

高2 数学

高2生の数学講座は、進度だけでなくレベルもより細かく設定して講座を開講しています。案内文をよく参考にした上で、最適な講座をお選びください。

「高2東大京大医進数学S」クラスはSクラスの認定が、「高2選抜数学」クラスは選抜クラスの認定が必要となります。詳しくは29ページをご覧ください。

注：各講座の学習進度は下記の「進度早見表」を参考にしてください。

開講講座 進度早見表

数学 Cの範囲

数学 Bの範囲

	高2東大京大 医進数学S	高2東大京大 文系数学U	高2速習数学	高2選抜数学 高2ハイレベル数学 高2スタンダード数学
1学期	A B総合演習 極限・微分法(数)	A Bの総合演習	微分法 積分法	図形と方程式 ベクトル
夏期	1学期の復習演習	図形と式の総合演習 ベクトルの総合演習	数列	数列
2学期	A B総合演習 積分法(数)	A Bの総合演習	A B総合演習	微分法 積分法
冬期	数の総合演習		「冬から始まる数学」(志望大学別)	
3学期	行列・1次変換 2次曲線・極座標(数C)		京大阪大への数学	神大市大への数学
			A B総整理(文理共通) 180分授業 数はオプション	A B総整理(文理共通) 180分授業 数はオプション