

マイクラフトと  
マイクコードを使って学ぶ  
プログラミング教室

たのしくまなべる

# マイクラフト®とマイクコード®を使って学ぶ

## プログラミング教室

check  
休んだ時は、  
別日に振替可能!  
回数保証制度あり!



はじめよう! プログラミング!

© 2022 MINECRAFT. ALL RIGHTS RESERVED.  
MINECRAFT IS A TRADEMARK OF MINECRAFT GAMES LLC.  
MINECRAFT, MINECRAFT GAMES, AND THE MINECRAFT LOGO ARE TRADEMARKS OF MINECRAFT GAMES LLC.  
MINECRAFT GAMES LLC IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY CONTENT CREATED BY USERS OF MINECRAFT.

<p>動画で学ぶよ!</p>	<p>キーボードを使うよ!</p>	<p>プログラムを作るよ!</p>	<p>ミッションクリア!</p>
----------------	-------------------	-------------------	------------------

## まずは無料体験会にお越しください!

**5組限定!**  
各時間帯5組までの  
限定募集!  
満席になり次第受付終了  
お申込みはお早めに!

12/10	11:00-12:00	対象:小学1年生~小学3年生
	13:00-14:00	対象:小学4年生~小学6年生
12/17	11:00-12:00	対象:小学1年生~小学3年生
	13:00-14:00	対象:小学4年生~小学6年生

■ BIG! 入会特典 ■  
**13,000円超お得に!!**  
① 入会金無料!!  
② 冬期講習会  
**2回分無料受講!!**

2022.12お申込みまで



## 進学塾 文堂

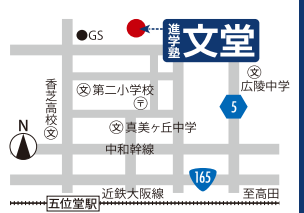
企業理念「地域社会に信頼される誠実な企業を目指す」  
受付:月曜日~土曜日/14:00~22:00  
ホームページ <https://bundo.jp/> 進学塾文堂 検索  
生徒の安全確保のため、全校舎に「みまもりカメラ」を設置しています。



お問い合わせはコチラ!

真美ヶ丘校 広陵町 馬見北4-15-1

☎ 0745-55-5690





小学生版

# マイクラフト<sup>®</sup>とマイクコードを使って学ぶ プログラミン<sup>®</sup>の教室

はじめよう!プログラミング!

## 個別対応指導のプログラミング教室

つまりでも、常駐の先生がわかるまで指導します。また、みんなが自分のペースで映像をくり返し見たり、巻き戻したり自由に学習できます!!



特長1

パソコンを使って学びます!!



特長2

動画の先生と教室の先生によるダブルチューターシステム!!



特長3

個別対応型の指導なので、お休みや振替もOK!!



特長4

子ども達に人気の「マイクラフト<sup>®</sup>」を使用! キーボードを使ってプログラムをつくります。



# プログラミン<sup>®</sup>は 中学校のテスト 大学入試 で 必須に!!

実際に中3生 2学期の中間テストで出題されました!

プログラミングは小学校の授業についていくために勉強するわけではありません。

小学校で学ぶのは「プログラミング的思考」でプログラム言語ではありません。しかし2021年より中学校でプログラミングが必修化(技術家庭科)され、2022年には高校でも必修化(情報I)されます。また、2025年の大学入学共通テストから、国立大学の一般選抜の受験生には原則として情報Iが課せられることになりそうです。小さい頃からプログラミングになじんでいた子が圧倒的に有利ですね。



お母さん・お父さんにもよくわからない新しい教育...

プログラミング教室にお子様を通うとどんな良いことがあるのか?どんなことが身につくのかを詳しく説明した小冊子を体験授業に参加した保護者様にもれなくプレゼント! お子様に向くか向かないかも含め一度ぜひ体験授業にご参加ください。



休んだ時は、別日に振替可能! | 回数保障制度で安心!

授業料

小学部  
プログラミングコース

¥5,500 週1回50分  
(月額/税込)

無料!!  
入塾金¥11,000(初月のみ)/施設費¥1,100(月額)/年間教材費¥3,300(年額)



## 進学塾 文堂

真美ヶ丘校

お問い合わせはコチラ!  
広陵町馬見北4-15-1

☎ 0745-55-5690

コロナ対策  
実施中!!

詳しくはこちら!

