



Dabas zinības | Eksperimenti

Mikroskops un lupa

Izpēta un salīdzina mikroskopu un lupa. Skaidro kopīgo un atšķirīgo mikroskopa un lupas uzbūvē un pielietojumā.

Nepieciešams:

1

- Mikroskops;
- lupa.

Darba gaita:

2

1. Noskaidro mikroskopa un lupas sastāvdaļas.
2. Sameklē kopīgo un atšķirīgo.
3. Noskaidro, cik reižu palielina mikroskops un cik – lupa.

Metodiskās norādes:

3

Noskaidro mikroskopa un lupas sastāvdaļas un norāda kopīgo un atšķirīgo. Secina, ka tos lieto sīku objektu izpētīšanai.

Darba drošība! Uzmanīgi jārikojas ar aparatūru. Mikroskops jātur uz stabilas pamatnes.

Sagatavoja: Indra Skrandā

Adaptēts pēc: I. Vilks, R. Gribuste, S. Vilciņa. Dabaszinības 5.klasei. Darba burtnīca.- Apgāds Lielvārds, 2006.



iesniegt savu eksperimentu

Latvijas Ķīmijas un farmācijas
uzņēmēju asociācija

Dzirnavu iela 93-27, Rīga, LV-1011

(+371) 67298683

lakifa@lakifa.lv