

子どもが楽しく学べる場 | スコラボ

スコラボで子どもが楽しく学べる少人数オンラインライブクラスを、様々な分野から見つけることができます。家にいながら気軽に、子どもに刺激的な体験を提供しています。

100以上の少人数参加型オンライン授業

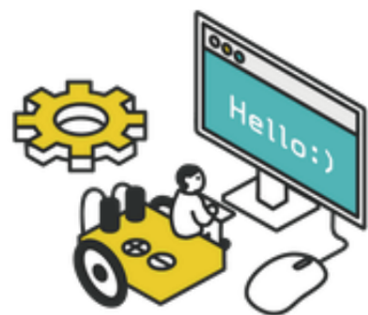
信頼できる先生とのコミュニケーションを通じ
学びが好きになる第一歩を踏み出しましょう！！

「スコラボ」

少人数のオンライン授業が気軽に受講できる「スコラボ」。
プログラミング、歴史、作文教室、写真の撮り方、海外観光など、連日様々な内容の魅力的な授業が開催されています。クラスの殆どが一回完結型となります。クラスのご予約時にスコラボ独自のポイントであるスコラボキャッシュがあります。1スコラボキャッシュ=1円から利用でき、1クラスの料金(1コマ980円〜)に合わせてご購入いただけます。



スコラボで学びが好きになる 3つの理由



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



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

サイエンス

- 未来の自動ロボットを考えよう! (小林 竜之輔)
- 重力加速度測定実験 (Buyakofu Valentin)
- どうぶつ博士になろう! ほね編 (村田 李音)
- ヤキモノのカガク その2 (今西 泰起)
- 宇宙にいこう! 火星を目指すロボット (趙心誠)
- 新幹線より速い乗り物が作れる? 超伝導とは? (森本 優真美)

算数・プログラミング

- 日本に小学生は何人いる? (足立 将彦)
- 気になるあの数字を求めよう! (月替わり) (足立 将彦)
- 3D CAD 講座 (Buyakofu Valentin)
- 必勝法があるゲームを知ろう! (日高 祐哉)
- 解き明かせ! ひみつの暗号! (小林 竜之輔)
- Blenderで写真のようなリアルな部屋を作ろう! (山口 輝善)

社会・その他

- 世界遺産から何が見える? (清 若菜)
- ロケット打ち上げを見てみよう! (Buyakofu Valentin)
- 総理大臣ゲームであそぼう (芝田 蓮)
- 写真を読んでみよう! ? 中級編 (岡田 かなこ)
- 起業家になろう ビジネスのしくみクラブ (前田 智大)
- 自分の言語を作ってみよう! (安藤 和泉)

コミュニケーション

- 美樹先生のフランス語個別レッスン! (小林 美樹)
- 身近なものでマジックマネー(お金)編 (ゼンジー 西村)
- ひとの心をつかむ「聴き方・伝え方」のコツ (松田 大亮)
- 英語でお題当てお絵描きゲームで遊ぼう (林 智代乃)
- 兄弟でコミュニケーションゲーム! (小林 延光)

100以上の
オンライン参加型クラス

もっと見る

<https://sukolabo.com/>

画像は 2022 年 5 月ホームページより一部抜粋

「スコラボ」登録方法

登録（入会金）無料

登録方法

右のQRコードを読み取ってください。



読み取ると、左のページに移動します。
必要事項を記入していただき、利用規約に同意をした後、
上記内容で登録する を押して登録をしてください。



子供が学びを好きになる場

130 あるクラスから
興味を自由に選択しよう



算数・プログラミング



コミュニケーション



サイエンス



ゲーム



社会・その他

学びが好きになる

