

新テクノロジーを英語で学ぶ



これからの世界で活躍できる若い人材を育てるためには、一分野のみでなく、科学、工学、技術などの分野から総合的に物事を見る目を養うような好奇心を高めることが大切でしょう。そして自ら問題点を把握しその解決策を見出すといった問題点の発見、分析力、問題解決力、さらにその実行力を育むことが何より重要です。

新しい価値を生み出すスキルを身につけ、グローバル社会で輝く人材を育成することを目指しています。これらの能力を総合的に育成するためには、子どもたちが自らの興味や好奇心に従って遊びながら学ぶ経験が欠かせないものとなるでしょう。

今回のクラスは、小学校（低学年・中学年）を対象としたブロック Education に基づくプログラミングのクラスです。

この一年間で、アイコンやワードブロックを使用したプログラミング言語を組み合わせ、インテリジェントハブ、モーターなど操作の簡単なハードウェアが、ブロックを動かします。生徒は仲間と協力し合いながら、試行錯誤を通じて法則を自ら発見する力を養い、創造的な解決方法を導き出し、発展させていきます。



*毎年、生徒の知識とスキルをより広範囲に広げていき、高度な段階まで4年で仕上げていく予定です。ブロックの組み立て、使いやすいハードウェア、アイコンブロックからワードブロックへと進む直感的なプログラミングレッスンと、簡単な内容から徐々にレベルアップしていきます。



【ハードウェア】 ブロック 233 ピース、ジャイロ制御、モーター制御、プログラミング学習など

【ソフトウェア】 50 分間のレッスンが年間 40 回程度行います。それぞれのレッスンは、国語と算数の発展課題が組み合わされた包括的なレッスンプランが含まれ、ウェブサイトから利用して使っていきます。（タブレットは当校で各自に貸し出します）

デモ・レッスン
お申し込みはコチラ

簡単な説明とデモ・レッスン
4月7日（日）午後 1:00~1:50
先着 10 名 一番町 2-9-6

〔募集要項〕

【クラス名】 プログラミング-1

【インストラクター】 外国人教師（レッスンは英語で行います）日本人アシスタントがいますので大丈夫です

【定員】 約 6 名（小学校 1 年～4 年程度）

【レッスン日時】 2024 年 4 月 17 日（水）開講 毎週水曜日 5:00pm~6:00（年間 43 回予定）

【月謝】 15,400 円（税込） タブレット使用料 〇円（〇円の方には不要）

【ハードウェア購入】 19,800 円（税込予定） 〇円（〇円の方には不要）

【入学金】 11,000 円（税込） 〇円（〇円の方には不要）

開講準備中

