

3 学年 休業中の課題

【4/15 (水) 配布】

	内 容	その他
国語	① ワーク ② 文法復習プリント ③ いろはうた暗記 ④ ビブリオバトルの本を決めておく ⑤ 漢字ノート ⑥ おまけプリント	① ② ④のみ5月7日提出 詳細は国語課題プリントを参照のこと
社会 4/6に 配布済み	<歴史>・「よくわかる社会の学習」 P40~71 <地理> 授業ノート・プリントの学習 ① 近畿地方のまとめプリント ノートに添付する ② 中部地方プリント (黄色) 2.5枚 ③ 関東地方プリント (赤色) 3枚 ④ 東北地方プリント (緑色) 2.5枚 ・①はノート提出 ・②~④各地方のプリントで提出 プrintのNo.1の題目の横に「クラス・番号・氏名」を記入 <u>3枚のプリントの左上をホッチキスでとめること</u> 例：関東地方 ○組No.× 名前・・・ 必ず記名する	<歴史>・学習ノートに記入して 5月7日提出 (予習なので〇付けはしなくてよい) <地理> ① ノート提出・近畿地方を完成・・・5/7 (木) 提出 ② 中部地方プリント ③ 関東地方プリント ④ 東北地方プリント → ②、③、④のプリントは、5/11 (月) 以降の 最初の授業で提出 穴埋めを鉛筆で記入し、完成させる。 教科書・資料集を参考にしてください。
数学	教科書 P. 215~216の①~②をノートにやり、 MathNaviを見て丸つけをする。 <u>途中式を書いて丸付け、直しをする。</u> 追加 上記に追加します。 教科書 P. 217の③~④も、ノートにやり、 MathNaviを見て丸つけをする。 <u>途中式を書いて丸付け、直しをする。</u>	【提出日】 休業明け、最初の数学の授業で提出
理科 4/6に清水 先生の課 題は 配布済み	清水先生 1. 2020年春休み 理科宿題 (1, 2年生の内容) 4枚 2. (2020年4月6日配布 天体1~4) 加藤先生が追加します。 3. 3年間の総まとめ問題集 P2~P25までの問題を 総まとめノートのP2~P9にやる。 (それ以上できる人は、どんどん進めてよい) 一学期のテスト範囲に入ります。頑張りましょう。	【提出について】 1. 2020年春休み 理科宿題 4枚 5月7日 提出 ・解答用紙も含めて4枚です。・4枚をひとまとめにして 提出してください。 2. 天体1~4のプリント 5月7日 提出 ・天体3のプリントを折り、その中に1・2・4のプリ ントをはさんでください。 3. 総まとめノート P1に学習した日を記入。 P2~P9に答えを書いて、丸付けをして 5月11日 (月) に提出。
英語	① Let's Read 3 のプリント (3/25 に配布済) ② 2年のワーク (~P.144) まで → 以下は今回追加です。 ③ 教科書Unit0のプリント (ブルーの国紹介のスピーチ原稿) ④ 問題プリント5枚 (〇付けをして5/7提出) ※「英語の総仕上げ問題集」の冊子は5月に配布します。 ⑤ 3年の英語のワーク (E-Plus) ~P7まで ⑥ English Express (No. 1, 2) 両面1枚	・①、③、④は5/7 (木) に提出。 ・⑤、⑥は5/11 (月) 以降の最初の授業で確認します。 ・①~⑥は期末考査の範囲に入ります。 ※英語は毎日触れることが大切です。 課題以外にも、英語のラジオ番組 (基礎英語など) や 英検にもチャレンジしてみましょう。

<p>音楽</p> <p>①は4/6に配布済み</p>	<p>① 楽語プリント1枚</p> <p>② 教科書（中学生の音楽）2,3下P75「耳でたどる音楽史」西洋の部分のヴィヴァルディ～P79 ロドリーゴまでの名前、年代、国名、作品名を覚える。（楽曲の鑑賞は授業で行いますが、可能な人は個人でも聴いてみてください。）</p>	<p>① ②提出なし。期末テストに出題します。</p>
<p>美術</p>	<p>模写プリント 「青いターバンの少女」 なるべく鉛筆で描こう。</p>	<p>5月7日に提出してください。</p>
<p>体育</p>	<p>男子 新保健体育ワーク2年（4月6日連絡済） P36～41（〇つけまで）</p> <p>共通 ①体づくり運動プリント（4月15日配布） ②保健分野プリント（4月15日配布） ③新体力テストに関わる運動（トレーニング）</p>	<p>男子 提出日：5月7日 期末テスト範囲になる可能性もあるので、ワークは捨てずに保管すること。旧体育係が協力して回収。</p> <p>共通 ①提出日：5月7日 期末テスト範囲になる可能性もあり。 ②提出日：5月7日 答えや保健体育ワーク3年は、学校が始まってから配布します。青い保健の教科書を見て学習してください。 ③できる範囲の運動を継続しましょう。柔軟性は本校の課題なのでストレッチも頑張りましょう。</p>
<p>技家</p>	<p>【技術分野】 プリント2枚 製図は教p42～p45、資p130～p131を参照してください。</p> <p>【家庭分野】 プリント1枚 ※完成写真は、必ずプリント右上のラベルを切り取って、一緒に撮影してください。</p>	<p>【技術分野】 5/7（木）提出 製図は期末テストの範囲です。</p> <p>【家庭分野】 5/7（木）提出</p>