

# 2011OSK 夏期講習講座案内 (高田中学)

講座名	日程 (時間)	講 座 内 容
中3 高田数学 講師:鈴木	8/4・5・8・9・10 (13:00~15:30) 140分×5日=700分	7月までに学習した方程式と不等式(展開・因数分解、絶対値、平方根)と場合の数の復習と、予習として高校数学の関数の基盤「2次関数」を中心に行います。復習では複雑になった場合の数の入試問題、因数分解、絶対値を含む方程式・不等式を様々な式を自由自在に取り扱えるようにします。夏休み明けの実力テスト対策にもなります。予習の2次関数はグラフの移動や方程式や不等式に応用させるため、以前よりもかなり難しくなります。この講座を通して本質を理解しましょう。 (年間講座では数学A(確率)の予習をします。)
中3 高田英語 講師:曾我	8/8・9・10 (9:30~12:00) 140分×3日=420分	『関係詞』『動詞の語法』などを中心に1学期の既習内容を演習にて再確認、さらに『準動詞』『仮定法』といった発展的な文法事項を予習していきます。長文問題や語彙問題にも取り組み、休み明けのテスト対策のみならず後の大学入試に向けゆるぎない基盤づくりを計ります。
中2 高田数学 講師:鈴木	7/28・29、8/1・2・3 (13:00~15:30) 140分×5日=700分	7月までに学習した内容のうち「1次関数」、「展開・因数分解」、「三角形と四角形」の復習と学校の予習として平方根を扱います。まず、1学期で学習した苦手分野を克服し、関数、図形の基盤を身につけます。夏休み明けの実力テスト対策にもなります。また、予習では平方根の定義を理解し、しっかり平方根の計算をできることを目標とします。 (年間講座では幾何の予習(相似)を行います。)
中2 高田英語 講師:曾我	7/28・29、8/1・2・3 (9:30~12:00) 140分×5日=700分	『比較』『不定詞』『助動詞』といった1学期の既習内容を演習し、さらに『文の要素(構文)』『接続詞』など重要文法事項の予習をおこないます。特に予習項目はこれから英語を習得してゆくうえで、基礎体力として必要不可欠な分野です。単なる暗記ではない、「英語を整理する力」を身に付け、休み明けの実力テストでさらなる飛躍を臨みます。
中1 高田数学 講師:鈴木	7/28・29、8/1・2・3 (9:30~12:00) 140分×5日=700分	7月までに学習した内容の発展的な復習・演習と、学校の予習として方程式を扱います。中学数学はまだ始まったばかりです。この講座の復習を通して苦手な人はそれを克服し、得意な人もさらなる飛躍をしましょう。夏休み明けの実力テスト対策にもなります。予習で学習する方程式は中学代数の要の内容です。基礎となる方程式の計算から応用となる文章題までを完璧に仕上げます。 (年間講座では幾何の予習(空間図形)を行います。)
中1 高田英語 講師:曾我	7/28・29、8/1・2・3 (13:00~15:30) 140分×5日=700分	4月からの既習内容を再確認しつつ『現在進行形』『過去形』を中心に中1後半内容の文法事項を予習します。どの項目も将来の礎となる超重要項目ばかり。ここで気をぬかず自分を鍛えれば、以降の英語学習はぐんと楽になります。発展的内容も扱い総合的な実力の底上げをはかります。ゆるがぬ真の英語力をもって夏休み明けテストに備えてください。