

SCIENCE
TECHNOLOGY
ENGINEERING
ART
MATH

STEAMも探究学習も。
やりたいことをぜんぶやる。

目黒区、世田谷区在住の小学生と保護者の方対象

プログラミングが
はじめての子も
もう始めている子も

算数が好きな子も
ちょっとにがてな子も

ためしてみようよ! すくすく未来の 学びから

親子でたのしむプログラミングと体感型算数
体験会 & 教育セミナー

1回目 2/11 TUE 祝 13:30
目黒区緑が丘文化会館

2回目 2/24 MON 祝 13:30
世田谷区玉川区民会館

申込方法▶裏面記載のメールまたはQRコードよりお申し込みください

参加費
親子で
1,000円
材料費込

定員
各回15組
先着順申込制

子どもが 夢中で学ぶ姿、 お見せします!



親子でたのしむプログラミングと体感型算数

体験会&教育セミナー

すこし未来の
学びかた

来年度より導入されるプログラミングは、学校教育の中でどのように取り入れられていくのでしょうか。そして学びを実践に変えるために本当に必要な力とはどんなものなのでしょうか。

近年、見直されている理系教育の現在地をお伝える保護者向けのセミナーと、児童に向けた体験会を同時に実施。理系科目に苦手意識を感じる前の児童はもちろん、すでに苦手意識を持ってしまった児童も、体感的に行う楽しい学習を体験してみましょう。

PROGRAMMING / MATHEMATICS

保護者セミナーと体験会を同時開催!

保護者向けセミナー

理系教育の必要性と現在地「すこし未来の学びかた」

児童向け体験会

Part1 こんな算数の学び方があるなんて! 体感で学ぶ座標と位置	Part2 自由に学ぶ! プログラミングを試してみよう	Part3 学びを実践! 座標を使ったゲームのプログラミングづくり
--	--	--

「未来の学び」のナビゲーター



Arschool
アルスクール
村野 智浩



math channel
マスマチンネル
横山 明日希

プログラミング教育、探究学習など子どもの未来をつくる教育を学び続け、150名以上の子どもと学んできたアルスクール校長。チームラボや外資コンサルで活躍後、各社で技術責任者を歴任するITスペシャリスト 起業家。

算数・数学の楽しさを伝えるmath channel 代表。株式会社サイバーエージェントなどIT企業でマーケティング業務を経験後、現在もベンチャー企業数社のマーケティング業務顧問を務める。math channelでは体験型の学習を重視した講座を企画する傍ら、数学×お笑い、数学×短歌など、数学と異分野を掛けあわせた独自の切り口で、算数・数学を身近にする活動をしている。

日程・会場

1回目 2/11(火・祝) 13:30-16:00 目黒区緑が丘文化会館
2回目 2/24(月・祝) 13:30-16:00 世田谷区玉川区民会館
※両日も同じ内容で開催されます。お近くの会場をお選びください。

参加費

親子ペア(小学生と保護者) **1,000円**
※参加費には施設使用料と材料費が含まれます。

お申し込み方法

右記メールまたはQRコードのお申し込みフォームからお申し込みください。定員を超える場合は先着順とさせていただきます。

お問い合わせ・お申し込み

主催

ラズキッズ



LUZ for Kids
He/She owns his/her life!

✉ luz4kids1@gmail.com

