

## 休校期間中の課題等について(追加連絡)

2月中に配布した課題以外に、以下の教科から追加の課題等の連絡があります。

自分に関係する教科・学年・学科の連絡をよく読んで、休校期間中の学習に励んでください。

### 数学科

問題集の指定した範囲に取り組み、始業式の日に、担任の先生に提出してください。

※解答は問題集に直接書き込んでください。また必ず答え合わせ(○付け)をして、提出してください。

1年生：数学I 「アシストセレクト数学I」 P. 4～26, 34～55

2年生：数学II  
・「アシストセレクト数学II」 P. 33～58, 94～104  
・春休み課題冊子 (2/28に配布済)

数学基礎  
・「定着確認ノート数学I」 第1回～第18回  
ただし、第4回、8～10, 14～16回は除く。  
・春休み課題冊子 (2/28に配布済)

### 英語科

1年生：春休み課題(2/28に配布済)

2年生(※新3年生で英語を選択している生徒のみ)；

・コーパス 1106～1217 p256～p271

ノートの左側に英文を、右側に日本語を1回ずつ書き、新年度最初の授業で提出

(例) My son is very fond of cooking. 私の息子は料理がとても好きだ。

Call me anytime if you are in trouble. 困ったことがあつたらいつでも電話してね。

\*コーパスが手元にない場合

Vivid(教科書) Lesson 6 Part 1～4 p72～81 の英語と日本語訳をノートに書き、新年度最初の授業で提出。

(例) 上に本文 “Bonin blue.” This describes the color of the ocean～

下に訳 「ボニン・ブルー」これは～

※なお、大学受験を考えている生徒は、リスニングの問題集を各自購入し、勉強しておくと良いです。(共通テストで、リスニングの配点が高くなるため。)

## 家庭科

1年生:本年度家庭科の授業で使用した下記の教科書、資料集について

『家庭基礎(東京書籍)』の教科書・『2019 生活学 Navi(実教出版)』の資料集

この2冊は、3年生で全員必修となる『食文化』の授業で続けて使用します。

もし、なくした場合は3年次に再度購入していただくことになりますので、この年度の切り替えで処分することのないよう、2年次も続けて大切に各自で保管してください。

## 生物工学科

2年生 微生物バイテクコース: 3月15日・16日に予定していた召集実習は中止とし、

3月中に実習は実施いたしません。

## 第3回危険物取扱者試験受験者へ

2月16日（日）に実施した試験の結果は、個人宛に届くようになっています。

合格した場合は、3月19日（木）までに各自で免状申請を行ってください。

（※申請方法は、結果通知の裏面に記載されています。）