

Date:

Class

No.

Name

# Catch Your Dream

# 特別号

## One of these days is None of these days.

休業期間が続いていますが、皆さんはいかがお過ごしですか？

課題として出した“Wise Saying”は見つけられたでしょうか。上に書いた英語は、築田が好きな Wise Saying です。意味は、『いつか』は、決してやっこない。

「気が向いたら」「ゲームの区切りがいたら」「部活引退したら」そんなことを言って、目標を終えられなかった人もいるのではないのでしょうか。今年は受験を控えた1年、大事な1年間です。“One of these days”を“Now”にしていこう！決めるのは、ゲームでも部活でも両親でもなく、**あなた自身**です。



## どんどん学習を進めよう！

「学校の課題が早く終わってしまった」「もうちょっと勉強しておきたいけど、どんなことから始めたらいいかな…」そんな人のために、学校 HP に課題をアップしました。印刷せずとも、パソコン、タブレットで開きながら問題集代わりにしてもいいと思います。活用してください。

もちろん、すべて提出は不要です。成績はつかないけど、**やった人にだけ、力がつく**のでお得！

### ①3月の休校期間中の課題

(1)音読カード・「英語で映画・動画を観てみよう！」

1度やっている教材ですが、何度もやることで自信がつきます。

「1年生総復習プリント集(ピンク)」も、学校に取りに来てくれれば差上げます。

### ②4月の休校期間中の課題

(1)Catch Your Dream No.1 Orientaton & 4月の休校中の課題について3年生の授業についての説明と、課題についての説明が載っています。なくした方はどうぞ。“Wise Saying”のプリントの一緒に入っています。

少しずつホームページに  
アップロードします！  
お楽しみに！

### ③頑張りたい人向け追加課題★

(1)自主スペコン … 1.2年のスペコンを集めました。自分で丸つけをし、合格を目指そう！  
おすすめの勉強法は以下の通りです。

- ①まず「NomaI」をテストする
- ②できなかつたところを練習
- ③合格するまで①②を繰り返す
- ④次の日にもう一回「ランダム」でテスト
- ⑤合格したら次のレッスンへ、  
しなかつたら練習してもう一回！

※「自主スペコン Stamp Card」も準備しました。自分でシールを張ってもよし、日付だけ書いておくもよし、家にあるスタンプを張るのもよし！  
楽しく挑戦してください。

4つ行がありますが、すべて合格した場合は、最後の欄に築田からシールを差し上げます！  
休校明けにもらいに来てください！

※「スペコン動詞編」「スペコン形容詞編」は特に3年生に向け大事！読み方を忘れた人のために、Karlo先生がリピート練習用のパワーポイントを作ってくれたので、それも載せます。

(2)3年生おすすめ映画集 … 先日の映画レポート、皆さん非常によくできていたので、紹介してくれた映像をまとめました。興味があるものを探して、この機会にぜひ観てみてください。随時更新します。

(3)1年生総まとめ問題集 … 以前はP2~33を課題としていましたが、**それ以降も自主的に進めて構いません。**  
大事なことは、**何回か繰り返すこと**。繰り返せるよう工夫して、練習ノートに答えを書いたり、オレンジペンを使ったりしてみてください！  
ページが進むと、予習としても使えるかも！？

英語の得意さ	おススメの取り組み方の例
(*w*)	自信がないところだけオレンジペン、赤ペンで答えを書いておき、できなかったところだけ練習ノートでもう一度解く。1~2日空けて繰り返すと効果的。
(w)	解説のページは見ずに一度取り組む。できなかったところは答え合わせをする前に解説や1.2年の教科書、ラボを復習し問題の意図、解き方を確認。自力でできなかったところは印をつけて置き、1~2日空けて繰り返す。
(w`)	まずは解説を読み、大事なところはアンダーライン。しっかり理解してから取り組む。答え合わせの時は、「自力でできたかどうか」を基準に確認。
<b>どのやり方でも、違うやり方でも構いませんが、 答え合わせはページごと、単元ごとに細かくやろう！一気にやると効果半減↓</b>	

(4)練習ノート … 3年生の分の練習ノートをどんどん進めてください。単語練習、文章練習、問題集の答えを書くなど、どのように使ってもOK  
ただし、**通し番号は1から、15行のノートを使ってください。**  
**2年生の続きのノートを使う人は新しいページから始めよう。**

- 今のところ提示できる課題は以上です。今後も随時課題をアップロードしていけたらと思いますので、更新をお楽しみに！
- 学習していく中で、先生に質問して解決したいことがあれば、築田(042-583-9755)までお電話ください。わからないことはそのままにせず、しっかり解決していこう！