進路ニュース2年生 7月号

令和4年7月6日発行

2年生になって4か月が過ぎようとしています。この間に体育祭や県総体など行事が目白押しでしたね。学校生活においても部活動においても坂出高校の中心となり、活動を盛り上げていることと思います。

夏休みを目前にして「入試なんてまだ先」と思っている人も多いかもしれませんが、大学入学共通テストまで | 年半もありません。総合型選抜入試を考えている人は | 年後には出願することになります。今のままで大丈夫ですか?受験に向けて準備をする、今までの復習をする、オープンキャンパスに参加するなど、この夏休みにできることを | 人ひとりが考えてください。

なおオープンキャンパスでは模擬授業や、進路相談などを実施しています。日程についてはそれぞれの大学のホームページを見てください。自分の目標が明確になるきっかけになるかもしれませんよ。

1. 校外模試について

校外模試は試験範囲もなくて、なんとなく難しい気がして「できなくてもいいや」と思いがちですが、 そうではありません。教科書の範囲から出題されているので、できない問題ではないはずです。全国の 自分の位置がわかる貴重な機会です。問題に真剣に向き合い、答えましょう。

試験後は、解答解説冊子を読み、もう一度問題を解いてみましょう。「試験は受けた後が大事」です。今できなくても、次にできるようになればいいのです。「同じ問題が出れば必ず満点を取れる」まで解き直しましょう。また、成績&答案が返ってきてからの振り返りも丁寧にしましょう。

- 2. 夏休みの過ごし方について(|日5時間は学習時間を確保!!メリハリのある生活を!!)
- ①規則正しい生活を心がけること

休みだからといって、生活時間帯を極端にずらしたりすることがないようにしましょう。可能な限り学校がある日と同じ時間帯で行動しましょう。

②学習計画を立てること

ゼミや部活動、坂高祭準備等夏休み全体を考え、詰め込みすぎず無理のない計画を立てましょう。

③夏休みの宿題を確実に仕上げること

宿題はほとんどが夏休み前までの授業で学習した内容で、それが第2回実力テストの範囲になっています。どの教科も毎回のテスト範囲の課題をこなすことで、自然に実力がつくようになっています。 計画的に確実に仕上げましょう。

3. 第3回実力テストや夏休みの宿題について

<u>8月29日(月)</u>は、登校日と実力テストになっています。また、宿題の提出日にもなっていますので、宿題は計画的に終わらせ、テスト勉強が十分にできた上で実力テストに臨めるようにしましょう。

	夏休みの宿題		第3回実力テスト範囲	
	① 読書感想文(5枚)(授業担当から別途説明)		① 【現代文 40 点分】応用問題	
国語	② プログレス古文基本編 P20~P4 I		② 【古文 30 点分】	
	③ ②の別冊学習ワーク⑨~⑩		プログレス古文基本編 P20~P41	
	④ 完全マスター古典文法 PII4~PI49		上記の別冊学習ワーク⑨~卿を含む	
	⑤ プログレス漢文基本編 P20~P4 I		完全マスター古典文法 PII4~PI49	
	⑥ ⑤の別冊学習ワーク⑨~⑩		③ 【漢文 30 点分】	
	⑦ 漢文必携 PI28~PI54		プログレス漢文基本編 P20~P41	
	①8月22か23日(職員室前に各自で提出)		上記の別冊学習ワーク⑨~⑲を含む	
	その他は古Bの先生の指示で 8 月 29 日(月)提出		漢文必携 P128~P154	
	① Cross Beam Chapter5~10			
英語	Navi Book を使って解答、答え合わせをする。ディク		① Cross Beam Chapter5~10	
	テーション、重要語句まで確認すること		② Training 6~10	
	② Training 6~10		③ セレクトプラス p.46~p.83	
	③ セレクトプラス p.46~p.83		④ セレクトプラス活用ワークブック p.20~p.35	
	EXERCISES を解き答え合わせをする。		⑤ システム英単語 5章 1~184	
	ページ番号、項目番号やタイトル、問題番号をきちんと書く。			
	④ セレクトプラス活用ワークブック		範囲から約60点分 他は応用問題	
	p.20~p.35 答え合わせまでする。			
	チャート数学 I A(共通) チャート数学 II B		(理系)	チャート数学ⅡB(文系)
数	数学A	数学Ⅱ		数学Ⅱ
	章 練習問題 ~35	3章 練習問題 6		3章 練習問題 69~126
	2章 練習問題 36~63	4章 練習問題 27~ 48		数学 B
学	数学 I	5章 練習問題	163~169	章 練習問題 ~32
	5章 練習問題 7 ~ 85			
	から選択した30題			
	数学Ⅱ,B の先生に指定された内容の範囲を提出 8月29 日(月)提出			
	化学 <理系> インプレス化学基礎ノート p10~23、p44~69 答え合わせをして提出する。計算式も記入すること。 クラスでまとめて化学準備室前へ9月1日(木)提出			
理	<文系> インプレス化学基礎ノート p6~3 l (p10~11、p30 の 72 番を除く)			
科	答え合わせをして提出する。			
	クラスでまとめて教科担当者へ9月1日(木)提出 物理 プリントの問題とセンサーの問題(詳しくはプリント参照) クラスでまとめて物理準備室へ9月1日(木)提出			
社	各担当の先生の指示に従う			
普	I I 月以降に始まる『個人探究』の内容を考え、その内容に関連した行事、施設見学などに参加し、情報収集			
通	を行い、その内容を報告レポートにまとめる。(9月14日に発表)			
1 4:1	沙車はず ヘノシャブキャかった担合け 土切上党かどのナープンキャンパフに名かしたり 脚吐もて巫安ち			

科 諸事情で、全く参加できなかった場合は、志望大学などのオープンキャンパスに参加したり、興味ある研究を W3 している大学教授の講義や講演などの動画を視聴したりするなどした経験をもとに報告レポートを書こう。