

2年3組

校時	7月9日	7月10日
	木	金
1	スタサプ2年英語ベーシックレベルの第13講分詞(1)で動画を確認(配信予定) (特にチャプター1~3は基本) 疑問点を解消する。残りの時間は英表のテスト範囲の単語を理解しながら覚える	スタサプ第13講分詞(1)のチェックテスト1を行い、前回の学習内容を復習する(配信予定) 特に間違えた問題を英表のノートに書くなど復習をし、疑問点は動画に戻って確認をする。
2	数学: 配信された高1 2ベーシックレベル数II Bの第14講の確認テストに挑戦。全問正解でない場合は、動画を視聴、テストに再挑戦。	世史: スタサプ/スタンダード世史-帝政ローマ3講1, 要点ノート応用編24ページ, 教科書31・32ページ【地理】スタディサプリ「第8講 大地形チャプター1」※ 授業の復習です 【日本史】研究ノートP18~P19(スタサプ 第4講-3~4)
3	スタサプ【高1・高2ベーシックレベル古文〈読解編〉】 「はじめに」(視聴時間約5分) 「第5講古文常識/『伊勢物語』初冠」チャプター1~4(全7回)(視聴時間約33分/「宿題配信」します) (教科書34ページに本文あります)	倫理: スタディサプリの8-3と4(孟子と荀子)のところを必ず視聴し(テキストのダウンロードをして、テキストを見ながらすること), その後, 教科書P66, 67を読む。時間があれば, 倫理ノートや演習ノートをする。
4	【高1 2 3化学基礎】第6講 酸化還元① チャプター1を視聴(約20分)→教科書P158~160の間1, 2, 3を解く。	数学: 昨日の続き。なお, 練習問題の答え合わせを授業で行います。
5	数学: 配信された高1 2ベーシックレベル数II Bの第15講を視聴, 確認テストに挑戦。数IIの教科書p176~177, p179~182の練習問題を解く。終わらなかった分は明日やる。	【高1 2 3化学基礎】第6講 酸化還元① チャプター2を視聴(約20分)→第6講の確認テストを解く。 ※「宿題配信」をしてあります。
6	スタサプ【高1・高2ベーシックレベル現代文】 「はじめに」(視聴時間約3分)+「第1講: グループ分けして読む」(視聴時間約44分)+「問題」を解く ※「宿題配信」をしてあります。	スタサプ【高1・高2ベーシックレベル古文〈読解編〉】 「第5講古文常識/『伊勢物語』初冠」チャプター5~7+問題解答(視聴時間約32分+問題解答/「宿題配信」) (教科書34ページに本文あります)
7	【高1・高2・高3物理基礎】第3講 摩擦力・運動方程式 チャプター2を視聴(約20分) →教科書P46, 47の間24~27, 例題6を解く 【生物基礎】※宿題配信〔高1・高2・高3生物基礎〕第2講 細胞の構造と機能, 酵素を視聴し, 確認テストまで解く。・可能であればリードαの類題も解く。※リードαを解いたノート提出中の者は, 別紙に書く。ノート返却後に貼れるように保存する。	【LP II】 1. ラボノートの提出日: 7月20日(月) 2. 課題研究を各自で進めておくこと。