(6)学年	5	月	20	日	(水)	
-------	---	---	----	---	-----	--

#### 学習内容

三角関数の微分法の授業動画です。

https://vimeo.com/418720711 パスワード g6nenjugyou

・教科書 p.142, p.143 の内容です。

動画を見た後に演習として、添付しているプリント2枚目を解いてみましょう。1枚目は微分の復習です。 しっかり解いて復習もしましょう。

科目 【 数学Ⅲ 】 □-ス・文理 【 2組・理系 】

### 学習内容

# Classi が動作する

- ① Classi で動画を見る。
- ② 問題を解く。

Classi が動作しない

ニューステージを利用して、これまで課題として指定された問題を再度と取り組む。

科目 【 数学Ⅲ 】 コース・文理 【 3組・理系 】

### 学習内容

三角関数の極限の授業動画です。

https://vimeo.com/418722779 パスワード g6nenjugyou

・教科書 p.115~p.118 の内容です。

動画を見た後に演習として、添付しているプリントを解いてみましょう。

## 学習内容

動画を配信します。

授業URL

https://vimeo.com/418797358

パスワード

g6nenjugyou

授業終了後、6年倫理5月19日小テスト(2-1ギリシャの思想⑤)を受けて下さい。

科目		現代文		コース・文理	4~6組	
	_	つい リノ	4		. 0/194	_

#### 学習内容

漢字検定3級の漢字の書き取りをしましょう。(「ダブルクリア」などを参照) たくさんの文字を書くことよりも、30分間集中することを大切にしましょう。

科目 【 英語表現 】 □-ス・文理 【 1組2組 】

#### 学習内容

※ 基本的には今までと同じ要領でやってください。

テキスト「標準英文法・語法問題 1000」P20~P23 助動詞

- ① スタディーポイントを読み、ポイントを理解・暗記して、例題を解く。 必要があれば、ノートにポイントをまとめる。
- ② 演習問題を解き、ノートに解答を1行おきに書く。
- ③ 答え合わせをしながら、日本語訳も確認する。
- ④ 間違えた問題は、スタディーポイントを見直し、 正解の根拠となる文法事項をノートの空欄に書き、暗記する。

後から見直しをして、自分で問題の正解の根拠が分かるように、

また、何度も同じ問題に取り組めるよう、

間違った問題に取り組めるよう,

各自で工夫してノート作成をしてください。

日本語訳が分からない問題は、日本語訳も書いておくといいと思います。

※ スタディーポイントをさらにまとめたプリントを添付していますので、 それも参考にして下さい。

「シンプル英語構文の小テストについて」

試験範囲は、P84.33.shouldの用法・P86.34.助動詞+完了形に出てくる例文5つです。 この例文を丸暗記した上で、自分でノートなどに「日本文だけを見ながら、英文に直せるか」 チャレンジし、自己採点をしてください。

科目	【 英語表現	₹ ]	コース・文理	【 6年3組	]
17 🗆		ն ⊿			

## 学習内容

『英文法・語法問題1000』(いいずな書店) 1 「動詞の語法(1)」(p.4~p.7) の学習

- ①まず、例題  $1 \sim$  例題  $7 \sim$  を解く。そして、付属の『Study Point』の該当箇所(p. $3 \sim$  p.6)を見て、何を問われている問題かを確認しながら、答え合わせをする。
- ②『Study Point』のまとめや,添付ファイル①のヒントを参考に,演習問題①の選択問題( $1\sim37$ )に取り組む。
- ③ ②が終わったら、添付ファイル②を利用して答え合わせをする。
- ④ 演習問題②の正誤問題、③の並び替えの問題にも取り組み、添付ファイル②を利用して答え合わせをしておく。

科目	英語表現	]	コース・文理	【 4~6組	•
17 🗆	ᄌᅃᄿᄱ	4			

## 学習内容

※ 基本的には今までと同じ要領でやってください。

Vivid の次の範囲「関係詞」に入る前に、昨年やった内容が入っているか確認しておきましょう!添付しているプリントの問題を左側の解説を読みながらでもいいのでとく。(※最後まで!) それが終わったら、添付しているプリントの答えを見ながら答え合わせをする。