

主催: 探究教室 ESTEM 共催: 株式会社 Q1(やまがたクリエイティブシティセンター Q1)

協力: 山形大学地域共創 STEAM 教育推進センター・東北芸術工科大学・山形市



『夢中』に出会える 2ヶ月間 学びを楽しくする探究プロジェクト 参加者募集!

募集期間

2022年12月23日まで

対象

小学生 75名 中高生 30名

※くわしくは裏面へ

場所

やまがたクリエイティブシティセンター Q1
〒990-0043 山形県山形市本町1丁目5-19 2-L

受講料

無料!

お申込方法

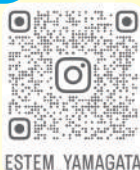
裏面のQRコードを読み取り、
お申込みください

お問い合わせ先

事務局: 探究教室 ESTEM 大垣
TEL: 0238-33-9610
E-mail: estem@yamanomukou.com

これまでの取り組み

ESTEMのこれまでの
取り組みはInstagram
からのぞいてみよう!



ESTEM_YAMAGATA

LINEでのお問い合わせは
こちらのQRコードから →



授業内容

大学教授オムニバス授業



大学教授から多様な分野を学んでいこう！

定員：小学生 15 名

開催日：1/8・1/14・1/15・1/21・1/22・1/28・1/29・
2/5・2/11・2/12・2/18・2/19

東北芸術工科大学の教授陣によるアート / デザインの授業と、
山形大学の教授陣によるサイエンスの授業を
オムニバス形式で開催します！体験・ワーク
ショップを中心に、各先生がその専門分野
に感じている面白さを話していただきます！



新スポーツ発明に挑戦！



元オリンピック選手と新しいスポーツを考えよう！

定員 小学校低学年 15 名 小学校高学年 15 名 中高生 15 名

開催日：1/8・1/15・1/22・1/29・2/5・2/12・2/19

「遊びのイノベーション」というテーマで、身体を動かす遊びを
発明していきます！元アスリートから身体の
使い方やスポーツの魅力を教わりながら、
発想法やコミュニケーションについて学び、
新たな遊びを作り上げていきましょう！



熱中！サイエンスラボ



様々な科学実験から、科学の不思議を体験しよう！

定員 小学校低学年 15 名 小学校高学年 15 名 中高生 15 名

開催日：1/7・1/14・1/21・1/28・2/4・2/11・2/18

科学への興味をひきだすことを目的に、科学実験を
たくさん行っていきます！楽しい実験を通して科学の
知識や魅力について学んでいきます！



注意点・お願い

お一人様1つのコースのみ、受講が可能です。

複数コースの受講は出来ませんので、あらかじめご了承ください。

体調不良などの特別な理由がない限り、毎週の授業にご参加ください。
やむを得ず参加ができない場合は、必ず事前にご連絡をいただけます
よう、よろしくお願いいたします。

プログラムを通して、お子様の成長を調査・分析させていただく
予定です。ご協力よろしくお願いいたします。

週間スケジュール

| 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
|---|---|---|---|---|--|--|
| | | | | | 10:30 - 12:00 大学教授オムニバス授業 小学校高学年向け | |
| | | | | | 14:00 - 15:00 熱中！サイエンスラボ 小学校低学年向け | 14:00 - 15:00 新スポーツ発明に挑戦！ 小学校低学年向け |
| | | | | | 16:30 - 18:00 熱中！サイエンスラボ 小学校高学年向け | 16:30 - 18:00 新スポーツ発明に挑戦！ 小学校高学年向け |
| | | | | | 19:30 - 21:00 熱中！サイエンスラボ 中学・高校生向け | 19:30 - 21:00 新スポーツ発明に挑戦！ 中学・高校生向け |

探究教室 ESTEM について

ESTEM は学ぶ楽しさを知ること、好奇心を引き出すことを重視しており、「自然から学ぶ美しさの科学」や「しくじり偉人伝」など、ワクワクする授業を通して、これからの時代に必要な能力を育てていきます！

米沢市の校舎に加え、2023年4月から
山形市のやまがたクリエイティブシティ
センター Q1 にて2校舎目を開校予定！

