

3 学年

4月20日～26日期間中の自学支援について

| 教科・科目 | 学習内容 |
|-------|---|
| 国語 | <p>◆現代文 「オブジェとイマージュ」（教科書P216～223）を読み、予習復習ノートP93～97を解答する。</p> <p>◆古典B、文学研究Ⅱ 「若紫との出会い」（教科書P98～P100L9）の現代語訳をノートに書く。</p> <p>◆週末課題 テキスト：『力をつける古文 ステップ3』 範囲：3 宇治拾遺物語（P8～9）、4 国文世々の跡（P10～11）</p> |
| 数学 | <p>問題集「攻略！共通テスト数学Ⅰ+A, Ⅱ+B Pick Up 128」の”Quick Check”と”カギの確認”</p> <p>P. 143, 145, 152, 155, 163, 166, 175, 178, 185, 188, 189, 204, 207, 217, 220をノートまたはルーズリーフ（クリップ等で綴じること）に解いて丸付け・直しをしてください。4月27日（月）に持参してください。点検します。次週は、数学Ⅰ・Aの”Quick Check”と”カギの確認”の予定です。進める人は、さらに予習してください。</p> |
| 英語 | <p>C英Ⅲ→BIG DIPPER Lesson5～8 教科書とワークの問題を解く。（※ワークは丸付けすること。）</p> <p>英表Ⅱ・時事英語（理型・表現科）→PerspectiveⅡ 教科書Lesson9 Practice A, Bまでを解く。</p> <p>英表Ⅱ（文型）→PerspectiveⅡ 教科書Lesson12 Practice A, Bまでを解く。</p> <p>週末課題 Treasure Hunt⑤ Unit3（4/25～26分）の問題を解く。（出校日に解答配布予定）</p> <p>※出校日にC英Ⅲペーシット、英表のノートだけを点検するので、忘れずに持ってくること。</p> <p>※分からないところは、辞典やシス単、参考書等を活用して、必ず全部答えを埋めてくること。</p> |
| 理科 | <p>【理系化学】 教科書p. 185～p. 203を熟読のうえ、フォローアップドリル無機化学のp. 4～p. 13までを解きましょう。各種添削がある人は次の出校日に提出してよいです。次の出校日にノートをもってきてください。</p> <p>【文系化学基礎】 リードLightノートp 9～11、16～18をやって採点、提出。</p> <p>【表現科化学基礎】リードLightノートp 28～p 33をやって自分で採点。まちがったらもう一度やる。27日に提出 27日は新しい課題を配付します</p> <p>【理系物理】 教科書 p 206～216 を熟読のうえ完成させ、ノートにまとめ、授業プリント1、2を完成させる。 その範囲の問題演習（例題・類題・問）をする。</p> <p>【理型生物】 セミナー生物のp295～301の問題演習。ノート又はルーズリーフ等（提出できるもの）に解答し、名前を書いて提出。</p> <p>【生物探究】 (1) 4/17（金）に配付したプリント第1章④～⑥、第2章①～③を解き、丸付けする。覚えておくべきところを「今日の学び」を貼る予定のノートに記入する。(2) WINSTEP 生物基礎p 7～12を解き、解答を(1)のノートに記入し、丸付けする。覚えておくべきところをノートに書いてください。</p> |
| 地歴公民 | <p>日本史B：教科書148p～153pまで「テーマ55～57」を読んでノートにまとめる。まとめ方「①テーマを書く、②太字を書き出す、③◎で考えたことを書く」</p> <p>地理B：教科書104p～127pまでを読み、サクシード72p～83pまでの解答</p> <p>政治経済：教科書P. 6～18を読み、演習ノートP. 4～6を完成させる。</p> <p>倫理：教科書30～35P、資料集28～33Pを読み、重要語句や人名、思想のポイントを自作ノートにまとめる。</p> |

| | |
|------|---|
| 保健体育 | <p>体育</p> <p>30分程度の運動を週2回行う。運動は、アスリートや専門家等がテレビ番組や動画で配信しているものや副教材「ステップアップ高校スポーツ」を参考にする。運動の内容については、A「柔軟性を高める運動」B「筋力を高める運動」C「瞬発力を高める運動」D「調整力または巧緻性を高める運動」の4項目に分けて実施するものとする。次週以降は、体育科教員が指定した項目に沿って運動をする予定。よって、今週は、自分の能力に見合った4項目の活動について調べ、実際に運動を行ってみること（今週は1回目A、B、2回目C、Dを調べて実施）。記録は、保健体育ノート144ページからの空欄を利用する。</p> <p>記録の仕方（下記のように番号を付けてノートに記入）</p> <p>①日付・活動時間②参考動画・番組・書籍タイトル等③調べた項目名④運動内容（簡潔に記録）⑤活動から感じたこと</p> |
| その他 | <p>(1) 学習したものを4月27日（月）に持参してください。点検します。</p> <p>(2) 点検中に自習できるものを持参してください。</p> |