

こちらをご準備いただくと、ご自身で講座の実験を楽しむことができます。

講座名	準備するもの
「見えない空気の色を見てみよう」	●プラスチックコップ、プラスチックの固い板（下敷きなど）、メッシュ状シート（三角コーナーの水切り袋、ストッキングなど）、水 ●ガラス、プラスチックの固い板（下敷きなど）、ティッシュペーパー、水 ●コピー用紙（A4サイズ）、ストロー
「自宅でできる化学実験－スライム、ダイラタンシーを家で作ってみよう」	●スライムの作り方 せんたくのり、ホウ砂、水、蛍光マーカーのインク、絵具、紙コップ（プラスチックコップ）、割り箸 ●ダイラタンシーの作り方 かたくり粉、水、ボウル
「植物が持つふしぎな力を学ぶ」	鉢植えのセントポーリア、プラスチック容器、パーライトまたはバーミキュライト（用土）、スコップ、割り箸、ハサミ、水
「こうじ（麴）をつかってあまざけを作ってみよう」	生麴、60℃のぬるま湯、炊飯器または魔法瓶

●の材料は実験ごとに分かれていることを指しています。