



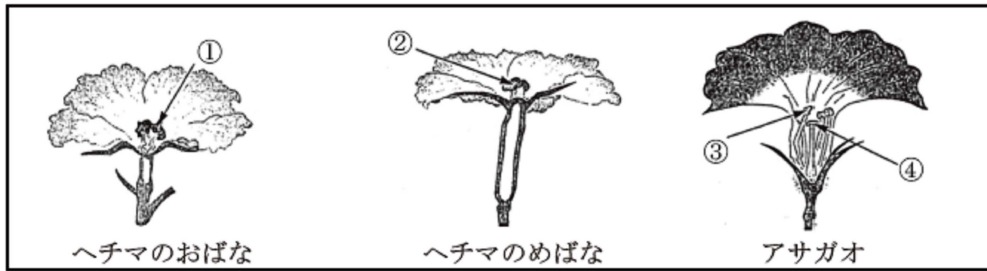
霧島市「今週の1問」  
 (小5) (理科) (9)月(21)日版  
 R2小5 定着度調査から

名前

正子さんは、ヘチマとアサガオについて調べることにしました。次の各問いに答えましょう。

1 まず正子さんは、けんび鏡を使ってヘチマとアサガオの花粉を観察することにしました。

図



セロハンテープを使って花粉をとるときには、図の①～④のどことどこからとったらいでしょうか。次のア～エの組み合わせのうち最も適切なものを1つ選び、記号を  に書きましょう。

ア ①と③    イ ①と④    ウ ②と③    エ ②と④

2 次に正子さんは、花粉のついたセロハンテープをスライドガラスにはり、けんび鏡を使って観察しようとしてきました。どのような順番で使うとよいでしょうか。次のア～エを正しい順番にならべて、記号を  に書きましょう。

ア



真横から見ながら調節ねじを回して、対物レンズにプレパラートをできるだけ近づける。

イ



調節ねじを少しずつ回して、対物レンズからプレパラートを遠ざけていき、はっきりと見えるところで止める。

ウ



ステージにプレパラートを置き、クリップでとめる。

エ



対物レンズの倍率をいちばん低い倍率にする。接眼レンズをのぞきながら、<sup>はいりつ</sup>反しや鏡を動かして、明るくする。

→

→

→



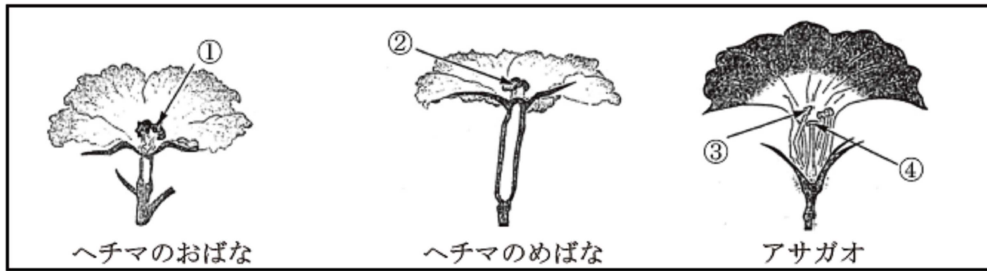
霧島市「今週の1問」  
 (小5) (理科) (9)月(21)日版  
 R2小5 定着度調査から

名前

正子さんは、ヘチマとアサガオについて調べることにしました。次の各問いに答えましょう。

1 まず正子さんは、けんび鏡を使ってヘチマとアサガオの花粉を観察することにしました。

図



セロハンテープを使って花粉をとるときには、図の①～④のどことどこからとったらいでしょうか。次のア～エの組み合わせのうち最も適切なものを1つ選び、記号を□に書きましょう。

ア ①と③    イ ①と④    ウ ②と③    エ ②と④

ア

2 次に正子さんは、花粉のついたセロハンテープをスライドガラスにはり、けんび鏡を使って観察しようとしてきました。どのような順番で使うとよいでしょうか。次のア～エを正しい順番にならべて、記号を□に書きましょう。

ア



真横から見ながら調節ねじを回して、対物レンズにプレパラートをできるだけ近づける。

イ



調節ねじを少しずつ回して、対物レンズからプレパラートを遠ざけていき、はっきりと見えるところで止める。

ウ



ステージにプレパラートを置き、クリップでとめる。

エ



対物レンズの倍率をいちばん低い倍率にする。接眼レンズをのぞきながら、<sup>はいりつ</sup>反しや鏡を動かして、明るくする。

エ

→

ウ

→

ア

→

イ