

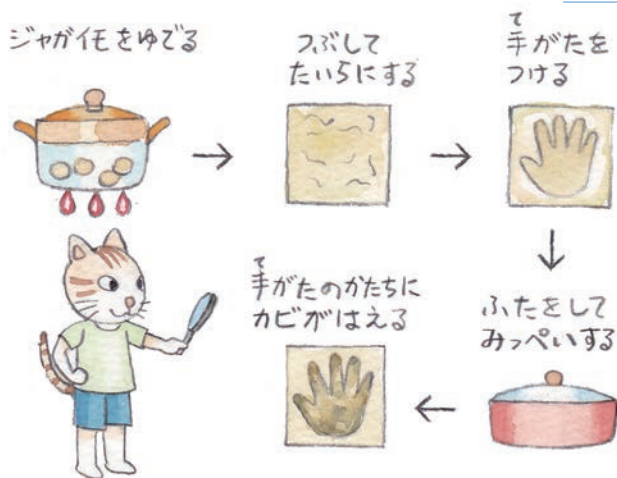
# カビの大研究

だいけんきゅう

ふる古くなった食<sup>しょく</sup>パンにカビが<sup>は</sup>生えてしまった。どんな<sup>いろ</sup>色をしているか、日にちがたつとどんなふう<sup>か</sup>に変わっていくか、<sup>かんさつ</sup>観察してみよう。食パン<sup>しょくぱん</sup>がおいてある場所<sup>ばしょ</sup>によって、カビの生え方はちがうだろうか？



ほかの食<sup>た</sup>べ物<sup>もの</sup>ではどうだろうか？ また、虫<sup>むし</sup>めがね<sup>けんぎょう</sup>や顕<sup>かく</sup>微<sup>くだい</sup>鏡<sup>めい</sup>があれば、拡大して見てみよう。



## 読んでみよう

### 『カビのふしぎ 調べよう』

伊沢尚子著 細矢剛監修・写真 汐文社 2012  
978-4-8113-8890-8

### 『カビのふしぎ 実験しよう』

伊沢尚子著 細矢剛監修・写真 汐文社 2012  
978-4-8113-8889-2

### 『実験・自由研究』（ニューワイド学研の図鑑）

p114～115 学研教育出版 2001  
978-4-05-500425-1

