

年生 5月31日までの課題（提出は6月1日予定）

国語	・品詞分類表を調べて完成させる(5月12日～15日)	※5月12日に配布
	・小テストプリント その1(提出はナシ) (授業が始まったら、毎時間小テストを行います。今のうちに予習しておきましょう)	※5月12日に配布
	・編集手帳の書き写し・読解問題1 (5月18日～24日)	※5月18日に配布
	・古典問題プリント・読解問題2 (5月25日～31日)	※5月18日に配布
	・3年間の総復習p.23まで の答え合わせ (国語のまとめ問題集)	※4月登校日に配布済み
数学	・『乗法公式』プリント(問題:両面2枚, 解答:両面1枚) (5月17日まで)	
	・3年間の総まとめ問題集p.41までとその答え合わせ(答えを配布します。) P23までの答え合わせ・確認(5月17日まで)	
	P24～33(5月18日～24日)	
	P34～41(5月25日～31日) →授業でテストをしてもできるように、1つ1つ丁寧に答え合わせ・確認してください。	
社会	〈予習編〉プリント2枚(裏面の模範解答を使い、答え合わせもすること。)	
	〈復習編〉3年間総仕上げ問題集 P50～57(5月11～15日分)	
	P58～65(5月18～22日分) P66～73(5月25～29日分)	
※ 問題集の解答を配布するので、適宜答え合わせもしておくこと。		
理科	3年間の総仕上げ問題集(P.2～P.38)の答え合わせ(5月11～15日分)	
	P42～50(答え合わせもすること)(5月18～22日分)	
	プリント2枚(3年生の予習)(5月25～29日分) ＊丁寧に答え合わせをし、間違った部分は再度教科書等で確認しましょう	
英語	〈予習編〉現在完了形(継続):プリント両面刷り2枚(解答:両面刷り1枚)	
	〈復習編〉3年間まとめ問題集 P24～31(5月11～15日分)	
	P32～39(5月18～22日分) P40～45(5月25～29日分)	
※ 問題集の解答を配布するので、適宜答え合わせもしておくこと。		
音楽	音楽鑑賞プリント	
技術	教科書 P.100「電気エネルギーを利用する仕組み」 P.101「電気に関する基礎知識」のまとめたノート、教科書を見ながらプリントを完成させる。(答えは教科書に載っている)	
	※完成させたプリントはノートまとめをした次のページに貼っておく。	
美術	『模写に挑戦しよう』のプリントを鉛筆で、資料集などの図版を見ながらそっくりに描く。	
保健 体育	保健学習ノートの答えを配布	
	① 「保健学習ノート」の2年のP2～40の答え合わせを赤ペンでする。	
	② 「保健学習ノート」の3年『健康な生活と病気の予防』のP2～21を回答、答え合わせをする ※自分の解答は残しておく。未記入の所は赤ペンで記入する。	
学年	5月31日までの日課表	