

Drošība telpās, kurās ir iekārtas un vielas, kas var apdraudēt izglītojamo drošību un veselību

I. Mērķis un attiecināmība

1. Noteikumi nosaka nosacījumus drošībai telpās, kurās ir iekārtas un vielas, kas var apdraudēt izglītojamo drošību un veselību.
2. Izglītības iestādes izglītojamie tiek instruēti par šiem noteikumiem, priekšmeta skolotājiem iepazīstinot izglītojamos ar tiem un saņemot apliecinājumu par iepazīšanos saskaņā ar normatīvajos aktos par izglītojamo drošību noteikto kārtību.
3. Noteikumi par drošību telpās, kurās ir iekārtas un vielas, kas var apdraudēt izglītojamo drošību un veselību, attiecas uz ķīmijas kabinetiem. Noteikumi ir pieejami attiecīgajos mācību kabinetos.

II. Drošības noteikumi ķīmijas kabinetā

4. Izglītojamajiem ķīmijas kabinetā bez skolotāju klātbūtnes reaģentus glabātuvē ieiet aizliegts.
5. Izglītojamie ķīmijas kabinetā ienāk, kas stundas laiks ir sācies un apsēžas noteiktās vietās, kuras drīkst mainīt tikai ar pedagoga atļauju.
6. Laboratorijas darba laikā garajiem matiem jābūt savākti ar matu gumijas palīdzību.
7. Laboratorijas laikā nedrīkst ne ēst, ne dzert un šīs lietas nedrīkst atrasties uz darba galda.
8. Bez pedagoga atļaujas izglītojamie nedrīkst aiztikt kabinetā esošos traukus ar ķīmiskām vielām vai ķīmiskiem produktiem, iekārtas, ierīces.
9. Bez pedagoga atļaujas izglītojamie nedrīkst aiztikt ūdens krānus ķīmijas laboratorijā.
10. Uz galda nedrīkst atrasties nekas lieks, ievērot tīrību un kārtību.
11. Ķīmisko reaģentu vai reakcijas produkciju aizliegts pārbaudīt ar garšu. Vielas (tvaiku, gāzes, aerosolu) ar ožu pārbauda uzmanīgi, ar plaukstu viegli vēdinot uz sevi, dziļi neieelpojot.