



まかふしぎ
見えない力で摩訶不思議体験

まるで
奇術!?

圧力の実験

奇術①

大気圧の実験



※イラストはイメージです。

奇術②

空気圧の実験



奇術③

水圧の実験



会場

TOMAS各校舎で開催
(会場一覧は裏面)

期間

9/24(火) ~ 12/6(金)

同時開催

教室見学・無料学習相談
ご希望の方にはTOMASの
進路アドバイザーによる学習相談を承ります。



お楽しみ実験もあるよ

当日まで
ヒミツ

見えない力で駄菓子づくり

別名「爆弾」とも呼ばれる
○○○○をつくります

【ヒント】
材料は米



今回の実験で学ぶこと

「圧力とは何か？」

中学受験の理科では、水圧や大気圧など、さまざまな「圧力」が登場します。目に見えない力だけに、参考書だけでは理解できない受験生も多いもの。今回のサイエンス教室では、さまざまな実験とサイエンス教室・矢野先生のおもしろ解説を通して、「圧力とは何か？」を体感から学んでいきます。小5で学ぶ単元ですが、理屈ではなく目で見て理解を促す内容ですので、低学年のみなさんもぜひご参加ください。

小学1～6年生
参加者
募集中

来てね!



ここから
申し込んでね
★参加無料★



開催スケジュール

時間 ▶ 16:10 ~ 17:10 (60分)

月日	会場
9月24日(火)	成増校
9月25日(水)	大井町校
9月26日(木)	大船校
9月27日(金)	立川校
10月1日(火)	笹塚校
10月2日(水)	南浦和校
10月3日(木)	戸越校
10月4日(金)	錦糸町校
10月8日(火)	新百合ヶ丘校
10月9日(水)	上大岡校
10月10日(木)	西日暮里校
10月11日(金)	千葉校
10月15日(火)	海老名校
10月16日(水)	松戸校
10月17日(木)	大森校
10月18日(金)	志木校
10月22日(火)	たまプラーザ校
10月23日(水)	練馬校
10月24日(木)	月島校
10月25日(金)	本八幡校

月日	会場
10月26日(土)	スペックTOMAS自由が丘校(8:50~9:50)
10月29日(火)	新浦安校
10月30日(水)	大宮校
11月12日(火)	千歳船橋校
11月13日(水)	鶴見校
11月14日(木)	用賀校
11月15日(金)	聖蹟桜ヶ丘校
11月19日(火)	北浦和校
11月20日(水)	池袋校
11月21日(木)	流山おおたかの森校
11月22日(金)	横浜校
11月26日(火)	大泉学園校
11月27日(水)	荻窪校
11月28日(木)	桜新町校
11月29日(金)	高田馬場校
12月3日(火)	白山校
12月4日(水)	大崎校
12月5日(木)	川崎校
12月6日(金)	所沢校



ご自宅から最寄りの校舎を選んでご参加ください。