

スライムを作ろう！

固体と液体の間のようなぐにゃぐにゃ、ぷよぷよしたスライムをつくってみよう！

※つくるときは、おとなのひとといっしょにつくってね。

研究のヒント

- ① そっと力をくわえるとどうなるかな？
- ② ゆっくりひっぱるとどうなる？
- ③ すばやくひっぱるとどうなる？
- ④ どうしてスライムはかたまるの？
- ⑤ いろいろな色でつくってみよう。
- ⑥ ひかるスライムをつくってみよう。



役にたつ本・サイト

『手作りスライムとこむぎねんどの本』 Jamie Harrington／著
(オライリー・ジャパン, 2020)

『かがくあそび』 高柳 雄一／監修 (フレーベル館, 2012)

『キッチンとお風呂でできる!小学生のおもしろ科学実験』
甲谷 保和／著 (実業之日本社, 2010)

『1日でできる!ドキドキ自由研究アイデア集』 佐々木 昭弘／監修
(ブティック社, 2019)

調べるときのキーワード

スライム, 理科工作, 科学