

# 休校中の課題一覧表

	1 学 年	2 学 年
国語	教科書P156小説『羅生門』を読み感想文を作成。原稿用紙に記入(800字) ※4月最初の授業で教科担任へ提出。 ・MA補習受講者…マナトレ1日1ページ	・漢字問題集「常用漢字の1・2トライ」 P.116～P.123まで 四字熟語・漢字クイズも解答すること。 【ていねいに問題集に書くこと】
社会	教科書P172～201を読んで、P202～203の問題を解く。答えはノートに書くこと。	教科書P98を読んで「衆議院選挙の選挙制度の問題点と投票率の低迷の原因」について簡潔に答えよ。18歳選挙権について自分なりの意見や感想を述べよ。答えはノートに書くこと。
数学	教科書P.142～149の問題をノートに解く。ただし、MAの課題は以下の通り。 数学I:教科書P.36, 60, 83, 157, 158 数学A:教科書P.50, 89, 105, 120 *計算過程もノートに記入すること。	教科書P.158～163の問題をノートに解く。ただし、MAの課題は以下の通り。 積分問題267～288  *計算過程もノートに記入すること。
英語	プレップイングリッシュP82～P113	・一般クラス(電気・電子・機械科B～Gクラス) Lesson5の本文をノートに丁寧に写す。又、新出単語の意味を調べ、その単語を10回ずつ丁寧に書く。  ・M2A Lesson9,10の本文をノートに丁寧に写す。又、新出単語の意味を調べ、その単語を10回ずつ丁寧に書く。
理科	物理基礎教科書P.160～169を読みこれからの社会のために、あなたができることを800字以内で述べなさい。 市販の400字詰原稿用紙を利用。	化学基礎教科書P.107～109の章末問題1～17までをレポート用紙に解答して提出してください。 市販のレポート用紙を利用。
電気・電子	問題集(基礎から学ぶ電気基礎)の1章～3章のP3～P71までの練習問題(1)の35問をレポート用紙に計算式、答えを記入し修了式に担任に検印を受ける。 始業式の時に新担任に再度提出する。	電気基礎標準テストH26・H27の問題1～5を解答し、レポート用紙に計算式、答えを書いて終業式に担任に検印を受ける。 始業式の時に新担任に再度提出する。
機械	※ 機械科B組～G組のみ ● 問題文と解答をノートに記入 ① 機械工作1、[節末問題の1] P54, 77, 88, 136, 166, 203 P214, 228, 234, 242, 250 ② 機械工作1、[節末問題の2] P110, 174	※ 機械科B組～G組のみ ● 問題文と解答をノートに記入 ① 機械工作2、[節末問題(すべて)] P203, 244 ② 機械製図 P34の問題1 ③ 機械設計1 P10の章末問題(すべて) (自動車工学や機械工作の教科書を参考にして回答する。)
学年	新型コロナウイルスについて、①全国の感染者数、②愛知県の感染者数の推移を毎日記録する。また、③自分自身の健康状態(良い、普通、悪い)と④体温を毎日記録する。市販のレポート用紙等を利用し、形式は自由とします。	一般常識問題集 【社会】P8, 9, 10, 11 【数学】P54, 55, 56, 57 【化学】P82, 83, 84, 85 【英語】P112, 113, 114, 115 上記の各教科1ページ 計4枚レポートに学習内容を記載して提出。