76 回生学年通信 第 21 号

令和5年6月23日(金)発行



## BLOOM



高校生活最後の文化祭はどうでしたか。模擬店では1組、3組ともに大盛況、ステージではどのクラスも一致団結し素晴らしい発表ができました。2日目の文化会館でも一味違った良い演出をしてくれました。

文化祭が終わったのも束の間、まもなく期末テストです。3年1学期の成績は進学、就職において、とても大切になってきます。時間を無駄にせずしっかりと良い成績が残せるよう勉強しましょう。

## ~1 学期期末考查~

日時		1組	2-3組	4組	5組(看)	5組(理)
6/30 (金)	1限	現代文B	現代文B	現代文B	現代文B	現代文B
	2限	数学Ⅱ	数学Ⅱ	数学Ⅱ	生物	生物 物理
	3限		音楽 II (30分)			
7/3 (月)	1限	コミュ英川	コミュ英川	コミュ英川	コミュ英川	コミュ英Ⅲ
	2限	子どもの 発達と保育	子どもの 発達と保育	日本史探求 世界史探求	総合数学	総合数学 数学Ⅲ
	3限	ソルフェー ジュ 入門(30分)	ソルフェー ジュ 入門(30分)			
7/4 (火)	1限	古典B	古典B	古典B	古典B	古典B
	2限		政経	政経 数学研究		数学研究 数学探究
7/5 (水)	1限	日本史B	日本史B 世界史B	日本史B 世界史B	化学	化学
	2限	実践英語	実践英語	実践英語		
7/6 (木)	1限	生物探究基礎	生物探究基礎	英語表現Ⅱ	英語表現Ⅱ	英語表現Ⅱ
	2限				日本史A	日本史A

教科	試験範囲、提出物				
現代文B	教科書 P240~250『檸檬』、教科書 P262~268『環境問題と孤立した個人』				
	提出:学習課題/-トP102~106、P110~113 答え合わせすること				
古典B	『枕草子』「うれしきもの」教科書 P118~120、学習課題ノートのプリント				
	古文単語コア 350 201~250(あらまほし~こころづくし)、完全マスター古典文法準拠ノート 第 24 回 25 回				
	提出:授業ノート				
日本史A	教科書p.50~51 p.58~69、授業ノート®~③、配布したプリント、旧国名(配布したプリントの範囲)				
(5組)	提出:授業で指示				
日本史B	教科書 p.202(農業生産の進展)~212 の 5 行目まで、p.218~224 の 16 行目まで				
	p.232(寛政の改革)~243 の 20 行目まで、p.250~p.254 の 12 行目まで				
	プリント(75 農業生産の進展~77 経済の進展、81 徳川吉宗の改革~83 田沼時代、				
	86 寛政の改革~90 藩政の改革、93 開国とその影響)				
	旧国名(九州と四国地方) 提出:各担当者の指示に従う				
世界史B	教科書 p232~p266、ノートp132~p153 提出:授業で指示				
世界史探究	配布プリント p18~p37(西アジア・ロシア・イタリア・フランス)、範囲内に関連する図説含む				
	提出:授業で指示				
日本史探究	教科書:p.325~345、図説日本史通覧:p.258~27 日本史重要資料: 史料 NO.171~176				
	問題集プリント 提出:授業で指示				
政治経済	教科書の最初から P22 までと授業中に指示した教科書の箇所				
物理	教科書 P258~316 のうち授業で扱った内容				
	セミナー 問題番号 487~490、510~520、527~534、541~547				
	授業プリント(交流 No.2 まで)・演習プリント(「交流」問9まで) 11 枚・9 枚				
	提出:考査範囲にあたっているセミナーの問題を解いて丸つけまで行い、ロイロノートで写真を撮り提出箱に				
	送信して提出。撮った複数のカードはつないでひとまとめにすること。				
生物	·教科書:P110~147 ·リードLightノート:P.46~65(但し前回のテスト範囲は除く)				
	提出: ノート:ロイロノートにて提出、リート Light ノート: 考査当日にクラスでまとめて提出				
生物探究	教科書:P148~169、P146(整理の問題4)P148~150				
基礎	問題集(リード Light ノート生物基礎): P76~78、P80(問題番号①~⑱)、P81~86(問題番号 103~117)				
	フォトサイエンス生物図録:P214(囚,固)P216~219、その他:配布したプリント				
	提出: 指定した問題を、指定したプリントに自力解答の上、自己添削をして、クラスの代表者が集めて、				
	職員室の担当者に提出				
化学理系	授業プリントNo11~No21、教科書p142~p195、セミナー p165~185 提出物:セミナー				
化学看護系	授業プリントNo12~No19、教科書p142~p178				
	セミナー p165~p183(発展例題 27~29、318~320、326、は除く) 提出:セミナー				

## 76 回生学年通信 第 21 号

## 令和5年6月23日(金)発行

コミュ英	·教科書:Grove III
	Lesson14 第4段落~Lesson16( P.43~52 ただし P.44 については A(3),B の表 空所④~⑦のみ出題範囲とする )
	·Grove FILL-IN NOTEBOOK P.32~41 提出: FII-IN NOTEBOOK※担当者の指示に従うこと
英語表現	・問題集:Best Trainer P.8~16 (第3章 助動詞[途中から] 問題番号 055 ~ 第6章 動名詞 問題番号 135まで ) P.76 途中~79 (第 21 章 動詞を含むイディオム[途中から] 問題番号 605 ~ 645まで ) ・参考書:Next Stage P.36 途中~65(問題番号 66~154)、P.282~321(問題番号 844~1050) 提出: 問題集 Best Trainer P.8~16, P.76~79※担当者の指示に従うこと
実践英語	·SKYWARD問題集 unit 3,4、予習復習ノート unit 3,4、チャンク単語帳 step 16,17,18 提出:授業で指示
子どもの	·教科書 p.6~34の5排泄(ただし p.15~20 はプリントで触れた内容のみ)
発達と保育	·プリントNo.1~6の右【免疫】の手前まで 提出:テスト実施日に回収
音楽	○授業中に採りあげた歌・曲について(教科書・副読本の該当箇所)
	○ヴァイオリンについて(プリント)○楽典基本問題「西洋音楽の用語と記号」(教科書:p.109)
ソルフェージュ入門	音名、音符と休符の種類と長さ、リズムと拍子、反復記号(教科書:p41,71,72,73)
数学    (1~4 組)	教科書 p190~p201、パラレルノート数学    p149~p158 提出:考査当日パラレルノート提出

総合数学(5組数学|||非選択者):授業で指示

数学研究(4、5組選択者):授業で指示

数学||(5組数||選択者):授業で指示、考査日課題ノート提出

数学探究(5組数||選択者):授業で指示、考査日授業ノート提出





















