

第2学年 春休みの課題

	課 題	提出日
国語	<ul style="list-style-type: none"> ・漢字マスター 最後まで丁寧に書くこと ・文法プリント 1枚 →答え合わせはしなくてもよいので、すらすら基本文法を見 て、プリントをすべて埋めてくること。 <ul style="list-style-type: none"> ・読書（2冊以上読むこと） 	三年生の授業で指示します。
社会	【復習】歴史の学習 基本用語チェック p.100～できるところまで 【予習】 教科書 166～189の本文を読んでワークを解く。 歴史の学習 p.40～p.51	提出日は後日連絡。 学習ノートにすること ※ワークには直接書き込まない。
数学	6章 確率の予習（教科書p156～p173） ※3年生のテストでは確率からも出題します。 <ul style="list-style-type: none"> ・ワークp124～p143 ・確率の実験プリント（1枚両面） （実験①は必須。実験②は自由課題、 さいころがある人は積極的に取り組んでください） 	ワーク→3年生の 授業で提出の指示あり 確率のプリント →3年生の最初の 授業で提出
理科	「天気」分野 2章、3章の学習をすすめる。 ①理科ノート P,56～P,69 教科書P,92～111を読み、学習する。 ②空（雲）の観察、天気図の観測をする。（プリント） ③自由課題：レポート ※用紙は自由 天気図からわかる日々の天気の変化、四季の天気図のちがいについて、ニュースの天気図や資料集などから、自分で調べたことをレポートにする。 （取り組んだ人は、3年生で提出してください。）	すべて、3年生の授業で提出の指示をします。
英語	教科書P104～P105の新出単語（意味）と本文を、サブノートP104～P107に書く。 ※受け身の表現（be動詞＋過去分詞）に線を引いておくこと ※自分の力で訳し、サブノートに書き込んでおくこと	教科書P104～P105の音読にも挑戦してみよう。
美術	ステンドグラスが中途半端になってしまったので、完成させておいてください	提出は特に決めませんが、できた人は3年生の初めにを見せてください
体育	<ul style="list-style-type: none"> ・ラジオ体操 ・タバタ式トレーニング （20秒無酸素トレーニング10秒休憩）×8set 	
音	なし	
技術	時間があると思うので・・・ 新聞・テレビ・インターネットや書籍から「最新の科学・技術」に興味を持って、情報を収集して下さい。 3年生で、定期テストに出題するかも？	なし
家庭科	自由課題 新聞記事やニュースをよく見ておいてください。 また、新聞記事の中に、これまで学習した家庭科に関連する内容があれば、切り抜きなどしてまとめおいてください	
その他	（自由課題）ネットで「NHK for School」や「無料で使える学習プリント」を視聴して勉強しよう。	なし

