

期末テスト



テスト2週間前になりました。今の時点で分かっているテスト範囲予定をお知らせします。
 正式な範囲や提出物の期限は、1週間前に決定したものが配布されます。今できる事をどんどん進めていきましょう。特に提出物！！

★テスト範囲予定

	テスト範囲 (どこから)	勉強のポイント	提出物
国語	○「平家物語」p116-130、便覧 p82-85 ○「漢詩の世界」p132-137、便覧 p210-211、218-221 ○文法(敬語)『中学生の文法』p100-102 ○漢字『漢字レッスン』p86-95	★古典は教科書・便覧を開きながら、授業プリントを中心に復習してください。授業内容がほとんどのテストです。得点源にしてください。細部まで漢字で正しくきっちり。 ★漢字は出題範囲が限られていますので目指せパーフェクトで！前回結果が出なかった人はチャンスです！頑張ってください。	□ファイル(テストまでに授業内で提出) ・授業プリント・白プリなど含む □ノート ※漢字レッスンは3学期に集める予定です。
社会	【地理】東北地方～北海道地方(3割程度) ・地理の教科書 P.230～P.253 ・資料集 P.190～P.205 ・自主学習地理2 P60～P71 【歴史】天下統一～元禄文化 ・歴史の教科書 P98～P119 ・資料集 P76～P99 ・自主学習歴史2 P6～P13 P16～P21	○期末考査は地理と歴史両方の範囲からの出題になります。特に地理は学習したのが随分前になるので、教科書を見たり、ノートを見たり、自習学習で問題にも慣れておきましょう。 ○歴史は2年生になって初めての定期テストになります。分かっても漢字で書けないと点数が伸びません。しっかり漢字の練習をしておきましょう。 ○「なぜ」そうなるか自分の考えを説明できるようにしておきましょう。	○ノート(地理・歴史両方) ○振り返りファイル ○自習学習(地理・歴史両方) ○歴史ボーイプリント
数学	○教科書P84～P111 1次関数の利用から三角形の合同まで ○問題集P70～P87 ○上記範囲の宿題プリント、小テスト ○計算の復習問題	○いつも通り、8割は授業、問題集、宿題プリントと同じ内容です。しっかり復習してください。 ○1次関数は、基本的なことから復習しておくこと。 ○図形は、角度の計算ができるようになっておくこと。	○問題集(最終、テスト当日) ○ノート(授業内で指示します)
理科	○教科書p.33～44、50～69、260～279 ○問題集p.16～19、22～33、126～136 ○授業プリント 物理 No.10～14 生物 No.4～9 ○問題プリント 物理 No.20～28 生物 No.11～22 ○実験レポート 物理 No.5 生物 No.1	○テスト範囲は、左記のものですべてになります。 ○いつも通り問題プリント中心に学習しましょう。 ○特に生物は、問題プリントに近い問題が出題されます。 ○物理も今回は計算がほぼありませんので、諦めずに勉強しましょう。 ※問題集のページの中に、テスト範囲でない分野がでてきますが、ページをうまく区切れなかっただけですので、提出物としてはやってきてください。テストには出しません。	○授業ノート ○問題集のノート

英語	<p>○教科書P48 ～ P60 Scenes ② ○基本文マスター ⑬ ～ ⑱ ○中間テスト以降に授業中に配布されたプリント ○魔法のプリント ※特に英語が苦手な人は、魔法のプリントの単語を完璧に覚えて、働きも覚えて書けるようにすること！！</p>	<p>○授業で言ったように、今回単語問題は魔法のプリントからです。まず、魔法のプリントの単語を覚える。その後、その働きを覚える。テストでは、<u>日本語から英語にする単語問題はだめです。前後関係に書かれている英語をヒントにして、働きを理解して、書いているかを見ますので、単語の日本語と英語を覚えて、はい終わりではないですよ。働きも覚える</u> ○文法に関しては、授業で配布された Pattern Practice のプリントを使って勉強すること。 ①英語をかくして、日本語から英語で言えるか確認する ②英語をかくして、日本語から英語で書けるか確認する ③ ①②が完璧にできたら、自分で単語を変えて、英作を試みる ※③が一番大事です。自分で単語を変えて、英作を試みる ○中間テストまで学習した文法がまったく理解できていない人はそれも復習しておくこと。 <u>英語は積み重ね</u>です。 それができない人は今回も同じ結果になるでしょう。分からないところは先生や友達に質問して教えてもらうこと！！</p>	<p>□基本文マスター（青色） ⑬ ～ ⑱ 答えあわせをする</p>				
体育	<p>【男子】 <u>実技分野</u>水泳、体育大会、バドミントン、バレーボールの中から出題します。 【女子】 <u>実技分野</u>バドミントン、水泳、体育大会、幅跳びの中から出題します。 【男女共通】 <u>保健分野</u>P.72～75、P.78～85</p>	<p>授業中に話したことをよく思い出し、教科書やプリントをよく見なおして学習をして下さい。</p>	<p>【男女共通】ノート</p>				
技・家	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center;">技術</td> <td>教科書 P.192～215 ハンドノートD P.2～17 <注意、金属加工や生物育成は出題しません！></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">家庭</td> <td>コンビニバッグのプリント 住生活 NO.1～5（5は2枚あります）</td> </tr> </table>	技術	教科書 P.192～215 ハンドノートD P.2～17 <注意、金属加工や生物育成は出題しません！>	家庭	コンビニバッグのプリント 住生活 NO.1～5（5は2枚あります）	<p>ハンドノートを授業で進んでいる部分までは、記入・丸付けしておきましょう。 プリントだけでなく、教科書も目を通しておきましょう。</p>	<p>ハンドノートD テスト範囲のページを記入・丸つけをして、提出です。 テスト前の授業でファイルを提出です。 ・コンビニバッグ製作プリント ・住生活 NO,1～5（5は2枚あります）の合計7枚</p>
技術	教科書 P.192～215 ハンドノートD P.2～17 <注意、金属加工や生物育成は出題しません！>						
家庭	コンビニバッグのプリント 住生活 NO.1～5（5は2枚あります）						
美術	<p>○資料集 p17、24～25、132～133 ○授業で配布したプリント 1学期から配布したもの全て</p>	<p>テスト範囲は主に教科書、資料集、配布プリントです。2年に行ったことは全て範囲だと思ってください。 美術科は技法や作品名、作者名など、様々な単語が出てくる科目です。誤字脱字や漢字間違いなど、勿体ないミスで減点を重ねやすいので、丁寧に学習をしておきましょう。 分からないことなどあれば、いつでも質問しに来てください。 <u>※ テストに直定規が必要です。</u></p>	<p>なし。 テスト前の授業でファイルチェックを行います。</p>				