

1年学年だよ!



高槻市立如是中学校
第1学年
令和元年9月18日
No.11

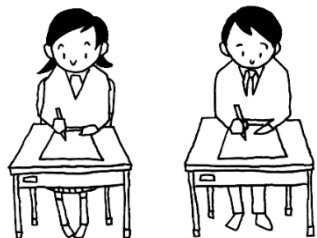
期末テスト1週間前です

初めての文化祭はみなさんどうでしたか?やりきりましたか?楽しむことはできましたか?悔いがありましたか?それぞれいろんな事を考えていると思います。先輩たちのパフォーマンスは素晴らしいものでしたね。この文化祭を通して、自分たちの来年の姿を想像してほしいと思います。成功したこと、失敗したことすべてを自分の力に変えて、進んでほしいと思います。

さて、もうすぐ期末テストです。頭を勉強モードに切り替えていますか?何事にもメリハリをつけて取り組みましょう。「朝1時間勉強してから登校する」「〇〇の提出物は今日で終わらせる」など、毎日の目標を決めてコツコツ勉強していきましょう。

前期期末テスト時間割

	9月26日 木曜日	9月27日 金曜日
1限	英語	技術(45分) ※定規必要
2限	国語	数学
3限	理科	社会
4限	家庭科(25分)	



前期期末テスト範囲

	テスト範囲	ポイント	提出物・提出日
国語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P65~77 P96~105 文法 P2~13 漢字の学習 P14~17 P22~29 	<ul style="list-style-type: none"> 今回は夏休み前に勉強したことが中心です。プリントで復習しましょう。 文法も範囲です。文法テキストの問題は解けるようにしておきましょう。 漢字はとめ、はね、はらいをしっかりと確認しましょう。 	<ul style="list-style-type: none"> 漢字の学習 P29まで丸付けは丁寧にすること 「星の花が降るころに」ワークシート 提出日: 追って連絡します
社会	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P52~79 資料集 プリント該当範囲 問題集 P28~29 P32~39 	<ul style="list-style-type: none"> 問題集から多く出題します。山脈名・河川名や地形、教科書に出てくるグラフなどをよく見ておいてください。 	<ul style="list-style-type: none"> 問題集 P28~29、P32~39 を、書き込みノートの P14、P16~19 に書き込むこと。 1問ずつ丸付けすること ※書き込みノートにある問題(地図に書き入れる「作図力UP」の問題)もすること。 提出日: 9月27日(金)
数学	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P60~100 問題集 P32~57 i プリ・音声計算など授業で配布したプリント 	<ul style="list-style-type: none"> 文字式の表し方をしっかり理解しておきましょう。 文章から等式、不等式にできるよう練習しておきましょう。 	<ul style="list-style-type: none"> 問題集 P47 P53~57 提出日: 9月27日(金) 1問ずつ丸付けすること
理科	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P40~98 まで 授業プリント 植物の世界 no12~ 身のまわりの物質 no9 の左半分まで 	<ul style="list-style-type: none"> 中間テストや点検テストを再度見直しておくこと。 密度の簡単な計算に単位をつけてできるようにしておくこと。 覚えるべきことはしっかり覚えること。 	<ul style="list-style-type: none"> 練習プリント ファイル 提出日: テスト後 (詳しい日付などは別途連絡します)

英語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 Lesson3 まで たてよこドリル p60 まで 配布したプリント全て その他学習したところ全て (黒板に書いた単語など) 	【特に勉強してほしいポイント】 <ul style="list-style-type: none"> 一般動詞 45 秒クイズの単語 疑問詞 be 動詞と一般動詞の使い分け 語順 	なし
家庭科	<ul style="list-style-type: none"> プリント 家¹～家⁵ 食¹～食⁵ 	<ul style="list-style-type: none"> テスト対策プリントを確認して勉強しましょう 家族、食生活ともに言葉やキーワードをしっかり覚えておきましょう 	なし
技術	<ul style="list-style-type: none"> 授業プリント 1～6 作図 (キャビネット図・等角図) <p>※試験当日、定規を忘れないようにしてください。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 出題内容は、授業中に話をしましたので、しっかり復習しておきましょう。 材料の特徴や性質、名称はしっかり覚えておきましょう。 作図は、授業で描いた図形を何度も描いてみましょう。 テスト対策プリントを何度もやり直しておきましょう。 	授業プリント 1～4 のノート未提出者および再提出者は、試験当日に個人で職員室に持ってくることに。

保護者の皆様へ

本日より放課後勉強会を 17 時までしております。参加しているお子様は、帰宅が 17 時を過ぎると思います。何かございましたら、学校までご連絡ください。

テスト二日目はクラブ再登校になりますので、一度帰宅します。

どちらもお知りおきください。