

1年生追加課題

科目	類	内容	提出日	備考	提出係
国語総合A	チ	プリント冊子	5月7日	答えは後日配布。空欄の内容にすべて解答して提出すること。	
	ベ	プリントの指示に従うこと	5月7日	答え合わせは必ず赤ペンで行うこと。	
	ア	プリント冊子「国語課題②」	次回登校日		
国語総合B	チ	プリントの指示に従うこと	5月7日	答え合わせは必ず赤ペンで行うこと。	
	ベ	プリント	5月7日		
世界史	全	プリントの指示に従うこと	次回登校日		
現代社会	全	プリントの指示に従うこと	次回登校日		
数学 I	チ	4プロセス数学 I 完成ノート I-1 p7～p11, 1p17～p20, p30～p35, p46～p51 自己添削をして提出。間違えたところは必ず合うまでやり直すこと。	5月7日		
	ベ	プラクティスノート数学 I p8～p15の例9～16, 例題1～3とポイントを10回ずつレポート用紙に書いて提出。 p7～p15の問題番号8～22を解き、自己採点をして提出。 間違えたところは必ず合うまでやり直すこと。	5月7日		
	ア	プリント冊子	次回登校日		
数学A	チ	4プロセス数学A完成ノートA-1 p5～p30の例題1～8については10回ずつレポート用紙に書いて提出。 p17～p30の問題番号21～37を解き、自己採点をして提出。 間違えたところは必ず合うまでやり直すこと。	5月7日		
生物基礎	チ	プリントの指示に従うこと	次回登校日		
	ペア	プリントの指示に従うこと	次回登校日		
化学基礎	チ	・興味のある分野に関する調査 ・リードαP12～P17	5月7日	詳細についてプリントで指示	
科学と人間生活	ペア	新科学と人間生活 整理ノート P24～P27, P40～P43, P58～P61 ※中学生の復習なので、教科書等で調べて解いて、答え合わせをしてくること。	5月7日		
コミ英	チ	プリント冊子「休校中の英語学習について②」	次回登校日		
	ベ	B4プリント3枚(A4プリントの指示に従うこと)	次回登校日		
	ア	アルファベットプリント4枚、教科書プリント4枚(本文をノートに写)	5月7日	ノートの書き方を参考にすること	

家庭基礎	全	プリント ホームプロジェクト 実施方法はプリントと教科書P208～211を読む 家庭基礎 学習ノートP50～53 教科書を見ながらやる。	プリントは次回登校日 学習ノートは最初の授業		
美術 I	全	自己紹介シート クロッキー3枚(説明プリントを読むこと)	次回登校日		

足りない課題がある場合は、学校に連絡してください。