

🌸 中間テスト範囲発表 🌸

中間テストまで、今日でちょうど1週間前になります。みなさんにとって、中学校に入って初めてのテストです。何をしていたか分からなくなると困るので、各教科からのアドバイスを見て、計画をたてて取り組むようにしましょう。また、提出物もきちんと出しているかどうか、チェックしています。必ず出すようにしましょう。何か分からないところがあれば、テスト前学習会も利用して、どんどん質問して解決するようにしましょう！



【テスト前学習会】

☆5月9日(火)、11日(木)の放課後

場所：1年1組 教室 (※参加人数が多ければ、1年2組教室も使用予定)

持ち物：各教科のノートや教科書、問題集など必要なもの

【テスト時間割】各教科 試験時間は、50分です。

	1限	2限	3限
5/16(火)	国語	社会	英語(放)
5/17(水)	数学	理科	



【テスト範囲】

			テスト範囲	提出物（期限）・アドバイスなど
5 月 16 日 (火)	1 限	国 語	<ul style="list-style-type: none"> ●教科書P16～33 ●国語便覧P178～179 ●漢字の反復練習P15(水)～17(六) ●文法の学習P2～5、P10 ●プリント <ul style="list-style-type: none"> ・授業プリント ・白プリント 1「朝のリレー」2「竜」 ・漢字「竜」 ・意味調べ「竜」 	<ul style="list-style-type: none"> ■アドバイス 字（特に漢字）は丁寧に書くこと。 問題文によって語尾の表現に注意する。 白プリントの答えの解説を確認して、自分で文章をまとめられるように練習する。 ■提出物 期限：16(火)17:00まで <ul style="list-style-type: none"> ・授業ノート ・つまずかない！文法の学習P2～5,10

<p>5 月 16 日 (火)</p>	<p>2 限</p>	<p>社会</p>	<p>●教科書 P.8～26</p> <p>●授業プリント</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ワークシート 「世界の姿」(1)～(4) 「日本の姿」(1)～(4) <ul style="list-style-type: none"> ・振り返りシート 2 枚 ・小テスト 1 枚 <p>●白プリ</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 「世界の姿」 2 「日本の姿」 	<p>■アドバイス</p> <p>社会科はできない問題をできるようにして いくことが大切です。白プリントは一度解 くだけではなく、本当にできるようになっ たのか確認するようにしましょう。</p> <p>①白プリントの基本問題やワークシートを 使って語句を覚える</p> <p>②白プリントの発展問題や教科書を使って 資料や記述を対策する</p> <p>■提出物</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ファイル(下からワークシート→振り返 り→白プリントの順に綴じること) <p>※テスト終了後、各クラスの社会科係が教 卓に集めておくこと</p>
-------------------------------------	----------------	-----------	--	--

	3 限	英語 (放)	<p>●教科書 P.7～P.28</p> <p>●プリント</p> <ul style="list-style-type: none"> ・単語プリント・New words プリント ・数字プリント・Let's talk プリント ・ローマ字プリント <p>●E-PLUS① P.6～P.13</p>	<p>■アドバイス</p> <p>4本線を意識し、1つ1つのアルファベットを丁寧に書けるようにしておいてください。単語やローマ字を書けるように練習しておいてください。</p> <p>■提出物</p> <ul style="list-style-type: none"> ・授業ノート ・E-PLUS① P.6～P.13 ・Welcome to the English World (全ページ) <p>※提出期限：テスト終了後、英語係が教卓に集めておいてください。</p>
5 月 17 日 (水)	1 限	数学	<p>●小学校の復習</p> <p>「数学へのとびら」全ページ</p> <p>●1章1節・2節の一部</p> <p>教科書 P.10～P.27 の問6まで</p> <p>問題集 P.2～P.11 の 1 まで</p> <p>授業プリント 1-1～1-10</p> <p>小テスト T1-1</p>	<p>■アドバイス</p> <p>計算などが出来るようになるだけでなく、考え方がしっかりと説明できるようになっておいてください。</p> <p>■提出物</p> <ul style="list-style-type: none"> ・授業ノート ・問題集 P.2～P.11 の 1 まで ・数学ファイル <p>※回収の方法は授業中に説明します</p>

	2 限	理 科	<ul style="list-style-type: none">●教科書 pp.2～25●授業プリント No1～11●白プリ1	<p>■アドバイス</p> <p>プリントの赤で記入したところをまずは意味も含めて覚えておきましょう。</p> <p>白プリも何回も解き直しましょう。</p> <p>■提出物</p> <ul style="list-style-type: none">・ファイルに次の3点をはさんでおく。 <p>No1～11をそろえておく。</p> <p>白プリ1枚</p> <p>自主勉プリント</p> <p>※提出期限：5月17日（水）の終礼時に理科係が集めて第1理科準備室へ</p>
--	--------	--------	---	--