

# 令和8年度 3年生 第1回テスト範囲表

令和8年 5月18日 配付

日	時間	教科	範囲	提出物/期日	ポイント
1 日 月 曜 日	2	英語	教科書 P6~P21 ジョイフルワーク P5~P21 基本文マスター①~⑧ パート(小)テスト6回分 2年生までに学習した範囲(受け身、"Pictures and our beautiful planet"の単語、熟語)	ジョイフルワーク テスト当日までに提出 (終わった人から授業で提出してもらって構いません。)	リスニング問題あり 語順トレーニング P3~P11 まで取り組んでおきましょう。 2年生の範囲からも出題します。 重要文は必ず書けるようにしておきましょう。
	3	社会	《歴史》 教科書:p.180~243 資料集:p.132~197 歴史の学習(本誌):p.34~67 ①、92⑤~93⑪、98①~102⑯	【歴史の学習】 本誌 p.34~67 をノートにやり、丸付けをして提出。 ※期限:6/1	<ul style="list-style-type: none"> <li>2年生で学習した範囲からも出題します。計画的に学習しましょう。</li> <li>ワークだけではなく、教科書、資料集、配布された基礎学習のプリントをしっかりと取り組みましょう。</li> <li>教科書に漢字で書かれているものは、漢字で正確に書けるようにしておきましょう。</li> <li>論述問題も出題します。</li> </ul>
	4	国語	教科書 P.16~P.28、P.38~41、P.44~51 国語のワーク P.5~14、P.22~25、P.28~37 漢文練習プリント 4枚 あかねこ漢字スキル P.3~P.6 ※漢字や語句は実力問題を入れます。	国語のワーク テスト範囲の部分 答え合わせまでして提出 (教科担任の指示に従う。)	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書本文を何度も読むこと。当日までに最低でも10回は読みましょう。</li> <li>ワークは何度も解きましょう。記述問題の採点基準がわからないときは、当日までに先生に質問して確認しておいてください。</li> <li>ロイロノートでまとめたものも、紙のノートにまとめたものもよく復習しましょう。</li> <li>漢文の範囲については、書き下し文を正しく書けるようにしておきましょう。</li> </ul> ※昨年度は、公立高校入試を意識して横書きの解答用紙にしていたましたが、今年度は私立で記述が必要な学校を意識して縦書きの解答用紙を使用します。知っておいてください。
	1	学活(テスト勉強)			
2 日 火 曜 日	2	数学	<3年生範囲> <u>1章 式の展開と因数分解 (すべて)</u> <u>2章 平方根 (近似値まで)</u> 教科書 ~P.51 問題ノート ~P.33  <実力問題> ・これまで学習した内容すべてが範囲となります。	数学の問題ノート 丸付けをして、 テスト当日に回収し、提出！	○3年生の内容(式の展開、因数分解、平方根)が素早く、正確にできるようにしておきましょう。 ○実力問題を出題します。
	3	理科	<2年生の範囲> 教科書 P244~287 <3年生の範囲> 教科書 ~P46 理科の学習 本誌P2~15 家庭学習で出したプリント 小テスト 1~3	教科担任の指示に従いましょう	2年の内容 オームの法則、電気エネルギー、電力、熱量、電力量、電磁誘導、直流、交流 ※計算問題をできるようにしましょう。 3年の内容 電解質、イオン、電気分解、酸・アルカリ、中和、塩 ※イオン、化学式など正確に覚えましょう。

## ○前期第1回テスト

各教科のテスト範囲をしっかりと確認してテスト勉強に取り組みましょう！  
また、教科ごとに提出物もありますので、計画的に課題なども行うようにしましょう！！

# 課題を必ず出す！

