

第1学年 商業科 臨時休校中 課題一覧表（～5月末）

教科	科目	課題内容	提出の仕方	提出場所	備考
国語	国語総合	<p>国語総合の教科書 付録より</p> <p>・350ページから371ページの記述内容（①封筒・はがきの書き方、時候の挨拶の例 ②原稿用紙の使い方 ③用字用語一覧 ④重要古語一覧 ⑤古典文法のみまとめ ⑥漢文訓読のみまとめ）を、すべてノートに写す。</p> <p>※基本的には一言一句逃さず、記述内容のすべてを書き写すこと。</p> <p>※ノートの各ページの書き出し部分余白（右上）に、作業実施日と該当教科書ページを必ず書き記すこと。</p> <p>※封筒やはがきの図・原稿用紙や文法の表については、定規等を使用して枠組みを作り、なるべく教科書のとおりになるよう工夫すること。ただし、記述後の見やすさを考慮（優先）し、表の大きさや説明書きの位置等レイアウトについては多少の変更を認める。</p> <p>※色ペンの使用や字の色付け（赤字や青字、太字も含む）は、必ずしもする必要はなく、各々の判断に任せるものとする。行う際にも華美になり過ぎないよう常識の範囲内とする。</p> <p>・372ページから383ページ（①古典文学史年表 ②日本近現代文学史年表 ③漢文参考地図）については、一読すること。その際、気になる箇所があれば必ずマーカーで線を引いておくこと。</p> <p>・巻末の古文参考図録②から⑩までを、繰り返し目を通しておくこと。（理想は、五日に一回以上見る。）</p> <p>※特に「羅生門に関わること・千葉県に関わること・自身に関わること」は、しっかりと把握しておくように。</p>	授業用ノートに記入 各クラスでまとめて教科 担当へ	学校再開後、各教科 担当に確認。	
地理歴史	地理A	スウェーデンの環境活動家、グレタ・トゥーンベリさんの演説の動画（ https://m.youtube.com/watch?v=PahnVMxQulk ）（国連「気候行動サミット」2019年9月）を視聴し、自分の思ったこと、感じたこと、考えたことについて400字以上でまとめなさい。	レポート用紙またはルー ズリーフで提出	学校再開時に担当 教諭に提出。	
数学	数学Ⅰ	<p>①前回の臨時休校中の課題の丸付けをしなさい。間違えた問題については正しい解答を書くこと。（途中式を含む）（※解答はTeamsで公開します。）</p> <p>②数学Ⅰの教科書「P24～P31練習40」を読み、ノートに【例】・【例題】を書き写し、【練習】を解きなさい。丸付けをし、間違えた問題については正しい解答を書くこと。（途中式を含む）（※解答はTeamsで公開します。）</p> <p>③【※自由課題】「3TRIAL」を専用のノートを作成し、解きなさい。途中式も書くこと。「3TRIAL」はTeamsで公開します。「3TRIAL」は定期考査前の提出課題になるので、時間がある生徒はやっておいて損はないと思います。解答は後日、Teamsで公開予定です。</p>	休校明け最初の授業で確認しま す。課題をやっていることを前提 とし授業を進めるので、必ずやっ ておくこと。	教科担当	
保健体育	体育	Microsoft Teams内に配布された体育課題体育理論を解答する。プリントアウトできる生徒はプリントに記入する。プリントできない生徒はレポート用紙に解答を記入する。	プリントまたはレポート 用紙で提出	第一回目の授業で 担当教諭に提出	
	保健	Microsoft Teams内に配布された1年保健課題を解答する。プリントアウトできる生徒はプリントに記入する。プリントできない生徒はレポート用紙に解答を記入する。	プリントまたはレポート 用紙で提出	第一回目の授業で 担当教諭に提出	
外国後	コミュニケーション 英語Ⅰ	教科書Lesson4-6の単語・熟語の意味を調べ、ノート/ルーズリーフにまとめる。 その上で、単語は10回、熟語は5回ずつ練習する。ルーズリーフにて提出する場合は、ホチキス止めをする。クラス番号氏名の記入を忘れず。 *スタディサプリの講座「中1英語(基礎)」、「中2英語(基礎)」、「中3英語(基礎)」のそれぞれ第12講、第24講が前期/後期確認テストになっています。問題にチャレンジして、できなかったところは今のうちに復習をしておきましょう。	Communication英語Ⅰ の最初の授業で 担当教員に提出	授業時の教室	休み明けに、 Lesson1-3の単語・ 熟語テストを行うの で、しっかりと覚え ておくこと。
商業	ビジネス基礎	珠算電卓検定3級の普通計算のみを模擬試験3回分出題する。	Teamsより指示あり	Teamsより指示あり	Teamsより指示あり
	簿記	スタディサプリ:/資格対策講座/全商簿記3級商業対策講座/第1章 簿記の基礎①-1、2を視聴する	スタディサプリ内で確認		家庭の通信環境などに よりスタディサプリの 視聴が難しい生徒は、 相談してください。
	情報処理	「IoT」について調べ400字以上410字以内で文章にまとめて提出する。	Teamsより指示あり		