

# 2022年 冬期講習 入試実践講習 日程表

※授業内容は11月時点での予定です。変更する可能性があります。

冬休み 期間	日付	その他	時間割と授業内容						
			教科	8:00 ~ 8:50	9:00 ~ 9:50	教科	10:00 ~ 10:50	11:00 ~ 11:50	
	12/22(木)		-			-			
	12/23(金)	終業式	-			-			
	12/24(土)		-			-			
↑ ↓	12/25(日)	塾開校 8:00~17:00	国語	説明的文章①(環境)	説明的文章②(技術革新)	理科	生物分野①(遺伝)	生物分野②(対照実験)	
	12/26(月)		数学	四分位範囲と箱ひげ図	データの活用	社会	地理①(資料活用問題)	地理②(記述問題)	
	12/27(火)		理科	地学分野①	地学分野②	英語	新出文法の入試問題①(仮定法、現在完了進行形)	新出文法の入試問題②(原形不定詞)	
	12/28(水)		社会	歴史①(資料活用問題)	歴史②(記述問題)	国語	文学的文章①	文学的文章②	
	12/29(木)		英語	英作文①	英作文②	数学	関数と図形	身近な題材を扱う問題	
	12/30(金)		国語	古典①(複合文)	古典②(複合文)	理科	化学分野①(化学変化)	化学分野②(ダニエル電池)	
	12/31(土)			休校					
	1/1(日)			休校					
	1/2(月)			休校					
	1/3(火)		数学	平面図形	解答の過程を問う問題	社会	公民①(資料活用問題)	公民②(記述問題)	
	1/4(水)		理科	物理分野①(中3範囲)	物理分野②(中3範囲)	英語	図表を使った長文問題①	図表を使った長文問題②	
	1/5(木)		社会	分野横断問題①	分野横断問題②	国語	説明的文章③(環境)	説明的文章④(哲学)	
	1/6(金)		英語	SDGs関連の長文問題①	SDGs関連の長文問題②	数学	空間図形	低正答率大問1	
	1/7(土)		-			-			
1/8(日)	塾開校 8:00~17:00		第5回塾テスト(最終)8:00 ~ 12:50						
1/9(月)	塾開校 8:00~22:00		講習予備日						
	1/10(火)	始業式	-			-			
	1/11(水)		-			-			