

## 臨時休業中の課題について

4月16日から5月6日までの臨時休業中に取り組む課題は下記のとおりです。家庭での時間を有意義に過ごし、学校再開後さらに充実した高校生活となるよう、この機会をよい準備期間としましょう。

教科（科目）	学習・課題の内容	担当
国語 【現代文B】	<p>◎下記の課題①～③に取り組むこと。</p> <p>① 新学期の最初の授業はP22『山月記』（中島敦）から行いますので、複数回読んでおくこと。尚、読めない漢字・意味等は自ら調べること。</p> <p>② 図でつかむリード現代文 P24「大局観」～P33「漢字・語句のトレーニング2」</p> <p>③ 常用漢字ダブルクリアP82（第34回3級⑫）～P85（第35回3級⑬）</p> <p>※②③については最初の授業時に回収します。課題チェック後、確認テストを行います。</p> <p>注意・・・必ず新しい学籍番号（クラス・番号・名前）に直して提出して下さい。その他の春休みの課題（読書感想文等）も最初の授業時に回収します。</p>	伊藤
地歴 公民	<p>【世界史A】配布したプリントについて、教科書を見ながら空欄に適切な解答を記入してください。（教科書準拠の演習ノートです。ほぼ解答は埋まります。）提出にあたっては、綴じてクラス番号氏名をしっかりと書くようにしてください。休校明け最初の授業で回収します。【両面刷り2枚4ページ分あります】</p> <p>【政治・経済】配布したプリントについて、現代社会の教科書やそのほかの資料を見ながら空欄に適切な解答を記入してください。提出にあたっては、とじて、一枚目のプリントに出席番号と氏名を書くことを忘れないようにしてください。</p> <p>（両面2枚）</p>	鈴木仁 松崎揚野
数学 【数学Ⅱ】	<p>別紙プリント（問題提示1枚、解答両面一枚）</p> <p>○「数学Ⅰ」の復習になります。</p> <p>○3月の課題のノートの続きに行うこと。</p> <p>○提出は「数学Ⅱ」の初めの授業の時になります。</p>	加藤上杉 大久保
理科 【化学基礎】	<p>教科書 22～36 ページの間1～4と、39 ページの章末問題をノートまたはレポート用紙、ルーズリーフ等に解答し、次回の登校日に提出。レポートの表紙にクラス・番号・名前を忘れずに書くこと。ステイプラー（ホチキス）で左上をとじて提出のこと。</p>	梅村荒川
保健 体育	<p>特にありません。</p>	富塚小林 宮崎
英語	<p>【コミュニケーション英語Ⅱ】</p> <p>Lesson8 Part1～Part4 のプリント、および和訳のプリントを全て完成させること。1年生の春休みの宿題(Lesson7 Part3～Part4 と和訳)も最初の授業で提出となります。</p> <p>選択C【英語表現Ⅰ】</p>	佐藤

教科 (科目)	学習・課題の内容	担当
	Lesson1 の1～2ページの単語・熟語を暗記する。また3～6ページの問題を全て完成させること。Lesson2 も同様に1～2ページの単語・熟語は暗記して3～8ページは全て完成させること。	
家庭 【家庭基礎】	準拠ノートP4～P7 教科書を参考に上記の内容を進めてください。	佐々木 翔 野田
商業	□選択A, C【財務会計Ⅰ】 ・別紙プリント：貸借対照表と損益計算書（報告式）の作成 ※教科書の最後に折り込み資料（1～8）があります。 <u>貸借対照表は折り込み2・3、損益計算書は折り込み5・6を写して完成させて下さい</u> 、最初の授業で提出してください。	佐藤美
	□選択B【原価計算】 ・裏面のとおり ～「選択B原価計算」課題～ ・教科書と問題集の要点の整理を参考に、指示された問題を進めてください。臨時休業明け、最初の授業で提出してください。	秋山
	□選択A, C【マーケティング】 教科書p 8～29第1章を読んで、問題集p 2～17まで解答。 臨時休業明け、最初の授業で確認します	梅
	□選択B【ビジネス経済】レポート1枚(裏表)	角谷
	□選択A, C【ビジネス情報】教科書P22, P58をレポート用紙にまとめる。P179～P189の用語を簡条書きでまとめる。 臨時休業明け、最初の授業で提出してください。	安井
進路希望調査	□その他【電卓検定対策】 ・ビジネス計算（全員 6月検定受験）・普通計算(対象者のみ) 臨時休業明け、最初のHRで担任に提出してください。	大友朱
	臨時休業明けに、進路希望調査を実施します。卒業後の進路について、1年次の成績をふまえてしっかり考えておくこと。	進路部

## 2年選択B（原価計算）学習の要点と課題

初めて学習する内容ですが、1年生での簿記が理解できている人は必ずできます。

自信を持って取り組んでください。～練習問題▶3-5◀ができれば充分です。～

そして、この内容ができれば「原価計算1級」は、必ず合格できます。

### （学習の要点）

#### 【原価計算】教科書

1. 商業簿記と工業簿記の違い p.8
2. 原価の意味 p.10
3. 原価の3要素とは何か p.12
4. 製造勘定と製造間接費勘定の違い p.13
5. 材料勘定 労務費勘定 経費勘定 製造勘定 製造間接費勘定 製品勘定 p.27

以上を「原価計算のノート」（各自用意）にまとめて理解する。

- |                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| ①例題1・2 材料費p.29    | ②例題3・4 労務費p.30        |
| ③例題5・6 経費p.31     | ④例題7 製造、製造間接費p.32     |
| ⑤例題8 製品p.33       | ⑥例題9 売上原価p.34         |
| ⑦例題10 費用の振り替えp.34 | ⑧例題11・12 売上・収益の振替p.35 |

**重要）確認総合問題 「p37 2.HIR製作所の4月の取引」ノートに解答する。**

### （課題）

#### 【簿記検定問題集〈最新段階式〉1級原価計算】

p 4～5 原価と原価計算

p10～11 工業簿記基本の仕訳

p12～13 仕訳と転記、原価計算表

p14～15 練習問題 **\*この問題ができれば「原価計算1級」合格できる。**

p 17▶4-1◀ p20▶5-1◀ 材料費の仕訳

p28▶7-1◀ 労務費の仕訳

p33▶8-4◀ p34▶8-6◀ 経費の仕訳、検定問題