

2023年度

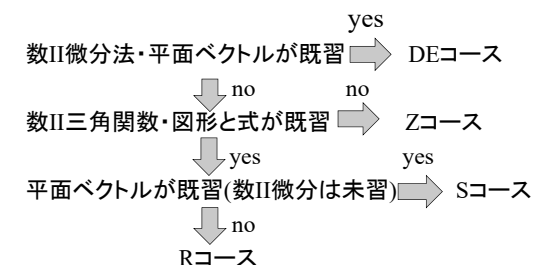
高1/中3数学のご案内



高1数学 開講コース

	DEコース	Sコース	Rコース	Zコース
～9-11月まで	数II:微分法まで 数B:数列 平面ベクトル	数II:指数対数・三角関数 図形と式 ベクトル	数II:指数対数・三角関数 図形と式 数B:数列	
冬期	積分入門(数II)	微分入門(数II)	多項式と因数定理	三角関数
1-2月	空間ベクトル	微分法の応用 積分(数II)	確率	図形と式
～高2 9-11月 まで	理系:数IIC 文系:数IAIIB		ベクトル 数II:微積分 (理系は数IICも)	
高2 冬期～	受験数学			

高1数学 コース選択のめやす



高1数学 開講コース

高1数学 Zコースの開講日程

冬期 「三角関数」

G2(木村浩)

※事前録画のオンライン授業もあります

1-2月

木(木村浩)

高1クラス分け・入会試験

新規入会試験(新規生)

11/12(日), 12/23(土), 1/5(金)

\Rightarrow DE/S/R/Z に振り分け

中3数学 開講コース

	CDコース	Zコース
～9-11月	数I数A:全般 数II:多項式と方程式・ いろいろな関数とグラフ	
冬期	最大最小と不等式 (数II)	三角比と図形(数I) (入会試験付)
1-2月	数B:数列	多項式と方程式・いろいろ な関数とグラフ
高1	DEコースへ接続	

中3数学 開講コース

中3数学 Zコースの開講日程

冬期 「三角比と図形」

F2(岡本) G1(佐藤太) * 入会試験付

映像授業(大賀) * 入会試験は別途

1-2月

火(岡本)

中3数学クラス分け・入会試験

新規入会試験(新規生)

12/23(土), 1/5(金)

\Rightarrow CD/Zに振り分け