

理科好きになる工作塾 I

好きなものをわいわい楽しく「工作」しながら自然に理科の中身に興味を持つてもらいます。好きな工作品目を選んで申し込んで下さい。



♪手まわしオルゴールを作ろう

★振り子式
からくり時計を作ろう



◆乾電池で動く
ピストンエンジンを作ろう

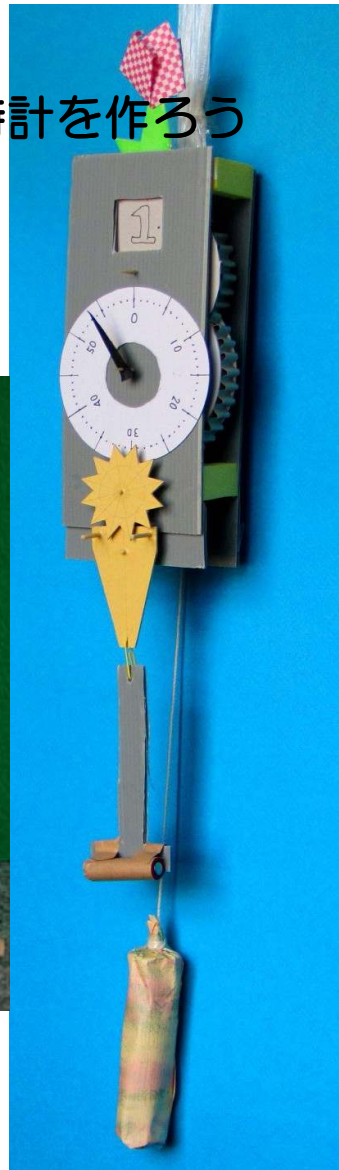
日 程

6月3日(日) 17日(日)

7月8日(日) 22日(日) 29日(日)

8月4日(土)

9時～12時 合計6回



講 師 おもちゃ病院ボランティア「ねじまわし」メンバー

対 象 小学5年生から中学2年生

定 員 1工作品目につき4名定員、3工作品目合計12名（申込み多数の場合は抽選）

参加費 1500円（材料費のみ）

申し込みその他詳しくは裏面をごらんください。

問合せ 羽村市生涯学習センターゆとろぎ 電話：042-570-0707
〒205-0003 羽村市緑ヶ丘1-11-5

主催：羽村市教育委員会 企画運営：ゆとろぎ協働事業運営市民の会

申込み方法

往復ハガキに、住所、氏名、年齢、電話番号と「工作塾希望」と「希望する工作品目1つのみ」を明記の上 **5月19日(土)**までにゆとろぎへお送り下さい。応募者多数の場合抽選になります。
(ゆとろぎ窓口で直接申し込む場合は、返信用ハガキ1枚をお持ちください。ゆとろぎ窓口にもハガキはあります。)

工作的品目と内容

♪手まわしオルゴールを作ろう

理科の「音」に関する工作 ドレミファ…音階の弁を作り 回転ドラムの上に自分の好きなメロディのピンを立てていく 組立て終わって さアハンドルを手で回してごらん わーっ可愛いィ音！
何回聴いても飽きないヨ デザイン木箱に納めると世界でただ一つのマイマイオルゴ～ル！

◆乾電池で動くピストンエンジンを作ろう

理科の「電気・磁気」に関する工作 エナメル線を巻いて電磁石のシリンダー ピストン クランク はずみ車などの部品を作る
タテ型にするかヨコ型にするか 厚紙で作るボディも自分の好きなスタイルに 完成したら乾電池をつないでスイッチオン おーっすげエ勢いよく回る～ッ！

★振り子式からくり時計を作ろう

理科の「測る」の中の時間測定に関する工作 振り子で秒を刻む
しくみ 歯車 文字盤などの部品を作り 自分の好きなからくり仕掛け
もボディに組み込む 動力になる重りを取り付け さア振り子を振って
ごらん チックタック チックタック さア時間が来たら 鳴るか 光るか
何が飛び出すか ワクワクッ！ドキドキッ！

工作中に必要な工具類

コンパス ものさし はさみ ペンチ ニッパー ドライバー
穴あけキリ 金づち ピンセット
(持参できないものは貸出もし行います。)

その他

教室はゆとろぎ創作室です。保護者の皆さんなどの見学も自由です。
工作塾は、9月から第Ⅱ期も実施の予定です。(9/9 ~ 12/2)