

# 1学期中間テスト 休校あけ予定

6月28日(月)29日(火)実施

	1校時	2校時	3校時	4校時	5校時	6校時
28日(月)	国語	理科	英語	授業	授業	授業
29日(火)	社会	数学	授業	授業	授業	授業

## 3年 1学期中間テスト 範囲一覧

	テスト範囲・内容	学習のポイント・諸注意	休校中の課題
<b>国語</b>	<p>☆変更あり!</p> <p>教科書:巻頭詩、P14~25、38~39、42~49 別資料:漢詩の風景 ワーク:P4~P12、P20~28 漢字ノート:P2~9、12~13 作文の出題有り</p>	<p>○教科書を何度も読み、ワークやノートを見直しましょう。 ○「漢詩の風景」の単元は、3年の教科書には掲載されていませんので、授業で配布された学習プリントを中心に復習して下さい。</p>	<p>○テスト範囲(握手・漢詩)のワーク・練習問題 ※教科書(プリント)をよく読み、予習・復習しよう! ○<b>テスト後、ワーク提出</b></p>
<b>社会</b>	<p>教科書:P214からP263まで 学習ノートⅢ:p18~55まで 歴史の学習:p74~97まで</p>	<p>○教科書を読み、文中の中の重要語句 ○学習ノートⅢ「語句を確認しよう」 ○「歴史の学習」からも出題</p>	<p>※テスト終了後に「歴史の学習」提出(書き込みノートでもよい) ※ノート:p56とp70~75 ※歴史の学習P74~97</p>
<b>数学</b>	<p>教科書:P9~68まで 基本ノート:p2~45まで ※ <b>第2章「平方根」の単元テストあり</b></p>	<p>○第1章「多項式」と第2章「平方根」から主に出題する予定です。また、基本のノートの提出もありますので、しっかり活用して勉強しましょう。 ○<b>◎</b>高校入試問題の「<b>大問1</b>」を必ず出題します。</p>	<p>⇐ 左記のとおり 中間テストに向けて勉強しましょう。テスト範囲が終わってなくても予習しておきましょう。 ※<b>テスト終了後に「数学の基本ノート」の提出</b></p>
<b>理科</b>	<p>単元1 化学変化とイオン 教科書 P8~P73 完全学習 P2~P33</p>	<p>ポートフォリオを見直そう</p>	<p>2・3・6・8組 ○完全学習p.2~33 (家のネット環境が整っている人は、実験1~5の個人スライドを仕上げ提出) 【隆太郎クラス】 ○休校中の課題一覧を配布済み</p>
<b>英語</b>	<p>■2年生の範囲から・・・ -感嘆文、受け身、現在完了形(完了、継続、経験) ■3年生の範囲から・・・ -教科書…P8~P28 -ノート…P2~P19 -めきめき…P6~P41 -授業で使用したワークシート</p>	<p>■ワークは自分の力で解けるようにしておく。 ■長文を何度も読んで、慣れておく。 ■毎時間の授業をしっかりと受ける!!</p>	<p>■A3プリント:教科書P44~P48 ■テスト範囲の勉強 ■Program1単語テストの勉強(休校明けにテストします。) ■<b>テスト終了後、ワーク、ノート提出アリ。(テスト範囲のページ)</b></p>

技能教科、休校中の課題です。計画的に取り組みましょう。

美術	技術・家庭	音楽	保健体育
<p>★プリント3枚 ①ユニバーサルデザイン (UD1) ② // (UD2) ※教科書2・3下(孔雀の絵) ③鑑賞 ワークシートに記入 提出日:休校明けの日に ※各学級の係が美術室前のBOXに</p>	<p>家庭科・1組~4組 ○「パート2ノート」 P11~P19をまとめましょう 技術 5組~8組 ○生物育成のノート P31~P36をまとめる。</p>	<p>記号に関するプリント1枚 休校明けの最初の授業で提出です。</p>	<p>・特にありません。</p>