

1 学年課題一覧

5月25日以降の課題です。

各自で計画的に取り組みましょう。提出方法などで分からない場合は、学校に連絡してください。

科目名	課題等	提出
国語総合 現代文	特になし	
国語総合 古典	5月25日配信予定の解説動画を見て、「古典文法入門」の章を学習し、27日配信予定の「古典文法 速習ワークシート」に回答する。	フォームでの期日は5月29日(金)17:00まで
現代社会	時事通信社が選ぶ2019年の10大ニュースを見て、ニュースを一つ選んで解説をし、自分の考察をのべる。	期日:5月29日(金)17:00まで 提出方法:フォームで回答。回答が出来ない場合は担当者(佐藤準・大谷)まで連絡してください。
数学 I	教科書P.68～73の教科書の「練習」の問題のプリント(Google Classroomにプリントは掲示)を印刷し問題を解き、丸付けを行うこと。(その際解答は5月27日(水)にアップしておく。)プリントが印刷できない場合は、教科書の「練習」の問題とプリントの「練習」の問題は同一のものであるため、ノートに教科書の問題を解いて提出しても構わない。	6月の最初の登校日に提出(学年ホールにボックスを用意するので、そこに提出すること。)
数学A	今まで学習した内容について毎日30分程度の課題確認テストを実施します。クラスルーム(数学A)からPDF形式の問題を開き(出力)解答してください。その解答を問題とともに送られた解答用紙に入力して送信して提出完了となります。送信後すぐに採点されて結果が表示されますので確認しておいてください。	「課題等」の欄に記載
化学基礎	教科書p34～p37をよく読み、理解した内容をノート作成をイメージしてまとめる。A4またはB5のレポート用紙を使用し、1～2ページでまとめる。図やグラフを書いてもよいが、3ページ以上は認めないので、よく考えて作成してください。また、最後に今回の教科書内容に関する疑問を1つ以上書いて下さい。	【提出5/29(金)17:00まで】 濃く見やすい文字を手書きで書く。見やすい大きさに写真に撮って、googleクラスルームで提出してください。クラス、出席番号、氏名を忘れずに。 前回、ノートの写真がが90°横倒しになっていて、見にくい人が多かったので、写真を撮るときには気をつけてください。
生物基礎	教科書や問題集を活用して、左のことについての問題に取り組む。 具体的な内容はClassroomで指示します。	提出期限は課題ごとに設定します。 Classroomで課題ごとに示すので期限を守ってください。
保健	「食事バランスガイド」を参考に、3日間の食事を記録し、自身の食生活の課題を考える。 その上で、健康的な食生活を送るためにできることを考え、具体的なメニューを提案する。	○各Classroomへ、指定された方法で提出。 → 担当により異なる場合があるため要確認。
体育	保健の教科書P.116～133を読み内容を理解する。	
音楽 I	特になし	
美術	特になし	
Ec I	BIG DIPPER ワークブックP6～P8の問題を解き直接ワークブックに記入する。	学校再開後の最初の登校日
英語表現 I	①クラスルームに公開した「5/25付け休業中課題」の中にある解答を使って5/11付け課題の丸付け ②WORKBOOK pp.106-107, p.112 (③クラスルームにアップしている自由課題)	①②: 学校再開後の最初の授業
総合的な探究の時間	・5月22日(金)までの提出で、「学習法の科学」の読み直しを行い、自分で考えたことや考えたこと、感じたことを380字以上400字以内にまとめた。今回はその400字以内でまとめたものを80字以上100字以内に要約し、手書きで書いたもの	6月の最初の登校日に提出
情報の科学	5月22日までの第1回課題の範囲を教科書をよく読み理解する。	今週の課題については提出はありません。