



夏期理科実験のご案内

四谷大塚新横浜校舎

《夏期講習理科実験講座 日程と内容》

	日程	内容	受講料(税込)
2年生	7/22~7/24 14:00~15:30	台所の科学者【その1】 台所の科学者【その2】 空気と水	¥19,764
3年生	7/22~7/24 10:00~11:30	葉の正体をさぐれ！ 混ぜたものを分けてみよう みえない大気圧をさぐれ！	¥19,764
4年生	8/7~8/9 10:00~12:00	空気や水と力 水の変化 植物のつくりとはたらき	¥30,132
5年生	8/7~8/9 14:00~16:00	フナの解ぼう 気体の性質 光	¥30,132

■持ち物

- ・筆記用具・雨具・羽織るもの(冷房対策用)・水筒
- ・講習テキストは当日お渡しいたします。
- ・白衣は教室内で貸し出しいたしますが、ご自分のものがあればお持ちいただいてもかまいません。

■授業について

- ・夏期実験は通常期のダイジェスト版です。通年で受講中の方は内容が重複いたします。
- ・火気・薬品類を使用する実験もございますので、遅刻・早退はご遠慮下さい。

-----切り線-----

四谷大塚新横浜校舎 2017 夏期理科実験講座申込書

生徒氏名					
父母氏名			生徒番号		
最寄りの 四谷大塚校舎	校舎	在籍	一般	性別	男子 ・ 女子
電話番号	()				
希望日程 (○をつけてください)	2年生 7/22~7/24 14:00~	3年生 7/22~7/24 10:00~	4年生 8/7~8/9 10:00~	5年生 8/7~8/9 14:00~	

四谷大塚在籍生でない方は以下もご記入ください。

生徒生年月日	年 月 日	在籍小学校	立 小学校
ご住所	〒 -		

受付使用欄

新横浜へFAX 月 日	合計額 円	決済方法	受付印	校舎長印	備考
----------------	----------	------	-----	------	----

四谷大塚 夏期講習 2017

理科実験ベストセレクション

2・3年生

君を未来のサイエンティストに!

四谷大塚 理科実験教室 夏休み ベストセレクション



大好評の理科実験教室を夏期講習ではこれまでに実施した実験テーマから厳選した「夏休みベストセレクション」として開講いたします。楽しみながら学習意欲を向上させ、自然に考える力を養います。この機会に是非ご受講ください。

- 受講時間：1日90分×3日間
 - 受講費用：18,300円+税
 - 実施校舎：お茶の水・新横浜・津田沼・所沢
- ※日程・時間は校舎にお問い合わせください。

2年生

台所の科学者 [その1]
台所にあるいろいろな液体について、植物を使って科学します。

台所の科学者 [その2]
台所にある白い粉を科学的に調べたり、顕微鏡で観察します。

空気と水
身近な空気や水に力を加えるとどうなるのか調べます。

3年生

葉の正体をさぐれ!
いろいろな植物の葉や茎について調べて植物の秘密をさぐろう。

混ぜたものを分けてみよう
理科の知識を使って、いろいろなものが混ぜたものから一つひとつ取り出してみよう。

みえない大気圧をさぐれ!
空気って重い? 軽い? 身近で大切な空気の不思議を調べます。

4年生

君を未来のサイエンティストに!

四谷大塚 理科実験教室 夏休み ベストセレクション

好評開講中の理科実験教室から厳選したテーマを揃え「夏休みベストセレクション」として開講いたします。「なぜ」「どうして」という疑問を、実験や観察を通して正しい結論に導き、自ら解決する力を養います。

- 受講時間：1日120分×3日間
 - 受講費用：27,900円+税
 - 実施校舎：お茶の水・新横浜・津田沼・所沢
- ※日程・時間は校舎にお問い合わせください。

4年生

空気や水と力
空気や水の性質を利用した空気ポンプや浮沈子までつくります。

水の変化
水を冷やしたりあたためたりして状態変化を実験します。

植物のつくりとはたらき
植物のはたらきを調べる実験を行います。



5年生

君を未来のサイエンティストに!

四谷大塚 理科実験教室 夏休み ベストセレクション

好評開講中の理科実験教室から厳選したテーマを揃え「夏休みベストセレクション」として開講いたします。「なぜ」「どうして」という疑問を、実験や観察を通して正しい結論に導き、自ら解決する力を養います。

- 受講時間：1日120分×3日間
 - 受講費用：27,900円+税
 - 実施校舎：お茶の水・新横浜・津田沼・所沢
- ※日程・時間は校舎にお問い合わせください。

5年生

フナの解ぼう
ヒトのからだの学習として、フナの解ぼうは最も効果的な実験です。

気体の性質
酸素や二酸化炭素の発生から気体の性質の実験まであらゆる実験を展開します。

光
光の反射や屈折の実験から光の性質を学びます。



学年	新横浜校舎	理科実験講習日時
2年生	7/22~7/24	14:00~15:30
3年生	7/22~7/24	10:00~11:30
4年生	8/7~8/9	10:00~12:00
5年生	8/7~8/9	14:00~16:00

四谷大塚 新横浜校舎

TEL: 045-473-3620

FAX: 045-472-2033

窓口申込：受講料をクレジットカード払い
FAX申込：オモテ面申込書欄外に「振込希望」と書いてFAX→新横浜校舎より振り込みのご案内