

生物の観察・植物の分類

名称をこたえましょう

- ①花をルーペで観察するときピントを合わせるのに動かすのは花、ルーペのどちらか？
- ②ルーペの観察でルーペは目に近づけて持つか、目から離してもつか？ **近づけて持つ**
- ③顕微鏡のレンズは接眼レンズ、対物レンズのどちらを先につけるか？ **接眼レンズ**
- ④顕微鏡の観察は低倍率、高倍率のどちらから始めるか？ **低倍率**
- ⑤めしべの先の部分をなんというか？ **柱頭**
- ⑥めしべの根元の膨らんだ部分をなんというか？ **子房**
- ⑦おしべの先の部分をなんというか？ **やく**
- ⑧おしべでできた花粉がめしべの先の部分につくことをなんというか？ **受粉**
- ⑨子房はやがて何になるか？ **果実**
- ⑩胚珠はやがて何になるか？ **種子**
- ⑪胚珠が子房につつまれている植物を何というか？ **被子植物**
- ⑫子房がなく胚珠がむきだしになっている植物を何というか？ **裸子植物**
- ⑬葉にみられる葉のすじをなんというか？ **葉脈**
- ⑭子葉が1枚の植物なんというか？ **単子葉類**
- ⑮子葉が2枚の植物なんというか？ **双子葉類**
- ⑯子葉が1枚の植物の葉の葉脈はどのようになっているか？ **平行脈**
- ⑰子葉が2枚の植物の葉の葉脈はどのようになっているか？ **網静脈**
- ⑱子葉が1枚の植物の根はどのようになっているか？ **ひげ根**
- ⑲子葉が2枚の植物の根はどのようになっているか？ **主根と側根**
- ⑳種子をつくらぬ植物のなかで根・茎・葉の区別がある植物は何か？ **シダ植物**
- ㉑種子をつくらぬ植物は何で増えるか？ **胞子**
- ㉒コケ植物にみられる仮根はどのような役割か？ **体を支える**
- ㉓ツククサ タンポポ アブラナのうち単子葉類はどれか？ **ツククサ**
- ㉔チューリップ トウモロコシ アサガオのうち双子葉類はどれか？ **アサガオ**
- ㉕イチヨウ ナズナ ツツジのうち裸子植物はどれか？ **イチヨウ**
- ㉖シダ植物にみられる地面の下にみられる茎のことをなんというか？ **地下茎**
- ㉗スギナ エンドウ ヒマワリのうちシダ植物はどれか？ **スギナ**

