

## 家庭学習課題について

1年 4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チャートノートを作成し、チャートP9～28のCHECK&CHECK、例題1～15、PRACTICE1～15を解く。 P20～28は授業では未習ですが、解説や教科書等をよく読んで取り組むこと。上記の範囲で、次回の授業の時間に<課題テスト>を実施します。 ②γ2講座は演習1～3プリントにも取り組む。	①チャートノート(全員) ②演習1～3プリント(γ2のみ) ※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