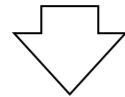


サイエンスランド 実験参加の流れ

塾生の皆様

サイエンス追加の場合、
『講座変更届』
のご提出をお願いします。



新入塾の皆様

入塾申込書
のご提出をお願いします。

サイエンスランド会員証と料金払込用紙をご郵送いたします。
(5回分：16,500円(税込)+6回目無料参加特典つき) *お支払期日までに振込みをお願い致します。

塾生の皆さんへ

以前ご購入いただいたサイエンスランド会員証は、引き続きご利用いただけます。
ただし、最終利用月から半年過ぎますと、ご利用できなくなりますのでご注意ください。
(6回終了しましたら、次の会員証をご購入ください。)

.....実験申込み方法(実験参加ご希望日の5日前までにインターネットでお申込み下さい).....



STEP1

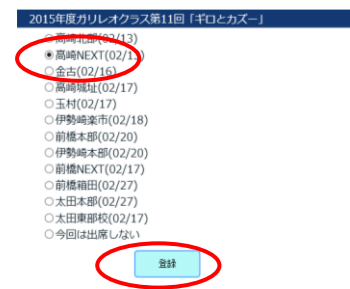
うすい学園ホームページにアクセスして、
【塾生用ページ】から
【サイエンス申し込み】
のアイコンをクリック
してください。

*HPは「うすい学園」で検索
うすい学園



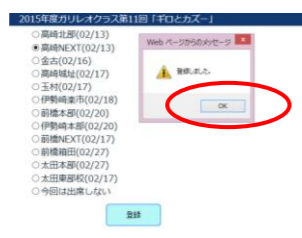
STEP2

実験申し込みサイトに進んだら、お申し込み時に登録したお子様の生年月日を選択、電話番号を入力し、「OK」を押してください。



STEP3

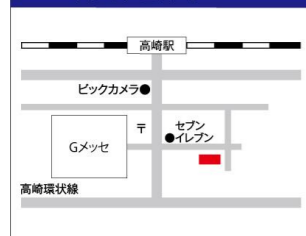
ご希望の会場を選択して、「登録」ボタンをクリックしてください。



STEP4

「登録しました」とメッセージが表示されたら「OK」をクリック。以上で予約完了です。

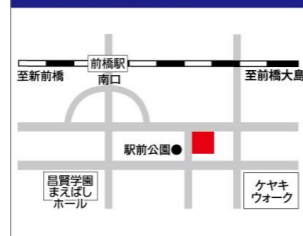
高崎NEXT校 ☎027-310-1900
高崎市岩押町21-2



高崎県中央校 ☎027-360-6500
高崎市棟高町622-6



前橋本部分校 ☎027-220-1919
前橋市南町3丁目22-1



前橋箱田校 ☎027-290-1919
前橋市前箱田町335-8



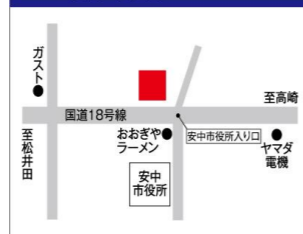
前橋NEXT校 ☎027-219-1919
前橋市川原町1丁目26番地3



伊勢崎本部分校 ☎0270-40-6400
伊勢崎市連取町1349-1



安中本部分校 ☎027-380-1919
安中市安中2327-4



2024年度

年間実験スケジュール



キッズクラス(年長・小1)



TEL027-310-1919

https://www.usuigakuen.co.jp/

うすい学園 HPは
こちらから→

うすい学園





サイエンスランド 2024年 年間実験予定

キッズクラス 年長・小1



実験の内容によっては、服が汚れる場合もあります。汚れても問題ない服装で参加することをおすすめします。

No	実験名	実験テーマ	内容	校舎	安中本部	高崎県央	前橋箱田	伊勢崎本部	前橋NEXT	高崎NEXT	前橋本部
				授業時間	13:30~15:00	13:30~15:00	13:30~15:00	13:30~15:00	13:30~15:00	13:30~15:00	13:30~15:00
1	ひかる! ジオラマボックス	電気の科学	電気のとおしみちはどのように 作るのかな? ひみつのテープを つかって 光るジオラマを つくろう!		4/13 (土)	4/13 (土)	4/13 (土)	4/20 (土)	4/20 (土)	4/27 (土)	4/27 (土)
2	キラピカ アクアリウム	液体の科学	水と ほかの 液体では ものの しずみかたが ちがうのかな? ひみつの 液体を つかって きらきら 光る アクアリウムを つくろう!		5/11 (土)	5/11 (土)	5/11 (土)	5/18 (土)	5/18 (土)	5/25 (土)	5/25 (土)
3	オリジナル 感光写真	身のまわりの科学	フィルムをつかう カメラを 知っている? フィルムに 光をあてて どのように 写真ができるのか 実験で 確かめてみよう。		6/1 (土)	6/1 (土)	6/1 (土)	6/8 (土)	6/8 (土)	6/15 (土)	6/15 (土)
4	化石発掘 調査隊	地面の ひみつ	大昔の生き物は どんなすがたを していたのかな? 化石発掘を体験して レプリカづくりに ちょうせん しよう!		7/6 (土)	7/6 (土)	7/6 (土)	7/13 (土)	7/13 (土)	7/20 (土)	7/20 (土)
5	マーブリングの科学 ※第5回のみ全校舎 16:30~18:00 で授業を行います。	身のまわりの科学	美術の 技法を つかって うずのようすを かんさつします。自分だけの きれいなもようを つくろう!		7/21 (土)	7/21 (土)	7/21 (土)	8/3 (土)	8/3 (土)	8/24 (土)	8/24 (土)
6	宝石の せかい	地面の ひみつ	きらきらした宝石は どのように できるのかな? 宝石が できるしぐみを 実験で 学び、 宝石探しを してみよう。		9/7 (土)	9/7 (土)	9/7 (土)	9/14 (土)	9/14 (土)	9/21 (土)	9/21 (土)
7	くうきでポン	空気の 科学	わたしたちの 身のまわりに たくさんあるけれど、見えない 空気。どんなちからが あるのかな? 空気でっぼうで たしかめよう!		10/5 (土)	10/5 (土)	10/5 (土)	10/12 (土)	10/12 (土)	10/19 (土)	10/19 (土)
8	ピカピカ ハウス	光の 科学	色が見える しぐみを 学びます。自分の 好きな色の セロハンをはって、自分だけの ピカピカハウスを 作りましょう。		11/2 (土)	11/2 (土)	11/2 (土)	11/9 (土)	11/9 (土)	11/16 (土)	11/16 (土)
9	ゆらゆら バランス	重心の ひみつ	ゆらゆらゆれているのに たおれない!? どのようにすると バランスがとれるのかな? いろいろな実験で 重心をたしかめよう。		12/7 (土)	12/7 (土)	12/7 (土)	12/14 (土)	12/14 (土)	12/21 (土)	12/21 (土)
10	地層の つくいを 調査しよう	地面の ひみつ	ふかく 地面をほると、きれいなそうが できているのが わかります。小石やすな、どろは それぞれ どのように つもるのか、かんさつしましょう。		1/11 (土)	1/11 (土)	1/11 (土)	1/18 (土)	1/18 (土)	1/25 (土)	1/25 (土)
11	発光 サイエンス	光の 世界	紫外線は、にんげんの 目には見えない 光のひとつです。でも、紫外線が あたると、光るものがあります。紫外線の しぐみをつかって、光る絵を かこう!		2/8 (土)	2/8 (土)	2/8 (土)	2/15 (土)	2/15 (土)	2/22 (土)	2/22 (土)
12	しもんの 科学	ステップアップ実験	指もんの 取り方を 知っていますか? 自分の 指もんを取り、保存することを 体験します。これで、みんなも鑑識官だ!		3/1 (土)	3/1 (土)	3/1 (土)	3/8 (土)	3/8 (土)	3/15 (土)	3/15 (土)

※上記実験内容、実験日は予定ですので、変更となる場合もございます。ご了承ください。