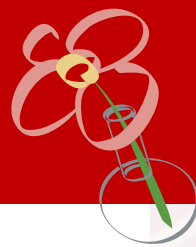


第15回女子中高生のための 関西科学塾



NEWS
LETTER
Vol. 7

F

2021年4月-神戸大学- Let's探求

F日程で受講したテーマについて、内容をさらに掘り下げ探求しよう！

評価項目

- ◎独創性
- ◎主体性
- ◎過去の文献資料に関する配慮
新規の研究発表であること
過去にいずれかに投稿したものは不可

審査内容

10件のエントリーがありました。
その中から審査をし、最優秀賞1名、優秀賞2名を決定、表彰しました。
すべてのレポートには大学教員からのコメントをつけて、記念品と共に郵送しました。

審査結果



最優秀賞

高校3年生 「分子から見る地球温暖化のメカニズム」



優秀賞

高校1年生 「身近な抗菌物質を探そう」
中学2年生 「ImageJを用いた、さやえんどうとスナップ
えんどうの画像解析」
高校3年生 「薬味・香辛料等の抗菌作用について」

教員から

温暖化の原因や身近な食材について、ミクロなメカニズムにまで突き詰めて考えたところ、多くの文献を調べたところが素晴らしいです。レポートの書き方も工夫がされていました。将来優秀な研究者になれることを期待します。

講座からさらに踏み込んで作成したレポートを審査しました。