



# Let's Study!!

令和5年9月20日発行  
第4号

## 2学期中間テスト テスト範囲発表!!

10月4日(水)

1限	2限	3限	4限	5限
理科	英語	国語	社会	数学

テスト前に、ワークを1度解き、間違えたところをもう一度解くことが  
実力UPにつながります。



	範囲	学習のポイント	提出物
国語	教科書p.72~79 p.92~111 ワークp.50~75 漢字スキル⑩~⑭ 単元プリント⑥、⑦、⑧	「短歌を味わう」 「言葉の力」 「類義語・対義語・多義語」 「盆土産」 「字のない葉書」 ※聞き取りテストもあります。 ・短歌の表現技法 ・主な類義語・対義語(特に対義語) ・漢字を完璧にしておく(スキルだけでなくワークの同範囲もやっておく) ・ワーク・プリントを見直しておく	<b>提出物</b> ・国語のワーク ・漢字スキル ・単元プリント  <b>提出日</b> <u>9/29(金)前後</u> ※授業で指示します。
社会	【歴史】 教科書:p.114~147 ワーク本誌:p.8~25 ワークノート :p.5~13	【歴史】 ・「江戸幕府の成立と支配の仕組み」から「外国船の出現と天保の改革」まで ※江戸幕府の支配の仕組みや対外政策、産業の発達、幕府の政治改革の内容、江戸時代の文化の内容を確認しましょう。 ※教科書をよく読み、重要語句や記述問題が漢字で書けるようにしましょう。 ※ワークノートの記入後、本誌や自学ノートで繰り返し復習しましょう。1回では覚えられません。	<b>※歴史ワークノート</b> <u>10/4(水)</u> ※早めに提出しても良いです。 ※詳しくは、授業で指示します。
数学	○教科書 p.57~82 ○ワーク p.52~65 ○単元プリント⑥、⑦、⑧ (⑧は表1・2・3、裏1・2・3) * 定規が絶対に必要です!	・1次関数の式で表せるようにしておく。 ・1次関数の表・式・グラフの関係を理解しておく。また、x、yの増加量や変化の割合を求められるようにしておく。 ・1次関数や2元1次方程式のグラフをかけるようにしておく。 ・2元1次方程式や連立方程式の解と1次関数のグラフの関係を理解しておく。 ・ワークで問題を解いてみて、間違えた問題を自力でできるようになるまで繰り返し解く。 ・直線を引くのに定規が必要なので、準備しておきましょう。	<b>提出日</b> ・ワーク(テスト範囲) 7組 9月27日(水) 1・2・6組 9月28日(木) 3・4・5組 9月29日(金)  授業の最初に集めます。 授業にワークも持ってきてください。

	範 囲	学 習 の ポ イ ン ト	提 出 物
理科	教科書 p.2～49, p.62～64 ⑥まで  ワーク本誌 p.2～14,22～27 (p25③,p26(5)～(7)を除く) ワークノートp.1～5左,10～12  単元プリント ⑥～⑩	① 動物細胞と植物細胞のつくりの特徴をまとめておく。 ② 植物の光合成や唾液のはたらきを調べる実験で、対照実験の意味を理解し、実験の結果からいえることをまとめておく。 ③ 蒸散量を調べる実験で、操作の意味と、結果から葉の表や裏からの蒸散量の求め方を理解する。 ④ 栄養分の消化と吸収のしくみ、血液の成分と血液循環の経路などをまとめておく。 ⑤ 呼吸、不要物の排出に関するつくりをまとめておく。	提出日 ワークノート 9/29(金)朝
英語	教科書 p.35～p.60 (Unit4は文法のみ) ノート p.32～p.55 ワーク Get English 上巻 p.40～p.60 下巻 p.6～ 単元プリント 4、5、6 10点UPプリント	・不定詞(to+動詞の原形)、助動詞(have(has) to~/don't(doesn't) have to~/must / must not)の意味や使い方を理解し、これらを使って英文を書けるように練習する。 ・教科書本文を覚えるくらいよく読む。 ・将来なりたい職業について、理由などを3～4文で書けるようにしておく。 ・ワーク、単元プリントなどの分からなかった問題や自信がなかった問題は繰り返し解いて理解できるようにする。	提出日 ・ワーク上巻 9月27日(水)まで ワーク下巻 10月4日(水)まで

## 学習のポイントをもとにテスト勉強をしよう

「学習のポイント」をよく読んで、テスト勉強に励みましょう。問題を繰り返すことは効果的な学習方法のひとつです。理由は、思い出すことで記憶に残りやすくなるからです。忘れることは誰にでもあります。繰り返すことをテスト勉強を通して行い、自分の力を高めていきましょう。

※9月26日(火)から10点up問題の学習が始まります。朝の時間を上手に使い学習の定着を図りましょう。

※自分で解決できない問題には、ふせんをつけるなど工夫をしましょう。分かる人に質問できる機会を見つけて、自分から動ける人になるといいですね。

基礎的な学力を身につけるために、国語・英語・数学の学習コンテストを11月～1月に実施します。合格点は80点以上です。全員で満点合格を目指しましょう。