

# 2年生 5月以降の課題

範囲・課題など			5月11日(月)	5月12日(火)	5月13日(水)	5月14日(木)	5月15日(金)	5月16日(土)	5月17日(日)	5月18日(月)	5月19日(火)	5月20日(水)	5月21日(木)	5月22日(金)	5月23日(土)	5月24日(日)	5月25日(月)	5月26日(火)	5月27日(水)	5月28日(木)	5月29日(金)	5月30日(土)	5月31日(日)	6月1日(月)	
国語		【ロイロノートでの小テスト】 ・やり方はこれまでと同様です。 ・「現代文①②」=教科書「世界をつくり替えるために」が範囲です。	助動詞①	助動詞②	敬語①	敬語②	現代文①	現代文②	漢字①	漢字②	漢字③	漢字④	古文単語①	古文単語②	古文単語③	古文単語④	古文単語⑤	小野篁①	小野篁②	先従隗始①	先従隗始②	新成現代文	新成古典		国語
		【課題】 別紙参照(全部で8種類です)	漢字プリント		現代文「世界をつくり替えるために」			古文単語プリント			古文プリント「小野篁、広才のこと」			漢文プリント「先従隗始」			新成現代文		新成古典		大学共通テスト対策模試過去問				
英語	コミュニケーション英語Ⅱ	①Lesson3 Part1~Part3 プリント ⇒ 画像をロイロノートにアップロード ②POWER ON English Communication II P4~23 WORKBOOK (オレンジの表紙) 答え合わせして再開後に提出	Lesson3 Part1 5月18日(月) 23:59 締め切り POWER ON English Communication II WORKBOOK P4~11(目安)					Lesson3 Part2 5月25日(月) 23:59 締め切り POWER ON English Communication II WORKBOOK P12~19(目安)					Lesson3 Part3 5月31日(日) 23:59 締め切り POWER ON English Communication II WORKBOOK P20~23(目安)						英語						
	英語表現Ⅱ	教科書Unit1~Unit3 プリント ⇒ 画像をロイロノートにアップロード	UNIT1 5月14日(木) 23:59 締め切り 要答え合わせ!			UNIT2 5月21日(木) 23:59 締め切り 要答え合わせ!						UNIT3 5月28日(木) 23:59 締め切り 要答え合わせ!													
数学		【課題内容】 ①月・木は教科書「練習」を従来通り進めます。 ②火・水・金は「クリアー」と「Webテスト」を行います。 ※詳しくは別紙を参照してください。  「動画が見れない」「ロイロノートの使い方がわからない」等の疑問があれば、Classiや電話を用いて訊いてください。	教科書 数学Ⅱ 練習11,12,13,16,17(p.70~74) 5月18日(月)23:59締め切り					教科書 数学Ⅱ 練習18,19,20(p.75~77) 5月25日(月)23:59締め切り					教科書 数学B 練習15,16,17,18(p.18~20) 6月1日(月)23:59締め切り						学校再開予定日						
理科	1~3 5組	生物基礎	教科書P22~P33, ワークP15~P29(指定問題のみ)		代謝と酵素, エネルギーとATP ワーク(問題番号22, 23, 24, 25, 26, 27)					光合成, 呼吸, 共生説 ワーク(問題番号28, 29, 30, 31, 32, 33, 34)					ワーク(P20, 基礎Check ①~⑧) ワーク(問題番号35, 36, 37, 38)						理科				
		地学基礎	教科書P4~P31, ワークP68~P77・P2~P5 ニューステージ地学図表P16~29・60~61・66~67を参照してください。		太陽系の天体, ワークP68~P69・P72~P75					太陽系の誕生と地球の進化, ワークP70~P71・P76~P77					地球の構造, ワークP2~P5										
	4組	化学	詳細はClassiで配信したPDFファイルを見て下さい。		教科書 p22~p26	教科書 p8・9 / p35~p38			教科書 p39~p43	WEBテストで復習															
	物理	詳細はClassiで配信したPDFファイルを見て下さい。		教科書 P10~P15	教科書 P18~P21			教科書 P24~P27	教科書 P32~P26	教科書 P36~P41															
	生物	別紙参照		遺伝子とDNA					遺伝子の働き					4, 5月学習内容の復習											
社会	1~3 5組	世界史B	別紙参照		ロイロで毎日:プリント1枚 毎週:(水)(土)提出締切																				社会
		日本史B	先史時代 教科書P8~19		郵送したプリントについての学習 ロイロで詳細を配信します。			小テスト ロイロで提出	郵送したプリントについての学習 ロイロで詳細を配信します。			小テスト ロイロで提出	郵送したプリントについての学習 ロイロで詳細を配信します。			小テスト ロイロで提出									
	4組	地理B	別紙参照		【環境問題】 教P82~89 プリP35, 36			提出 締切	【環境問題】 教P90~92 プリP37 サクシーP48~51			提出 締切	【食料問題】教P112~114 プP45, 46 サP66(2)67問題			提出 締切									