

17回生 休業中の課題、連絡

令和2年5月21日(木)

<p>国語</p>	<p>古典B ①古典B教科書 P44～P45 更級日記「東路の道の果て」の予習をノートにする。</p> <p>②漢文 国語総合古典編 (1年次使用の教科書) P128～P131「論語」1・5・6・7・9の予習をノートにする。 *予習プリントは次の2つで配信します。どちらも同じものです。 1 ホームページ 2 Google classroom</p> <p>③これまでの課題の総復習、見直し。</p> <p>④6月から漢字テストと古文単語テストを行います。各自準備をしておくこと。 漢字パーフェクトクリア P82～ 古文単語 330 P26～</p> <p>言語技術選択者 最初の授業で現在興味のある社会問題について作文を書きます。各自、新聞、インターネット等を利用し、テーマを決め、準備をしておくこと。(4月10日課題)</p> <p>*日本文学史ノートは冊子に直接記入すること。授業再開後提出です。 *課題の提出は5月27日登校日に指示をします。</p>
<p>数学</p>	<p>数学Ⅱ(全員) 今までの課題の範囲から少し増えています。 理系とα(国文):黄チャート 例題1～17, 例題36～52 (P10～29, P59～80) ※重要例題も含む。 β(私文):白チャート 例題1～13, 例題32～48 (P10～29, P60～81) はぎ取り式:第1回～第22回 3TRIAL:問1～35, 59～100まで(ただし,A問題だけを解けばよい)</p> <p>数学B(選択者) スタディサプリの高1・2ベーシックレベル数学Ⅱ・B 「第22講平面上のベクトル」を視聴し、配信された<u>確認テストに取り組む</u>。(テストの点数によって再挑戦が必要になります。その人は、2回目再挑戦すれば、提出とみなされます。)また、配信された<u>理解度アンケートに回答をする</u>。</p> <p>スタディサプリアは指定されたところの内容を引き続き視聴しておく。 課題の未提出の人が多くいます。時間はたっぷりあるはずなので出来ないわけがありません。毎日必ずやること。提出物の成果が成績の評価に反映されるので注意してください。</p> <p>Google classroomに参加していない者がまだいます。なぜですか?これから課題配信等もしていく予定です。不利になるはあなた自身ですよ???</p>
<p>理科 生物基礎 (文系)</p>	<p>下記内容をスタディサプリアにて配信します。(チャプター全合計で約60分程度) ☆高1・高2・高3 生物基礎☆ 第2講 細胞の構造と機能,酵素(チャプター1～チャプター4) →必ずすべて視聴後、『確認テスト』まで行って下さい。 ●テキストをダウンロードして印刷し、書き込みながら視聴することが望ましい。 ●高校の生物基礎の教科書で該当ページを参照すると良い。</p>

理 科 生物基礎 (理系)	<p>下記内容をスタディサプリにて配信します。(チャプター全合計で約 60 分程度)</p> <p>☆高 1・高 2・高 3 生物基礎☆</p> <p>第 2 講 細胞の構造と機能,酵素 (チャプター 1~チャプター 4)</p> <p>→必ずすべて視聴後、『確認テスト』まで行って下さい。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●テキストをダウンロードして印刷し、書き込みながら視聴することが望ましい。 ●高校の生物基礎の教科書で該当ページを参照すると良い。
保健体育	<p>ファイルのリンクにある Radio Exercise No.1 の動画を見て、英語版ラジオ体操のディクテーションを行いましょ。その上で音声によく耳を澄まし、また動画の字幕で体操の目的、効果を確認して、ラジオ体操を行いましょ。</p> <p>*提出の必要はありません。</p>
英 語	<p>①休校中の課題の復習・まとめ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・POLEATAR II Lesson 3 ナビノート、ワークブック、教科書の課末問題 ・スクランブル (トレーニング問題集、参考書 第 1 章~第 5 章) <p>第 2 章以降の解答解説は 2 7 日の登校可能日に配布予定。 提出は登校日に指示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・DUO3.0 SECTION 1~6 <p>②ALT の先生からの課題 Google Classroom での指示に従って取り組む。</p> <p>③6 月から学校再開に備えて、英語理解・英語表現の予習。</p>
外 研	<p>Google のアカウントでログインして Classroom を開いて課題またはメッセージを確認してください。科目によっては提出期限が決められています。</p> <p>Google Classroom で課題を受け取ることができない人は、外研で指定されたメールアドレスに、外研の科目の種類・学年・クラス・番号・名前を書いて送ってください。折り返し課題データや音声データを送ります。</p>
その他 連絡事項	<p>◎5月27日(水)10時~ 登校可能日(体育館に集合)</p> <p>健康状態を確認し、6月の学校再開に備えます。</p> <p>時間割の発表、6月1日(月)以降の連絡があるので、筆記用具を持参してください。</p> <p>休業期間中の課題の提出についても連絡します。</p> <p>・各家庭のネット環境に合わせて、引き続きスタディサプリのさまざまな講義動画を見てください。必要に応じてテキストをダウンロードするなどして活用してください。学校で各自の視聴状況を確認しています。</p>