

～休校明けの課題提出について～

長かった休校期間が明け、6月1日より学校が再開します。春季休業中課題を含め、これまでに3回課題が出されました。各教科の提出物と提出日を一覧にしましたので、休校明けの提出物を確認してください。休暇明けの課題考査は中止となりましたが、課題の一部は前期中間考査の範囲となる予定です。

教科	提出物	提出日
現代文	<input type="checkbox"/> 新成現代文 p4～p41 ※オンライン授業用のプリントは各自で保管すること	休校明けの現代文の最初の授業で提出
古典	<input type="checkbox"/> プログレス古文標準編 p4～p29 <input type="checkbox"/> プログレス漢文標準編 p4～p21 ※オンライン授業用のプリントは各自で保管すること	休校明けの古典の最初の授業で提出
地歴 公民	【日本史選択者】 提出するものではありません。	提出なし
	【世界史選択者】 提出するものではありません。	
	【地理選択者】 提出するものではありません。	
	【現代社会（全員）】 春課題のプリント2枚	
数学	<input type="checkbox"/> 自宅学習期間、春休み「全員が取り組む課題」のノート（Focus GoldⅡB） <input type="checkbox"/> 臨時休校中（4/9～4/19）の課題のノート（アドバンスプラスⅠA C&T） <input type="checkbox"/> 臨時休校中の課題のノート（アドバンスプラスⅡB C&T） <input type="checkbox"/> Mathter Drill （数学Bのアドバンスプラスは回収しません）	休校明けの数学Ⅱの最初の授業で提出
理科	【化学基礎】 文系・理系それぞれ、以下の問題を専用ノートに解く。 文系：「ニューグローバル化学基礎」基本問題1～8, 12～19, 23～33(30を除く) 理系：「セミナー化学基礎+化学」基本問題1～14, 17～25, 31～56, 73～85	提出：授業日に確認
	【物理選択者】 <input type="checkbox"/> 3月春課題（セミナー&理系標準問題集） <input type="checkbox"/> エクセル物理（～4/19波、音、熱）（4/20～5/15剛体） <input type="checkbox"/> 物理の調べ学習（学年通信第3号別紙2★参照）	休校明けの物理の最初の授業で提出
	【生物選択者】 <input type="checkbox"/> 春課題レポート：外来生物による日本の生物多様性への影響(B4用紙のもの) <input type="checkbox"/> 春課題：問題集 リードα生物基礎 <input type="checkbox"/> 休校中課題2・3・：問題集（リードα生物・リードLightノート生物）	提出：レポート・課題ノート 提出日：休校明け生物の授業日に確認
英語	<input type="checkbox"/> 春課題：CROSSBEAM PS Ch.6～15提出ノート <input type="checkbox"/> 春課題：UNITE 英語総合問題集 Stage2 全て <input type="checkbox"/> 臨時休校：進研WINSTEP英語2 vol.1 全て <input type="checkbox"/> 臨時休校：基礎英文問題精講の例題1～40(p10～89)、重要類題1～10(p11～31)の和訳 ※コミュ英GeniusⅡのLesson2“Undokai in Malawi”の全文和訳は授業内で確認	休校明けのコミュの最初の授業で提出
保健 体育	<input type="checkbox"/> 保健のプリント3枚 <input type="checkbox"/> 運動の記録	最初の保健の授業 最初の体育の授業

*学年別登校日（5/28）は課題の回収を行いません。