

高校2年生 休校中の課題 (5/30まで)

英語	<p><C 英Ⅱ 全コース> ・教科書 <u>LANDMARKⅡ</u> の Lesson I-Part I から動画を配信します。予習のノート作りをきちんと完成させておくこと。課題等は適宜動画を通じて指示します。 ・オンライン授業で使用する物:教科書・ノート・英和辞典</p> <p><英語表現 1~4組> DUALSCOPE「I」教科書の<u>仮定法</u>から動画を配信します。仮定法が終わり次第 DUALSCOPEⅡの教科書に進みます。予習・復習をきちんとすること。課題は動画を通じて適宜指示します。</p> <p><英語表現 5組> DUALSCOPE「I」教科書の<u>動名詞</u>から動画を配信します。(復習からのスタートです)各レッスンが終わり次第 DUALSCOPEⅡの教科書に進みます。予習・復習をきちんとすること。課題は動画を通じて適宜指示します。</p> <p><英語表現 6~14組> DUALSCOPE「I」教科書の<u>関係詞</u>から動画を配信します。関係詞と仮定法が終わり次第 DUALSCOPEⅡの教科書に進みます。予習・復習をきちんとすること。課題は動画を通じて適宜指示します。</p> <p><英語表現 15.16組> DUALSCOPE「I」教科書の<u>動名詞</u>から動画を配信します。各レッスンが終わり次第 DUALSCOPEⅡの教科書に進みます。予習・復習をきちんとすること。課題は動画を通じて適宜指示します。</p> <p><英語演習 1・4組文系> 自由英作文の書き方についての動画を配信します。テキストはありません。専用のノートを用意してください。課題は動画を通じて適宜指示します。1回目の配信は5月14日(木)以降を予定しています。</p> <p><英語演習 3組文系> テキスト transfer C を PDF ファイルで配信します。あらかじめ自分で解答し、解答が終わったら動画を視聴して内容を確認して下さい。課題は動画を通じて適宜指示します。</p> <p><英語演習 5組文系> テキスト transfer A を PDF ファイルで配信します。あらかじめ自分で解答し、解答が終わったら動画を視聴して内容を確認して下さい。課題は動画を通じて適宜指示します。</p> <p><英語演習 6~9組> テキスト transfer C を PDF ファイルで配信します。あらかじめ自分で解答し、解答が終わったら動画を視聴して内容を確認して下さい。課題は動画を通じて適宜指示します。</p>
国語	<p><全員 文系・理系どちらも> 『音と形で覚える漢字の演習』の書き取りを、引き続いてノートに行なう(休校期間中に実施する予定だった範囲。(P.63、65))。 ※【現代文】の新たな課題はありません。</p> <p><文系 全コース・理系 2組・4組【古典B】> ①『古文単語330』の第3章(156ページ~175ページ)の単語を覚えること。※休校明けの授業で確認テストを実施します。 ②オンライン授業で扱う教材<古文>『伊勢物語』『渚の院』・『枕草子』『中納言参り給ひて』・<漢文>「先從隗始」の本文をノート(各自で用意)に書き写すこと。 ※そのノートを使用し、オンライン授業を受講すること。</p> <p><文系 I・Ⅱ・一貫コース、およびⅢコース【国語演習】> 『スタディアーク現代文 古典』の1~4を解く。 ※詳しい指示とこれまでの課題の解答は、PDFファイルにて5月8日に配布。</p>

<p>数学</p>	<p>< I コース2組 > 数学Ⅱ「第2章複素数と方程式」の動画を1週間単位で配信します。その中の指示に従って学習してください。</p> <p>< I コース1組・3組理系・Ⅱコース理系・ⅡⅢコース文系数学選択者 > 数学Ⅱ「第2章複素数と方程式」の動画を1週間単位で配信します。その中の指示に従って学習してください。</p> <p>< I コース3組理系・Ⅱコース理系 > 数学演習「ベーシックスタイル数学演習ⅠⅡAB」の動画を1週間単位で配信します。その中の指示に従って学習してください。</p> <p>< 一貫コース4組理系・文系 5組理系 > ①数学B「第2章空間ベクトル」の動画を1週間単位で配信します。その中の指示に従って学習してください。 ②基礎計算 Book 1日2回分ずつ進める。 ③4プロセス、青チャートを使って各自必要な自主学習をノートに進め、提出する。</p>
<p>物理</p>	<p>< 理系 I・Ⅱ・一貫コース > 2・4組(担当 山中) 3・5・10・11組(担当 青山) 動画配信にて、教科書を進めます。自分のクラスの教科担当の先生の動画を視聴してください。YOUTUBE 動画の1本目で、詳しい授業の進め方のオリエンテーションを行いますので、その指示に従って授業を受けてください。適宜、動画内で副教材セミナーの課題を出しますのでノート(セミナー用に準備する)に実施して、丸付けと直しをしてください。授業再開後、ノート提出、確認テストを行い、平常点とします。</p>
<p>化学</p>	<p>随時動画を配信します。動画内でその動画に対する課題を示します。下の課題一覧は5月に配信する動画に対する課題の全部で、学校再開後の最初の授業時に回収します。(前回示したものと重複あり)</p> <p>< 理系 I・Ⅱ・一貫コース > ①授業ノート(2冊 ガイダンス動画またはプリントで指示します。平常点に加えます。) ②アクセスノート化学基礎 p2~33 (テキストに直接記入し、自己採点すること。平常点に加えます。) ③アクセスノート化学 p72~81 (テキストに直接記入し、自己採点すること。平常点に加えます。) ④組成式のプリント(自己採点すること。平常点に加えます。)</p> <p>< 文系 I・Ⅱ・一貫・Ⅲコース > ①授業ノート(平常点に加えます。) ②アクセスノート化学基礎 p6~25 (テキストに直接記入し、自己採点すること。平常点に加えます。) ③組成式のプリント(自己採点すること。平常点に加えます。)</p>
<p>生物</p>	<p>< 理系 I・Ⅱ・一貫コース > ①生物の教科書(1節 細胞と分子 P9~45)に沿った動画を配信します。その中の指示に従って学習してください。授業ノートを作成すること。 ②実践アクセス総合生物(問題集) P.113 基本問題 79(生体の構成)~P.121 99(抗体の多様性)を解答する。 ノート(ルーズリーフ可)に問題番号を明記したうえで自己採点し(丸つけまで行う)、①・②ともに学校再開後の最初の授業時に提出する(前回の課題も含む)。提出物は平常点に加える。 アドバイス ②の問題演習は、各基本問題の前にある例題を参照に問題演習をすること。類似問題に気付いて演習をするとヒントになる問題があります。必ず例題も目を通しておくこと。(特に受験で使う生徒)</p>

世界史	<p><文系 全コース 世界史選択者> 授業プリント30~52回の動画を引き続き配信していきます。教科書や『世界史詳覧』も参考にしながら受講してください。 ()の穴埋めだけでなくメモを取りながら受講しましょう。 追加の授業プリントは pdf を「web でお知らせ」で配信済です。B5 に縮小してプリントアウトしてください(元データは A4)。</p>
日本史	<p><文系 全コース 日本史選択者> 教科書『詳説日本史B』(山川出版社)を使用 以前お知らせした教科書 68~93 ページ(国風文化を除く)のテストを授業再開後 2 回目の授業の際に行う予定です。 また、教科書 86 ページ~131 ページ(院政期の文化、鎌倉文化を除く)までは授業プリント第 4 章①~⑨、第 5 章①~④を pdf で配信しますので、プリントアウト(B4)して、授業動画を受講してください。尚、プリントアウトができない場合は、授業動画内でもプリントを使っているので、ノート等に写してください。授業再開後は、教科書 131 ページ「惣村の形成」から始める予定です。</p>
地理	<p><I コース・一貫コース理系選択者> ①これから、動画による授業を配信していきます(週2回程度)。それを視聴してください。 URL に関しては、別紙参照。 ②なお、テキスト(プリント)に関しては、該当者に「Web でお知らせ」で</p>
現代社会	<p><全コース> 動画配信にて授業を進めます。 教科書・資料集・「web でお知らせ」から pdf で配信されるプリントを各自でプリントアウト(B5)しておいてください。動画を見ながらプリントの穴埋め、解説をメモしておくこと。 授業再開後、ノート提出、確認テストを行い、平常点とします。</p>
体育	<p><全コース> 三高体操の動画を見て、体操の復習をすること。そして健康維持のために1日1回は三高体操をすること。</p>
保健	<p><全コース> 教科書 P64~69の単元1~3までの動画を見て学習を進めること。保健ノート P56~61の問題を解きノートを完成させること。</p>