

1. 花のつくり

わたしたちの身のまわりには、花を咲^さかせる植物がたくさん見られる。それぞれの花^か弁^{べん}^①の形や色、花の大きさはさまざまである。



**植物の種類によって、花のつくり
に共通点やちがいがあるのだ
ろうか。**



話し合ってみよう

どの花にも共通するつくりはあるだろうか。

探Q 実習1 をもとに、どのようなつくりか考えよう。

① 花弁

小学校で花びらとよんでいたものを，中学校からは花弁とよぶ。



観察 2

花のつくり



けが注意



強い光注意

目的

身のまわりの花のつくりを観察し、共通点やちがいを調べる。

準備物

器具

アブラナ, ツツジ, エンドウなどの花
双眼実体顕微鏡^{そうがんじったいけん びきょう}, ルーペ, ピンセット

その他

カッターナイフ, カッターマット, セロハンテープ, 台紙



アブラナ



ツツジ

方法

ステップ

1

花全体を観察する

- ① 肉眼やルーペで花をよく観察し、どのような部分からできているかを調べる。



ルーペで太陽を見てはいけない。

19-1