



# 小学生サイエンスプログラム

## 大宮北高校生が STEAMS TIME の学びや フィールドワークの体験を小学生に伝えるプログラム

今年も本校生徒が体験したフィールドワークを小学生に伝える「サイエンス教室」を実施します。

今年度は、

「夏休み自由研究お助け隊」「水生生物探究教室」「海洋生物探究教室」「小学生星空教室」「海外交流教室」  
を企画しました。

【対象児童】 さいたま市内在住または市内小学校に在籍の小学生

【会場】 さいたま市立大宮北高等学校（JR 宮原駅より徒歩 15 分）

【費用】 無料（集合場所までの交通費、昼食代は自己負担となります。）

【その他】 メールアドレスを QR コードのフォームより登録していただくと、各プログラムの参加確認のメールを送信させていただきます。以下のアドレスからのメールが受信できるよう設定をお願いいたします。

送信アドレス: risuuka-77@hs.city-saitama.ed.jp

【登録フォーム】



<https://forms.gle/4tmQAoEyyF64KUQ47>

【詳細】

### <夏休み自由研究お助け隊>

【日時】 2024 年7月13日(土) 9:00~12:30

【対象】 小3~小6

【申込方法】 後日送信されるメールから応募

【Teaching Assistant】 理数科1年生

【内容】 本校理数科生が自由研究のアドバイスやテーマ紹介を行います

### <海洋生物探究教室>

【日時】2024年7月22日(月)

【対象】小5, 6

【申込方法】

後日送信されるメールから応募

【Teaching Assistant】

臨海フィールドワーク参加者

【内容】

ウミホタルの観察

### <水生生物探究教室>

【日時】2024年7月20日(土)

【対象】小4, 5, 6

【申込方法】

後日送信されるメールから応募

【Teaching Assistant】

長瀬フィールドワーク参加者

【内容】

周辺の水生生物の観察

### <小学生星空教室>

【日時】2024年11月16日(土)

12月23日(月)

【対象】

宮原・大宮別所・つばさ・日進北・宮前 小

【申込方法】

後日送信されるメールから応募

【Teaching Assistant】

天体観測フィールドワーク参加者

【内容】

本校屋上での天体観測

Cosmic School (宇宙に関する発表)

### <海外交流教室>

【日時】2024年8月上旬

【対象】小4, 5, 6

【申込方法】

後日送信されるメールから応募

【Teaching Assistant】

インドサイエンス研修参加者

【内容】

インドの小学生と

英語・日本語による交流

詳細に関しては、ご登録いただいたメールアドレスに配信させていただきます。

また、本校ホームページにも随時アップロードしていきます。

【問合せ先】さいたま市立大宮北高等学校 SSH推進部 稲月 直央

【e-mail】 risuuka-77@hs.city-saitama.ed.jp

電話での問合せはご遠慮ください