令和6年度 「おもしろ科学実験」のご案内

- 1 趣 旨 簡単な科学実験や工作の体験を通して
 - (1) よく見ること、考えること、試すこと、作ることなどの面白さを味わう。
 - (2) 自分の興味のある活動に思い思いに取り組む時間・感覚を味わう。
 - (3) スタッフや参加者等と交流することで、人とのつながりを感じる。
- 2 開催場所 富山県総合教育センター 〒930-0866 富山市高田 525 TEL 076-444-6166
- 3 日 時 令和6年11月27日(水) 13時10分 ~ 16時00分 ※各実験の定員を12名程度とします。

4 日 程

時間	内容	
时 印	児童生徒	保護者・付き添い支援者等
$12:45 \sim 13:00$ $13:10 \sim 13:55$ $14:10 \sim 14:55$ $15:10 \sim 15:25$	受 付 (教育ビル1階エントランス) 実験1<1つ目のコース> (各実験室) 実験2<2つ目のコース> (各実験室) サイエンスショー「シャボン玉 de Show 2024」 (教育ビル1階エントランス)	見学または実験参加

※お楽しみコーナー (研修室 214) とフリースペース (研修室 216) は 16:00 まで解放。

- 5 対象者 ・小・中に在籍する不登校、不登校傾向、相談室登校等をしている児童生徒及び保護者
 - ・教育支援センター(適応指導教室)等に通っている児童生徒及び保護者
 - ・フリースクール等民間の施設に通っている児童生徒及び保護者 ※保護者は、見学または実験参加
- 6 付き添い支援者
 - ・富山県総合教育センター科学情報部、教育相談部研究主事等
 - ・希望される市町教育センターの教育支援センター(適応指導教室)等の指導員、フリースクール等民間 施設の担当者等
- 7 参加費 無料
- 8 携行品等 水筒
- 9 実験内容(6コースの中から、一人が2コースを体験する)

コース(場所)		内 容	
化石模型	(研修室 201)	アンモナイトの化石から型を取り石膏で化石の模型を作ります。	
ペットボトル望遠鏡	(研修室 203)	レンズ2枚とペットボトルで倍率約3倍の望遠鏡を作ります。	
静電気遊び	(研修室 213)	荷造りロープを使ってフワフワ浮かぶ「電気クラゲ」を作ります。	
ポンポン蒸気船	(研修室 233)	水上を進む蒸気船を工作します。	
ふると消える絵	(研修室 232)	2枚の偏光シートを使って絵が見えたり消えたりするグッズを作ります。	
葉脈標本	(研修室 223)	植物の葉から葉脈だけを取り出し標本にして、しおりを作ります。	

10 申込み手続き・締め切り 令和6年11月18日(月)

- (1) 参加申込書(メール用)または Google フォームには、4 つのコースを希望順に記入してください。また、引率する保護者または付き添い支援者の連絡先を必ず記入してください。
- (2) 各実験コースの希望人数が多数の場合、児童生徒の参加を優先します。保護者、付き添い支援者は、参加を希望されても見学をしていただく場合があることをご了承ください。
- (3) 二次元コード (Google フォーム) またはメールのいずれかで、①または②の方法で参加申込みをしてください。 その他、電話での申込みも受け付けます。
 - ① 参加希望者 → または小・中学校 → 富山県総合教育センター教育相談部 フリースクール等民間団体
 - ② 参加希望者 → 富山県総合教育センター教育相談部
- 11 申込み先 〒930-0866 富山市高田 525 富山県総合教育センター 教育相談部 「おもしろ科学実験」係 メール iwainaka-eitarou@ed.pref.toyama.jp



- 12 保険について 本活動中に万が一の事故やケガが発生した場合、参加者は各自で加入している保険を利用していただきます。主催者側では障害保険等の加入手続きは行っておりませんので、予めご了承ください。
- 13 その他・実験コースが決定次第、保護者にメールにて通知します。また、「会場図」を通知メールに添付して送付します。
 - ・開催の中止、変更がある場合は、保護者にメールにて連絡します。
 - 自分で作ったものは、持ち帰ることができます。
 - ・富山県総合教育センターに駐車される場合は、以下の要領でお願いします。
 - ※自家用車で来所される場合は、「白線枠の駐車場」に駐車してください。 「黄線枠の駐車場」には駐車しないでください。
- 14 問合せ先富山県総合教育センター 教育相談部 (事務担当 岩井中)TEL (076) 444-6166