

教材としてMinecraftを使用しています

プログラミングや eスポーツも学べる

初心者
大歓迎

無料体験受付中!

まちづくり

大規模建築

レッドストーン回路

※MinecraftはMicrosoft社の商標です。また、本ページに関する内容はMicrosoft社及びMinecraft開発社のMojang Studiosの承認を得ているものではなく、公式として提供するものではありません。本プログラムに関する内容に関して、Microsoft社及びMinecraft開発社のMojang Studiosへお問合せされませんよう、お願い致します。

学べること	Minecraft（教育版・Java版）を活用したプログラミング Scratch・Pythonなどのプログラミング・パソコンの基礎知識・eスポーツ ひとりでも、みんなでも楽しく学べます	時間割
開催日	毎週土曜日 右記の時間割の中から1回1時間学習することができます ※無料体験会はGoogleフォームの開催日時から希望日時を選択ください ※Link MURAYAMA校および山形桜田東校で月2日ずつ（合計4日間）開催し ます。開催日は別途メールやSNS等でお知らせします	1時間目 9:30 ~ 10:30
開催場所	Link MURAYAMA校 （定員8名） 〒995-0032 山形県村山市楯岡荒町二丁目1-1 Link MURAYAMA A304 「ダブルインフィニティ株式会社」 山形桜田東校 （定員20名） 〒990-2323 山形県山形市桜田東二丁目9-20	2時間目 10:45 ~ 11:45
参加対象	未就学児、小学生、中学生、高校生、大学生、大人も可	お昼休み
		3時間目 13:00 ~ 14:00
		4時間目 14:15 ~ 15:15
		5時間目 15:30 ~ 16:30

料金プランのご案内

- 入会金 15,000円（税込：16,500円）
- 保険代+設備使用料 1,000円/月（税込：1,100円）
- 月謝（2回コース） 5,000円/月（税込：5,500円）
- 月謝（4回コース） 10,000円/月（税込：11,000円）

※不定期で割引キャンペーンを実施しています。最新情報はホームページをご確認ください。



WEBサイト

WEBサイトはこちら



ダブルインフィニティ株式会社

〒990-2323 山形県山形市桜田東二丁目9-20

無料体験お申込みはこちら

お問合せ 023-676-8452

営業時間 平日 8:30~17:30

Googleフォーム





ダブルインフィニティ デジタル寺子屋 学習のねらいと身につく力

子供たちが自分の特性や進度に合わせて、自ら学習を調整しながら進める

多様な他者と共に学び合い、互いの個性を生かしながら新たな価値を創造する

身近な生活の中から疑問を見つけ、解決していくプロセスを通じて、未来で生き抜く力を育む

✓ 個別最適な学び

✓ 協働的な学び

✓ 探究的な学び

文部科学省が2030年に向けて掲げる新しい学びのカタチ「個別最適な学び」「協働的な学び」「探究的な学び」と、総務省が掲げる「ICT人材育成」「産業の後継者育成」「まちづくり」「ダイバーシティ&インクルージョン」は共通して「多種多様な他者を尊重しあい、予測困難な未来を自律的に生き抜く力を育むこと」を求めています。ダブルインフィニティ デジタル寺子屋では子供一人ひとりの興味・関心や特性に応じた学びを大切に、仲間との協働や対話、試行錯誤を通して、自ら課題を見つけ、考え、行動する力を養います。



コラーニングスペース

コラーニングスペースとは、Co (共に) Learning (学ぶ) Space (場所) = 【共に学び合う場所】という意味の言葉です。デジタル寺子屋は、子供同士でも教え合い、共に成長する新しい学びの場所です。



「なぜ？」から始まる自律的学習

教科書通りに指示されたことをやるだけでなく、自分で考え解決する力が身に付きます。すると、自ら興味を持って学ぶ楽しさに目覚め、新しい発見に没頭するようになります。親御さんから「勉強しなさい」と言われなくても、自然と学び続ける姿勢が育まれます。



人気の学習ツールで学習できる

人気の教育版MinecraftやScratchなどのプログラミングツールを使ったカリキュラムを選択することができます。<その他のツール例> Minecraft・Scratch・micro:bit・Unity・C# 他 パソコン基礎も身に付きます。



プログラミングで学べる生役立つ"人間力"

● 論理的思考力

筋道を立てて考える

● 問題解決力

理想と現実のギャップを補完

● 網羅力

指示を漏らさず正しく動かす

● 展開力・段取り力

全体→詳細への細分化

● 合理化

少ない工程で、より良くする

● 気付き力

気付いている自分に気付く

● 表現力

正しい言葉で表現できる

● 創造力

イメージ(想像)→具現化(現実)

● パターン化力

合理的に考え無駄を省く

● 客観力・コミュニケーション力

誰が見ても聞いても分かる



設備

ノートパソコン (surface・富士通・HP・MacBook)
プログラミング参考書 (自由に閲覧可※レンタルや持ち出しはできません)

申込方法

QRコードを読み込み Googleフォームで予約お申込みください。

備考

※基本的には予約をして、時間割に合わせてお越しください
※予約を優先していますが、当日の席に空きがあれば予約なしでも1時間学ぶことができます。

WEBサイト

WEBサイトはこちら



ダブルインフィニティ株式会社

〒990-2323 山形県山形市桜田東二丁目9-20

無料体験お申込みはこちら

お問合せ

023-676-8452

営業時間

平日 8:30~17:30

Googleフォーム

