して生活(三点固定)しましょう！			
		24 式と証明 <small>(参考) 数Ⅱ教科書 6~34</small> ●159 二項定理の使い方、解答のとおりです。	24 式と証明 <small>(参考) 数Ⅱ教科書 6~34</small> ●161 (左辺)-(右辺)の符号を調べる、これ基本です。	日史:教科書P41~60, 課題プリント(黄色シラバス参照, 確認テスト有り) 世史:教pp.321-326 ノート138-140 チェックリストpp.138-139 地理:教科書p.101~111 / 要点ノートp.58~67 地理の研究p.41~43				①NHK for school 10 min. 「枕草子」視聴 ②「枕草子」鳥の空音P128L1~P129L2 (解説動画、プリントを参考に進める)							
12	火	英語表現		現代文				生物	地学						
		Unit 18 (Dualscope) 教科書 54-55 target sentences暗記 Exercisesを解く+丸付け	Unit 19 (Dualscope) 教科書 56-57 target sentences暗記 Exercisesを解く+丸付け	「実体の美と状況の美」 第1~3段落P272L1~P276L8				植生とその遷移 教科書P168~179 センサー~P130 ノートに解いて提出 (5/13始業前)	変成岩 スライドをワークシートに写し、課題に解答 ワークシート提出						
13	水	○8:15になったら、フォームズにアクセスし、健康チェック・昨日の学習時間・起床・就寝時刻の入力をする。 ○本日の時間割を確認し、学習の準備をする。		奇数クラス 9:40~10:05 文系 国語 9:30登校 10:10~10:35 文系 数学 12:00下校 10:40~11:05 文系 地歴 11:10~11:35 文系 公民			偶数クラス 13:40~14:05 文系 国語 13:30登校 14:10~14:35 文系 数学 16:00下校 14:40~15:05 文系 地歴 15:10~15:35 文系 公民								
		古典	数学Ⅱ				コミュ英語								
14	木	演習	25 複素数と方程式(1) 25 複素数と方程式(1)				Lesson 1								
		『現代文記述講座』1読書の悲哀について 『ニューエイジ古典』1続古事談	<small>(参考) 数Ⅱ教科書 36~50</small> ●168 解と係数の関係、大切です。 ●169 素直に計算しましょう。				新出単語・表現を覚える+本文を音読 和訳解説動画視聴+自分で和訳する								
15	金	倫理		コミュ英語				数学Ⅱ							
		第2節 キリスト教 教科書p35~45、資料集p39~49を読む 資料集p39の要点の整理をノートに写す。		Lesson 1 教科書 26-30, 180を解答する 80-100語で英文を要約する				26 複素数と方程式(2) 26 複素数と方程式(2) <small>(参考) 数Ⅱ教科書 51~60</small> ●174 余りの取り扱い、難しいところです。 ●176 流れに乗ること、置き換え、2つを学びましょう。							
16	土	○不要不急の外出を避け、規則正しい生活に心掛けましょう！ ○受験生であることを自覚し、学習の振り返りや読書、運動など計画的に休日を過ごしましょう！													
17	日														

特別時間割(3年理系)

		8:15	8:30~9:20	9:30~10:20	10:30~11:20	11:30~12:20		13:05~14:55	14:05~14:55	15:00	19:30~22:30	23:00		
		SHR	1限目	2限目	3限目	4限目	昼食	5限目	6限目	終礼	自学	就寝		
11月	○8:15になったら、フォームズにアクセスし、健康チェック・昨日の学習時間・起床・就寝時刻の入力をする。 ○本日の時間割を確認し、学習の準備をする。	数学Ⅲ・実践数学A		物理/生物		古典								
		理1・AS: 数Ⅲ教科書 132~140 理2: 練磨88,89,90,91,92,93 →解説動画を視聴し、評価問題を開き、解答及び理解度を送信		教科書p176~179 動画視聴 ※Formsで振り返り センサー問題演習 ※演習ノートに記入		教科書pp.178~186 教科書、リードα 確認テスト有(5/20)		①NHK for school 10 min. 「枕草子」視聴 ②「枕草子」鳥の空音P128L1~P129L2 (解説動画、プリントを参考に進める)						
12火		英語表現		数学Ⅲ・実践数学A		化学								
		Unit 18 (Dualscope)		Unit 19 (Dualscope)		理1・AS: 数Ⅲ教科書 141~146 理2: 練磨98,99,100,101,102 →解説動画を視聴し、評価問題を開き、解答及び理解度を送信		無機化学「金属元素(典型①)」 教科書214~221ページ リードα 基本例題40・235・236・237・238						
		教科書 54-55 target sentences暗記 Exercisesを解く+丸付け		教科書 56-57 target sentences暗記 Exercisesを解く+丸付け										
13水		奇数クラス		9:40~10:05 理系 国語		偶数クラス		13:40~14:05 理系 国語						
		9:30登校		10:10~10:35 理系 数学		13:30登校		14:10~14:35 理系 数学						
14木		12:00下校		10:40~11:05 理系 化学		16:00下校		14:40~15:05 理系 化学						
				11:10~11:35 理系 地歴				15:10~15:35 理系 地歴						
15金		数学Ⅲ・実践数学A		コミュ英語		物理/生物								
		理1・AS: 数Ⅲ教科書 147~153 理2: 練磨107,108,109,110,111 →解説動画を視聴し、評価問題を開き、解答及び理解度を送信		Lesson 1 新出単語・表現を覚える+本文を音読 和訳解説動画視聴+自分で和訳する		教科書p180~185 教科書pp.186~195 動画視聴 ※Formsで振り返り センサー問題演習 ※演習ノートに記入		教科書、リードα 確認テスト有(5/20)						
16土		現代文		世界史/日本史/地理		コミュ英語								
	「実体の美と状況の美」 第1~3段落P272L1~P276L8		日史: 教科書P41~60, 課題プリント (黄色シラバス参照, 確認テスト有り) 世史: 教pp.321-326 ノート138-140 チェックリストpp.138-139 地理: 教科書p.100・101 / 要点ノートp.50~58(4) 地理の研究p.36~40		Lesson 1 教科書 26-30, 180を解答する 80-100語で英文を要約する									
17日	○不要不急の外出を避け、規則正しい生活に心掛けましょう! ○受験生であることを自覚し、学習の振り返りや読書、運動など計画的に休日を過ごしましょう! う!													

○本日の学習状況を把握し、今夜の学習内容の計画を立てる。
○担任への質問や相談があれば、スタディーサプリーを使ってメッセージを送る。

○3時間以上の家庭学習に取り組みましょう。
○昨日までの学習状況を踏まえて、学習計画を立てて実践しましょう。

○規則正しい生活を送りましょう!
○起床・学習時間・就寝を固定して生活(三点固定)しましょう!