

## **LABORANTO PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO FUNKCIJOS**

Laborantas turi vykdyti šias funkcijas:

1. palaikyti tvarką chemijos ir fizikos kabinetų paruošiamuosiuose, organizuoti ir užtikrinti tinkamą cheminių reagentų ir medžiagų, įrangos saugojimą;
2. pasirūpinti, kad chemijos ir fizikos kabineto indai, inventorių, vaizdinės priemonės, prietaisai būtų visada tvarkingi, tinkamai saugomi, reikalui esant atiduodami remontuoti;
3. mokymo procese netinkamus naudoti prietaisus, medžiagas ir inventorių laiku pašalinti iš fizikos ir chemijos kabinetų;
4. padėti fizikos ir chemijos mokytojams organizuoti laboratorinius ir praktinius darbus;
5. pagal mokytojo planą, nurodytą literatūrą ir mokytojui vadovaujant, paruošti pamokoms (laboratoriniams ir praktiniams darbams) reikalingas priemones, vykdyti šių dalykų mokytojų nurodymus ir užtikrinti mokinių darbų saugumą;
6. po pamokos surinkti naudotas priemones, medžiagas, indus, išplauti ir sudėti į tam skirtas vietas;
7. griežtai laikytis cheminių medžiagų laikymo, žymėjimo ir naudojimo taisyklių, dirbant su cheminėmis medžiagomis;
8. esant reikalui atlikti kitus darbus, nurodytus mokyklos direktoriaus, neviršijant nustatyto darbo laiko;
9. pastebėjus smurto ir/ar patyčių atvejį reaguoja į smurtą ir patyčias, esant reikalui įsikiša ir nutraukia įtarimą keliančius veiksmus, pastebėjus grėsmę bendruomenės nario saugai ir sveikatai imasi veiksmų grėsmei pašalinti, užtikrinant saugias ir sveikas sąlygas, skubiai apie situaciją informuoja budinčius mokytojus, socialinį pedagogą, progimnazijos vadovybę, kartu su kitais bendruomenės nariais kuria ir puoselėja emociškai saugią mokymo(si) ir darbo aplinką.

## **SPECIALŪS REIKALAVIMAI LABORANTO PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI**

Laborantas turi atitikti šiuos specialius reikalavimus:

10. turėti ne žemesnį, nei vidurinį išsilavinimą;
11. mokėti lietuvių kalbą pagal Lietuvos Respublikos valstybinės kalbos įstatymo nustatytus reikalavimus;
12. taikyti taisyklingos lietuvių kalbos, kalbos kultūros normų reikalavimus, sklandžiai ir argumentuotai dėstyti mintis žodžiu ir raštu;
13. pasitikrinti sveikatą ir turėti galiojančią Asmens medicininę knygėlę;
14. turėti sveikatos žinių atestavimo pažymėjimus (pagal HB-2 val. ir H1-6 val. privalomojo higienos įgūdžių mokymo programas);
15. laborantas privalo išklaudyti įvadinį instruktavimą ir instruktavimą darbo vietoje, civilinės saugos, priešgaisrinės saugos instruktažus.
16. laborantas privalo žinoti:
  - 16.1. pirmosios medicinos pagalbos suteikimo būdus ir mokėti ją praktiškai suteikti sau ir kitiems nukentėjusiems;
  - 16.2. pirmosios gaisro gesinimo priemones, jų laikymo vietas ir mokėti praktiškai jas naudoti kilus gaisrui;
17. turėti bendrųjų gebėjimų ir elementarių žinių, reikalingų chemijos ir fizikos laboranto darbui.
18. Laborantas privalo vadovautis Lietuvos Respublikos įstatymais, mokyklos nuostatais, mokyklos vadovo įsakymais, mokyklos darbo tvarkos taisyklėmis, darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcijomis, pareigybės aprašymu ir juos vykdyti.