



「ロボットプログラミング無料体験会」のご案内

平素は当教室の教室活動にご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。
この度、現年長児の皆様を対象にロボットプログラミングの体験会を実施致します。当講座は新小学1年生を対象に2022年2月から開講予定です。この機会に是非ともご参加いただき、授業をご体験下さい。

「ロボットプログラミング無料体験会」

2022年1月26日 (水)	16:00 ~ 16:45
2022年1月29日 (土)	① 13:00 ~ 13:45
	② 15:00 ~ 15:45

(両日・両時間ともに内容は同じです。)

▼体験会の授業内容▼

- パズル体験 ※パズル体験で使用するブロック（とりのなかまセット）はプレゼントします
- プログラミング体験
- 知育ロボット紹介
- 保護者説明（各時間終了10分前より行います）



▼申込方法▼

2021年11月9日10:00～ ホームページよりお申込みください。

■開講予定の講座内容は下記3つのカリキュラムとなります。

【パズルトレーニング】

ブロックを使用したパズルトレーニングを行います。毎月違うテーマの問題に取り組み、図形の学習と空間認識力・思考力・推理力を養います。

【ロボットプログラミング（個人学習・グループ学習）】

ロボットを操作しながら、カードに掲示された課題に挑戦します。ボタンとパネルによる2つの操作方法で必要な命令を順序だてて考えながら、プログラミングします。グループ学習では個人学習で取り組んだ内容を踏まえ、複数人で話し合いながら協力して課題を解決する力を養います。

【ロボット授業】

ロボットを組み立ててモーターやギアの使い方、機構の仕組みを学びます。学んだことを活用して自分で工夫し制作する中で主体性や創造力を養います。

※2022年2月開講予定 60分講座 月2回の授業となります。（隔週実施）