

数学集中講座（高3～高1）申込要項

講座名	「i」から始める複素数平面
担当講師	塩崎ひかる先生（滝学園OB・東京大学理学部数学科卒） ※別紙プロフィール参照
対象学年	高3生～高1生
開講日時	9月23日(土)・24日(日) 12：10～17：20(90分×3コマ) ※1日のみの受講可
講座内容	<p>本講義の目標は、複素数平面の基盤を完成させ、入試問題に立ち向かう力をつけることにある。「学校で習ったときは着いていくのに必死だったから、もう一回整理して学び直したいな」「複素数平面、なんだか難しいと聞いたことあるからちょっと予習してみたいな」「複素数平面の問題は一通り解けるけど、違う見方をしてみたいな」「塩崎の複素数の講義、一回聞いてみたいな」などなどの需要にすべて応えたいと考えている。複素数の得意不得意はそれほど気にしないでよい。</p> <p>複素数の4つの見方「数」「点」「ベクトル」「変換」を意識しながら、教科書とは少し異なる視点からアプローチをし、複素数平面を攻略していこう。講義スタイルとしては、問題の解説が中心というよりは、普段の学校の授業の延長だと思ってもらえればよい。予備知識は特に仮定しない(ベクトルや三角関数の扱い方を知っていると理解が捗るだろうが、講義中に補足はするためあまり神経質にならなくてよい)し、予習もあまり課さない(予定)なので、まさに「1から始める」、いやいや、複素数平面なので「iから始める」のに最適である。</p>
教材費	1,000円（何日間の参加でも）※授業時に徴収します

申込方法

- 申込開始日・時間 2023年9月1日(金)13：00より受付開始(定員に達するまで)
- ホームページ申込 滝教育研究所のHP（<http://www.takied.jp>）トップページの「講座・講座申込」より必要事項を入力、送信してください。後日、振込のご案内を送付いたします。
- 事務室申込 別紙「滝教育研究所集中講座受講申込書」に必要事項記入のうえ、事務室に受講料を添えてお申し込みください。
※事務室受付の場合 15：00～20：00 ※土・日曜日、祝日を除く
滝教育研究所事務室（電話0587-58-6310）
- 受講料

受講会員（自習室会員含む）	6,500円/日（90分3コマ）×2日 = 13,000円
会員外(新規申込)：	7,000円/日（90分3コマ）×2日 = 14,000円
<1日のみ受講の場合の受講料>	
受講会員(自習室会員含む)：	6,500円/日（90分3コマ）
会員外(新規申込)：	7,000円/日（90分3コマ）