

9月期から新規開講
9月期9/5(木)スタート

高2数学[理系数Ⅲ導入]

理系大学の二次試験において、「数学Ⅲ」は全体の4割(5問中2問!)を占めています。特に大阪大学では年度によっては3問出題される年もあります。「数学Ⅲ」は難解なイメージがあると思いますが、早いうちから対策をしておけば十分に得点源にすることが可能です。

研伸館では、高2の9月から「数学Ⅲ」を基礎から丁寧に講義する講座を用意しています！初めて「数学Ⅲ」を学習する人はもちろん、もう一度学習し直したい人にもおすすめです。途中からの合流は難しくなるので、この機会を逃さないようにしましょう！

■対象 大学受験で数学Ⅲが必要な理系の生徒(主に数学Ⅲ未履修者)

※理系の方は「高2数学SK」または「高2数学A」と「高2数学[理系数Ⅲ導入]」の2講座受講をおすすめします。

■高2数学[理系数Ⅲ導入] 9月期開講講座一覧 <6月24日現在> ※この講座一覧は変更する場合がございます。

西宮	住吉	阪急豊中	上本町	天王寺	学園前	高の原	京都
水3 鈴木健	水3 田崎	木3 鈴木健	月3 栗野	土3 鈴木健	水3 栗野	VOD	土3 栗野

※2限 17:15~19:15(京都校は17:25~19:25) 3限 19:30~21:30(京都校は19:35~21:35) (例)「土3」→土曜日3限

■カリキュラム

9月期(全3回)	いろいろな曲線	12月期(全3回)	関数の極限	2月期(全3回)	積分法
10月期(全4回)	複素数平面	冬期講習(全4回)	微分法の入門		
11月期(全3回)	数列の極限	1月期(全3回)	積分の計算		

■学費について (講座受講数増加にともなう割引制度があります。)

平常講座の1講座として、他の平常受講講座の受講料と合算になります。

1講座 **教室授業** 16,000円(税抜)/月 **レギュラーVOD** 12,000円(税抜)/月

2019年度 <高1数学特別選抜S> 9月期開講講座のご案内

「高1数学特別選抜S」・「高1数学特別選抜[灘]」・「高1数学特別選抜S[上本町]」では、9月期(9/5(木)スタート)より「数学Ⅲ」の学習が始まります。また、西宮校・住吉校・上本町校・京都校では、新たに「数学ⅠAⅡB」を扱う講座も開講されます。

■高1数学特別選抜S 9月期開講講座案内

講座名	講座案内
高1数学特別選抜S[Ⅲ]	理系志望者対象。数学Ⅲのいろいろな曲線、極限、微分法、積分法の導入を行う。
高1数学特別選抜S[ⅠAⅡB]	理系・文系とも対象。数学ⅠAⅡBの大学入試レベルの問題を演習+解説する。既習単元の定着度を測ると同時に大学入試に必要な思考法・表現法を学ぶ。

■高1数学特別選抜S 9月期開講講座一覧

<6月24日現在> ※この講座一覧は変更する場合がございます。

講座名	西宮	住吉	阪急豊中	上本町	天王寺	学園前	高の原	京都
高1数学特別選抜S(1)[Ⅲ]	月3 川崎	金◎ 吉田信	VOD	土2 笹谷	VOD	VOD	土◎ 野口	金3 飯塚
高1数学特別選抜S2[Ⅲ]	月3 松下	VOD	VOD	VOD	VOD	VOD	VOD	金3 西村
高1数学特別選抜S[ⅠAⅡB]	土3 松浦	水◎ 吉田信	VOD	金2 笹谷	VOD	VOD	VOD	火2 西村

※2限 17:15~19:15(京都校は17:25~19:25) 3限 19:30~21:30(京都校は19:35~21:35) ◎は16:30~18:30 (例)「水2」→水曜日2限

■学費について (講座受講数増加にともなう割引制度があります。)

平常講座の1講座として、他の平常受講講座の受講料と合算になります。

1講座 **教室授業** 16,000円(税抜)/月 **レギュラーVOD** 12,000円(税抜)/月