

5 定期テストに向けて

定期テスト2週間前

テストに向けた学習計画

定期テストの2週間前になると、教科担任の先生が定めたテスト範囲表とテストに向けた家庭学習の計画表が配布されます。テスト範囲は広いうえに、勉強しなければいけない科目がたくさんあります。やみくもに進めていると、テストが直前に迫ってきても、範囲の復習が終わらないという状況になることもあります。いつ、どの教科をどれだけ学習するのか、よく考えて学習計画を立てます。計画表が完成したら、担任の先生に点検してもらい、実行していきます。また、テスト3日前から部活動は中止になります。

<家庭学習の計画表>

令和2年度 前期期末テストにむけて(家庭学習の計画)

1年組 番氏名

	2020/9/10(水)	2020/9/11(金)
1	技術・家庭	国・英
2	数学	白部・保健
3	国・社	社・英
4	英・国	国・英
5	国・英	国・英
6	国・英	国・英

テストに向けて、目標を立てます。
例：計画を必ず実行する！

	国語	社会	数学	理科	英語	5科計	順位	採点	技術	家庭	全計
目標点	80	80	80	80	80	400	30/119	40	40	40	520

目標点 (100点満点) を入れます。

期日	曜	行事等	国語	社	英	数	理	5科計	順位	採点	技術	家庭	全計	反省
8/26	水	運動会練習												
8/27	木	学生朝会 運動会練習												
8/28	金	運動会練習												
8/29	土													
8/30	日													
8/31	月	運動会練習												
9/1	火	一斉全校朝会 運動会練習												
9/2	水	運動会干行												
9/3	木	運動会準備												
9/4	金	運動会												
9/5	土													
9/6	日													
9/7	月	部活休止												
9/8	火	部活休止												
9/9	水	部活休止												
9/10	木	期末1日目 部活休止												

□テスト学習計画作成手順の例

リストにする

➔

優先順位を決める

- ① 右ページの学習のポイント・アドバイスを参考に、その教科でやるべき学習内容をリストにします。
例：社会 ○教科書・ノートのポイントを書き出す。
○暗記用の一問一答を作る。
○ワーク○ページ～○ページ
○単元テストのやり直し
- ② やるべきリストの優先順位を決めて、いつやるか表に書き入れていきます。
- ③ 予定通りに進まないときは、別の日に計画を修正していきます。

毎日の学習を反省し、次の日の学習に活かします。

テストが返されたら、結果(点数)を記入しておきます。

	国語	社会	数学	英語	5科計	順位	採点	技術	家庭	全計
結果						/				

<テスト試験範囲一覧>

前期期末テスト試験範囲一覧

第 1 学年

教科	試験内容	ワークページ	学習のポイント・アドバイス	
国語	「花曇りの向こう」 「わ かりやすく説明しよう」 「組み立てと削ぎ」 「ダイコンは大きな根？」 「ちょっと立ち止まって」	教科書p26～33、 p41～53 ワークp10～15、17～36 範囲の単元テスト チャレ演N01	・教科書、ノートを何度も確認する。 ・チャレ演は書を10問読み10問出します。 ・ワーク、単元テストを繰り返し解く。 ・わからない問題は質問にきてください。	
社会	(地理) 第1章 世界の姿 第2章 世界各地の人々の生活と環境 (歴史) 第1章 人類の登場から文明の発生へ	(地理) 教科書 P. 2～32 単元テスト1・2 ワーク P. 4～25 (歴史) 教科書 P. 12～18 単元テスト1 ワーク P. 4～7	・テスト範囲の教科書の内容を確認する。 ・ワークを使い、問題を解く。何回もやるのが定着するコツ。 ・単元テストを何回も解く。 ・記述式の問題に今から挑戦！自分のことばで要点をまとめられるように努力しましょう。	
数学	○第1章 正負の数 ○整数の性質	○第1章 正負の数 教科書p.8～51 基礎からの問題集p.8～27 単元テスト No.1～3 ○整数の性質 移行用教科書p.2～5 基礎からの問題集p.6～7	・教科書の「たしかめ」や「問」の問題、また、基礎からの問題集の問題を確認できるようにしておく。 ※基礎からの問題集は、期末テスト後に提出してもらいます。(終わっていないのに関わらず) ・単元テストの問題をやり直す。 ・教科書の太字で書かれた語句の意味を理解し、漢字で書けるようにしておく。	
理科	【(作章)自然の中に生命の営みを見つけてみよう】 ・教科書p.2～13(一部除く) ・ワークp.2～5(一部除く・詳細右) 【(生命)植物のくらしとからだ】 ・教科書p.14～48 ・ワークp.6～27(一部除く・詳細右)	【(作章)】 スケッチ方法/ルーペ・顕微鏡の使い方 【(生命)】 1章 花のつくりとはたらき 2章 水や栄養分を運ぶしくみ 3章 栄養分をつくるしくみ 4章 植物のなまか分け(1のみ)	p2□ p3□□ p5□□ p6～14 p15□p17□ p18□ p19～27	○教科書やノートをよく見直すこと。 観察・実験の方法や注意点、結果と考察等は特に整理しておきましょう。 ○ワーク・単元テストを解く+解きなさいこと。 しっかりと解けるように確認しましょう。ここから出題する予定です。※また、ワークは宿題です。 ○配布プリント・入試問題等も取り組めると◎
英語	Lesson 1～Project1 ・教科書P.20～47 ・ワークP6～43	・be動詞の文 (肯定文、疑問文と応答文、否定文) ・What is ～?の文とその応答文 ・一般動詞の文 (肯定文、疑問文と応答文、否定文) ・What do you ～?とWhat do you ～?の文とその応答文 テーマ作文:自己紹介 (英語で5文以上)		<英語の勉強の進め方> ①教科書本文がすべて言読できるか確認する。 ②ノートやプリントを見直して、授業で学習したポイントを確認する。 ③単語や基本文を暗記する。 ④ワークや単元テストの問題を解く。 ※完璧にできるようになるまで、①～④に繰り返し取り組もう。テーマ英作文は必ず暗記しておこう。
		「計画的に」：苦手な分野は2回 復習する日を設けるなど、計画的 に教材を入れよう。		「具体的に」：学習するページ数 や暗記する方法、練習回数などを 具体的に書こう。
保健 体育	【男子】 教科書P6～13 保健体育ワークP2～9、P24～25 P30、51、54、55 【女子】 教科書P6～13 保健体育ワークP2～9、P24～25 P30、51、54、55	1 体の発育・発達 2 呼吸器・循環器の発育・発達 3 生殖機能の成熟 4 体づくりに運動・陸上競技	保健分野は、教科書、ワークを見直しておく。 体育分野は、ワークの見直しと授業内容を再確認しておく。(テスト終了後ワーク提出)	
技術 ・ 家庭	【技術】 教科書 P24～29、P44～45 ノート P8～11、P20～24 【家庭】 教科書P104～117 ノートP55～61	1 木材の特徴 金属の特徴、 2 キャビネット図、等角図、第3角法	授業中行ったノートをよく復習しておく キャビネット図、等角図、第3角法を書けるようにしておく。(定規を忘れないこと)	
		1 住まいの働き	教科書、ノート、授業で学習したことをよく見直してお	
反省	テストが終了し、結果が帰ってきたら、学習の反省を記入します。			

テストの受け方

- ・制服を着用して受験します。
- ・テストの際は、机の中の学習用具はロッカーにしまします。机いすの周りに置かないようにします。
- ・机の上には、使用する筆記用具、必要な定規やコンパスのみとし、ペンケースもロッカーへしまします。
- ・国語、数学、英語3教科は50分、理科、社会は45分、保健体育、技術、家庭は20分で実施します。
- ・テスト開始5分前には、問題用紙が配布されるので、早めに着席して、静かに待ちます。始めの合図があるまで、筆記用具をもってはいけません。
- ・テスト終了後は、一番後ろの着席生徒が解答用紙を無言で素早く番号順に集めます。また、許可があるまで離席をしてはいけません。
- ・問題用紙は後日授業や復習に使うので、紛失しないようにファイルにとじるなどして、保管しておきます。