

◎新高校Ⅱ年生は4月8日(水)に実力テストを実施します。

4/8(水) 英(リスニングあり)・国・数 文型終礼 12:20。理型は午後数学テストあり終礼 14:05 (弁当持参)

◎課題考査は1学期成績に含まれます。

◎休校中・春休みの課題の中で**提出必要**とあるものは、1学期初めの授業で提出になります。

高校Ⅰ年生(新高校Ⅱ年生)		備考
国語	<p>◆実力テストに向けて</p> <p>○自習課題 【古典】『精選漢文』p.12～103 『古文単語』1「たまふ」～182「いで」 【現代文】『頻出漢字マスター』p.4～201</p> <p>○提出課題 『基礎が身につく現代文』p.6-61 ※問題集に書き込み、丸つけを行った状態で高校2年生の現代文の最初の授業で提出する</p>	<p>実力テストあり 課題考査なし</p> <p>課題の提出必要</p>
社会	<p>◆休校中・春休みの課題</p> <p>○世界史A 文型進学者:「新世界史A研究ノート」を全て学習する 理型進学者:「新世界史A研究ノート」p54～80を学習する</p>	<p>課題考査なし 課題の提出なし</p>
数学	<p>◆実力テストに向けて</p> <p>試験範囲は数学Ⅰ,A,Ⅱすべて。ただし、今回の3学期学年末考査の範囲(数Ⅱは微分積分、数Aは整数の性質)から多く出題する。<b>別紙参照</b></p>	<p>実力テストあり 課題考査なし 課題の提出必要</p>
理科	<p>◆課題考査&lt;高Ⅱ理型生物選択者&gt;:授業時間内に行う 範囲 第1編 生物と遺伝子 第3編 生物の多様性と生態系 教科書 p6～p86、p146～p214 セミナー p4～p55、p94～p137、p138～p141(131番は除く)、 p146～p149</p> <p>◆高Ⅱ理型物理選択者 課題レポート:4月初めの物理の時間に提出。Ⅱ年1学期の成績に含みます。 「次の1～5のそれぞれについて、文章や図、グラフ、数式を用いて詳しく説明せよ。定義の説明や導出過程の提示にとどまらず、自由に派生させ、レポートすること。」</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 平均の速度と瞬間の速度の違い</li> <li>2. 加速度</li> <li>3. 運動の三法則について</li> <li>4. 運動エネルギーと仕事</li> <li>5. 位置エネルギーの定義のされ方</li> </ol> <p>◆文型 物理=センサー、生物=セミナー:今年度の学年末考査試験範囲に該当する部分</p>	<p>課題考査あり (高Ⅱ理型生物選択者のみ)</p> <p>課題の提出必要 (高Ⅱ理型物理選択者のみ)</p>
英語	<p>◆実力テストに向けて</p> <p>○「Transfer course C」 長文読解・リスニング練習(実力テストではリスニングも出題)、文法事項の整理・確認。(未習の文法事項は実力テストには出題されない)</p>	<p>実力テストあり 課題考査なし 課題の提出なし</p>

	<p>○ 既習の文法事項の復習 「アップグレード」「Transfer course C」、「Vision Quest 総合英語」の基本例文集や確認問題など。</p> <p>○ 「ユメタン 1」 単語の総復習</p> <p>○ ELLEMENT I CD を利用して本文の音読練習をする</p>	
情報	<p>◆休校中・春休みの課題 社会と情報「サポートノート」P.54～79</p>	<p>課題考査なし 課題の提出なし</p>
保体	<p>◆休校中・春休みの課題</p> <p>①毎日、定期的に体を動かし、体力の維持・向上に努める。</p> <p>②感染症予防の知識を習得し、実践に努める。</p>	<p>課題考査なし 課題の提出なし</p>
音楽	<p>◆休校中・春休みの課題 履修した外国語歌唱曲を復習すること。</p>	<p>課題考査なし 課題の提出なし</p>
美術	<p>◆休校中・春休みの課題 下記の表現における代表的な作家や作品、主義主張をインターネットなどで調べてみる。</p> <p>・ルネサンス ・印象派 ・フォーヴィズム ・キュビズム</p> <p>・ダダイズム ・シュルレアリズム ・抽象表現主義</p>	<p>課題考査なし 課題の提出なし</p>
書道	<p>◆休校中・春休みの課題 校歌をボールペンで楷書体で書き出してみる。</p>	<p>課題考査なし 課題の提出なし</p>

### 新高 II 数学春休み課題

理型：青チャートの下に指定された問題すべて

文型：青チャートの下に指定された問題のうち基本問題のみ

数学 I 理型10題 文型7題

基本12	重要18	基本54	基本79	重要119	基本153	重要157	基本167	基本176	基本180

数学A 理型10題 文型6題

基本31	重要35	重要54	基本57	基本77	基本108	重要119	基本127	演習132	基本141

数学 II 理型30題 文型18題

基本33	基本53	重要55	基本100	重要123	基本156	重要159	基本169	重要179	重要190
基本191	重要194	基本196	重要200	基本208	重要209	基本215	基本216	基本219	演習223
基本227	基本228	基本230	基本232	基本233	基本237	重要239	基本242	重要245	重要250

※この課題は実力テスト(4/8)に一部出題されます。実力テストの範囲は数学I,A,IIすべてです。

※上記の課題は最低限勉強した方がよい内容です。文型でも可能な人は重要例題まで取り組んでください。

長期休み中の復習で将来が決まるといっても過言ではありません。ポイントを絞って(苦手な単元など)しっかり総復習をして下さい。

※専用のノートを用意し、4月の最初の授業(理型：数学III 文型：数学II B)の担当に提出して下さい。

過去に使用したノートに解き続ける場合は、表紙に新旧両方のクラス・番号・氏名を書き、どこからどこまでやったのか明確に分かるように、提出時に付箋を貼るなりページを折るなどして提出して下さい。

上記の通り、実力テストの範囲は数学 I ,A,IIすべてとしますが、**今回の3学期学年末考査の範囲**(数IIは微分積分、数Aは整数の性質)から**多く出題**します。

始業式までの1か月間で必ずやっておくこと

- ①4STEP、教科書を用いて学年末考査(数II,A)の勉強
- ②上記課題の勉強(ノート提出)
- ③苦手分野の総復習または入試レベルに挑戦

③の例

苦手単元の4STEPの\*マークの問題を解く。チャートのコンパスマーク4つ(入試の基本~標準)に挑戦してみる、など。