

『理科じっけん教室 in 白い森の国 おぐに』

小国町で夏休みに開催してきました「理科じっけん教室」の参加申込の児童、生徒数が、第1回 約100名、第2回 約150名、第3回 約200名と回を重ねる毎に大幅に増え、盛況を呈してきました。第2, 3回を技術部担当で実施してきました。3回目となります今年の教室の様子を写真で紹介します。

理科実験テーマおよび指導スタッフ

スペシャルスライムをつくろう

村上 聡 機器分析技術室
佐藤 和昭 機器分析技術室
佐々木貴史 機器分析技術室

ベンハムのコマをつくろう

中島 孝則 情報技術室
羽賀 恵壽 機械技術室
井元 滝 機械工作技術室

静電気モーターを作ろう

荒木 芳春 安全衛生・エネルギー管理
堺 三洋 機器分析技術室
水沼 充 電子システム技術室
原田 英二 化学技術室
田村 恒一 情報システム技術室

光の万華鏡をつくろう

遠藤 茂 電子システム技術室
佐竹 忠昭 機器分析技術室
石谷 幹夫 情報技術室
山吉 康弘 電子システム技術室

みんなあつまれ! 山形大学
楽しい理科じっけん教室
参加費無料!

と き : 平成19年7月29日(日)
10:30~12:30 13:30~15:30 (各々100人程度)
(12:30~13:30はお休みします)

と ころ : 小国町民総合体育館
高齢者体育室及びトレーニング室
(中国町大字若宮882-1) ※ 校バスでお越しください

山形大学工学部では、五年の夏にもやった「じっけん教室」の第3弾として『理科じっけん教室 in 白い森の国 おぐに』を開催します。今年も、山形大学の先生たちが、小中学生のみなさんに楽しい理科の実験をご紹介します。実際に見て、さわって、お友達やお父さん・お母さんといっしょに、科学の面白さを体験してみよう!!

[1] 『スペシャルスライムをつくろう!』
- すごーくのローラースライムとスライム作ろう! -

[2] 『ベンハムのコマをつくろう!』
- 自由ちようが回転するみしず -

[3] 『静電気モーターを作ろう!』
- 電気が流れた静電気の力で動かしてみよう -

[4] 『光の万華鏡を作ろう!』
- 日光シートを使って、いろんな光を観察しよう -

※どのじっけんも、いつでもやっています。

お問い合わせ先: 小国町教育委員会 TEL 0938(96)2141
※ 県内に申込書がございませぬ

主催: 山形大学工学部 後援: 小国町・小国町教育委員会
山形大学工学部地域貢献事業



理科じっけん教室 風景







