



43期生学年通信 No18 ~2022.11.14 テスト1週間前!号~

中間テストが終わり、職場体験も終わり、気付けばテスト1週間前!みなさん、期末テストに向けて計画的に勉強していますか?ちょっとやばい・・・と思っている人は、これからの1週間の時間の使い方です。息抜きをすることも必要ではありますが、睡眠のとり方を(夜遅くなりすぎて朝に頭が動かない・・・ことにならないように)注意して過ごしましょう。

◇ ◆ ◇ ◆ ◇ 期末テスト範囲 ◆ ◇ ◆ ◇ ◆

教科	テスト範囲	提出物	提出期限 提出場所
国語	教科書p111「徒然草」(第九十二段) 教科書 P116~117「平家物語」(祇園精舎) 教科書p118~p130「敦盛の最期」 教科書p132「漢詩の世界」「春暁」 教科書p136~137「漢詩の形式」 教科書p138~139「熟語の構成」 『常用漢字』p89~93 ※聞き取り問題あり	ファイル(1・4組)	提出期限 テスト当日 場所 職員室
社会	【地理】 教科書:P.257~269 資料集:P.196~203 自主学习:P.60~65、79(北海道地方) 【歴史】 教科書:P.98~115 資料集:P.78~97 自主学习:歴史①P.50~最後まで 自主学习:歴史②P.2~9(②は除く)	①ノート ②ファイル *ファイルのプリントは 1、北海道地方 2、歴史『ヨーロッパ人との出会いと全国統一』 の2枚をすべて記入したものを。	①②ともに 11月22日(火) 終礼後出席番号順に 集めて、職員室へ。

教科	テスト範囲	提出物	提出期限 提出場所
数学	【4章:図形の調べ方】 ☆教科書 P94 ~ 123 ☆ワーク P78 ~ 95 を中心に、2学期に学習した内容や基礎・基本の計算も出題します。	☆ワーク	11月21日(月) 2-3へ
理科	【理科1】 教科書 P.191~P.231 完全学習 P.86~P.105, P.118の①~②, P.119の①~③ 【理科2】 教科書 P.42~P.61 完全学習 P.18~P.21,P.23, P.24~P.31,P.33 授業プリント No.11~No.17 ※特に補充問題	【理科1】 *ノート *完全学習ノート 【理科2】 *完全学習の本体冊子	【理科1】 11月24日(木) 終礼後 出席番号順に並べて 理科係が集めて理科 準備室へ 【理科2】 テスト返却の授業時 出席番号順に並べて 理科係が集めて理科 準備室へ
英語	教科書 P.50~P.51, P.54~57, P.59~P.71 Scenes 2 まで (Scenes 3 を除く) めきめき English P.68~P.103 定型文まるごと暗記シート2枚 ・give 人 + もの ・受け身	① ノート(定型文まるごと暗記シート2枚分を日本語1回英語3回書いたもの) ② めきめき English ③ めきめき答え冊子	① ② ③のすべて 11月24日(木)終 礼後 出席番号順 に集めて3階英語 準備室前へ
美術	・資料集p14~15(透視図法) ・資料集p128-142 p148-155 (国内外の絵画作品) ・授業プリント 1学期から配布した物すべて ※テストに直定規が必要です。		

教科	テスト範囲	提出物	提出期限 提出場所
体育	【保健分野】 (男女共通)教科書 p.84~92, p.94,95,98,99,118 【体育分野】 (男子) ●マット運動P33~42 ●水泳P87~97、P100、101、103 ●ハンドボールP130~133、145~147 ●体育大会規則プリント (女子) ○陸上競技 P61~67,P70~73,84 ○水泳 P87~97,100~103 ○バレーボール P170~175 ○体育大会規則プリント	(男子) 保健ノート (女子) 保健ノートのみ	11月24日(木)終礼後、出席番号順に集めて体育委員が職員室前のダンボールに提出。
	技術・家庭	<技術> 教科書 P.126~134、P.200~209 生物育成ノート P.14、16、17 情報の技術ノート P.2~8	情報の技術ノート P.2~8 (記入・丸つけ必須)
<家庭> 教科書 P158~181 ハンドノートP80~93 住生活プリント NO,1~5		ハンドノートP80~93	テスト前の授業で提出 12組→11/16(水) 34組→11/18(金) 5組→11/14(月)

**** 期末テストの時間割 ****

	11月21日(月)	11月22日(火)	11月24日(木)
1限	国語※	美術(45分)	英語※
2限	数学	社会	理科
3限	技・家(45分)		保体(40分)

※は放送テストあり

2年生のみんなへ

テスト勉強にタブレットを活用してみませんか？

テスト勉強にタブレットを活用してみませんか？みんなも知っている「タブレットドリル」以外にも、実は、テスト勉強にタブレットが活用できる場面があります(と思います)。まずは使ってみないと使えるかどうか判断できないので、11/18にタブレットを持ち帰り、土日にテスト勉強に使えるかどうかやってみませんか。

保護者の皆様へ

タブレットを持ち帰るにあたり、『重いので荷物になるだけ』『ネットを見たりゲームをしたりして、むしろタブレットがあるほうが勉強の妨げになる』など、さまざまなご意見もあるかと思います。今回の持ち帰りは強制ではありません。まずは、タブレットをテスト勉強に使うかどうかについて子どもと話し合い、週末にタブレットを持ち帰るのかどうかを共に考え、決めていただければと思います。

しかしながら、実際にタブレットを使うのは子どもたち自身です。大人が思うほどうまく活用できないかもしれません。むしろ大人が思っている以上に、集中してタブレットに向かって勉強をする姿があるかもしれません。お忙しいとは存じますが、週末は時々お子さんの勉強のようすを見て、時には「がんばって!」と声をかけていただけると、子どもたちのやる気にも火がつくのではないかと思います。

例えば…

- 数学 ☞ 章末問題のヒントや解答をQRコードで読み込んで見ることができます。
- 理科1 ☞ 教科書 P.217,222,226,228,230 のQRコード
完全学習 P.22,90,104 のQRコード
- 理科2 ☞ NHK for schoolで先生からプレイリストをもらう(番号:2673) など
- 英語 ☞ 教科書の scenes や Think などの本文をQRコードで読みこんで聞き取りの練習をする。

など…

