

東京実業高等学校 体験入学各コース講座の詳細

※定員各20名

※完全予約制

日時	7/28 (木) AM/PM	8/7 (日) AM/PM	11/5 (土) PMのみ	11/12 (土) PMのみ
科・コース	【午前部】10:00-11:30 【午後部】14:00-15:30 【予約受付期間】6/28 0:00～ 7/26 23:59	【午前部】10:00-11:30 【午後部】14:00-15:30 【予約受付期間】7/7 0:00～ 8/5 23:59	【午後部】14:00-15:30 【予約受付期間】10/5 0:00～ 11/3 23:59	【午後部】14:00-15:30 【予約受付期間】10/12 0:00～ 11/10 23:59
普通科 探究コース 総合コース ※2コマを選択して ご予約してください。	<p>○入試対策講座(国・数・英)</p> <p>入試に役立つ各科目のポイントや、様々な問題を使いながら学習していきます。苦手を得意に変えていこう!</p> <p>○フェニックスプログラム 見てる自分と見えてる自分</p> <p>自分を理解してあげることが目標達成への第一歩。短所は実は長所にもなる!?自分を活かせるチャンスは目の前に散らばっている。</p> <p>○体験講座(社会) 世界があの時、日本はこうだった</p> <p>歴史と聞くと丸暗記のイメージがありますが、地球規模で「あの時何が起きていたのか?」を映像や史料を用いて学んでみませんか?多面的・多角的に考えることで歴史の捉え方が変わるはず!</p>	<p>○入試対策講座(国・数・英)</p> <p>入試に役立つ各科目のポイントや、様々な問題を使いながら学習していきます。苦手を得意に変えていこう!</p> <p>○フェニックスプログラム 見てる自分と見えてる自分</p> <p>自分を理解してあげることが目標達成への第一歩。短所は実は長所にもなる!?自分を活かせるチャンスは目の前に散らばっている。</p> <p>○体験講座(理科) 切っても切っても大丈夫!? 不思議な生き物!</p> <p>プラナリアという生き物の魅力は、驚異の再生能力です。調査して、実際に見て、切ってみよう!</p>	<p>○入試対策講座(国・数・英)</p> <p>入試に役立つ各科目のポイントや、様々な問題を使いながら学習していきます。苦手を得意に変えていこう!</p> <p>○フェニックスプログラム 見てる自分と見えてる自分</p> <p>自分を理解してあげることが目標達成への第一歩。短所は実は長所にもなる!?自分を活かせるチャンスは目の前に散らばっている。</p> <p>○体験講座(社会) 世界があの時、日本はこうだった</p> <p>歴史と聞くと丸暗記のイメージがありますが、地球規模で「あの時何が起きていたのか?」を映像や史料を用いて学んでみませんか?多面的・多角的に考えることで歴史の捉え方が変わるはず!</p>	<p>○入試対策講座(国・数・英)</p> <p>入試に役立つ各科目のポイントや、様々な問題を使いながら学習していきます。苦手を得意に変えていこう!</p> <p>○フェニックスプログラム 見てる自分と見えてる自分</p> <p>自分を理解してあげることが目標達成への第一歩。短所は実は長所にもなる!?自分を活かせるチャンスは目の前に散らばっている。</p> <p>○体験講座(理科) ひかる!? 人工イクラ作り</p> <p>プニプニ感触のイクラを化学で再現。あるものに、とある飲み物を加えると、なんとひかるイクラ大変身!!この夏、インスタ映えする自由研究になること間違いなし!!</p>
普通科 ビジネス コース	<p>○簿記&ビジネスマネジメント講座</p> <p>《簿記》 簿記とは、会社においてお金や物の増減を記録するための方法です!簿記を学ぶことによって、その会社が儲かっているのか、損をしているのを知ることができます!一緒に楽しく簿記を学んでみませんか?</p> <p>《ビジネスマネジメント》 人・物・金・情報といった経営資源が企業活動を通じてどのような役割があるのかなど、企業経営全般について学べる科目です!将来、経営者や生産者になる第一歩!ビジネスマネジメントを学んで、将来の自分の可能性を広げよう!!</p>	<p>○プログラミング講座</p> <p>プログラミングでは、「こう動いてほしい!」「こんな結果を得たい!」ということをボタン一つで導き出せます。その動きを自ら作りあげること、大きな結果が得られます!身近な携帯電話やパソコン、アプリ開発に将来繋がられるかも!?</p>	<p>○illustrator講座</p> <p>illustratorは、ポスターやロゴのデザインなどを作成することができるグラフィックデザインツールです。Macbookでこのソフトを使い、自分だけのオリジナルロゴマークを作成しよう!あなたの考えをカタチにしてみよう!</p>	<p>○簿記&マーケティング講座</p> <p>《簿記》 簿記とは、会社においてお金や物の増減を記録するための方法です!簿記を学ぶことによって、その会社が儲かっているのか、損をしているのを知ることができます!一緒に楽しく簿記を学んでみませんか?</p> <p>《マーケティング》 マクドナルドの看板は何色か分かりますか?なぜその色なのか知っていますか?どうしたら、「物が売れるのか」や「買い手が何を求めているのか」を、学べる内容になっています!</p>
機械科 機械システム コース	<p>○モノづくり「実体験」</p> <p>機械科の授業内容の説明及び、実習室の見学を行います。体験授業では、旋盤による「コマの製作」とレーザー加工機による「オリジナルプレートの製作」のいずれか一つを体験し、ものづくりの楽しさを学びます。</p>			
電気科 電気システム コース	<p>○電子工作 ~流れるLED~</p> <p>身の回りでも良く使用されているLED(発光ダイオード)。このLEDを制御する回路製作にチャレンジしてみませんか?</p>			
電気科 ゲームIT コース	<p>○Unityでゲーム制作にチャレンジ!</p> <p>「Unity(ユニティ)」は、効率的に本格的なゲームが開発できるツールです。経験がなくても手軽にゲーム制作ができます。一緒にゲーム制作に挑戦してみましよう!</p>			

お申し込みはこちら ▶

※定員各20名

お早めにご予約ください!

