



「おっ!すごい!」「わあ!楽しい!」が
そのまま「学び」につながります。

ウイングキッズ・ラボ



サマーレッズン

～まなぶ・たのしみ・だいはっけんの夏～

プログラミングに触れる夏

ロボット科学教室

小1～小4



ジュニアエリートコース

対象：小1・小2 (60分×4日)

子どもたちの自由な「想像力」を具現化する為の「創造力」。その二つを支えるのには、「科学の知識」と「論理的な考え方」が必要です。手と知恵と子どもたちの自由な発想を尊重しながら、これらの能力を養っていきます。



クレファスコース

対象：小3・小4 (90分×4日)

楽しいロボットづくりを通じて、ムリなく科学的思考力やプログラミング技術まで習得できる画期的な教育プログラムです。また、将来の大学・社会人生活で求められるチームビルディングなどの社会人基礎力も養うことができます。



自分の手で組み立てたロボットをプログラムで動かします。「考えること」が楽しくなる授業です!



ミッションクリアを目指し、考えること・試してみることにじっくり取り組みます。



小1～小4
90分×4日

算数センスをみがく夏 アルゴクラブ

算数に欠かせない「図形」「整数」「論理性」のセンスを磨く教材を使い、ワクワク学べることができる授業メニューです。「遊び」に集中する子どもの本能に働きかける楽しいゲーム・パズル・文章題を、個人戦やチーム戦で元気いっぱい競い合います。アルゴクラブの算数脳トレーニングで、素早く、正しく、筋道立てて考える力を、みんなで明るく楽しく鍛えていきます。



小1～小4
90分×2日

実験・体験・大発見の夏 サイエンスマイスター

茨進の理科実験教室「サイエンスマイスター」は、科学雑誌で有名な「学研」とのコラボレーションによって生まれました。豊富な実績に基づいて作製された「実験教材」を使用し、本格的な実験を通して、知的好奇心を喚起します。また、実験レポートをまとめることにより、考察力・表現力などを養っていきます。



「元気・マナー・集中」でテンポよく学びます! 図形や論理的な問題は、中学受験準備にもピッタリです。



実験を楽しんだあとは、「なんで?」「どうして?」をしっかりと理解。自由研究のヒントにもオススメです。



	日立駅前	水戸駅前	つくば竹園	つくば学園の森	守谷駅前	受講料(税込)
アルゴクラブ		●	●	●	●	¥7,700
サイエンスマイスター		●	●	●		¥5,800
ロボット科学教室 ジュニアエリート		●	●	●	●	¥8,470
ロボット科学教室 クレファス	●	●	●	●	●	¥13,090

※教材について:アルゴクラブ・ロボット科学教室→無料で貸し出しいたします。サイエンスマイスター→受講料に含まれます(最終日に持ち帰り)。
※各コース定員になり次第、締め切りとなります。予めご了承ください。

～受講のお申し込み・お問い合わせは、下記または教室スタッフへお声がけください～

無料体験・見学・資料請求のお問い合わせは

0120-184-315

電話受付[月～土]
AM10:00→PM8:00

最新のイベント情報・キャンペーンの詳細は
ホームページでご覧いただけます

いばしん 検索
http://www.ibashin.co.jp/



Facebook



Twitter

教室の様子を発信中!