

身近なもので工作と実験をして、なぜかを考える 小学生「くらりか」理科教室 牛乳パックやストローなどで笛を作って 音を科学しよう

日時：2017年3月26日（日） AM 10:00～11:30

会場：若葉台スポーツ・文化クラブ理科室（旧若葉台西中）

実験指導：くらりか（蔵前理科教室ふしぎ不思議）

定員：25名（新小学3年生以上、保護者同伴可）

参加費：300円（教材費、傷害保険代・当日持参下さい）

【工作・実験の内容】牛乳パック、ストロー、紙コップなど身近なものでホイッスルやストロー笛を工作して鳴らす。音はどうやって出るのか、更に音が波であることを勉強します。



牛乳パックとキャップで作ったホイッスル



紙コップとストローで作ったストロンボン



音の可視化！

蔵前理科教室ふしぎ不思議（くらりか）

東京工業大学の卒業生が、児童に理科に対する興味を呼び覚ますために結成したボランティアグループです。科学をテーマとして身近にある材料を使った工作・実験と説明による理科教室を各所で開催しています。

申込み方法：参加希望者は下記申込書に記入し、下記あて申込み下さい

〆切：3月10日（金） 主催：電子顕微鏡でミクロを観る会

.....

いつでも、どこでも、だれでも、いつまでもスポーツ・文化活動を



若葉台スポーツ・文化クラブ

（申込先：VOSC 事務所 若葉台 4-34-1 ☎/FAX:921-0404）

.....

..... 切り取り線

くらりか申込書

氏名（ふりがな）	学年	学校名	住所(電話番号)
	年		