

※先着順※

5/8(月)11:00
申込開始

年中・年長・小学生 対象



ネイティブ講師と一緒に♪

理科実験

in 神田

2023年7月30日(日)

ネイティブ講師と一緒に、理科実験を行います！

半日プログラムを各対象学年に2種類ずつご用意しておりますので、1名さまあたり最大2プログラム受講いただけます。詳しくは内容とスケジュールをご参照ください。一緒に楽しく英語を学びましょう！

応募要項

日程	2023年7月30日(日)
時間	午前の部：受付 9:20～/解散 12:30頃 午後の部：受付 13:20～/解散 16:30頃
場所	会議室 (TKPアーバンネット神田カンファレンス) ※同じ会場で会議室を2部屋使用します。
プログラム内容	・会議室でのレッスン 【年中・年長・小学1～2年生】 →アニメーター/宝石 【小学3～6年生】 →地層/プラネタリウム
費用	お子様1名あたり1プログラム 6,000円(税込) ☆2プログラム(午前&午後)お申込みの場合、 2,000円OFFの合計10,000円(税込)でお得 にご受講いただけます！ ※上記に含まれないもの：会議室までの交通費
対象	年中・年長・小学生と保護者様 ※保護者様は、1家庭につき最大2名様までご参加 可能です。ぜひご見学ください。
募集人数	各30名 ※最少催行人数20名 ※最少催行人数に満たない場合は、催行されない可能性がございます。

～当日のスケジュール(予定)～

【午前】

(アニメーター&地層)

9:20 受付開始
9:30 レッスン&実験開始@会議室
12:30 修了書をお渡しし、解散

【午後】

(宝石&プラネタリウム)

13:20 受付開始
13:30 レッスン&実験開始@会議室
16:30 修了書をお渡しし、解散

※中面に内容とスケジュールを記載して
おります。

※最後に日本語ガイドもお渡し
しますので、自由研究にご活用
いただくことも可能です！



申込方法等詳細は、最後のページをご覧ください⇒

【対象】 年中・年長・小学1~2年生

アニメーターになろう

午前の部
9:30~12:30

残像を利用したアニメーションの仕組みを学びます。

内容：残像を利用したアニメーションの仕組みを学ぶ実験です。

1つ1つの絵が繋がって動いているように見える「ゾートロープ」という仕組みを用いて、アニメ装置を作ります。

ゾートロープには隙間が開いていて、中に連続したイラストのアニメ台紙を入れます。アニメ装置を回して隙間から中をのぞくと、残像効果でイラストが動いているように見えます。オリジナルアニメを作ることできます！

定員：30名

持ち物：セロハンテープ・色鉛筆やペン



宝石のせかい

午後の部
13:30~16:30

宝石ができる仕組みを学び、本物の宝石探しに挑戦します

内容：結晶のでき方を学ぶ実験です。

ミョウバンを例として、急冷したときとゆっくり冷やしたときの結晶の違いを観察します。また、土砂に混ぜられた宝石を探します。探し出した宝石は、ガラス瓶に入れて持ち帰ることができます。

定員：30名

使用薬品：ミョウバン、手袋 ※こちらでご準備いたします。



【対象】 小学3～6年生

地層のつくりを調査しよう

午前の部
9:30～12:30

地層モデルでボーリング調査を行い、土地の傾きを調べます

内容：私たちが暮らす街はアスファルトで覆われていることがほとんどですが、その内側には地層があり、建築時にはボーリング調査で土地のつくりをしっかりと調べることが必要です。土地調査の重要性を認識するための地学実験です。粒の違う土砂をペットボトルに入れて振り混ぜ、地層の積もり方を観察し、地層のでき方を学びます。その後、型取り剤を用いて地層モデルを作ります。傾いた地層でボーリング調査をすると、どのような結果が出るか、その目で確かめることができます。

定員：30名

持ち物：はさみ

使用薬品：型取り剤、食用色素

※こちらでご準備いたします。



プラネタリウムで観察

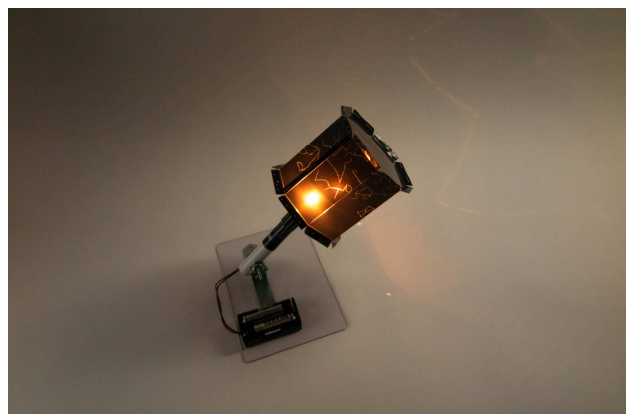
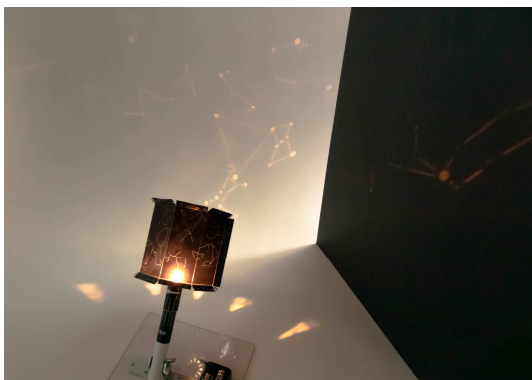
午後の部
13:30～16:30

星空を観察し、星の動きと地球の自転について学習できます

内容：プラネタリウム内部の光源装置を照らすと、入試頻出のさまざまな星座が投影されます。月日と時刻に応じて星を動かすと、実際の夜空では星はほとんど動いているように見えませんが、この装置を使用することで、星の日周運動と年周運動を視覚化することができます。

定員：30名

持ち物：はさみ・セロハンテープ・ホッチキス



理科実験 募集要項

5/8(月)11:00~OPEN

対象：年中・年長・小学生と保護者様
定員：各プログラムにつきお子様30名 ※最少催行人数それぞれ20名
講師：講師1名に対してお子様6~8名



【申込方法（インターネット）】

お申込みは先着順となります。お申込み開始は、5月8日(月)11:00です。

右記のQRコードよりお申し込みください。

※Webからのお申し込みができない方は、

下記のお問合せ先のメールアドレスまでご連絡ください。

【申込締切】

6月30日(金)までにお申し込みください。

但し、募集人数に達した場合は、募集を締め切らせていただきますので、予めご了承ください。

【お申込み後の流れと参加費のお支払いについて】

①【7/30 理科実験申込受付】メールの受信

お申込みから3営業日以内に、株式会社シェーンコーポレーション担当寺岡（てらおか）よりご登録のメールアドレスにメールを送信いたします。

お申込みとあわせて、【teraoka@shane.co.jp】のメール受信が可能な設定にさせていただきますようよろしくお願いいたします。

※この時点では確定していません。

②ご入金

【7/30 理科実験申込受付】メールに記載の振込先へご入金をお願いいたします。

ご入金期限は、【7/30 理科実験申込受付】メール受信日より10日以内となります。

※振込手数料は各自ご負担ください。

※期限日までに入金の確認ができない場合には、キャンセルとして取り扱いますのでご注意ください。

③【7/30 理科実験ご参加確定】メールの受信

ご入金確認後1週間を目途に【7/30 理科実験ご参加確定】メールを送信いたします。

【当日について】

- ・現地集合・現地解散となります。（@会議室）
- ・昼食は、各自でお取りください。※会議室は、水分補給は可能ですが、原則飲食禁止です。
※会議室の階など、詳細は当日までに改めてご連絡させていただきます。
- ・レッスンは、同じフロアの会議室を2部屋使用します。
ごきょうだいで2プログラムご参加の場合、保護者の方はご自由に2部屋を行き来していただけます。
- ・グループ分けは、お申込みの際にご記入いただく英語経験と、年齢を鑑みて行います。
※きょうだいで同じプログラムに参加される場合は、グループが別になる可能性がございます。

【会議室（TKPアーバンネット神田カンファレンス）アクセス】

- ・東京メトロ銀座線 神田駅 1番出口 徒歩3分
 - ・JR線神田駅西口 徒歩3分
- 〒101-0047 東京都千代田区内神田3-6-2 アーバンネット神田ビル3階

【キャンセル規定】

参加者が講座の参加を取り消す場合、下記金額を支払い、取り消すことができます。

- | | |
|---|-------------|
| (1) 本講座の開始日から8日前（7/22）までのキャンセル | （講座費用の20%） |
| (2) 本講座の開始日の7日前から2日前（7/23~7/28）までのキャンセル | （講座費用の30%） |
| (3) 本講座の開始日の前日（7/29）のキャンセル | （講座費用の40%） |
| (4) 本講座の開始日当日（7/30）以降のキャンセル | （講座費用の100%） |

* 講座費用支払い後の取り消しは、上記金額から振込手数料を差し引き、イベント終了後保護者様から指定された銀行口座に振込みます。返金先情報は書面かメールにてご提出ください。

【お問合せ先】株式会社シェーンコーポレーション 法人営業部

Tel : 03-6756-0045 （平日10:00~18:00）

E-mail : s-hojin@shane.jp