新型コロナウイルス感染症対策による自宅待機中の生徒の授業対応 3学年 【9月13日~9月17日】

0++			
3 学年	講座・アドバイスなど		
	文系	理系	理数科
国語	スタディサプリのメッセージで指示されたおすすめ講座を受講する。		
数学		問題集を22ページ(先週の続き)から、 授業1コマ1ページのペースで進めること。	スタディサプリや日々題等を使って, 各自復習を行うこと。特に苦手分野を 中心に学習すること。
英語	日々題(ターゲットNo.801~900,フォーカスファインダーNo.361~418) Power On Lesson 7の第 4 ~第 5 段落の予習 transfer UNIT13		
生物基礎	教科書 P 2 1 0 ~ 2 2 3 リードαの関連問題を解く		
地学基礎	スタディサプリ高1・高2・高3地学基礎 「第10講 銀河系と宇宙」をす べて視聴する。		
物理理数物理		「波動〜光の全反射」 教科書 p137〜p175 センサーp126〜p159 必要に応じてセンサーで演習を重ねよう!	「波動〜光の全反射」 教科書 p137〜p175 センサーp126〜p160 必要に応じてセンサーで演習を重ねよう!
化学 理数化学		教科書p.153~p.167 セミナーp.202~p.203, p.211~p.212 スタサプ 高3 化学<無機編>第1講 酸・塩基①を観 る。	教科書p.112~p.121「2章 化学平衡」 セミナーp.172~p.178 スタサプ 高3 スタンダードレベル化学<理論編>第 11講 化学平衡を観る。
生物理数生物		教科書 P 2 2 5 ~ 2 3 5 スタディサプリ 第 2 6 講 受容器 問題集の関連問題を解く	
政経	スタディ・サプリ第13講「国際政治」は,テキストを配布してあります。これを視聴してください。スタディ・サプリのメッセージで送信してあるサクシード・政経ノートの範囲は,動画と関連していますので,こちらと合わせて学習してください。これらを9月17日までの課題とします。		
地理	要点ノートP162~167を解答する。 スタディサプリ高1・高2・高3高1・高2・高3 地理<地誌編>を参考にする。		
日本史	【研究ノート】118「大正政変」~119「第一次世界大戦と中国への進出」の調べ学習 〔スタサプ(スタンダード)〕23講「大正時代Ⅰ」1. 桂園時代~6. 大戦景気 〔教科書〕P318~P323 〔資料集〕P267~P271 〔一問一答〕No39		
世界史	要点ノート p $176 \sim p$ 184 まですすめ,研究ノートを解く。 スタサプ(スタンダード)25講チャプター1,23講チャプター1		
その他	芸術:別途課題を提出		