

2 学年

9月7日～13日の自学内容

教科	科目	
国語	現B	教科書P 6 3～「行動としての話し言葉」を読み、予習復習ノートP 3 5～を解く。 漢字小テスト・現代文単語小テスト第9回の勉強をする。 週末課題の予定表に沿って新成現代文を解く
	古B	古典B 古文編P 4 4～更級日記「東路の道の果て」を書き下し文・口語訳をする。 古文編準拠ワークP 2 8～を解く。古文単語小テスト第9回の勉強 週末課題の予定表に沿って新成古典を解く
数学	II・B	クリアー 65～73ページのAとA Clearの問題を解く。
英語	コミュII	Lesson 4 Numbers Talk Part 2 本文を読んで内容を理解し、ワークの問題を解く。
	英表II	ワーク p 20～21 入試問題で復習、実力試し②を解く。
	英探・GGII	GG II : L.5 Alex's Lemonade Standを読み、ノートにパート毎の要約を書いて提出して下さい。
地歴・公民	世A	教科書P 1 36～1 37を読み、ノートにまとめる。
	地A	教科書P 5 8～5 9について、各自ノートにまとめる。
	世B	教科書P 8 2～8 7を読み、ノートにまとめる
	日B	教科書 9 5～1 0 0までノートにまとめる。
	地B	教科書P 7 2～7 7について、各自ノートにまとめる。
理科	物理	教科書p110まで勉強し、ワークをp29まで解く。セミナーの問題を解いて復習を行う。
	生物	教科書6 4 p～6 9 pについて、太文字を中心にノートにまとめる。
	化基	教科書の80p～105pを読んで、教科書内の問題を解く。ネオパルの46p～53pを解く。 原子番号1～2 0の元素記号と名称を必ず覚える。
	地基	教科書P57～64をノートにまとめる。
	生探β	教科書1 0 0 p～1 0 2 pについて、太文字を中心にノートにまとめる。

保健体育	保健	教科書の140～141ページを読み、保健ノートの122ページ「技能の上達過程と練習」の問題を解いてください。課題の点検は保健の授業時におこないます。
	体育	アスリートの方々等がテレビや動画配信、本（雑誌）等で紹介している「自宅でできる軽い運動、筋力トレーニング、体幹トレーニング」等を参考に実践する。また、実施した内容（参考としたもの）と実施時間、感想を記録する。記入用紙は特に定めない。1週間に最低2回以上実践する。ただし、体調がすぐれない生徒は除きます。
総合的な探究の時間		中間発表での振り返りを生かし、最終発表に向け計画を立てて活動する。