



12 期生学年だより 3 号  
2018 年 6 月 27 日

2 組担任 井口 智絵

「今すべきことについて」

先日は、第一体育館で進路選択についての話を一生懸命聞いてくれて、ありがとうございました。今回は、私が学生のころの話をしたと思います。

私は、大学を卒業したあと大学院に進学したので、高校 3 年間+大学 4 年間+大学院 2 年間の計 9 年間、義務教育ではない学生時代を過ごしました。この 9 年間、将来について真剣に考えたり、考えることを放棄したりしながら、今は「高校の教師」として働いています。でも、この前話したように私は高校生の時には「宇宙飛行士」になりたいと思っていました。

10 年前、高校生のとき私はホーキング博士の『宇宙への秘密の鍵』という本を読みました。スティーブン・ホーキング博士を知っていますか？20 代のときに難病にかかり、車椅子での生活を余儀なくされながらも、数々の研究に取り組んだイギリスの有名な宇宙物理学者です。私は、この本を読んで、宇宙を知りたい！それを研究している世界に少しでも足を踏み入れたい！と思いました。このころの私は、夢をかなえるために、自分で胸を張って「頑張っていた」と言えるぐらいには、勉強を頑張っていました。ちなみに、夢を見つけて以降、定期考査の学年順位が一桁じゃなかったことはありません。

そして高校 3 年生の 3 月、私は第一志望の大学に合格して、大阪に上京してきました。それに満足してしまった私は、勉強しなくなって、ついていけなくなって、いつの間にか宇宙飛行士になるという夢は消えてしまいました。その後は、授業で岩石に興味を持ち、大学院では岩石について研究をしました。そして、自分の将来について考えたとき、教員という道を選びました。高校生のころ思い描いていた未来とは、まったく違うけれど、頑張って勉強していた高校生の時間があつたから、色々なやりたいことを見つけたとき、その道に進むことができました。

「こんな勉強して何の役に立つの？」今、授業を受けながらこんなことを思っている人はいませんか？私が大学に合格した後のように、満足して勉強しなくなっている人はいませんか？やりたいことが見つからないから、楽な方へ逃げようとしている人はいませんか？この高校生活は、みんなの未来を豊かにする 3 年間です。将来やりたいことがある人も、ない人も、みんなが将来「何かをしたい」と思ったときに、そこに進んでいく道がなかったら道を作るところからはじめなくてははいけません。でも、今、将来の自分のためにたくさんの道を作っておいてあげたら、それを選んで進むことができます。

みんなが、自分の満足できる将来へ進めるように応援しています。

⇒ 今後の予定

7 月 4 日（水）～10 日（火）期末考査  
10 日（火）拡大文化委員会

11 日（水）月 1234  
12 日（木）月 567 木 6  
13 日（金）考査返却（1・2 限）+火 56

16 日（月・祝）海の日  
17 日（火）火 1234  
18 日（水）月 567 木 6  
19 日（木）木 12 月 34  
20 日（金）月 12、終業式、大掃除

1 時間目：9：00～9：50  
2 時間目：10：05～10：55  
3 時間目：11：10～12：00  
※考査時はこの時間割で、**集合は朝 8:40**

⇒ 期末テスト時間割

	4 日(水)	5 日(木)	6 日(金)	9 日(月)	10 日(火)
1 限	数学 A	現国	数学 I	古典	化学基礎
2 限	保健	現社	英語 I	家庭基礎	英語 G リスニング

- テスト範囲は裏面に記載しています。
- 提出物は各担当の先生にしっかり確認しましょう。

教科	科目	試験範囲
国語	現代文	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書『羅生門』 p22～35</li> <li>・教科書『その子二十 短歌十六首』（その中から5首） p122～125</li> <li>・問題集『基本の現代文』 p10～15 ④一瞬の風になれ～⑥エリートな野菜</li> <li>・漢字BOX 4級 4～7回 p28～35</li> <li>・文学史 プリント1枚（近現代文学史①）</li> </ul>
	古典	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書『ある人、弓射ることを習ふに』 p251～252</li> <li>・教科書『奥山に、猫またといふものありて』 p252～253</li> <li>・教科書『丹波に出雲といふ所あり』 p254～255</li> <li>・教科書 p224・225（文法、動詞のみ）</li> <li>・文法書『新精選古典文法 改訂版』 p14～p27 ①動詞</li> <li>・百人一首 21～40</li> </ul>
英語	英語 I	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書『LANDMARK Fit』 Lesson3Part2～Lesson4 すべて（p44～67）</li> <li>・授業配布でプリントが配布された場合はそれも含まれます。</li> <li>・A Dog of Flanders p2～3, Reading 編 p2～p3</li> </ul>
	英語表現 G & C	<ul style="list-style-type: none"> <li>・『Dual SCOPE English Grammar in 27 stages』 27 スコープ英文法 p18～p25 Lesson6 時制（2）完了形～Lesson9 助動詞（2） 参考書 p92～p124 の check6 まで 暗唱例文集 p8～12 の 92 まで 基本例文活用ノート p12～p19</li> <li>・ビクター先生の授業プリント ①～④S</li> <li>・Pronunciation Part1～Part4</li> </ul>
理科	化学基礎	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書 p52～83</li> <li>（※ただし、「実験」「plus a」「発展」は含まない。）</li> <li>・問題集 p22～35、p38～39</li> </ul>
社会	現代社会	授業で発表されるので、しっかり聞いておきましょう。（先生ごとに異なります）
数学	数 I	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書 p22～26、p33～43（p43 例 2(2)、練 2(2),(3)は除く）、p71～79</li> <li>・3Trial p15 ④⑤⑥、p21⑥⑦⑧(1)、p33⑩⑪、p35⑫⑬⑭</li> <li>・はぎとり 第 29～38 回、43～50 回</li> </ul>
	数 A	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書 p24～33</li> <li>・3Trial p94 ⑰⑱（ただし、⑲⑳㉑㉒㉓は除く）</li> <li>・はぎとり 第 11～26 回</li> </ul>
保健	保健	・教科書 p6～9、16～19、24～27
家庭科	家庭科	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ プリント 別紙通し番号 2～8（計 7 枚）</li> <li>○ 教科書 P.6～15、20～23（これからの生き方と家族） P.170～173、176～187（経済生活を営む）</li> </ul>