中1理科植物の分類第1回裸子植物と被子植物①

講師:山﨑翔平

<学習内容>

- ▶花のつくりについて
- ▶マツの花 (雄花と雌花)

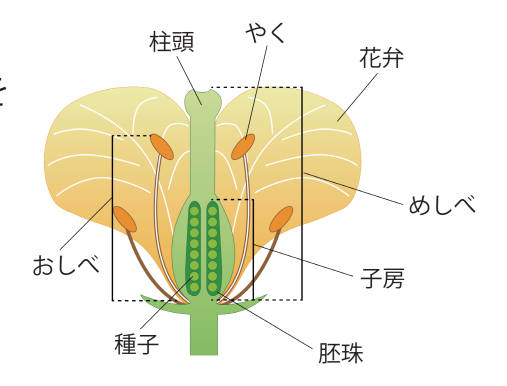
花のつくりについて

花の各部位の名前はアブラナの花のイラストで確認しよう。

アブラナは被子植物の一種である。 ⇒他の被子植物も同じような構造を している。

ココがポイント 被子植物とは

胚珠が子房で包まれている植物のこと



マツの花(雄花と雌花)

■裸子植物

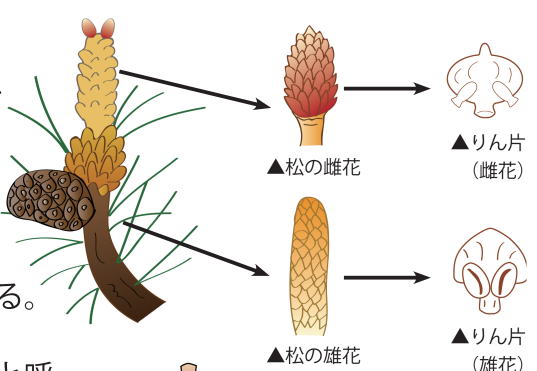
マツは,アブラナのような被子植物と

異なり、おしべとめしべが無い。

- ⇒雄花と雌花を持つ裸子植物の
 - 一種である。
- ※₁ 雌花のりん片の内側には胚珠がある。
- ※ 2 **雄花**のりん片の内側には花粉のうと呼ばれる袋があり, 花粉が詰まっている。

ココがポイント 裸子植物とは

胚珠に花弁や子房が無く,むき出しになっている植物。 ⇒例:マツ,イチョウ,スギ,ソテツ



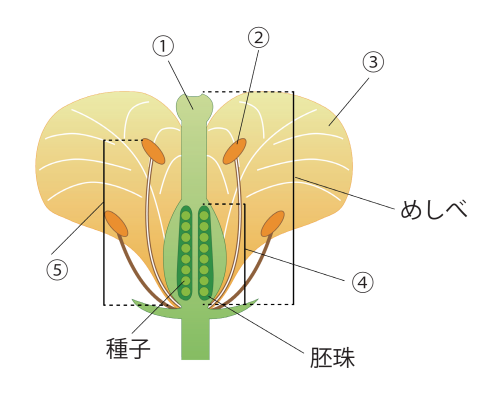




基本問題①

以下はアブラナの花のイラストである。

①~⑤の空欄に適する語句を入れなさい。



① 柱頭 ② やく ③ 花弁 ④ 子房 ⑤ おしべ

基本問題②

次のア〜クから被子植物を全て選びなさい。

ア. アサガオ イ. マツ ウ. イチョウ エ. イネ

オ. エンドウ カ. スギ キ. アブラナ ク. ソテツ

ア・エ・オ・キ

四択問題

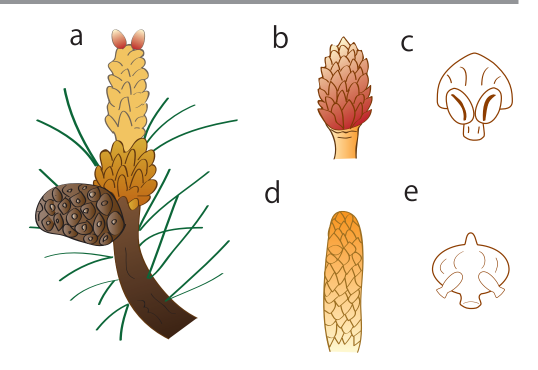
図について誤って説明しているものを,ア〜エから1つ選びなさい。



イ. c には子房がついている。

ウ. c は d のりん片である。

エ.eには胚珠がついている。



1