

小学校1~3年生向け

2024年度
通塾生
募集中



なりきりラボ



科目横断型で学ぶ、本格おしごとと体験プログラム

メカエンジニア、絵本作家・漫画家、ゲームデザイナー・・・「なりきりラボ®」に名を連ねるのは、世の中を盛り上げるアツい職業の数々です。クイズやゲーム、ロールプレイなど、夢中に楽しく学ぶからこそ、自然と興味関心が湧き出ます。

そうして迫った仕事の本質は、どれも実践的なものばかり。知識を手に入れて終わりせず、実際にその職業に「なりきり」、数々のプロジェクトに取り組むところがポイント。作ったものを販売したり、デザインしたものをコンテストに応募したり、企画を商品化したりと、自ら考え生み出すことで、「好き」を仕事にする力を養います。

3つの特長

- 1 子ども達の「なぜ?」「ワクワク!」を引き出す仕掛けが満載
- 2 テストのための勉強ではなく、社会で役立つ「教養」が学べる
- 3 人生を支えてくれる「考える」「創る」「伝える」力が育つ

はぐくむ 5つの力

- 考える力
真理を探究
- 表現する力
自分を探究
- 創る力
モノを探究
- 伝える力
他者を探究
- 行動する力
社会を探究

出会う 幅広い教科・学問

四教科はもちろんのこと、大学レベルの多様な学問にふれることで、世の中に対する興味関心が高まり、その成り立ちを理解できる



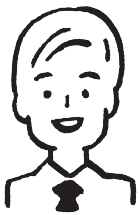
2024年度 年間カリキュラム

今年度の目玉はなんといっても「起業家・経営者」。実際に商売を生み出すことに挑戦します。ほかにも、言葉を使った表現力を磨く「ジャーナリスト」「コピーライター」や、電子工作に没頭する「エレキエンジニア」など、多様なテーマが魅力です。

6 7月	起業家・経営者 目指せ、小学生起業家！ 経営学・商学	
8月	なりきり道場 観察 観察する力を鍛え上げよ！ 観察法	
9 10月	ジャーナリスト 粘り強い取材で、社会の真実を追求！ 社会学・メディア学	
11 12月	コピーライター 心を動かすことばを生み出せ！ メディア学・言語学	
1 2月	エレキエンジニア 電気を操り、機械を動かせ！ 電気電子工学・物理学	
3月	なりきり道場 表現 表現する力を鍛え上げよ！ 表現法	

マークのついているプログラムは「小学生探究グランプリ」の開催と連動しています。

保護者の声



小1男 保護者

小学校低学年でも**探究的な学び方**が自然と身につくことで、自由研究の取り組み方に**変化**が見られました。**視野が広がるプログラム**も良いと思います。

授業の流れ

全8回2ヶ月間をかけて1つのテーマを学びます。合計8時間じっくり取り組むことで、表面的なおしごと体験にとどまらない、本質的な理解や実践につながります。

前半

1週目

インプット

仕事の本質（どんな仕事か、何が仕事の価値か）をワークショップ形式で学びます。ゲームやクイズが盛りだくさん！

2週目

3週目

後半

4週目

5週目

アウトプット

インプット・パートで学んだ知識、考え方やものの見方を活用・応用して、実際の仕事にプロジェクト形式で挑戦します。

6週目

7週目

8週目

※前半・後半の週数は目安です。プログラム毎に多少変わります。

開講日

毎週火曜日 16:00～17:00
(各回60分)

6月4日(火)

“起業家・経営者”からスタート！

参加費

8,800円/月

※毎月始めにお支払いいただきます。

会場

〒402-0053
山梨県都留市上谷2丁目2番10号(木棟)



一般社団法人
都留まなびの未来づくり推進機構



問合せ info@tsurulabo.jp

HP



申し込みはこちらの
QRコードから！



探究学習塾
Eスクール

HP

