



# 双眼実体顕微鏡でのぞいてみよう

～小さな世界を大きく広げる～

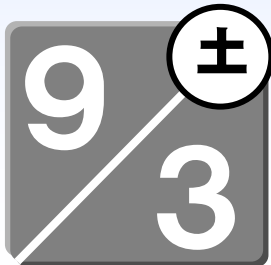
日能研志木校では、『東京農業大学附属第三中学校』の理科の先生をお招きし、理科実験教室を特別開催致します。この理科実験教室は、私学ならではの実験を行うことで理科への興味関心を高め、また私学の先生の魅力にも触れながら楽しく実験を体験して頂ける内容になっております。また、この理科実験教室は保護者さまも一緒にご参加いただけます。詳細は下記をご覧ください。

## 双眼実体顕微鏡でのぞいてみよう

～小さな世界を大きく広げる～

今、目の前にいる生物の事をどれくらい知っていますか？例えば昆虫……。からだは3つにわかれており、あしは全部で6本……。それ以外に知っていることはありませんか？

小さな世界にこそ大きな発見があるかもしれません。知っているようで知らない身のまわりのからだのつくりを、実体顕微鏡を通してのぞいてみましょう！！



日時：9月3日（土） 13:00～13:50 頃

対象：小学3年生・4年生

場所：日能研志木校

定員：15組



■申込方法 定員となり次第締切とさせていただきます。

日能研志木校に下記申込書をお持ち頂くか、お電話もしくはFAXにてお申込ください。

※早期満席締切が予想されますのでご希望の場合はお早めにお申込ください。



日能研志木校 ☎048(487)5211 Fax048(487)5215

キリトリセン

9/3（土） 志木校開催 小3小4対象 理科実験イベント 【双眼実体顕微鏡でのぞいてみよう】 申込書

生徒氏名 フリガナ		電話番号	保護者様の ご出欠確認らん (〇印をご記入ください)
男・女			
日能研番号(おわかりの方のみご記入ください)		生徒生年月日	保護者名 フリガナ
D	C	A	
		年 月 日	・同席します
住所(〒 - )		小学校名	・同席しません
		小学校	

# 理科実験イベント「双眼実体顕微鏡でのぞいてみよう」講師 在籍校紹介

## 東京農業大学第三高等学校附属中学校

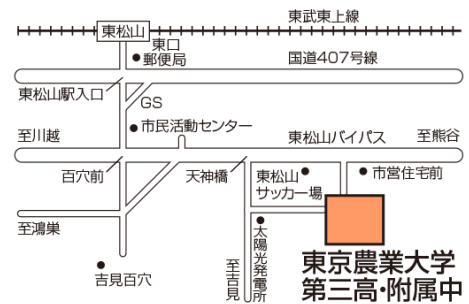
### あらゆる「？」を解決するためにとことん、見て、聞いて、触れて、確かめる

1985年に高校、2009年に中学が開校。「実学教育」をベースに、学力・進路選択力・人間力を育てることが教育目標です。実学教育とは、あらゆる「？」を解決するために、「とことん、見て、聞いて、触れて、確かめる」ことを通じて、「知識」を「知恵」として体得するプロセスを意味します。

農業大学附属校の特性を生かし、校外で稲作・畜産・醸造(味噌)体験を実施。北海道で自然観察、農業・水産業体験をする中3修学旅行も同校ならではの特色です。

内進率は25%前後。カリキュラムは難関他大学を目指す進学校型で、高入生とはクラスが混合しない完全一貫体制です。中1から英・数で習熟度別授業を導入。平日の放課後、週3日、講習・補講などを行う「放課後サロン」など、フォロー体制も万全で、理科大・MARCHなどへの実績も伸長中です。

「食」を考えるスクールランチ、中1の華道の授業、異文化理解プログラム、芸術鑑賞会などで、人間力を育成します。クラブ活動も盛んで、高校の陸上(男女)、弓道(男女)は全国レベル、剣道(女)は関東レベルで活躍。中学のテニス(女)、剣道(男女)も活躍しています。四方を美しい緑に囲まれた静かな環境には、実学教育をサポートする施設・設備も完備。



[交通] <スクールバス> [本川越駅] [東松山駅] [上尾駅]  
[吹上駅] [鴻巣駅] [熊谷駅] [行田市駅]

ご質問・ご相談がございましたら、お気軽に本校までお寄せください。

## 日能研志木校

☎ 048 (487) 5211  
Fax048 (487) 5215

### [受付時間]

平日は13:00~16:00/18:00~20:00  
土曜日は11:00~19:00  
日曜日は9:00~15:00

