

浮いている？それとも手品？京進の小学生対象人気イベントを11月に開催 京進の理科実験教室「テンスグリティ」を体感しよう

話題の不思議な構造テンスグリティ＝「Tension（張力）」＋「Integrity（統合）」のヒミツを知ろう



関西・愛知を中心に学習塾を展開する京進は、2022年11月12日（土）に小学生の子どもたちを対象に、簡単な実験をしながら楽しく理科の知識を身につけるイベント、「理科実験教室」を開催します。

理科実験教室は、6年以上続く京進小中部の人気イベントで、自然科学の理解につながる様々なテーマのもと、子どもたち自身で作った工作で遊び実験することで、理科や自然科学への関心を深めてもらいます。子どもたちの「もっと知りたい！学びたい！」という好奇心をくすぐるこのイベントにはリピーターも多く、毎回好評をいただいています。

今回の実験では「テンスグリティ」のしくみを知り、その謎を解き明かします。「テンスグリティ」とは「Tension（張力）」と「Integrity（統合）」からなる造語で、この2つの力のバランスによって物が宙に浮いているように見える構造のことを言い、工作でその不思議を体感しながらしくみを理解していきます。小学校1年生の方や初めての方でも安心してご参加いただける内容で、京進の通塾生以外の方も参加が可能です。詳しくはホームページ、またはお近くの京進小中部 各校舎にお問合せください。

京進では、楽しい実験や体感イベントを通じて、学校の教科学習や受験のための勉強だけでなく、子どもたちの探究心や好奇心を育てる取り組みにつとめてまいります。

【理科実験教室概要】 <https://www.kyoshin.co.jp/junior/event/detail/590713/>

■日程：2022年11月12日（土） ※時間は京進小中部各校にお問合せください

■対象：小学1年～6年生 ※京進生以外でも参加可能

■持ち物：筆記用具、マスク

■会場：京進小中部 各校舎

■参加料：無料

■申込締切：WEB 申込みは 11 月 7 日（月）12：00

※各校にて定員に達し次第、申込み受付を終了しますのでご了承ください

■参加者へのお願い：

- ・必ずマスクの着用をお願いします（着用のない場合は参加できません）
- ・当日の朝、ご自宅での検温をお願いします。37.5 度以上の場合は、参加をお控えください（会場でも検温を実施します。37.5 度以上の場合は参加できません）
- ・ご不明な点は、お近くの京進小中部 各校舎にご連絡ください

【京進グループについて】

京進グループは、グループビジョンとして「ステキな大人が増える未来をつくる」を掲げています。保育や、教育、キャリア支援、介護など、人の一生に寄り添うことで、「ステキな大人」が増える未来の実現を目指します。

【株式会社京進】

本社：600-8177 京都市下京区烏丸通五条下る大坂町 382-1

設立：1981 年 4 月

代表取締役社長：立木 康之

事業内容：総合教育サービス（幼児から高校生までの学習塾、個別指導教室のフランチャイズ事業、英会話、日本語教育）、保育、介護事業、フードサービス事業、キャリア支援

従業員数：2,194 名（連結 2022 年 5 月末現在）

電話番号：075-365-1500（代表）

ホームページ：<https://www.kyoshin.co.jp/group/>