

1学年たよ



令和8年5月15日
見附市立南中学校 1学年
第7号 文責：学年主任

テスト計画立て

中学校生活初めての定期テスト(5月28日(木)、29日(金))に向けてテスト計画立てをしました。計画立てでは、テスト本番に向けどのように学習を進めていかじゅくりと考えていました。今週の木曜日から定期テストまで2週間前になります。力を発揮できるように、学習を積み重ねてください。ご家庭でも励ましていただけると有難いです。よろしくお願いします。

テスト勉強に向けて意見交換



2年生からの「勉強のアドバイス」が廊下に掲示されています。

定期テストに向けての学習の仕方

1 目標を決め、全体計画を立てる

- 各教科の目標を決めよう。
 - 各教科の目標点
 - 各教科の取組目標(具体的にどんな学習の仕方ですべてに向けての、例:ワークは3冊する、間違ったところを繰り返すなど)
- 全体計画を立てよう。
 - 範囲表を見て、やることを確認する。 勝手に提出物は要確認!!
 - 自分の学習を確認し、その日に何分学習に取り掛ける時間があるか書く。
 - ②の時間を見ながら、やることを計画に入れていく。(1教科30分までできるとよいとやりやすい)

学習日	教科	社会	数学	理科	英語
10日(水)	2	漢字のワークP10~P10	ワークP5~8		ワークP2~6
11日(木)	2	教科書を最後まで読む	ノート、教科書を見て、大事なところをまとめる	ワークP2~6	英単語テストのプリントをや
12日(金)	1		ワークP2~6	計算テストのプリントをする	ワークP10

分休巻を繰り返すの予習 解く

何回もくり返してがんばって!

長い時間やる時は過度に休憩を挟んでやる

ワークを早めに終わらせること

自分の苦手なところを中心に勉強する

いっばい勉強する

体巻の時間をいながら勉強する

わからなかったところを繰り返し解く

50分やって10分休む

勉強のアドバイス

社会理科などはワークで答えを見てもいいからまず暗記する

時間を費やして暗

暗記する

解き動画や教科書

できることも、できないところも両方やる。

テストが始まる1か月前くらいからコツコツ勉強をしておいたほうがよいよ。

繰り返し取り組む。勉強時間をいかる

こまめに休憩する

第一定期テストは比較的簡単に出来るけど第二定期テストからは難しくなってくるので、あともう少し予習勉強の時間を増やそう!!

間違えたところ何度も復習する

苦手なところもモチベをどれた持てるか

暗記する

暗記動画や教科書

できることも、できないところも両方やる。

来週の予定 ※予定は変更になる場合があります。

	18日(月)		19日(火)		20日(水)		21日(木)		22日(金)	
	1組	2組	1組	2組	1組	2組	1組	2組	1組	2組
時	B6		B6		A5		A6		A6	
朝	朝学習		朝学習		学年朝会		朝学習		朝学習	
1	道徳	道徳	数学	数学	学活	学活	英語	理科	保体	社会
2	保体	英語	国語	保体	社会	保体	国語	社会	数学	保体
3	技術	国語	保体	英語	数学	理科	社会	数学	国語	英語
4	国語	理科	家庭	美術	社会	国語	美術	音楽	音楽	数学
5	英語	家庭	英語	社会	道徳	道徳	理科	英語	美術	音楽
6	生徒総会		理科	国語			数学	国語	総合	総合
備考	清掃なし、部活あり 17:30完全下校		清掃、部活あり 17:30完全下校		オープンスクール 清掃、部活なし 15:00完全下校		学習補充教室 (15:50~16:20) 清掃、部活なし 16:35完全下校		英語検定 清掃、部活なし 16:15完全下校	

定期テスト前部活動停止(~28(木))

テスト勉強アドバイス



詳しい学習のポイントはテスト範囲表に記載されていますが、教科担任の先生方からのアドバイスです。参考にしてください。

<p>国語</p> <ul style="list-style-type: none">・習った漢字や文章中の漢字を正しく使って答えます。普段から漢字を使うことが大切です。・ワークなどの問題をやったら、すぐに答え合わせと直しをします。考えた記憶が鮮明なうちに直すことが大切です。・漢字の読み書きは、自分でテストを繰り返します。授業で書いたポイントをもとに、自分に厳しく採点して、自信がもてるまでやりましょう。	<p>社会</p> <ul style="list-style-type: none">・教科書、授業プリントとノートを見直しながらワークを進めましょう。問題文をよく読み、何を問われているのかを考えましょう。見直しが高得点への近道です。・六大陸と三大洋、赤道と本初子午線、緯度と経度、世界地図の種類と特徴などは確認しておきましょう。時差の計算も忘れずに。日本の領域と地域区分は必ずマスターしましょう。
<p>数学</p> <p>何よりも1番は、「授業」に一生懸命取り組むことです。毎時間が真剣勝負です。</p> <p>そして、数学のテスト勉強で大切なことは、「できるようになるまでやる」。ただそれだけです！</p> <p>ワークで間違えた問題は、解説を読んでみる。それでも分からなければ、友達や先生に聞いてみる。そして、解き直しをする。この繰り返しです。とにかく、ワークの問題を無我夢中で取り組んでみてください。必ず結果に繋がります！</p>	<p>理科</p> <p>★勉強の際は、イラストも描いて覚えるべし ⇒ 理科では、自然の生き物や実験装置、身の周りの事物・現象等が学習の対象となります。語句をぶつ切りに覚えるのではなく、関連するイラストも描きながら学習すると効果的です。</p> <p>例えば、今回のテスト範囲は植物の葉や根、花のつくりが出てきます。〇〇脈、〇〇根などと語句を覚える際は、簡単でよいので、イラストも描きながら取り組むのがおすすめです🌱</p>
<p>英語</p> <ul style="list-style-type: none">・ワークだけでなく、key sentence や英作文の対策時間も確保してください。・key sentence や英作文は、テストでも書けるように繰り返し練習を積んでください。単語も英単語テストを復習しておくといいです。・線や文のルール(大文字や記号)に注意して書きましょう。・ただ問題を見るだけでなく、声に出して読んだり、書いたりして、使いながら身につけていくのがおすすめです！	<p>☆体の元気が一番。元気でないと、勉強に集中できなかったり、勉強しても頭に入ってこなかったり。せっかく勉強したことが本番で発揮できないこともあります。睡眠中に学習したことが頭の中で整理されるといわれています。やることを早めにやって、睡眠をとりましょう。食事もちろんです。</p> <p>☆勉強の効率は学習を積み重ねる中で自分で身につけていくものです。まずは時間をしっかりと確保して、勉強しましょう。</p> <p>☆分からないことをそのままにせず友達や先生に遠慮しないで質問し、解決しましょう。</p>

