

# 冬期講習日程

時間割		13:00 - 15:00		15:10 - 17:40		18:00 - 20:30	
教室		黒板教室	ホワイトボード教室	黒板教室	ホワイトボード教室	黒板教室	ホワイトボード教室
第一日程	12月15日 - 17日	<b>1年生 現代文読解</b>		<b>3年生 共通テスト数学IA</b>		<b>3年生 共通テスト現代文</b>	
	教師	橋本		橋本		橋本	
	トピック	共通テストの問題にトライ！		70分で丸々一年分演習後、		45分で演習。のちに解説を3回。	
		30分演習をし、その後本文の解説を行います		8~90分で解説します		可能であれば簡単な古文漢文も解説します。期待しないように	
第二日程	12月20日 - 22日	<b>1年生 英語</b>		<b>3年生 英語長文 Advance</b>	<b>2年生 数学IIB総合演習</b>	<b>3年生 共通テスト対策数学IIB</b>	
	教師	岩崎		岩崎	橋本	橋本	
	トピック				50分演習	60分演習後、80~90分で解説	
					そののちに90分解説します		
第三日程	12月26日 - 28日	<b>3年生 二次対策英作文</b>	<b>2年生 現代文読解</b>	<b>2年生 英語長文読解</b>	<b>3年生 理系2次対策 数学</b>	<b>3年生 英語長文Standard</b>	<b>1年生 数学IA</b>
	教師	岩崎	橋本	岩崎	橋本	岩崎	橋本
	トピック		現代文の文章作成について、授業より詳しく説明します。		2次対策の理系数学です。		一年の問題の総復習を行います。覚悟するように
					50分演習後、80~90分解説		
第四日程	12月30, 1月3日, 4日	<b>2年生 化学基礎</b>		<b>3年生 共通テスト対策化学</b>		<b>3年生 共通テスト対策生物</b>	
	教師	橋本		橋本		橋本	
	トピック	化学基礎における計算問題を中心に解説していきます		60分で演習後、計算問題のアプリを解説します		60分で演習後、80分で実験問題への考え方を伝えます	