

3年

単位	科目	活動内容（原則、登校していた時に使用していた時間割に沿って活動してください。家庭の事情で活動ができない場合は、授業担当者と相談してください）
1	生物演習	授業プリント演習テーマ「光合成速度」「細菌の行う光合成と化学合成」「窒素同化」の補強問題を含めた復習。何も見ないで解けるようにしておく。もし質問があれば、以前授業でお伝えしたツールで質問してください。必要なyoutubeの動画も参照してください。第一定期において菌類と細菌類の区別問題の正答率が若干低かったため、あやふやな人はyoutubeの動画で確認してください。おそらく6月末に授業内テストを行うこととなりますので、上記の問題をよく繰り返しておいてください。
2		
3	国語総合	
4	現代文	
5	古典探求	
6		
7	理系古典	
8		
9	日本史B・ 日本史演習	
10	理系物理演習	
11	数学Ⅲ	
12		
13		
14		
15		
16		
17	理系数学演習	
18		
19	数学演習	
20		
21	共通テスト数学ⅠA	
22		
23	共通テスト数学ⅡB	
24		
25	英語表現Ⅱ	
26	社会と情報	授業内、Classi、Teamsにおいて連絡し、課題を出しています。
27	情報の科学	授業内、Classi、Teamsにおいて連絡し、課題を出しています。
28	倫理	
29	コミュ英Ⅲ	教科書Pro-vision III L3-5の読解（プリントに沿って進めること）
30	英語演習	
31	体育	
32	世界史B・ 世界史B演習	各自で配信動画の受講や問題演習を進めてください。変更などがある場合には、また別途通知します。
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		