

### 「いよいよ二年の一学期が終わります」

学年主任 春澤裕二郎

いよいよ二年の一学期が終わろうとしています。みなさんはこの夏休みが高校生活の折り返しであることに気がついていますか?そして高校生活の前半において、精一杯の努力ができ、自分の納得のいく成果や結果が出ていますか?どうしても我々は、練習や訓練を疎かにしがちです。「木の長きを求むる者は必ず根本を固くす」という諺にもあるように大きく育つためにはまず基礎固めが大切です。それを叶えるには練習・訓練を繰り返す必要があります。見た目は素晴らしくとも基礎がしっかりとしていなければ、必ずボロが出てしまいます。いわゆる砂上の楼閣で、それでは困ります。

この夏休みは前半の高校生活を見直し、自分に足りなかった部分を補う大切な時間です。今は将来羽ばたくための修行の身であることをしっかりと認識しましょう。そして今修行が出来ることに感謝し、一心不乱に頑張ることで自分が強くなり、成長させてくれることと信じて頑張って下さい。

### 「優雅」「創造」「共生」

「優雅」「創造」「共生」は本校の校訓です。「創造」や「共生」は他の学校でもよく校訓に使われることがありますが、「優雅」はあまり聞いたことがありません。そこで「優雅」にはどのような意味があるのか調べてみたところ、しとやかで気品があることやゆとりのあることとありました。これはなかなか意味深いこ



とばで、そのようになるためには継続的な小さな努力が必要なのではないかと思います。しとやかさや気品があるためには、中身が清らかで凛としていなければならない。そしてそのようになるためには、日々自分のやるべきことに対して全力投球の気持ちで臨まなければ近づくことができないように感じます。その毎日の小さな積み重ねが一人一人にゆとりを生み、正に優雅な自分をつくっていくように思います。同じ日々を過ごすなら少しでも成長して、少しでも大きな人間になったほうが得だと思いませんか?そのように感じ行動に移せる人は、必ず明るい未来が待っています。

### 7月14日(金)夏季競技大会

前日午後からの雨で実施できるか不安もありましたが、無事に予定通り実施できました。

男子はアルティメット(初の試み)、女子はバレーボールを実施しました。

種目決めやルール決め、当日の準備や片付け、審判や進行と体育委員・サッカー部・野球部・女子バレーボール部・生徒会の協力があり、たくさんの笑顔がありました。ありがとうございました。

## 【 競技結果 】

男子 2-7

**2-5** 

女子 2-3

2-4











# 夏季休業中の課題

科目	内 容	提出日	提出方法
論理国語	①『評論速読トレーニング 1000』p18~26 ②一冊以上本を読む。	①は課題考査当日の放課 後 ②は提出なし	各 HR で集めて提出。
文学国語	①夏目漱石『こころ』を読む。 …書籍を購入するか、webサイト「青空文庫」(URL は後日 teams で配信予定)を閲覧して読むこと。	なし	なし
古典探究	①『よむナビ 古典2』 古文編 p26~39 漢文編 p62~69 ②『古文単語 315』単語番 号 001~163 の復習 ③敬語プリント	①③は課題考査当日の放 課後 ②は提出なし(ただし、課 題考査の範囲とする)	各 HR で集めて提出。
英コミ=	①News Breaks	③No,591~No,640:8/16 ④No,641~No,690:8/23 ⑤No,691~No,740:8/30 ↑20問 (4分20点) 前半2回は1学期の復習。 後半3回は夏課題考査の 範囲。 なし(課題考査の範囲になるのでしっかり勉強すること)	各HRで集めて提出。 右に指定した日の朝7 時に小テストが配合のうちに受けること。(毎年ので、そので、そのでものである。) りかが出してどれ、教りはい勉強したがも、かります。)
日本史探求	共通テスト実力トレーニ ング日本史 詳しくは Teams で	2 学期始業式	帰りの SHR で回収し、 名前順に並べて提出
数学Ⅱと 数学 B	「週末課題」	毎週月曜日 8:00 までに提 出	
数学Ⅱ	「チャート課題」	9/1(金)提出	
数学 B	「4 プロセス課題」 ※プリント 1 枚のもの	9/1(金)までに提出	

科目	内 容	提出日	提出方法
世界史探求	共通テスト実力トレーニング 世界史 P6~p9,p22~p37 (穴埋めやマークなどす べて答え合わせもするこ と)	2 学期初回授業	
物理	リードα p.18の31~ p.19の37 p.49の94~ p.50の103 p.69の131~ p.71の145	課題考査当日の放課後 各自物理準備室前へ	
化学(理系)	小テスト①~⑤(提出なし) プリント3枚(提出あり)	課題考査当日の放課後	
生物(理系)	リードα生物基礎+生物 p.233[1]~[3] p.234~235[18] p.236~240	2 学期初回授業	

9月1日(金)の予定	9月4日(月)の予定
8:40 SHR	8:40 SHR
8:50 大掃除	1限 課題考査(英)
9:30 始業式	2限 課題考査(国)
	3限 課題考査(物/生)
10:45 課題考査	文系 月 3 授業
理系(化学)	4 限 月 4 授業
	5限 月5授業
文系 HR 後 放課	6限 月6授業
	7限 月7授業

## 8月・9月の主な行事予定

8/14(月) 学校閉庁日

8/17(木)・18(金) 夏季オープンハイスクール

8/21(月)・22(火) 英語集中講座(コース授業日)

8/26(土) GTEC 検定版

9/27(水) 体育祭予行

9/28(木) 体育祭

9/29(金) 体育祭予備日

# 8月·9月教育相談日

8月30日(水)

9月 6日(水)

9月13日(水)

9月20日(水)

9月25日(月)