

高2生対象 春期特別数学講座

下記要領で、現高2生対象の「春期特別数学講座」（要申込）を実施します。一年後に迫った大学入試に向けて、戦略的に数学の学力基盤の強化に取り組むことを目標とした講座です。

本講座を有効に活用し、春休み中の学習リズムを確立、新学年でのステップアップに繋げましょう。

■ 講座概要

講座名	担当講師	日程・時間	対象	講座内容
「場合の数」	田中義人先生	3/20(祝金)～ 3/21(土) 9:30～11:00 90分×1コマ×2日	現高2生 (文理共通)	場合の数は自分で勉強しにくく、苦手意識をもつ受験生が多い分野です。現に、フォーカスはさらったけど、入試問題になると解けないという方も多いのではないのでしょうか。そんな悩みの解消を目指して、一緒に頑張ってみましょう。 ※朝から学習する習慣をつけ、春休みを有意義に過ごしましょう。
「不等式」	田中義人先生	3/20(祝金)～ 3/21(土) 11:20～12:50 90分×1コマ×2日	現高2生 (文理共通)	相加相乗の不等式、コーシーシュワルツの不等式、三角不等式、凸不等式などの利用を学びます。知識として持っていたとしても、入試問題になると上手く適用できないという方も多いのではないのでしょうか。そんな悩みの解消を目指して、一緒に頑張ってみましょう。 ※朝から学習する習慣をつけ、春休みを有意義に過ごしましょう。
「ベクトル」	田中義人先生	3/20(祝金)～ 3/21(土) 13:40～17:00 90分×2コマ×2日	現高2生 (文理共通)	一年後に迫った大学入試において、東京一工、旧帝医に合格するための数学力養成を目指すハイレベル講座です。今回は主に空間図形の問題を通して、ベクトルの使い方を最高レベルまで引き上げます。この機会に一つ上のレベルの常識を手に入れてみませんか。

■ 申込方法

■ 申込期間 : ホームページ申込 : 2026年2月18日(水) 15:00～ 2月20日(金)

各講座ともに**申込順に受付**、定員に達し次第、申込を締め切りさせていただきます。

滝教育研究所のHP (<http://www.takied.jp>) トップページ中の「講座申込」より必要事項を入力していただき、送信してください。後日、振込のご案内を送付させていただきます。

入力に際しては、現学年、クラス、クラス番号を入力してください。

※2月21日(土)～25日(水)は、ネットワーク工事、新年度受付対応準備のため、ホームページからの申込が出来なくなります。21日以降に申込をされる場合は、事務室受付用の申込用紙を使って、滝研事務室窓口にてお申込みください。

お問い合わせ先：滝教育研究所事務室（電話0587-58-6310）

■ 受講料 : 「場合の数」 : 講座会員・自習室会員 : 2,800円×2コマ = 5,600円
 会員外受講生 : 3,300円×2コマ = 6,600円
 「不等式」 : 講座会員・自習室会員 : 2,800円×2コマ = 5,600円
 会員外受講生 : 3,300円×2コマ = 6,600円
 「ベクトル」 : 講座会員・自習室会員 : 2,800円×4コマ = 11,200円
 会員外受講生 : 3,300円×4コマ = 13,200円