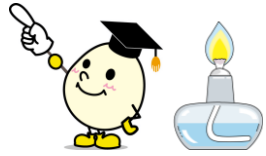


「セツ」を五感で感じ、「セツ」する「セツ」を育てる

# キッズラボ® 特別講座

年長,小1~6  
対象

## サマナーセミナー



科学的検証で事件を解決！  
科学的検証で事件を解決！  
科学的検証で事件を解決！

～真犯人は誰だ！～

# 特別科学捜査班

立入禁止 立入禁止 立入禁止 立入禁止 立入禁止

小1・小2	8/8 (木)	13:00~14:30
	8/22 (木)	10:30~12:00
	8/26 (月)	10:30~12:00
小3~小6	8/8 (木)	10:30~12:00
	8/24 (土)	13:00~14:30
	8/26 (月)	13:00~14:30



シーガルスクールで大事件が発生！  
実験室のカギがかかっていたはずの棚から「危険な薬品」がなくなっている！盗んだ犯人が残していったものは、棚の扉についた指紋、床に落ちている血痕、なにか分からない液体など…。そこで只今より、きみたちを特別科学捜査官に任命する！犯人が残していったものをヒントに、科学の力を使い真犯人を探し出せ！

特別科学捜査班の一員になったきみたちには、血液痕を調べるルミノール反応、指紋検出、ph測定、紫外線検査など、いろいろな方法で捜査をしてもらうぞ。さあ、きみたちに真犯人を見つけることができるか？

<保護者の方へ>  
今回のセミナーでは、「科学捜査官」という役になりきり、実際の事件捜査において行われている方法で科学的実験を行います。血液痕を調べるためのルミノール反応、指紋検出、液体の水質を調べるための ph 測定、紫外線検査など科学的な鑑識を行い物証から真実に迫ります。捜査官になりきり、薬品や検査機器を使用して考えることで、科学的視点で考える思考力を育みます。また、夏休みの自由研究にも役立ちます。

立入禁止 立入禁止 立入禁止 立入禁止 立入禁止 立入禁止

## 夏は年長さんにも！ ドライアイスでカツキーン！

普段は、目に見えない気体である二酸化炭素。今回は、そんな二酸化炭素の性質を調べる実験します。「二酸化炭素」と聞くと難しく感じるかもしれませんが、ドライアイスを経験とすることで身近に感じることができ、実験の楽しさ、発見の喜びを体感していただけます。

年長 8/9 (金) 10:00~11:30  
8/24 (土) 10:00~11:30

### キッズラボセミナーの

ここがポイント

#### 一回完結！ 手軽に本格実験体験

年4回開講しているセミナークラスでは、レギュラークラスとは異なり、「理科実験を体験したい！」という方も気軽に参加できます。また、お友達も一緒に参加できます。

#### 体験型授業！ 科学的思考力を磨く

「体験」「発見」を通して得られる多くのものから、身近な自然科学に目を向けていきます。よって、科学的な視点で物事を捉える力を磨き、更なる発想にも結びつきます。

#### 実験の基礎！ 予想・実験・まとめ

科学実験に大切な予想からまとめまでしっかり行います。そして、自分自身で疑問を持ち、実験し得られた結果は、与えられた答えだけでなく「真の知識」として身につきます。

受講費：6,000円（税抜き）※材料費込み  
定員：1クラス8名

※受付開始日時以降は、11:00~16:00、19:00~20:30の間にお電話ください。  
※参加費は、後日郵送させていただきます。請求書にてご納入いただけます。  
※お電話での受付は、1回につきご本人様とご友人1名様までとさせていただきます。ご了承ください。（ご兄弟姉妹は同時申込み可能）  
※各学年とも定員になり次第締め切らせていただきますので、お早めにお申し込みください。  
※7月1日以降のキャンセルにつきましては、キャンセル料が発生いたしますので、ご了承ください。

6/4 (火) 受付開始

052-800-0931

お申込みはお電話でお願いします

シーガルスクール2nd

地下鉄植田駅 徒歩1分