

Prevádzkový poriadok laboratória chémie

V chemickom laboratóriu sa žiaci riadia laboratórnym poriadkom a dodržiavajú tieto pokyny:

1. Do laboratória vstupuje žiak len so súhlasom učiteľa a v príslušnom oblečení.
2. V laboratóriu je zakázané jesť a piť.
3. Pred začiatkom práce učiteľ skontroluje stav pracoviska a potrebných pomôcok, vrátane ochranných a protipožiarneho prostriedkov.
4. Žiaci pracujú podľa pokynov učiteľa a dodržia bezpečnostné a hygienické zásady na ochranu zdravia.
5. Pred použitím chemikálií si žiaci pozorne prečítajú nápis na štítku, je zakázané používať chemikálie z neoznačených nádob.
6. Je zakázané ochutnávať a vdychovať pary chemických látok priamo z hrdla nádoby.
7. Žiaci pracujú sústredene, najmä so žieravinami a horľavinami, bezdôvodne neopúšťajú svoje pracovné miesto. Nepozornosť zapríčiňuje nehody.
8. Pri zohrievaní látok pracujú žiaci opatrne, ústie zohrievaných nádob neobracajú nikdy na seba ani svojich spolužiakov.
9. Pri práci používajú žiaci predpísané ochranné prostriedky. Je zakázané pracovať s horľavinami v blízkosti otvoreného ohňa.
10. Každé rozsypanie, rozliatie chemikálií alebo akúkoľvek nehodu treba ohlásiť učiteľovi, ktorý zabezpečí likvidáciu chemikálie a prípadné ošetrenie postihnutého.
11. So zariadením laboratória je treba zaobchádzať šetrne a udržiavať ho v poriadku. Neplytvať vodou, plynom a elektrickou energiou.
12. Zvyšky chemikálií, skla a iného odpadu žiaci zlikvidujú podľa pokynov vyučujúceho do určených nádob.
13. Po skončení práce učiteľ a žiaci skontrolujú stav pracovného miesta, používaných pomôcok a chemikálií, ako aj uzavretie vody, plynu a vypnutie elektrického prúdu.
14. Po skončení práce si žiaci umyjú ruky a so súhlasom učiteľa opustia laboratórium.