

夏休み、科学者になろう！

恵み野☆かがくの広場

～小学生理科実験教室～

1日目

7月30日(木)

やさい さかな いがい りょうほう

野菜や魚の食べる以外の利用法

しら

～「キレイ」のひみつを調べよう～

2日目

7月31日(金)

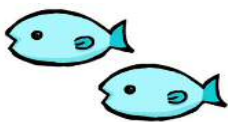
きんぞく しゆるい とくちょう

金属の種類と特徴

はなび たいげん

～花火やカイロのしくみを体験しよう～

- 野菜にはキレイな色の付いているものがたくさんあるよね。その色を楽しく利用しよう！
- お母さんの美しい理由は魚の皮からわかる！？女性の味方、キレイの成分コラーゲンを魚の皮から取りだして観察しよう！



みんなが良く知っている花火やホッカイロは金属によるものだった?! そのしくみを目と体で体験してみよう!



※都合により実験の内容は変更させていただく場合がございます

と き 平成27年 7月30日(木)・31日(金)
10:00～11:30 (1日目・2日目どちらも同じ)

と ころ 恵庭リサーチ・ビジネスパーク センタービル
恵庭市恵み野北3丁目1-1 (恵庭市立図書館 ななめ向かい)
JR恵み野駅より 徒歩15分 エコバス「図書館」下車 徒歩すぐ

参加料金 無 料

募集人数 36名 (小学4・5・6年生) ※保護者様のご同伴OK

申込方法 電話・ファックス・ホームページ からお申込み願います

しめきり 平成27年 7月28日(火) ※先着順
しめきり前であっても、定員になり次第
申込受付を終了させていただきます 予めご了承ください

持 ち 物 筆記用具

お 申 込 み 恵庭リサーチ・ビジネスパーク株式会社
電話: 0123-36-3113 ファックス: 0123-36-3391
ホームページ: www.rbp.co.jp

**参加
無料**



主 催: 恵庭リサーチ・ビジネスパーク株式会社
後 援: 恵庭市教育委員会・NPO法人遺伝子栄養学研究所・北海道ハイテクノロジー専門学校