

訂正版2

次回登校日は 5/7(木) です。 8:25 より SHR を行います。

* 変更の可能性もあるので、一斉メールや学校 HP をこまめに確認してください。

以下の指示をよく読み、課題に取り組んでください。

※提出物のクラス・番号が1年生のままの人や、名前の記入がない人が多くみられます。

チェックを受けるのだから最低限、新学年の組番名前を書いておこう。

教科	課題内容					
国語	①「現代文アチーブ2」 17・18 春休み課題の範囲だった11～16 も一緒に点検するので見直しておくこと。 ②「よむナビ古典2」 7 春休み課題の範囲だった3～6 も一緒に点検するので見直しておくこと。 ☆5/7(金)に提出。 ☆自分の力で解いてから、解答解説をよく読んで○付けと訂正をしなさい。					
数学	文理共通 1年生の時の努力が水の泡にならないように過ごす。(提出不要) 理系「短期完成 データの分析ノート」(1年生時使用の小冊子) p.14～19 <u>7.データの相関(1)</u> , <u>8.データの相関(2)</u> , <u>チャレンジ問題1～4</u> までを完成させ、 <u>5/7</u> に提出。(数学Ⅰの教科書の該当範囲を参考に)					
英語	アップグレード例文写し (範囲) 前置詞230～290 接続詞291～344 否定467～492 答えの箇所の色を替えて例文をノートに写す、必要に応じてポイントも書く (提出) 5/7(木) 必ず新クラス・番号・名前を記入 * 例文を写すだけでなく、右側の解説も理解できるまで読んでおくこと！ これを機に、参考書等を見て <u>じっくり考えて調べる習慣</u> を身に付けよう。					
理科	文系・生物選択者・・・前回配布済み。5月7日にクラスごとにまとめて提出。 ・化学選択者・・・「リードLight 化学基礎」の以下の問題をノートに解いて、5月7日に提出。 <table border="1"><tr><td>p.17 基礎チェック 基礎ドリル</td></tr><tr><td>p.29 基礎ドリル</td></tr><tr><td>p.43 基礎チェック 基礎ドリル</td></tr><tr><td>p.44～46 A～G</td></tr><tr><td>p.49 ～ 問題 71,72,74,75,78,79,80,81,82,83,84,85,86</td></tr></table> ・地学基礎・・・リードα地学基礎の問題をノートに解いて5月7日提出。(範囲は下のページを参照してください。) 理系・化学・・・前回配布済み。5月7日に提出。 ・物理基礎・・・残り2つのレポートはまとめて5月7日に提出。	p.17 基礎チェック 基礎ドリル	p.29 基礎ドリル	p.43 基礎チェック 基礎ドリル	p.44～46 A～G	p.49 ～ 問題 71,72,74,75,78,79,80,81,82,83,84,85,86
p.17 基礎チェック 基礎ドリル						
p.29 基礎ドリル						
p.43 基礎チェック 基礎ドリル						
p.44～46 A～G						
p.49 ～ 問題 71,72,74,75,78,79,80,81,82,83,84,85,86						

<p>社会</p>	<p>・日本史(文系 1～6 組) 要点整理 セミナール日本史(p2～p5) 教科書(p8～p22)を読んで、完成させる。自己採点も行うこと。 <u>5/7(木)にクラスごとにまとめて提出</u></p> <p>・世界史(文系 1～6 組) タペストリー 別冊白地図作業帳(前回配布したものです) p2～p7 の風土と国名 都市名はやらなくてよい。資料集の地図を見たら全て書けるので空欄はNG。 <u>5/7(木)にクラスごとにまとめて提出</u></p>
<p>体育</p>	<p>体育レポート1枚 運動プログラム作成の説明をよく読み、③まで仕上げて提出すること。 提出日 5/7(木)</p>

<注意> 体育の課題はありません。

↓下のページに地学基礎の課題範囲があります

2年地学基礎休業中の課題（4月24日～5月6日までの分）

リードαの問題を、教科書・図録の指定した箇所を学習してノートに解答すること。
最初の登校日に、ノートをプリント1～4と共に提出。

なおプリント1～4の分のリードαの解答は指示通りプリントの裏に解答すること。
授業にして3時間分です。授業の代わりなので答を丸写ししても意味がありません。

~~（参考までに授業プリント5～7も掲示しますが提出する必要はありません。）~~

削除

■ 1時間め プリントNo5 教科書26～28

p 1 2 基礎チェック	教科書	図録
4	—	3 3 D
5	2 6 A	3 3 D
6・7	2 7 B	3 8 A
8・9・10	2 8 C	3 8 A
11	2 8 C	3 8 B
12	2 8 C	3 8 A
基本問題	教科書	図録
13	2 6 A	3 3 D
14	2 7 B、2 8 C	3 8 A B
15	2 8 C	3 8 A
16 (1) アイウ (2)	2 8 C	3 8 A

■ 2時間め プリントNo6 教科書29、32～33

p 1 2 基礎チェック	教科書	図録
13	2 9 C	3 9 C
p 2 2 基礎チェック	教科書	図録
1	3 2 A	4 7 B
2	3 2 Bの1	4 6 A
3	3 3 Bの2	4 7 B
基本・応用問題	教科書	図録
16 (1) エオカキ (3)	2 7 B、2 9 D	3 9 C
24 アイウと問い	3 2 A	4 7 B

■ 3時間め プリントNo7 教科書34～35

p 2 2 基礎チェック	教科書	図録
4	3 4 Cの1、2	4 6 A
5	3 3 図13 (a)、3 4 C	4 6 上の図
6	3 4 Cの3	4 8 C
7・8	3 4 Cの2	4 9 C
9	3 5 D	4 5 C
基本・応用問題	教科書	図録
24 エオ	3 4 Cの1、3 5 図17 (a)	—
25・27	3 4 C	4 8 A B、4 9 C
28	3 2 B、コラム、3 4 C、3 5 D	—