

中学生学科

講座の目的は2つあります。まず、推薦入試に向けて、2学期で良い内申点(数学・英語で4)が取れるように、学校内容の復習と先取り学習を行います。都立入試の場合、高校に提出するのは中3の2学期の内申点であるためです。同時に、一般入試において、学力検査で7割以上の得点が取れるように、入試頻出分野の問題演習を行い、実戦力をつける学習を行います。夏期講習中は、中期A・中期B・後期Aにかけて3週間連続の講座を行います。数学と英語の2科目に絞り、1日2時間構成で1時間英語、1時間数学という形で授業を行います。総合芸術高校を目指す学生の皆さん、合格のためには、実技だけでなく学科が非常に重要です。文美両道でいきましょう。お待ちしています。

<対応高校> 総合芸術高校

		夜	
前期	7/21 (月)		
	7/22 (火)		
	7/23 (水)		
	7/24 (木)		
	7/25 (金)		
	7/26 (土)		
7/27 (日)			
中期A	CGA	18:00-20:00 (2 h)	6日間 ¥20,000
		中1・中2で学習した内容の総復習をしよう！	
	7/28 (月)	方程式	be動詞の文 / 一般動詞の文 / 過去形
	7/29 (火)	比例と反比例	疑問文の作り方 / 現在進行形 / 未来の文
	7/30 (水)	平面図形/空間図形	英 助動詞 / 不定詞①
	7/31 (木)	連立方程式	語 不定詞② / 動名詞
	8/1 (金)	1次関数	文型 (第4文型で使う動詞) / 接続詞
	8/2 (土)	並行と合同/確率	比較
8/3 (日)			
中期B	CGB	18:00-20:00 (2 h)	6日間 ¥20,000
		中3の1学期で学習した内容をおさらいし、都立高の英作文にチャレンジしてみよう！	
	8/4 (月)	式の展開と因数分解	受動態/過去分詞の確認
	8/5 (火)	平方根	現在完了①
	8/6 (水)	2次方程式①	英 現在完了②
	8/7 (木)	2次方程式②	語 関接疑問文
	8/8 (金)	二次関数①	文型(第5文型で使う動詞)
	8/9 (土)	二次関数②	都立高の自由英作文にチャレンジ！
8/10 (日)			
後期A	CGC	18:00-20:00 (2 h)	6日間 ¥20,000
		中3の2学期で学習する内容の先取りをして、都立高の入試に備えよう！	
	8/11 (月)	相似な図形①	関係代名詞①
	8/12 (火)	相似な図形②	関係代名詞②
	8/13 (水)	円の性質①	英 関係代名詞③
	8/14 (木)	円の性質②	語 分詞① (現在分詞)
	8/15 (金)	都立高の入試問題にチャレンジ！① (小問集合対策編)	分詞② (過去分詞)
	8/16 (土)	都立高の入試問題にチャレンジ！② (関数 & 平面図形対策編)	都立高の長文読解にチャレンジ！
8/17 (日)			
後期B	8/18 (月)		
	8/19 (火)		
	8/20 (水)		
	8/21 (木)		
	8/22 (金)		
	8/23 (土)		