

## 第1回：2月25日(土)「天気図をかいてみよう！」

晴れたり雨が降ったりと天気の変化は様々です。天気を理解するためにはいろいろの方法がありますが、その1つに天気図を書いてみるというものがあります。

天気図を書くことで、高気圧や低気圧の位置が分かり、天気の移り変わりがわかりやすくなるのです。決して簡単ではありませんが、実際に天気図書きに挑戦し、天気について実感しましょう！

## 第2回：3月4日(土)「星を作ろう」

みんなでトゲトゲの星を作ろう！

のりもはさみも使わずに、紙を折ってはめるだけで出来上がりです。

今回は2種類の星（小星形12面体、大12面体）を作ることに挑戦！パズルみたいで楽しくて、

ちょっと難しいけど、おうちの人と一緒にできます。

できた星はとてもきれいなので、おうちにかざって、みんなにじまじましょう！

## 第3回：3月11日(土)「フルーツ野菜電池をつくってみよう！」

私たちは毎日の生活でいつも電気をつけています。家のあかり、テレビ、エアコンなど、電気なしには生活できません。ここでは、電気についての実験をしてみましょう。私たちの身の回りにあるものを使って電池をつくることができます。果物、野菜をつかって電池をつくることができます。つくり方を色々変えて電池のはたらきがどのように変わるか調べてみましょう。身の回りのもので電池ができる、災害のときに電気がないときに役に立つかもしれませんね。

## ●お問い合わせ●

京都産業大学 理学部事務室

TEL:075-705-1463 FAX:075-705-1820 URL:<http://www.kyoto-su.ac.jp/faculty/sc>

## 親子科学教室 FAX応募用紙

★FAX番号:075-705-1820 ※応募の際にお預かりした個人情報は、本教室の抽選および参加証の発送以外の目的では使用いたしません。

氏名（ふりがな）	性別	保護者氏名
学校名・学年	電話番号	
	メールアドレス	
住所		
〒		