

■ 1学期終了しました。

生徒のみなさん、保護者の皆さま。1学期の教育活動へのご理解、ご協力ありがとうございました。4月6日のクラス替えがスタートして、7月20日の終業式を迎えました。

生徒にとっては4月から通常の授業が行われ**オンライン期間がない初めての学校生活**であったと思います。土曜授業も6月は毎週ありました。正直、生徒は疲弊していました。そのような中、1学期を乗り越えた生徒のみなさんお疲れさまでした。2学期も頑張っていきましょう。

■ 自分の進路について考える

6月29日(水)3年生選択科目説明会が行われました。例年より早く開催しました。早い理由としては、夏休みにオープンキャンパスに行く生徒が多いので、自分の選択科目を考えるきっかけを与え、進路について早めに考えてほしいからです。

7月14日(木)に予備調査を行い、夏休みを挟み、2学期には本調査を行う予定です。最終決定まで時間があるので、夏休みを利用して自分の将来について深く考えてほしいです。

■ 学期末の進路行事

①7月7日(木)**進研模試**を実施しました。国・数・英の3科目を実施しました。1年生～2年生1学期の学習内容が身についているかを見ます。2年生になり学習内容は難しくなっています。分からない部分は放置せずに模試は復習をして下さい。即日解答が配布されています。

②7月12日(火)3・4時間目 **大学模擬授業**を実施しました。各大学の教授をお招きして、自分の興味のある分野の授業を2回受ける進路行事でした。

生徒の感想を見てみると、「授業でやった内容をより深められた」「興味のある分野でだったのでよく集中して聞くことができた」「身近にある物を通じて知識を深めることができた」などの感想がありました。さっそく自分事に落とし込んで感想を書いている生徒がいて感心しました。



③7月13日(水)3時間目～ **上級学校訪問**を実施しました。

今回は実際に大学へ行き、その施設を案内してもらい、大学の雰囲気を感じ、自らの進路選択に関して参考にしてもらおうと計画したものです。

当日は実際に大学へ行く練習となります。当日は中央線が人身事故になったり、大学へ向かっている最中に具合が悪くなった生徒もいました。不測の事態はやはり起きると感じました。

大学入試本番でもこのようなケースは考えられます。今回の失敗を生かしてほしいです。

また、2学年では夏休みの課題として、オープンキャンパスに2校行くようにと指導していきます。今回の訪問はそのうちの1校とカウントされます。

■レシテーションコンテスト開催

7月15日(金)1・2時間目は、英語レシテーション(暗唱)コンテストでした。2、3年合同コンテストで、なんと**1、2位が2年生の発表者**でした。「**発表者の10人全員が上手であり、僅差であった**」というのが審査員の先生からの評でした。聴衆側の生徒も一人一人の発表を、コメントをメモしながら応援する気持ちでしっかり聞いていました。暗唱したのは故スティーブ・ジョブズ氏の有名なスタンフォード大学の卒業講演の一節です。若い人々へのエールのような言葉を、いつか人生の節目でふと「英語で」つぶやいてほしいです。



■夏休みの過ごし方

2年生の夏休みが始まります。1学期は通常通りの学校生活を過ごしました。頑張った生徒はしっかり休んで下さい。そして**継続して学習**をして下さい。

一方で成績が振るわない生徒、2年生となり学習内容についていくことができない生徒がいたと思います。その**生徒は必ず復習して下さい**。この長期休業を生かして2学期以降に挽回する必要があります。

■成績会議をうけて(保護者の方へ)

成績不振の生徒は夏期休業中に**三者面談**を実施する予定です。お忙しいと思いますが保護者の方、ご対応をよろしくお願いいたします。

また、2学期以降の予定や相談事があれば2学年の植田までお問合せ下さい。

■最後に・・・(生徒・保護者の方へ)

1学期も2学年(44期生)の教育活動にご理解・ご協力ありがとうございます。

2学期には**文化祭・保護者会・修学旅行・3年生の選択科目・部活動ではチームの中心**になります。忙しい時期ですが、人生で一度しか経験できない貴重な時間でもあります。

体調管理を徹底して、感染症対策を行い、充実した夏休み・学校生活を送って下さい。

■夏期講習は以下を予定しております。

国語 [敬語など、古典文法について]8月3日、5日
[国語共通テスト現代文対策講座]7月21日、22日、8月26日

数学 [数Ⅱ・B(1学期の範囲)] 8月4・5日

英語 [2年 英文解釈]8月1、2、4、5日

■2学期の予定

～8月26日(金)夏期休業 終わり

8月29日(月)始業式

30日(火)課題テスト(45分) 50分授業

31日(水)～9月8日(木) 40分授業

9月8日(木)文化祭準備 (PM 授業なし)

9日(金)文化祭全日準備(全日準備なし)

10日(土)・11日(日)文化祭

※文化祭は在校生の保護者、中学生は参加可能(予定)

12日(月)・13日(火)振替休日

9月17日(土)保護者会

前回同様 オンラインと学校に来校しての同時開催(予定)

保護者会予定 14:00～ 開始

①全体会(学年から・修学旅行・進路その他)

②進路講演会(1時間程度) 駿台予備校講師をお招きしての講演

今回はクラス懇談会は時間の都合上予定していません。

③保護者同士の親睦会(任意参加)

9月21日(水)生徒向け進路講演会

10月13日(木)～18日(火)中間考査

10月28日(金)探究 Day

11月21日(月)～24日(木)修学旅行 北陸・関西方面

25日(金)代休日

12月1日(木)～6日(火)期末考査

■夏休みの課題

夏休みの課題は次のページ以降に掲載したいと思います。

確認をよろしくお願いします。

①進路

②英語

③数学

④国語

夏の進路課題

1 オープンキャンパスに2校参加し、レポートを書いて提出する。

7月13日（水）の上級学校訪問（大学訪問）を2校のうちの1校にカウントしてよい。大学・大学校・短大・専門学校、各種学校等、自分の行きたい学校や興味のある学校に行ってみるとよい。実際に訪問する形式が望ましいが、コロナ禍でもあるので、オンライン形式も可とする。

提出日：始業式の日、担任に提出。レポート用紙はホームルームで配布する。（7月13日の上級学校訪問で使ったのと同じ様式である。）

もちろん、3校以上参加してもよい。その際も「行っておしまい」ではなく、レポートを作成しておくこと、後日比較検討のよい材料となる。Teamsの「全2」にレポート様式をPDFで投稿しておくので、適宜活用すること。なお、レポートは、3校目以降については提出しなくてもよい。

4 4 期生 英語 2 学年 夏の課題について

課題：英語力を伸ばす！ 具体的には・・・

1. 課題テストに向けての英語力を伸ばす。(8月30日;筆記試験 45 分間;リスニングなし)

課題テスト範囲

- ①『英単語ターゲット 1900』 no.1-523 (create-regret)
- ②『UNICORN II』 Lesson 3: Eat the “Ugly” Carrot, Save the World
- ③『CNN Science』 Lesson 10, 11
- ④『入門英文精講』 第 1 章、第 2 章
- ⑤『スクランブル 英文法・語法』 no. **726**-877 no. 474-632
4 月に配布した進度予定表を変更しておいてください。
- ⑥その他(応用, 再利用等)：今までに学習したレベル。

2. 外部試験に向けて、英語力を伸ばす。

★2 学期はじめのコミ英の授業で提出★

○『GTEC スキル UP ワーク』

- ・レベル Pre-A1～A2.2 が今回の課題。しっかり取り組み、自己添削をする。
スキルトレーニング PP. 6-36, PP. 54-61；演習テスト PP. 54-69
先に進められる人は B1、B2 レベルにもトライしてみてください。

※昨年受検した「Basic レベル」は満点を取っても「CEFR-J の B1 レベル」が上限でした。今年 12 月に受検予定の GTEC は「Advanced レベル」です。満点を取ると「CEFR-J の B2 レベル」まで達します。

3. 構文を使いこなすスキルを身につけ、英語を理解する力や表現する力を伸ばす。

★2 学期はじめの英表の授業で提出★

○『構文 80 学習ノート vol. 1』 PP.2～81 の「左側のページ（偶数ページ）を仕上げる

※先に進められる人はどんどん、先に進んでもよい。（右ページや vol.2 など。）

4. プレゼンテーション力を伸ばす。

今年度の「nTED プロジェクト」は『探究』とのコラボレーションです。『探究』を進めてください。2 学期にはいよいよ、「英語バージョン」を作成し始めます。

5. 主体性とコミュニケーション力を伸ばす。

Help with housework. (家の手伝いをする)

Amat Victoria Curam.



2022 44 期生 数学 夏の課題、課題テストについて

- ① 配布されるもの・・・問題冊子、答、解答編、重要事項
(予備はないので紛失しないこと)
- ② ワークに直接書き込みます。(ノートやレポート用紙等での提出は受け取りません)
途中式や途中計算があるものは、答えのみは不可。
各ページ、取り組んだ月日を記入する。
答え合わせをして、各ページに得点を記入すると同時に表紙裏にも得点、自己評価を記入する。
- ③ 提出範囲 全員必ず提出する範囲は1ページから16ページの 46 (1)までとしますが、出来るだけ最後まで挑戦してください。課題テストの範囲はワーク全てです。
(16ページ 46(2)は除く)
- ④ 提出日 8月30日(昼休み)
- ⑤ 答え合わせをしてから提出すること。提出の際、解答冊子等は挟まずに、ワークのみ提出すること。
- ⑥ 問題を解くために参考になる教科書のページが記載されています。また、重要事項のプリントには公式等重要な事柄がまとめられています。活用しましょう。
- ⑦ 未提出者や、取り組んでいない問題がある人、必要な途中式を書いていない人、答え合わせをしていない人、必要事項が記入されていない人は、後日補習を行います。
- ⑧ 当たり前のことですが、学年、クラス、番号、氏名を決められた欄に書くこと。

※教科係さんは課題テストの日(昼休み)、出席番号順に回収し、数学科準備室に持ってきてください。

※課題テストについて

試験範囲：ワークの内容(ただし、16ページ 46(2)は除く)

数学Ⅱ、数学Bを同じ時間内に実施します。

時間配分に気を付けて、偏りのないように解いてください。

44期生 国語科からの夏の課題

現代文 B

- ①読書課題**・・・夏休み中におすすめの本をお知らせします
- ②漢字**・・・ページ数が分かり次第連絡します。夏休み明けテスト実施予定

古典 B

- ・敬語のワーク・・・範囲はあとで周知、授業内で確認テスト
 - ・古文単語
- 1～4章(すべて復習)夏休み明け確認テストをやる予定です**

※詳細は Teams にて連絡します。確認するように！