

小学生のトシコー体験入学

13年目を迎えた今年のオープンスクールは、人気のプログラムがますますパワーアップ！
さらにクラブ体験も増えて充実の内容。
本校の授業を先生と先輩と一緒に体験できる1日です！



参加者募集中！

オープンスクール (要予約) 6月17日(日)

会場 / 東京都市大学付属中学校・高等学校 時間 / 9:00 (受付開始) ~12:30

申込方法やプログラム内容などの詳細は、本校ホームページ
<http://www.tcu-jsh.ed.jp/> をご覧ください。

【体験プログラム】小学生対象 (定員制) 1時間目 9:30~10:30 2時間目 10:50~11:50 (各60分間)

No.	教科	講座名	対象学年	プログラム内容
1	国語	図書館探検隊	4年生以上	さあ君は探検にそった本を探し出せるかな？本の探検は楽しそう。
2	国語	ことばの森	4年生以上	森の住人からの挑戦状。君たちは日本語の森にどこまでまぐさるかな。
3	算数	ヤジロペーで算数を1	6年生	「重さの釣り合い」を考えると、算数が見えてくる。
4	算数	折り紙からできるもの	4年生以上	平面的紙一枚から君の発想を越える立体に挑戦。
5	算数	校舎の高さを測ろう！	5年生以上	三角定規とストローで校舎の高さを測ってみよう！
6	算数	算数で作る美しい模様アート	5年生以上	「新巻の目を縦短線で行く方法は？」入試の定番からフラクタルと呼ばれる美しい模様を描いてみよう。
7	社会	歴史カルタ大会	6年生	「歴史カルタ大会」を行います！みんなで楽しみながら受験に役立つ歴史事項の確認もしてみませんか？
8	理科	生物実験「ニワトリの胚発生を見てみよう」	5年生以上	ニワトリの卵、温め続けるとどうなる？卵の中で起きている「神秘」を観察しよう！
9	理科	生物実験「ウミホタルの発光を見てみよう」	4年生以上	たった3mmの小さな体から驚くほどの「光」が！この不思議な世界をのぞいてみましょうか？
10	理科	化学実験「葉脈標本でしおりづくり」	5年生以上	自分で作った葉脈標本で、オリジナルのしおりを作成しよう！ 作品は持ち帰れるよ！
11	理科	物理実験「凹面鏡の製作」	6年生	空き缶を削って、凹面鏡を作ろう。
12	体育	フラッグフットボールを楽しもう	5年生以上	運動が苦手な人でも楽しめるフラッグフットボールが体験できるよ。*体育館で使用できる上履き(小学校の体育館履きなど)をご用意ください。
13	美術	染織 一絞り染め	4年生以上	染織のおもしろさは、どんな色やどんな柄になるかわからないところ。ワフワフワ生地ながら染めてみよう！
14	技術	金属を溶かして加工する～鑄物製作～	6年生	金属の液体を見たことありますか？金属が熱で溶ける性質を利用して、型に入れて加工した製品を鑄物(いも)といいます。実際に、鑄物のメダルを作ってみます。
15	家庭	点字の読み書き	4年生以上	目の不自由な人のための文字「点字」。街で見かけるけど、何で書いているの？実際に点字を打って、読み方を学びます。
16	英語	都市大付属中学 英会話トライアルレッスン	4年生以上	中学1年生レベルの授業内容を、小学生がわかりやすいものにアレンジしました。気軽に楽しみながら、英語の雰囲気になれるみてください！
17	クラブ	卓球部体験	4年生以上	中卓球部の先輩たちの模範演技を生で見た後は、実際に球を打ってみよう！初心者でも大丈夫。先輩たちが優しく教えます。若も一日で卓球名手！
18	クラブ	鉄道研究部体験	4年生以上	相模線でおなじみのペーパークラフトやキーホルダーをやさしい先輩と一緒に作ってみよう！
19	クラブ	美術部体験	4年生以上	コマに絵の具で色をつけます。回すと色が混ざって美しく変化します。
20	クラブ	少林寺法部体験	4年生以上	少林寺法は日本で創始された(随分前)です。運動が苦手な人や武道がはじめての人でも大丈夫です。先輩たちが丁寧に教えてくれます。楽しく体験してみませんか。

【説明会・個別相談会】小学生・保護者対象 (出入り自由)

名称	対象	時間	内容
学校説明会	保護者・小学生	9:20~10:25、10:40~11:45	本校の教育方針や教育システム、入試概要などについてご説明します。吹奏楽部をはじめ生徒によるアトラクションもお楽しみ。
帰国生入試説明会	保護者・小学生	10:35~11:05、12:00~12:30	2019年(平成31)年度帰国生入試についてご説明します。個別のご相談も承ります。
個別相談コーナー	保護者・小学生	11:00~12:30	学校生活全般(学習・行事・課外活動など)や入試について、本校の教員が丁寧にお答えします。

PRESENTS!



都市大付属オリジナルカレンダー
2018-2019版 学校案内DVD付
※画像は昨年度のもの。



保護者の方にはデータ集「T-file」

イブニング説明会 (要予約) 7月19日(木) 18:30~20:00 帰国生&グローバル入試説明会 (要予約) 7月30日(月) 10:00~12:00 随時学校案内も可能です。(要電話予約)

東京都市大学
付属中学校・高等学校

小田急線 成城学園前駅より徒歩10分 東急田園都市線 二子玉川駅よりバス20分
東京都世田谷区成城1-13-1 011-461-1111
TEL 03-3415-0104 FAX 03-3749-0265 info@tcu-jsh.ed.jp

STAR★T LINE

Vol. 25

CONTENTS ★第63回中学入学式 ★第65回高校卒業式
★新学期キックオフ特集 ★トシコービックス
★オープンスクール告知

東京都市大学 付属中学校・高等学校
TOKYO CITY UNIVERSITY JUNIOR AND SENIOR HIGH SCHOOL

2018.5.18発行 編集:生徒会新聞委員会

はじまりへの第1歩!
トシコーで広がる、僕たちのせかい。



第63回 中学入学式

268名がトシコーへ入学!

4月7日、東京都市大学付属中学校第63回入学式を挙りました。吹奏楽部の演奏に合わせて入場した268人の新入生が、担任の点呼に対し大きい声で返事をし、式典が始まりました。校長式辞、来賓挨拶と滞りなく進行し、新入生代表から、新しい学校生活に向けての決意が述べられました。式の後は、新しい教科書を受け取り、初めてのホームルーム。好天にも恵まれ、保護者と記念撮影をする姿も多く見受けられました。



第65回 高校卒業式

6年間のさまざまな思い出をかみしめて、いま旅立ちの時。

3月18日、第65回高等学校卒業式が行われました。春の暖かな陽気が275名の卒業生の門出を祝ってくれているかのような日でした。校長先生は式辞のなかで2045年といわれるシンギュラリティの時代に言及し、卒業生に夢や志を持って生きてほしいと呼びかけました。卒業生代表の佐々木君は、「かけがえのない時間を大切な65期のみなど過ごすことができた」と6年間を振り返り、「これも両親や、学校の先生、後輩たちのおかげです」と感謝の気持ちを述べました。



志願者3141名という 激戦を突破!

(帰国生入試262名、グローバル入試378名を含む)



2018年度中学一般入試結果	第1回	第2回	第3回	第4回	合計
入試日	2月1日	2月2日	2月4日	2月6日	
定員	120	60	30	30	240
志願者数	974	476	612	780	2842
受験者数	904	212	234	293	1643
合格者数	618	106	89	103	916
実質競争倍率	1.5	2.0	2.6	2.8	1.8

付録小冊子(2018年度8名)は第1回にのみです。



WELCOME TO トシコー! 新学期 キックオフ 特集

今年度の 新任の先生に インタビュー しました!

今年度から本校へ赴任された先生方に 新聞委員がインタビューをさせていただきました。新しく来られた先生は どんな人なのか探ります。

周りに人が集まるような 人格者になってほしいと 願っています。



長野校長

先生はなぜ男子校へいらしたのですか?
元々女子教育に特化していましたが、別学教育研究者として男子教育を推進したかったからです。
なぜ教員になられたのですか?
大学時代に恩師からの一言に救われ、憧れを抱いたからです。
本校の印象はいかがですか?
生徒が真摯に話を聞いていて、まじめな人が多いと思います。
本校に赴任されて一番 驚いたことはなんですか?
学食が安いことですね。
「えっ、こんなに安いの」と 驚きました(笑)
最後に一言メッセージをお願いします。
自分のことを第一に考えつつ、他の人にも幸せを分けられる人になってください。

スポーツ観戦が 趣味のひとつです。



有山先生

学生時代のことを教えてください
中学生のときはバドミントン部に所属していました。大学で専門的に研究したのは、数学のトポロジー。幾何学の一分野で、突き詰めると宇宙の形が解明できるというのが魅力です。
趣味はなんですか?
スポーツ観戦です。中でも野球が好きで、福岡県出身なので、福岡ソフトバンクホークスを応援しています。
本校の印象はいかがですか?
トシコーは「文武両道」を実践している生徒が多く、みんな夢を持ち、生き生きしていると感じました。
最後に一言メッセージをお願いします。
若いうちは刺激の多い環境で自分を磨くことが大切だと思います。

1

トシコーといえば 科学実験

生物・化学・物理の実験室が全部で6教室あり、高度な実験が可能な設備や実験器具が充実しています。また、中学では、理科の授業とは別に実験の授業が週1回あり、3年間で約60テーマに取り組むことで論理的思考力が身につきます。



ベンガル語も英語も 任せてください!



今村先生

学生時代のことを教えてください
高校・大学時代はバンド活動に夢中になっていました。
好きなことはなんですか?
インドが好きです!
インド好きの友人の影響で夏休みを利用し、単身インドへ50日間の旅行へ行きました。きっかけにすっかりインドにはまってしまいました。日本の大学院を経てインドでベンガル文学を8年間学びました。
帰国後は何をされていたのですか?
大学でベンガル語講師やベンガル語の翻訳の仕事、英語教師など経験を生かした仕事をしていました。最後に一言メッセージをお願いします。
興味を持ったことがあり、それなりの覚悟があるのならば飛び込んでみるのも良いと思います。いろいろな価値観に触れることは大切な経験だと思っています。

2

ラテン語で「母校」を意味する アルマタホール

アルマタホールの特徴は、1,100人収容可能な広さです。柏苑祭の最後を飾る夏夜祭や、弁論大会、体育祭など多くの学校行事が行われます。また、放課後にはさまざまなクラブが活動し、活気にあふれています。



3

多目的に使われている オレンジの建物

敷地内で最も目立つのがこのオレンジの建物です。3階建てになっていて、1階から順にアクティビティルーム、シアタールーム、第1音楽室があり、大人気の授業やクラブ活動、保護者集会などさまざまな目的で使用されています。



4

知る人ぞ知るヒミツの部屋? 暗室(現像室)

写真フィルムの現像ができることはもちろん、新入生歓迎会や柏苑祭で配るしおりや下敷き、ポスターなどもここで作られています。実は学校の広報物作成にとっても役立っている場所です。



5

快適に汗を流せる 柔道場

柔道場は畳の下に衝撃を吸収してくれるスプリングが装備され、エアコンが完備されていたりと設備が充実しています。また、全てのクラブが使用できるトレーニングルームもあります。



トシコーはグローバル! NZ姉妹校との交流

トシコーは、海外に姉妹校が5校あり、語学研修や異文化体験を通して親睦を深めています。今回は、交流の様子を一部ご紹介します。

NZロズミニ校の 生徒がトシコーへ

ホストファミリーと 神宮球場で野球観戦をしました!

4月末、姉妹校であるロズミニ校の生徒15人がトシコーにやってきました。高1の授業に参加したり、放課後にボウリングに行ったりと、トシコー生とフレンドリーに交流を楽しんでいました。



NZ 3か月ターム留学で トシコー生がNZへ

昨年度の3学期、ニュージーランド3か月ターム留学が行われ、中学3年生の希望者24人が参加しました。言語も文化も違うのはか遠くの地で、彼らは何を感じ、何を学んだのか、インタビューしました。



高1 毛鎧 悠翔君

高1 戸井田 匠人君

TOSHIKO TOPICS

フラッグフットボール部、 ファイナル日本選手権大会出場

フラッグフットボール部Aチームは、2017年12月24日に神戸で行われたファイナル日本選手権大会に出場しました。初戦は、西日本1位の草津リトルハンサーズAと対戦し、善戦したものの39対46で惜しくも敗れました。つづく3位決定戦では、西日本2位の岐阜ジュニアファントムズと対戦し、この試合も接戦となりましたが57対32で勝利しました。東日本大会2位のチームとして選手全員が大きなプレッシャーの中、力を出し切り、全国3位という素晴らしい結果を残しました。



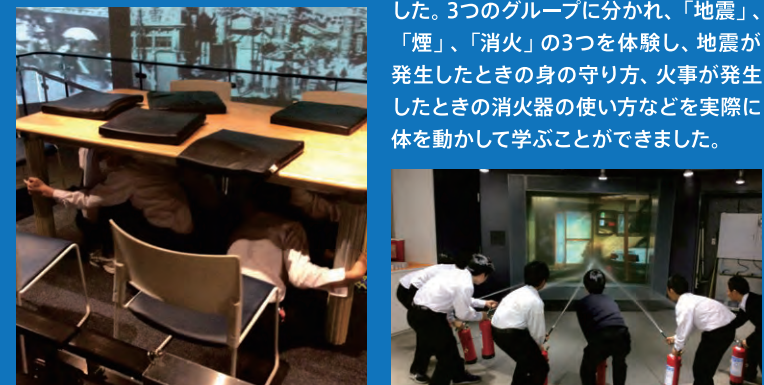
センター試験、受験生を激励

1月13日、高校3年生にとって勝負となるセンター試験がはじまりました。今回は、電気通信大学、日本大学文理学部、東京農業大学、お茶の水女子大学、東京都市大学の各会場に試験に臨みました。これらの大学の正門には、先生方が応援にかけつけ、受験生を激励しました。なじみの先生の顔を目にした生徒は、リラックスした表情で会場に入っていました。



中1防災体験学習

3月15日、中1生が防災学習の一環として、池袋防災館で防災体験学習を行いました。3つのグループに分かれ、「地震」、「煙」、「消火」の3つを体験し、地震が発生したときの身の守り方、火事が発生したときの消火器の使い方などを実際に体験して学ぶことができました。



新聞委員会メモ

今回は、新任の先生にインタビューしました。授業ではなかなか聞くことのないようなお話もしてもらいました。みなさんに読んでいただきたいと思います。



高2 吉田 周祐君

中3 山本 昌太郎君

至らないところも多々ありますが、新聞委員会のメンバーとともに、よりよい新聞を作っていくたいと思っています。今年1年間よろしくお祈りします。