パフォーマンステスト　～顕微鏡編～

みなさんこんにちは。パフォーマンステストは初めての試みですが、楽しんでテストをしましょうね。

「実験の技能」をチェックするテストですが、ビビらずにチャレンジしましょう。では早速やってみよう！

問題１　顕微鏡の名称と使い方について（　　　　）にあてはまることばをかきなさい。

①　顕微鏡はアーム（うで）をしっかりと持って体に

　　　つけて運ぶ。そして（　　直射日光　　　）が

　　　当たらない水平で平らな台の上に置く。

②　視野の明るさは反射鏡と（　　しぼり　　）または

備え付けのライトで調整する。

③　ピント合わせは（　　調節ねじ　　）で行い、

対物レンズとステージをできるだけ近づけて

から遠ざけていくように操作する。

　④　拡大倍率は接眼レンズと対物レンズの積になります。

　　　１０倍の接眼レンズと４０倍の対物レンズで見たと

　　　きの倍率は（　　　　　　　倍）になります。

問題２　オオカナダモのプレパラートを作りましょう。

チェック

　　　完成したら挙手をして先生に見せましょう！　　　→　　　→

１００倍チェック

問題３　１００倍と４００倍でピントを合わせましょう。　→

４００倍チェック

完成したら挙手をして先生のチェックを受けよう！→

得点

１０点

　１年　　組　　番　氏名