

8月26日(木)・8月27日(金)の 課題とオンライン授業に向けての連絡

1年生

国語科	古典	ソウトレ古典1習得STEP編p22～25 9/12までは計画表を確認しながら課題を進めてください。
	現代文	ソウトレ現代文1習得STEP編p56～59 9/12までは計画表を確認しながら課題を進めてください。
現代社会	連絡	月曜日からの配信の準備をしておいてください。 [準備すること] ①スタサプの「現代社会」の中の「第6講 経済社会の変容」のテキストに目を通しておくこと(できれば印刷しておくこと) ②教科書、資料集、要点マスターの準備
数学科	準備	教科書、プロセス、ノート、スタディサプリを観る環境
理科	生物	p148～の植物の範囲をオンライン授業で行います。よく読んで予習をしておいてください。また、家の周りにはいる植物に目を向けてみてください。オンライン授業の際は、教科書、問題集、ノートを用意しておいてください。
	化学	スタディサプリと授業を交互に行う予定です。オンライン授業の際は、教科書、問題集、ノートを用意しておいてください。
	地学基礎	教科書p108からの内容をオンライン授業で行います。教科書、ノートを準備しておいてください。
英語科	準備	通常の授業と同じ準備(教科書・ノート・英和辞典・『DS総合英語』など)
	英表	教科書 pp52-53 の予習をノートにしておく。語句シート(メタモジで配信)
	CE	教科書pp. 34-35 授業ノートに予習(語句・英文和訳・要素)
保健体育科	保健(普)	教科書・必要に応じてメモをとれるようなもの・筆記用具を準備
	保健(理)	教科書・必要に応じてメモをとれるようなもの・筆記用具を準備
	体育	教科書・必要に応じてメモをとれるようなもの・筆記用具を準備
情報科		オンライン授業では、メタモジを使います。メタモジ用にタブレットを使用し、cisco用にスマホまたは個人のタブレットやパソコンをつなぐとよいです。

8月26日(木)・8月27日(金)の 課題とオンライン授業に向けての連絡

2年生

国語科	ソナレ演習JUMP編	夏休みの宿題で指定しておいた部分を、同じ問題が出たら完璧に答えられるように復習しておきましょう。
	スタサブ	8月の配信分を視聴して下さい。1週間したら9月分の配信連絡をします。まだ見ていない人が多いので、今週中に見ましょう。
地歴公民科	日本史B	27日(金)のオリエンテーションで説明します。
	地理B	来週以降、理系・理数科共通で、MetaMoJiを用いて授業を行います。MetaMoJiが使えるように準備をお願いします。どんどん使って、慣れていきましょう。
数学科	全員共通	オンライン授業では次の進研模試の解説を行います。 いつも通り2018年、2017年の過去問を1日1題ずつやる予定。(オンライン日々題) 授業中に問題を提示しますが、学校HPとメタモジにもアップロードしますので、必要な人はあらかじめ印刷しておくことをおすすめします。
理科	理系・生物	p148～の植物の範囲をオンライン授業で行います。よく読んで予習をしておいてください。また、家の周りにはいる植物に目を向けてみてください。オンライン授業の際は、教科書、問題集、ノートを用意しておいてください。
	文系・生物基礎	教科書P148～205の植生と生態系の範囲をオンライン授業で行います。 スタディサプリで視聴動画を2本指定しましたので、動画を視聴後に確認テストを実施してください(8/27～8/30)。 9/1(水)～のオンライン授業は「MetaMoji」を利用して行います。
	物理	8/30(月)からエネルギーの範囲の復習から授業を行います。 物理基礎の教科書P. 86～103をよく読んで復習しててください。 オンライン授業では課題ノートまたは授業ノートを使います。準備しておいてください。
	化学	教科書p41からの内容をスタサブ配信動画を併用して授業を進めていきます。
英語科	課題	配信されたスタサブ動画(関係詞)を見て、確認テストに答える。 (最後のメッセージ『この映像を著作権者に無断で～』が出るまで見ないと、視聴した履歴が残りません。提出課題としてチェックします。)
	英表	英表のU12, U13の予習を授業ノートに行う。(配信したスタサブ動画と関連しています。) オンライン授業で基本文の確認、Exercisesの答え合わせをします。21, 22組はすでに授業で行った部分があると思いますが、もう一度復習してください。
	スタサブ	8月までのスタサブ配信課題にまだ取り組んでいない人は、取り組みましょう。特に、苦手分野の補強をしっかりと行いましょう。
	連絡	オンライン授業では、メタモジを使います。メタモジ用にタブレットを使用し、cisco用にスマホまたは個人のタブレットやパソコンをつなぐとよいです。
保健体育科	保健(普)	教科書・必要に応じてメモをとれるようなもの・筆記用具を準備
	体育	教科書・必要に応じてメモをとれるようなもの・筆記用具を準備
家庭科		オンライン授業では、メタモジを使います。メタモジ用にタブレットを使用し、cisco用にスマホまたは個人のタブレットやパソコンをつなぐとよいです。 オンライン中に提出課題が出ます(聞いてるだけではありません) 夏休み課題も早く提出してください。

8月26日(木)・8月27日(金)の 課題とオンライン授業に向けての連絡

3年生

国語科	現代文	「読むナビ現代文」の続きを各自進める オンライン期間に、舞姫の読解をします。一度全文を読んでおくこと。 「入試漢字2500」 p 212～p 225の学習（考査範囲にします）
	古典B	普通科「基礎が身につく古典3」 理数科「古典リテラ4」を各自進める オンライン期間はスタサブを活用します。
	古典A	なし
地歴公民科	世界史B	来週以降、MetaMoJi上でプリントを配布して授業を行います。MetaMoJiが使えるようにしておいてください。クラスによって進度に差があるので復習になるクラスもありますが、文系・理系・理数科全員で参加する形で実施します。質疑応答の時間を確保します。みなさんからの質問を楽しみにしております。
	日本史B	来週以降、教科書p. 253からの授業内容を進めていきます。そこまでの復習をしておいてください。詳細は27日(金)のオリエンテーションで説明します。
	地理B	来週以降、スタディサプリを配信します。 詳細は27日(金)のオリエンテーションで説明します。
	倫理	来週からスタディサプリを配信していきます。文系の人にとっては復習となる範囲ですが、チェックテストもあり良い復習になると思いますので一緒に取り組みましょう。教科書、資料集、ノートorルーズリーフを準備しておいてください。
数学科	<p>【数学(全員)】来週は「共通テスト対策 実力養成 30分演習 数学ⅠA」「共通テスト対策 実力養成 30分演習 数学ⅡB」に取り組みます。テキストを用意しておいてください。</p> <p>【数Ⅲ標準】上記のテキストを進めます。それに加え、数Ⅲの復習として毎日スタサブで確認問題を配信します。日々題と思って取り組み、分からない場合はスタサブを視聴して復習しましょう。</p> <p>【数Ⅲ基礎】メジアンを進めます。テキスト等を用意しておいてください。</p>	
理科	物理	電界と電位の範囲を進めます。教科書P236以降を読んで復習・予習しておいてください。配信授業ではセンサーの問題を解きます。演習ノートとともに用意して受講してください。
	化学	有機化学(元素分析)の範囲を進めます。教科書p. 312～355を復習しましょう。来週から教科書p. 304～306の内容をスタディサプリで視聴してもらう予定です。用意：教科書・ノート・ニューグローバル化学
	生物(普・理) ・ 生物基礎(普)	ビデオ配信・ライブ・スタディサプリ・メタモジレポートをミックスして授業を展開していきます。金曜日のオリエンテーションでお会いしましょう！よろしくお祈りします。準備：教科書、メタモジ、スタサブ
	生物基礎(理数科)	来週からスタディサプリを宿題として配信します。予定としては共通テストにむけて生物基礎の「体内環境分野」を中心に行う予定です。また、初めの時間の配信では皆さんがどんな学習をしたいか聞きたいと思いますので意見を考えておいてください。準備：スタディサプリを視聴する環境、Metamojiが使える環境を準備しておく
	物理基礎	8月31日(火)4限目から開始します。 電気分野を進めていきます。センサー物理基礎を準備して下さい。
地学基礎	8月30日(月)6限目から開始します。ビーラインを持参してください。	
英語科	詳細は8月27日(金)のオリエンテーションで説明します。	
保健体育科	体育	教科書・必要に応じてメモをとれるようなもの・筆記用具を準備

日々の課題として、
各自のペースで、
コツコツ取り組み
ましょう。