

1学年「今週のやることリスト」 5月18日（月）～22日（金）まで

【月～金】生徒は自分の時間割を基本として学習

共通科目の学習課題（やることリスト） 課題は授業が進んでいくイメージでし取り組んでください

午前	1限目	8:55～9:45	<p>各教科の「やることリスト」や「課題一覧（5月11日～22日）」（学校HPに掲載されています）の中から、各時間にやる学習課題を自分で選んで学習しよう！</p> <p>「LHR」や「産業社会と人間」の時間は自分で課題を選択して学習すること</p>
	2限目	9:55～10:45	
	3限目	10:55～11:45	
	4限目	11:55～12:45	
午後	5限目	13:50～14:40	
	6限目	14:50～15:40	
	7限目	15:50～16:40	

国 語

課題①	課 題	語彙テスト。ノートなどに取り組んだ後、自己採点した結果（今回は点数）をポートフォリオに入力して送信する。詳しくはClassiの校内グループを確認してください。
	生徒のAction	ポートフォリオに入力して送信する。「5/18～22国語その①」とタイトルをつけて点数を入力すること。
終了後	課 題	『羅生門』を熟読し、「場所」「人物」「変化（変化の前と後）」「原因」「きっかけ」「出会い」について、整理しておく。詳しくはClassiの校内グループを確認してください。
	生徒のAction	ポートフォリオに入力して送信する。「5/18～22国語その②」とタイトルをつけておくこと。
課題②	課 題	『羅生門』は、場面展開のうえからどのように段落分けができるか。またそれぞれの場面が明らかになるように小見出しをつけよ。詳しくはClassiの校内グループを確認してください。
	生徒のAction	ポートフォリオに入力して送信する。「5/18～22国語その③」とタイトルをつけておくこと。

数 学

課題①	課 題	教科書「数学Ⅰ」p.38～p.45の例や例題をよく読んで理解してから、「練習」「練習問題」をすべて解いておく。
	生徒のAction	練習問題をノートやルーズリーフ等に解いておく。わからない問題はClassiの学習動画等を利用して解決する。
終了後	課 題	「数学Ⅰ練習問題解説」を見て、答え合わせする。間違えた問題は何を間違えたのか、どうして間違えたのかを書き加え、しっかり復習する。
	生徒のAction	終了したら、何を間違えたのか、どうして間違えたのかをポートフォリオに入力する。タイトルは「0518 数学①」とする。
課題②	課 題	「3 ROUND数学Ⅰ+A問題」をすべて解いておく。解説を見て、答え合わせする。間違えた問題は何を間違えたのか、どうして間違えたのかを書き加え、しっかり復習する。
	生徒のAction	練習問題をノートやルーズリーフ等に解いておく。わからない問題は教科書等を参考にして解決する。終了したら、ポートフォリオに入力する。

毎朝のSHRを兼ねた「アンケート」へ回答後、「自分の時間割」に沿って生活し、学習を進めていこう！

○学習が終わったら課題の提出とは別に「1週間ごとにポートフォリオに学習の振り返り」を記入する！

- ①Classiの「ポートフォリオ」のアイコンをタップして入力する。
- ②選択科目を含めて科目ごとに記入。タイトルは「5/11～15・科目名・振り返り」。
- ③本文は「新しく学んだこと」「自分の取り組む姿勢」「疑問・質問・感想」を記入。
- ④「カテゴリ」は「学習」にすること。

共通科目の学習課題（やることリスト） 課題は授業が進んでいくイメージで段階に分けて入力してください

英 語

化学基礎

現代社会

課題①	課 題	5月15日(金)まで締切のコ英Ⅰ、英表Ⅰの課題ノートを写真に撮ってポートフォリオに入力して提出する。
	生徒のAction	ノートに書いたものをポートフォリオに入力する。タイトルはコミュ0511課題と英表0511課題とすること。
終了後	課 題	コミュ0518課題と英表0518課題をノートに書いて取り組む。
	生徒のAction	ノートに書いたものをポートフォリオに入力する。タイトルはコミュ0518課題と英表0518課題とすること。
課題②	課 題	課題③はありません。
	生徒のAction	課題③はありません。

課題①	課 題	教科書p27の「書き方：元素記号」(ページ中段右側に記載)にしたがって、約四十数種類の『元素記号』『元素名』『1～20番の『原子番号』』を覚える。
	生徒のAction	Classiで配信された「元素記号_練習用紙.pdf」等の書式を参考に、ひたすら『元素記号』『元素名』『1～20番の『原子番号』』を覚える。
終了後	課 題	課題①の『元素記号』等が覚えられたら、classiで配信された「元素記号_確認テスト.pdf」やリードLightノート化学基礎のp6「基礎ドリル」などを行い自己採点して確認する。
	生徒のAction	ポートフォリオに、タイトル「元素記号覚え」として入力{可能なら、ノート・確認テスト等の画像を添付}し、送信する。
課題②	課 題	※課題③はありません。
	生徒のAction	{恐らく、課題①で2時間以上はかかるはずですq(^.^q。}

課題①	課 題	教科書 p26～p29をノートにまとめること。
	生徒のAction	まとめたノートは初回授業で提出する。
終了後	課 題	高度情報社会の問題点を1つあげ、そのことについてのあなたの考えを記しましょう。
	生徒のAction	ポートフォリオに入力して送信する。タイトルは「0518 現社 情報社会」とすること。
課題②	課 題	国際社会において生じる問題を1つあげ、あなたの考えを記しましょう。
	生徒のAction	ポートフォリオに入力して送信する。タイトルは「0518 現社 国際社会」とすること。

毎朝のSHRを兼ねた「健康観察のアンケート」へ回答後、「自分の時間割」に沿って生活し、学習を進めていこう！