

家庭学習課題について

1年 1・2・3組

科目	学習課題	提出するもの	提出日	提出場所
国語総合	①課題プリント集(4/20配付) ②『挑戦』の予習プリント(授業内で配付済)	①課題プリント集(4/20配付) ②『挑戦』の予習プリント(授業内で配付済み)	次回の登校日	HR前に提出箱を設置します
現代社会	プリント教材(4/20配付)を使用した学習を行う。 (教科書P66～P79を参考にする。)	プリント教材	登校が再開された最初の授業	授業で回収
数学Ⅰ	①「数学Ⅰ・Aの復習NO.1」プリント(授業で配付済) …プリントには問題集3 TRIALの問題番号が載っている ので、問題は問題集を見て確認すること。 ②「家庭学習課題1」プリント(4/20配付) ※②のプリントから問題を数問選び、次回の授業の時間に<課題テスト>を実施します。	①「数学Ⅰ・Aの復習 NO.1」 ②「家庭学習課題1」 ※組番氏名を明記すること	次回の登校日	HR前に提出箱を設置します
物理基礎	ネオパルノート物理基礎のP2～7の問題を問題集に解く。	ネオパルノート物理基礎	登校が再開された最初の授業	授業で回収
生物基礎	リードLightノート生物基礎P4～P29を、解答を見ずに解きなさい。	問題集	登校が再開された最初の授業	授業で回収
コ英Ⅰ	4月20日(月)に配付した冊子より 1)コ英Ⅰ教科書L1,L2の予習をプリントに行う。 (B5片面5枚) 2)「Enjoyドリルで英文法」小テストをプリントに行う。 (B4両面3枚) 3)AETの自己紹介を読み、自分の自己紹介を英語でプリントに書く。(B5片面1枚) *AETの自己紹介プリントの名前はローマ字で記入する。	冊子(配付された表紙に名前を記入しておくこと)	次回の登校日	HR前に提出箱を設置します
英表Ⅰ	教科書Vision QuestのPractice(P7,P11,P13,P19,P21,P25,P27)の問題を解いて、ノートやレポート用紙に書いて提出する。 *組、番号、名前を必ず記入すること。	ノート又はレポート用紙、ルーズリーフも可	次回の登校日	HR前に提出箱を設置します
保健	教科書を用いて課題プリントの問題を解きましょう。 また、インターネット等を活用して『新型コロナウイルス感染症』について調べ、課題プリントにまとめましょう。	「感染症とその予防」課題プリント	次回の登校日	2階2～300号西側渡り廊下
体育	○TOHMAI運動カレンダー 自分の運動の記録をつけましょう (目標週2回以上実施) ○エクササイズの実践レポート 自分で考えたエクササイズを実践しましょう。 (教科書・YouTube等を参考にしてもよい)	・TOHMAI運動カレンダー ・エクササイズの実践レポート	次回の登校日	2階2～300号西側渡り廊下