

1年生の皆さんへ②

秋田中央高等学校 1 年部

休校期間が5月6日まで延長となりました。世の中は大変な状況になっていますが、この期間をどう過ごすかが皆さんの未来に大きく影響します。高校3年間でこんなに自分の時間が取れることはもうないと思います。全国の高校生が自宅に籠もる時間が多くなる中、その時間をただなら過ごすのか、それともこの機会を自己成長のチャンスと捉えて目標達成そして未来のために時間を費やすのか、あなたはどちらの人間になりますか？

学校からの課題は皆さんの学習面の成長をサポートするためのものです。受け身にならず、未来の自分のために主体的に取り組んでください。

諸連絡

1 家庭学習時間記録表の提出（最低学習時間 1日7時間）

目的：規則正しい生活・学習習慣の確立・・・「起床・学習・就寝」時間の〈3点固定〉

手順：HP上にある用紙をダウンロード・印刷し、記載してください。

自宅にプリンターが無い場合は、右のようなサイト(QR)を参考にするか、
登校後に用紙に転記できるような手書きのメモを用意しておいてください。



2 休校中課題〈追加〉

英語

<コミュニケーション英語 I >

①教科書 LESSON 1 の英文の意味を確認 ※HP上の「1年コミ英 LESSON 1 本文」を参照

②教科書 LESSON 2 の予習

【手順】P18,20,21,22,23 の New Words を調べる→英文の内容を読み取る→各ページの Get the Picture (1.~12.)に答える→P24 の Notes に答える→P26~28 の Task に答える

<躍進英語>

①教科書 LESSON 4 の予習

【手順】P24,26 の Build-up を読む→P25,27 の Practice を解く(VQ 総合英語 P76~91 を参照)

②教科書 LESSON 1~4 の Practice の自己採点 ※HP上の「1年躍英 Practice 解答」を参照

数学

① 計算カトレーニング 18-21 27 37

② HP上にある「1年数学追加課題問題」1-20を印刷し、テスト形式で解いて答え合わせして提出。自宅にプリンターが無い場合は、右上のようなサイト(QR)を利用するか、4プロセス用のノートに解いてもよい。解答は同HP上「1年数学課題解答」にあります。

国語

①『力をつける現代文』(数研出版)P10~P13

②『力をつける古典』(数研出版)P4~P9* 文法の問題は除く

* 解答はありませんので、各自、国語辞典、古語辞典、『体系古典文法』を駆使して、自分の頭でとことん考えて解答すること。空欄は厳禁(②の文法の問題以外)。出校日初日に提出。

【確認】出校日初日(5月7日(木))に提出するもの(以前連絡した課題と併せて)

①『力をつける現代文』P4~P13、②『力をつける古典』P4~P9、

③『字義で覚える常用漢字』P2~P9、④『体系古典文法準拠ノート』P2~P5

* 朝、国語係へ→昼休み、国語係は出席番号順に並べて職員室へ **各自、記名を忘れずに**

理科

- 化学基礎：2020 標準セミナー化学基礎 p. 15, p. 27 を、演習用ノート（ルーズリーフ不可）に「覚えるまで」繰り返し書き、出校初日に提出する。
→休校明けには、前回までの範囲も含めて課題（pp. 2-3, p. 110 化学式⇔物質名, p. 111, p. 15, p. 27）を範囲としたテストを行います。全く同じ問題で70点合格とし、不合格者は課題を再度解き直して提出してもらいます。特に、p15の「1元素の周期表（完全解答）」を間違えた場合は、別に追加課題を課します。
- 生物基礎：前回（4/13）提示した課題を、そのまま継続してください。
5/6まで約1か月の休校期間ですので、NEW GLOBAL 生物 p. 8-9 基礎チェック 1-18, p. 10-13 基本例題 1-4, p. 14-21 基本問題 1-19 までは「最低限」進むはずです。休校明けは上記の範囲で化学基礎と同様「確認テスト」を行い、不合格の場合は追加の課題を課します。

3 休校明け初日 5/7(木)の予定

1.	8 : 45 ~ 9 : 45	学力リサーチ 国語
2.	10 : 00 ~ 11 : 00	学力リサーチ 数学
3.	11 : 15 ~ 12 : 25	学力リサーチ 英語
	12 : 25 ~ 13 : 15	昼休み
4.	13 : 15 ~ 14 : 05	躍進 I オリエンテーション
5.	14 : 15 ~ 15 : 05	LHR（学年集会）
6.	15 : 15 ~ 16 : 05	LHR（生徒会議案書審議）

4 休校明けの提出物について（再掲示）

- ・生徒調査票
- ・スタディーサポート活用BOOK（スタディーチャージ）
- ・各教科休校中課題
- ・肖像権・個人情報の使用に関する同意書（未提出の人）

5 健康状態記録について

自分自身の健康状態の確認のため、毎朝、検温し、風邪や頭痛等の症状の有無を記録してください。本校ホームページに、健康状態記録用紙を掲載しますので、ダウンロード・印刷して使用してください。印刷ができない場合は、登校後に用紙に転記できるように各自メモ等に記録しておいてください。記録する項目は、「日にち・朝の体温・症状の記録・服薬の記録」です。自分自身の平熱を知る上でも、意義があるので、よろしくお願ひします。