

冬季
特別

無料体験イベント マイクラフトで プログラミング体験!!

手ぶらで
参加できるよ!!

会場でもらえる!
マイクラえんぴつ

※在庫終了次第内容変更になる可能性があります。
写真はイメージです。

開催日程

対象：小学1年生～中学3年生

所要時間：1時間程度 持ち物不要

2.14(土) 15(日) 21(土) 22(日) 28(土) 3.1(日) その他 詳細はHPよりご確認ください

9:00～ / 10:30～ / 13:00～ / 14:30～ / 16:00～

会場

さいたま市緑区原山2丁目21-17 アクアビルII 2F

駐輪場あり(ビル脇のスペースに駐輪可能。端に寄せて停めてください)

駐車場なし(徒歩1分圏内に有料パーキングあり)

TEL

050-1725-1004 ※受付時間 月～金 9:00～18:00

イベント主催

こどもプログラミング教室
エドモンド

イベント予約はこちら



参加無料・持ち物不要

プログラミング体験イベント3つのポイント

1



体験イベント専用のオリジナルシナリオ

限られた時間でムダなくプログラミングを体験できるように設計された、エドモンドオリジナルの体験会専用シナリオをご用意しています。

2



これからの時代に欠かせない力を育む

2025年から大学入学共通テストでも必修になるプログラミングの知識。ものごとを整理し順序だてて考えるプログラミングでの学びは、今後求められる「論理的に考える力」にも繋がります。

3



初めてのパソコンでも講師が丁寧に指導

一人ひとりの進み具合に合わせて講師が丁寧にサポートいたします。学校でプログラミングの授業が始まる前に触ってみたいという方も気軽にご参加いただけます。



大好評!

プログラミング体験に参加された保護者さまの声

「意欲的に取り組む様子が見えた!」

マイクラフトはゲームで日常的に遊んでいますが、プログラミングを使ってのマイクラフトは初めてでした。慣れるまで操作が難しそうでしたが、後半は意欲的に取り組んでいた様子が見えてよかったです。

(小2の保護者さま)

「家では考えられない集中力を発揮!」

人見知りが強い子なので心配していましたが、最初から親と離れてレッスンできたことや、先生の質問に受け答えできていたことに驚きました。プログラミング自体もとても楽しかったようで、家では考えられないほど集中していました。

(幼稚園年中の保護者さま)

「ゲーム感覚で楽しく取り組めた!」

プログラミングについてほとんど知らなかったのですが、今後は必修科目になるとのことで、この機会に教えてもらえてよかったです。説明がとても上手で分かりやすく、ゲーム感覚で楽しんで取り組めたようです。

(小2・小4の保護者さま)



こどもプログラミング教室

エドモンド イベント主催



「敷居は低く、目標は高く」を理念に掲げ、

実践的でありながらもプログラミングを始めやすい環境を生み出し、

日本から次世代のデジタルリーダーを輩出すること、エンジニア不足の解決することを目指しています。

全国 **100** 校舎
突破!!

体験会満足度
99% 以上!!

教育委員会
後援取得校多数



技術顧問 中西 英之(なかにし ひでゆき)

京都大学工学部情報工学科卒業 | 京都大学大学院博士号取得
京都大学大学院情報学研究科 助教、大阪大学大学院 准教授を歴任し、現在は近畿大学情報学部 教授。高校生の時に制作した16本のゲームプログラムが徳間書店「MAX FAN」に掲載、その後NINTENDO64の「カメレオンツイスト」を発表するなどの経歴を持つ。



技術顧問 クロコガイル(くろこがいる)

小学3年生からプログラミングを始め、その歴は40年以上。情報系博士(工学)を持ち、現役の先端研究開発エンジニアでもある。「敷居を低く、目標は高く」の理念を掲げ、マイクラフトを使った実践型教育教材の開発とエドモンドプログラミングスクールの全国展開に携わる。

教室で
どんなことを
学んでるの?



浦和原山校の
Instagramを
チェック!

@urawaharayama.edmondo

