



× オンラインライブ授業

少  
人  
数

# スコラボ

知的  
好奇心を引き出す  
170以上のクラス！

信頼できる先生とのコミュニケーションを通じ  
学びが好きになる第一歩を踏み出しましょう！

s-Live受講生の  
スコラボ登録はこちら



## 情熱を持った先生

「賢いことは格好いい」  
「努力すれば報われる」  
と思えるよう  
学びを軽視しない多様な  
先生と交流できます



## 興味を自由に選択

好奇心を刺激し  
学びが好きになるために  
安全 × 自由 × 幅広い  
選択ができる  
環境を提供します

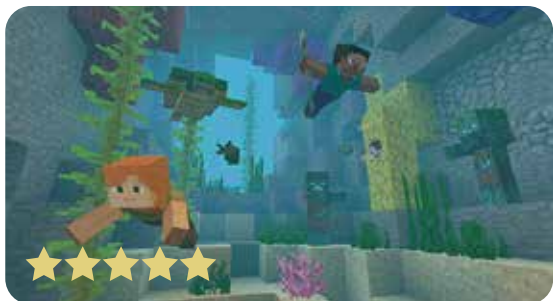


## 対話を通じた学び

常に質問を奨励し  
専門知識を持った先生が  
迅速にお答えすることで  
興味がさらに深まり  
学びが好きになります

スコラボの登録はもちろん無料!

# 知的好奇心を引き出す授業を、順次追加中!!!



～プログラミングで冒険に出よう～

## MINECRAFTでプログラミング!

Minecraftの世界で、冒険を通じてプログラミングを楽しく始めましょう。プログラミングの経験がない方も、気軽に参加していただけます。実際にMinecraftのキャラクターを動かして、学びながらも、プログラミングの楽しさに触れていただけます。



前田 智大 (まえだともひろ)

MIT修士卒, 起業家



灘中学校・高等学校卒。スコラボを運営する株式会社Minedの代表。MITの電子工学部で学部を過ごし、MIT Media Labで修士号を取得。



～ダイヤモンドでマントル旅行?!～

## 知られざる地球の中の世界

地球のずっと深いところはどうなっているのでしょうか?

実はとてつもなく高い温度と圧力の世界。

その世界を解き明かすのに使われているのは、天然で最も硬い石、ダイヤモンドなんです! このクラスで魅力的なマントルの世界に行ってみませんか?



奥田 善之 (おくだよしゆき)

東京大学研究員, 東京工業大学博士卒



東京工業大学で理学博士号を取得し、現在は東京大学で研究員。研究内容はすばらしい「地球の中」「惑星の中」を知ること。

# ユーザーの声



小学校で嫌なことがありそれがトラウマで登校を渋っている状況だったので助かりました!

ダイヤモンド博士になろうと身近なものでマジックに参加させて頂きました。目を見開いて『えっ?何で?』『あっ、知ってる!』と言ったり、普段見たことの無い娘の姿が見えました。授業後はダイヤモンドの性質についていきいきとレクチャーしてくれました。



普段教われない内容に本人も驚き・納得の連発!

普段お願ひしない男の先生ばかりでしたが、説明が分かりやすいのと、名前呼ばれて、スーッと自然に授業に溶け込ませてくれて、他の受講生もいるのですが、緊張なく楽しめたと本人が伝えてくれました!

## Q & A

Q 「スコラボ」はオンライン限定サービスですか?



A オンライン限定のサービスですので、送迎不要です。好きな時に好きな場所から参加いただけます。



Q 授業は録画された動画を見る形で行いますか?



A いえ、ライブ授業ですので、双方向にコミュニケーションが発生します。アクティブに学んでいただけることを意図しています。



Q どのぐらいの料金ですか?



A 授業によって異なりますが、1コマ980円から受けていただけます。教材費・入会金などほかの費用はいっさい頂いておりません。



Q 登録したらずっと続けられないといけませんか?



A 1回～数回完結型なので、好きな時に好きなだけ受講していただけます。入会金や退会金はかかりませんので、ご安心ください。



## 宇宙人に地球を説明しよう



小林 延光  
こばやし のぶみつ  
JLA代表



## 暗号を使って 秘密のやりとりしよう



足立 将彦  
あだち まさひこ  
東京大学  
教育学部総合教育科学科



## スマブラでかしく遊んでみよう



加藤 雄大  
かとう ゆうだい  
UMass Boston Student  
心理学 / 認知科学専攻



## 目の不思議も解明しよう



水上 大河  
みずかみ たいが  
順天堂大学医学部医学科

