

2023 學年度第一學期暑假作業表

年級： 高一

科目	作業內容	提出日期
中文	作文一篇(800字): 說到臺灣，我想到的是○○	9/4(一)
	華文語能力測驗練習 (請依照自己的程度，寫完後，自己訂正，再上傳到口イ口ノ一ト)	一週一篇 共五篇

作文指引:

臺灣有什麼最讓你印象深刻的事？是自然風光、人情味、地方小吃還是手搖杯的珍奶之類的？或者還有其他更足以象徵臺灣的人事物？

1. 對你而言，「臺灣」這個詞對你有何意義呢？請從「具體」和「抽象」兩個方向思考
2. 對你而言，哪一個人、事、物最能夠代表「臺灣」？為什麼選擇這個人、事、物？

寫作提示:

1. 全文至少分成四段
2. 第一段先把「臺灣」下定義，可同時說明「具體概念的臺灣」和「抽象概念的臺灣」
3. 說明在你心中哪個人、事、物最能代表臺灣？為什麼？
4. 最後一段總結全部的內容，說明主旨；也可以抒情的筆法作結尾。

2023年7月10日

高1・高2生徒探究夏季課題

インタビューを通して、進路・進学について考えよう

趣旨

授業では、東京中華学校の先生にインタビューを行い、インタビューの魅力を引き出すという課題を出しました。夏休みの課題では皆さんが身に着けたインタビューという手法を使って、進路・進学について考えてもらいたいと思います。さらに、身内ではない人にインタビューを依頼し、行うという経験も積み重ねてほしいと思います。

内容

以下の方法を用いて、自分が進路・進学面で関心を持っている分野に詳しい人にインタビュー・質問を行い、HP（ホームページ）や書籍などではわからない情報を得ましょう。

方法

①オープンキャンパスに行き（予約が必要な場合あり）、インタビュー・質問を行う。

※対面・オンラインどちらでも可 ただし、必ず質問・インタビューを行うこと！

②興味のある進学先のOG、関心のある職業に従事している人とアポイントメントをとり、インタビューを行う。

※保護者他、見知っている人は×

保護者が関心のある仕事に従事している場合、その同僚などにインタビューを依頼！

必要な事前学習

①事前調査：HP、チラシ、書籍などを使い、大学・会社・職業などについて調べる。

②質問作成：事前調査をもとに、質問を作成する。

③アポイントメント：オープンキャンパスの予約や、インタビューとの連絡を取りインタビューの許可を得る。

課題提出形式

以下の二つの物を提出し、パワーポイントをもとに後日発表を行ってもらいます。

① レポート A4 一枚以上（ドキュメントで作成すること）

② レポートの内容を要約したパワーポイント（ロイロノートで作成すること）

提出期限： 9月2日（土曜日）授業内で発表・提出

2023 學年度第一學期暑假作業表

年級： 高 1

「4 物語」より
後3全て。

科目	作業内容	提出日期
言語文化	古典に関する7-7全て。	9/8
現代日文	714デサインシート5枚	9/8
高1-高2 日文	自由課題 別紙参照	

7-7ブックを使った学習の方法

- (1) 毎日、取り組む時間と範囲を数値で明確に決めて学習する。
- (2) 丸つけと答え合わせをする。
- (3) わかることとわからないことを区別し、わからないことについて、どうしてわからないのか問い、指導者に指導を乞う。

各学年の夏休みの課題について

高1

1. 演習課題 (物理・化学)

提出期限：9月2日(金) 8:45 (一限開始時)

解答は問題冊子に直接書き込み、自己採点・自己添削を済ませた上で提出すること。

計算問題は、途中式や過程を必ず書くこと。

答えだけを書いたものは、課題を行ったと認めない場合があるので注意すること。

解答すべき問題は以下の通り

物理【ステップアップノート物理基礎】

問題番号 11～16, 24～34, 45～48, 71～78

化学【化学の徹底演習ドリル】

p1:すべて p2～3:問題番号 1, 2, 3 p4～7:すべて p10～18:すべて

2. 講義課題 (物理・化学)

進度調整のため、二学期分のカリキュラムを映像授業として進めます。以下の URL の動画を、授業を受けているのと同様にきちんと視聴し、画面の内容を授業の板書と同様に授業ノートに筆写しなさい。筆写内容と理解度のチェックは、各科目の二学期初回の授業時に行います。

(動画へのリンクは GoogleClassroom 上にも掲示します。)

【物理基礎】

<https://www.youtube.com/watch?v=cvk8VKKeCTo>

【化学基礎】

<https://www.youtube.com/watch?v=6Bj9UYhMiwQ>

請同學於暑假期間練習運動會的舞蹈