

在校生の皆さんへ

## 貴重な 0 学期の時間を無駄にしないために

新型コロナウイルスの影響でお休みにはなりましたが、今回のお休みはみなさんが遊ぶためのお休みではありません。ぜひ、自分磨きに使える時間が増えたと前向きに捉えてください！

そこで貴重な自分磨きの時間を効果的に使うために次の 3 点を最低限ルールとして設けたいと思います。

### ① 生活リズムと学習習慣を崩さないように！

毎日生活リズムの確立のために、重要な 3 点固定を行おう！毎日固定する 3 点は、起床時間、学習の開始時間、就寝時間です。特に学習時間においては、学校の授業が始まる 9 時 20 分には必ず学習を開始しましょう。また家庭での時間がある機会ですので、積極的に家の手伝いを行いましょう。

### ② 「午前 3 時間、午後 3 時間」は必ず机に向かう！

各教科から課題が出ていると思いますので、計画的に取り組んでいきましょう。このお休みは自分磨きのお休みです。課題をやれば OK ではなく、「最低 1 日 6 時間」（学校があれば、授業で勉強している時間）は机に向かうようにしましょう。

※課題の他に何をやればいいのかわからなくなったときは、スタディサプリの学習動画や、今年度使用してきた問題集の解きなおしなど、普段チャレンジできていない問題にも取り組んでみよう。

皆さんの学習は、先生たちは毎日スタディサプリ for Teachers で確認をしています。

### ③ 1 日の学習の終わりに学習記録を入力！

自分が頑張ったことを自慢する意味も込めて、能率手帳に 1 日学習時間を入力してください。週末にはスタディサプリのアンケート機能を利用して、学習時間調査を行います。また先生に伝えたいことはスタディサプリのメッセージ機能を利用してください。メッセージは先生にしか届きません。

先生もみなさんからのコメントに必要に応じて返信します！

他にも学校や先生からの連絡はホームページ、スタディサプリを通じても皆さんに送りますので、

必ず **1 日 1 回** はスタディサプリのアプリを開いて確認してください。

※メッセージが届かない場合は、通知がオンになっているか確認してください。

↳ スマホの設定 → 通知設定から、スタディサプリの通知をオンにさせてください。

1 番大切なことはみなさんの健康です。今家にいても手洗い・うがいの徹底と人混みを避ける。

それぞれ、自分が今やらなければいけないことを考えて生活していきましょう！

休みが明けたときに全員笑顔で登校できることを楽しみにしています！

# 2019 年度 1 学年 3 月学習課題 一覧表

臨時休校に伴う学習課題の一覧です。宿題が届いた日から、3 月 18 日までを目処に進めましょう。春休みの課題については、再度ホームページにアップをします。

科目名	内容	注意事項
国語総合	『現代語彙 TOP2500』 P 108～117 『体系古典文法学習ノート』 P50～51 と P 62～65 『漢文必携チェックノート』 P 46～49	予定していた 3 月 2 日提出分と春休み分からの変更である。通常と同様のやり方で、ノートに取り組むこと。
現代社会	①「世界史に向けて、地図をマスターしよう！」の課題プリントに取り組む。 ②スタディサプリーに取り組む 文理コース・グローバル英語コースの人は「 <u>スタンダードレベル世界史</u> 第 6 講」を視聴すること。総合進学コース・スポーツコースの人は「 <u>トップ&amp;ハイレベル世界史&lt;通史編&gt;</u> 第 1 講・8 講・9 講」を視聴すること。コースによって視聴する講座が違うので、間違えないように!!!!	・ D・E・F 組の人は、次回登校する際に「世界史に向けて、地図をマスターしよう！」の課題プリントを配布するので、それまでは、スタディサプリーに取り組むこと。 ・ A・B・C・G 組の人は、早いうちにプリントを完了させ、その後、スタディサプリーに取り組む。
数学 I	チャート数 I A より以下の問題を解答する p 38、71、104、136、171、 ※尚、p 203、235、261 は春休み期間中の課題となります。	ノートを作成し、解答してください。必ず、求め方や解法の仕方等、途中式を書くこと。
数学 A	チャート数 I A より以下の問題を解答する p 301、343、402、403 ※尚、p 431、460 は春休み期間中の課題となります。	ノートを作成し、解答してください。必ず、求め方や解法の仕方等、途中式を書くこと。
生物基礎	学年末試験以降の範囲のワークを最後まで取り組む。	分からない部分があれば、配信されたスタディサプリーを参考にすること。
化学基礎	学年末試験以降の範囲のワークを最後まで取り組む。	分からない部分があれば、配信されたスタディサプリーを参考にすること
コミュニケーション英語 I 英語表現 I	スーパーアンカー 活用ワークブック p.2～p.16 ※ P.5 の辞書ページを問う問題はやらなくてよい。	スーパーアンカー以外の辞書を活用し、問題に取り組んでもよい。語彙力や辞書を引くことに慣れることを目的に取り組むこと。

## 2019年度 2学年 3月学習課題 一覧表

臨時休校に伴う学習課題の一覧です。宿題が届いた日から、3月18日までを目処に進めましょう。春休みの課題については、再度ホームページにアップをします。

科目名	内容	注意事項
物理基礎(総合・スポーツ・文理コース文系)	該当する教科書範囲を参考にし、ニューアチーブ物理基礎P64～71に取り組む。	配布してある解答を見て、チェックし学習する。 分からない部分があれば、配信されたスタディサプリを参考にすること。 提出日： 4月3日(金) 在校生登校日
化学(文理コース理系)	リードLight ノート化学 p167～190	分からない部分があれば、配信されたスタディサプリを参考にすること。 提出日： 4月3日(金) 在校生登校日
生物基礎演習(総合進学・スポーツコース)	既に配信済みの生物基礎演習 スタディサプリ課題に取り組む。	
生物基礎演習(文理コース文系)	生物基礎演習 スタディサプリを視聴する。	
世界史B(総合進学)	①スタディサプリ「スタンダード世界史」の第23講・第24講をメモを取りながら視聴。 ②該当する世界史研究ノート p108～113、116～137を教科書・資料集も活用しながら解く。	・スタディサプリはノートなどにメモを取りながら視聴してください。
世界史A(スポーツ)	①スタディサプリ「スタンダード世界史」の第23講・第24講をメモを取りながら視聴。 ②該当する世界史研究ノート p58～79を教科書・資料集も活用しながら解く。	・スタディサプリはノートなどにメモを取りながら視聴してください。
世界史A・日本史A(文理・文)	①世界史A教科書 p118～159を熟読し、歴史の流れや史実の因果関係などを理解する。該当する『世界史研究ノート』p93～111に資料集も活用して取り組む。 ②日本史A教科書 p116～p151を熟読し、歴史の流れや史実の因果関係などを理解する。該当する『日本史研究ノート』p118～131に資料集も活用して取り組む。	
現代文B	①グレートラーニング P.92～99 ②TOP2500 P.82～89	①答え合わせをして提出 ②週末課題と同様に、文章を1回、漢字の練習を3回書く。読みがなも書くこと。

古典B	体系古典文法学習ノート P.56～71	答え合わせをして提出
数学 II 総合進学 スポーツ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・白チャート数学 IA</li> <li>数学 I p38、71、104、136、171、203、235、261</li> <li>数学 A p301、343、402、403、431、460</li> <li>の定期試験対策問題</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・チャートはすべての問題をレポート（ノート）に解いて提出</li> <li>・表紙には<u>新旧学年のクラス番号</u>を記入すること</li> </ul>
数学 II 文系	<ul style="list-style-type: none"> <li>・白チャート数学 IA</li> <li>数学 A p301、343、402、403、431、460</li> <li>の定期試験対策問題</li> <li>・2019年度センター試験数学 II・B のプリント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・チャートはすべての問題をレポート（ノート）に解いて提出</li> <li>・表紙には<u>新旧学年のクラス番号</u>を記入すること</li> <li>・プリントは授業内で配布済み</li> </ul>
数学 II 理系	<p>&lt;共通課題&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・白チャート数学 IA</li> <li>数学 A p301、343、402、403、431、460</li> <li>の定期試験対策問題</li> </ul> <p>&lt;3年時数学 III 選択者課題&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・Study-Up ノート数学 III p53～64</li> <li>・青チャート数学 III p154～171</li> </ul> <p>&lt;3年時数学演習選択者課題&gt; (数 III を選ばなかった生徒)</p> <p>青チャート数学 IIB p209、226、238、254</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・チャートはすべての問題をレポート（ノート）に解いて提出</li> <li>・表紙には<u>新旧学年のクラス番号</u>を記入すること</li> <li>・数学 III の課題については授業で配布した教科書（コピー）、スタディサプリの動画を参考にすること</li> </ul>
コミュニケーション英語 II	<p><u>Vision Quest 24</u></p> <p>①Lesson23～Plus10 仮定法</p> <p>②Extra1～2 否定</p> <p>③Extra10～11 代名詞</p> <p><u>スタディサプリ高3スタンダードレベル</u></p> <p>&lt;文法編&gt;前編</p> <p>①第3講・第4講 仮定法</p> <p>②第12講 受動態</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・スタディサプリの動画を参考にテキストに取り組むこと</li> <li>・スタディサプリ前編の視聴ができていないところは、積極的に視聴し文法事項の定着につとめること</li> <li>・答え合わせをして、①テキスト②スタディサプリともに、4月3日に提出すること</li> </ul>
キャリア開発	ポートフォリオの入力	3月8日（日）までに入力すること。 指導要録、調査書の作成に利用します。