

学習教室

1年生 No.9

2025.11.11

2学期期末テストの範囲発表です！

1年生も残り4か月半となりました。そろそろ2年生になる準備をしていかなければなりません。

定期テストは、これまでの学習を確認するよい機会です。テスト計画を立てながら、自分の学習のやり方を見直し、より効果的に学習できるように工夫してみましょう。

また、家庭学習を充実したものにするには、まず学校の授業で理解することが大切です。毎回の授業に集中して、積極的に取り組んでいますか？改めて授業のルールを確認してみましょう。

- ①休み時間にはまず次の授業の準備をしましょう。余裕を持って着席し、授業が始められる姿勢でチャイムスタートしましょう。
- ②授業の終始のあいさつは、休み時間と授業の切り替えのために大切なものです。椅子を入れる、合図まで動かない等のルールを守り、全員が声を出してあいさつしましょう。
- ③先生やクラスメイトの話を聞ときは顔を上げ、私語や他のことをせずに集中しましょう。一言も聞き漏らさないつもりで！
- ④挙手発言やペアやグループでの話し合いに積極的に参加しましょう。参加しようと思うことで、授業への集中力も高まり、理解も深まります。

どれも当たり前のことですが、なかなか徹底されていない現状があります。みんなで、1時間、1時間の授業を大切にしていきたいですね。

テスト時間割 1日目：11月25日(火) 英国数家
2日目：11月26日(水) 社理技

教科	テスト範囲 と 学習のポイント	提出物 と 提出日
国語	・教科書 p128～160、246～250 ・国語ワーク p80～106Bまで ・漢字スキル 25～31 (p29～p35) ・単元プリント 10、11、12 *漢字は正確に書けるようにしよう。 *歴史的仮名遣いを正しく読み、書けるようにしよう。 *現代語訳できるようにしよう。 *問題文をよく読む練習、記述式問題を解く練習をしよう。	○国語ワーク ○漢字スキル ○単元プリント →授業で指示します。 <u>提出期限を守ること！</u>
社会	・地理 教科書 p60～91、104～117 ワーク p38～51、56～61 単元プリント 4 5 7 ※「アフリカ州」の範囲は飛ばして出題します。 アジア・ヨーロッパ・北アメリカ州の地形や気候、地域的な課題について、ワークや教科書・プリントの問題に繰り返し取り組みましょう。	○地理ワークのみ 11月21日(金)が提出締め切りです。 テスト前の授業で回収
数学	・教科書 p109～156 (3章方程式「比例式」、4章関数) ・問題ノート p72～95 ・ベーシック p56～69 ※持ち物：定規 *関数や比例反比例、座標などの意味を理解しておこう。 *比例・反比例の表・式・グラフの関係をつかみ、基本問題から応用問題まで解けるようにしよう。比例や反比例のグラフもかけるように。 *教科書やワークなどの問題を繰り返し練習し、2回以上しよう。	○ワーク提出 →テスト前の授業か、当日に提出です。Bコースの生徒は少人数教室の後ろの棚に提出してください。

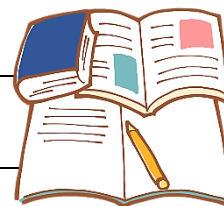
理 科	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書 p173~213 ・ワーク本誌 p78~p99 ・ワークノート p34~p46 ・単元プリント 13, 14 *基本的な理科用語の意味と漢字は覚えておこう。 *実験の内容や注意事項、器具の使い方を確認しておこう。 *光線の進路を正確に作図できるようにしよう。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ワーク本誌、 ○ワークノート提出 →提出日は担当の先生の指示に従う
英 語	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書 p11~93(特に p61~93) ・ワーク 教科書と同範囲(特に下巻 p2~45) *範囲内を何度も音読して、意味や単語を確認しよう。 *教科書に出てきた文法事項①代名詞や三人称単数現在形の動詞の変化②疑問詞の使い方、答え方③相手に許可を求める、頼む言い方、道案内④現在進行形⑤感嘆文⑥不定詞の名詞的用法⑦look などを完璧にしておこう。 *授業で書いた作文は見直して、書けるように練習しよう。 	<ul style="list-style-type: none"> ○GetEnglish →授業で指示があります。提出日厳守。 *テスト前に終わらせておくこと ○ノート →各授業担当から、指示があります。提出日厳守
技 術	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書 p40~48 ・ワークシート p19~31 *材料取りやけがきができるようにしよう。 *のこぎりの仕組みや使い方を理解しておこう。 *ベルトサンダーや卓上ボール盤の使い方を理解しておこう。 *釘接合について理解しておこう。 欠席等でワークシートのない人は申し出てください 	なし
家 庭	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書 p118~125, 136~157 ・ハンドノート p52~59, 62~67 ・授業で配付したワークシート *食品の選択と購入、生鮮食品・加工食品の特徴や食品表示、日常食の調理、食中毒と衛生管理、野菜・いも・魚の調理について復習しておきましょう! 	なし



○ 毎朝の提出物について

これまでのテスト期間は、自学ノートを優先して提出してきましたが、早めにワークに取り組み、2回目3回目に取り組んでほしいため、次のように変更します。

期 間	提 出 物
テスト期間 11月12日(水)~24日(月)	<input type="checkbox"/> ミライパレット <input type="checkbox"/> 前日に進めた教科のワークか、自学ノート (どちらか1ページ以上)
* テスト期間の前半はワークに取り組み、後半で自学ノートにくり返し問題に取り組むことが理想です	
テストの日の朝 11月25日(火)、26日(水)	<input type="checkbox"/> ミライパレット
テスト後 11月27日(木)~	<input type="checkbox"/> ミライパレット <input type="checkbox"/> 自学ノート(1ページ以上)



- ☐ 「その日・週末・テスト前」の復習を意識して、計画的にコツコツ学習を進めましょう。
- ☐ ワークなどの提出物は各教科で指定された提出日を必ず守りましょう。
- ☐ 間違えた問題は、自学ノートにできるようにするまで取り組みましょう。