



東京成徳大学中学校 (中高一貫部)

TOKYO SEITOKU UNIVERSITY JUNIOR HIGH SCHOOL & SENIOR HIGH SCHOOL

- サイトマップ
- 交通アクセス
- お問い合わせ

⇒ 在校生・保護者の方
Students & Parents

⇒ 卒業生の方
Graduates

⇒ 受験生の方
Prospective Students

⇒ 塾・教育関係の方
Educator

学校情報

About us

学習について

Learning

教育過程

各科の取り組み

自分を深める学習

国際交流プログラム

理科プロジェクトTSP

オリジナルプログラム

進路指導

学校行事について

School Events

クラブ活動について

Club Activity

理科プロジェクトTSP *Science Project TSP*

[ホーム](#) » [学習について](#) » 理科プロジェクトTSP

理科プロジェクトTSPとは

TSP (Tokyoseitoku Science Program)

サイエンスの新たなチャレンジ～与えられた情報・知識を越えて～

アクティブラーニングを
超えていく

得られた知識・
スキルを活用する



科学する心を育てる

問題を
発見する

アクティブラーニング

考察する

検証・実験をする

仮説を立てる

問題をグループで
共有する



アクティブラーニング(中学1年生)

高度情報化・グローバル化された現代社会において、膨大な知識を迅速にかつ的確に処理しなければならなくなってきました。また、あらゆることをグローバルな視野で柔軟に対応していかなければなりません。そのためには、一方通行型の授業や知識偏重の授業から脱却する必要があります。本校の理科では、新たな取り組みを始めています。アクティブラーニングを実施することで、生徒自らの問題解決能力を身に付け、多様に変貌するこれからの時代を生き抜く力を付けていくことを目指します。また、大学や企業など研究活動の最前線である現場と連携することで、より進んだサイエンス教育に挑戦し続けています。