

歴代の**金銀**受賞者たちがその魅力を語り、授業も担当!

科学オリンピック 対策 化学・生物 講座 開催!

化学グランプリ 対策講座

講師プロフィール

まる ざわ ひで まさ
丸澤 英将



受賞歴 化学グランプリ2011金賞受賞
国際化学オリンピック 第43回大会
日本代表候補

ひと言 初めて見る物質、難しそうな化学式……パズル好きの私はグランプリの問題にハマりました。楽しんで受けても、本気で挑戦しても魅力的な問題たちをこの講座で紹介していきます。

こ もり ゆう ま
小森 優真



受賞歴 化学グランプリ2015金賞受賞
国際化学オリンピック 第47回大会
日本代表候補

ひと言 化学は面白い! グランプリの問題には化学の魅力がたくさん詰まっています。実際に問題に触れ、その面白さや奥深さを体験してください。

2日間 Bターム **3/18日・19月** 12:30~14:30

日本生物学 オリンピック 対策講座

講師プロフィール

き むら よう すけ
木村 陽介



受賞歴 日本生物学オリンピック2014金賞受賞
化学グランプリ2014銀賞受賞

ひと言 この講座では、びっくりするほどうまく作られた生物の世界に肩までどっぷり浸かることができます。後輩の皆さんのチャレンジを待っています。

いし だ はる き
石田 晴輝



受賞歴 日本生物学オリンピック2014銀賞受賞
国際生物学オリンピック
第26回デンマーク大会 銀メダル

ひと言 自分の身体、そして自然を形作る法則とは何か? 自然の壮大な物語が描かれた生物学をオリンピックの問題を通じて紐解いていきましょう。

2日間 Bターム **3/20火・21祝水** 12:30~14:30

【場所】大学受験グノーブル新宿本館

※無学年クラス(推奨学年:新中3~新高2生。講座内容・料金・申込方法等は春期講習パンフレットをご覧ください。)

※新中1・2・新高3生で本講座に興味のある方は事務局(03-5371-5487)までお問い合わせください。

国際科学オリンピックとは

世界中の中学生・高校生を対象にした科学技術に関する世界規模のコンテストです。「化学グランプリ」「日本生物学オリンピック」はその国内大会に位置付けられます。

中学生・高校生の皆さんは

毎年夏におこなわれる国内大会に参加できます。大会の出題内容は一見すると大学レベルに思える出題もありますが、高校までの範囲を超えることはありません。知識を重視しているのではなく「知の力を活かせる」論理的な思考力があれば正解にたどりつくことができます。知的好奇心にあふれる中学・高校生にとって純粋に楽しい、面白いと思えるような出題になっているので、ぜひこの講座で大会の醍醐味をご体験ください。(化学グランプリは一次選考、日本生物学オリンピックは予選の対策講座です。)