

## PAPILĖS SIMONO DAUKANTO GIMNAZIJA

1	9	0	4	4	9	0	6	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(kodas)

### IKIMOKYKLINIO UGDYMO SKYRIAUS „KREGŽDUTĖ“ METODININKO SAUGOS IR SVEIKATOS INSTRUKCIJA Nr. 24

#### I. Bendroji dalis

1. Papilės Simono Daukanto gimnazijos ikimokyklinio ugdymo skyriaus „Kregždutė“ metodininku (toliau - metodininkas) gali dirbti asmuo, turintis aukštąjį pedagoginį išsilavinimą, nustatyta tvarka pasitikrinęs sveikatą, išklauses bendrą darbų saugos ir sveikatos ir darbo vietoje instruktavimus.

2. Metodininkas privalo laikytis darbo tvarkos taisyklių, vykdyti gimnazijos skyriaus darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcijų reikalavimus, darbo priemones naudoti pagal darbo priemonių dokumentuose nurodytus saugaus naudojimo reikalavimus.

3. Periodinis sveikatos tikrinimas atliekamas Sveikatos apsaugos ministerijos nustatyta tvarka ir periodiškumu, o žinių patikrinimas (periodinis instruktavimas) atliekamas ne rečiau kaip kartą per 12 mėnesių.

4. Papildomas instruktavimas atliekamas patvirtinus naują saugos ir sveikatos instrukciją arba padarius pakeitimus esančioje, įsitikinus, kad jo žinios nepakankamos, pasikeitus darbo sąlygoms, turinčioms įtakos saugai ir sveikatai, įvykus nelaimingam atsitikimui, susirgus profesine liga ir kitais atvejais, kai to reikalauja įvykį tirianti komisija.

5. Metodininkas privalo laikytis nustatyto darbo ir poilsio režimo.

6. Metodininkas privalo nedirbti su techniškai netvarkingomis darbo priemonėmis.

7. Atlikti tik paskirtą darbą, neleisti dirbti pašaliniais asmenimis.

8. Metodininkas privalo informuoti gimnazijos skyriaus vadovą, apie situaciją darbo vietose, darbo patalpose, kuri, jo įsitikinimu, gali keiti pavojų darbuotojų, ugdytinių ar lankytojų saugai ir sveikatai.

9. Metodininkas, nukentėjęs dėl nelaimingo atsitikimo darbe, ūmios profesinės ligos, matęs įvykį arba jo pasekmes, privalo nedelsdamas apie tai pranešti gimnazijos skyriaus vadovui, jeigu jis pajėgia tai padaryti.

10. Įvykus nelaimingam atsitikimui, būtina nukentėjusiam suteikti pirmąją pagalbą, o prireikus iškviešti greitąją medicinos pagalbą tel.: 112.

11. Metodininkui, pažeidusiam šios instrukcijos reikalavimus, taikoma Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta atsakomybė.

#### II. Profesines rizikos veiksniai, saugos priemonės nuo jų poveikio

12. Elektros srovės poveikis, esant netvarkingiems kištukiniams lizdams, kištukams, elektros instaliacijai, elektros prietaisams, dėl ko netenkama sąmonės, sutrinka arba nutrūksta širdies veikla bei kvėpavimas, o kartais ištinka staigi mirtis.

13. Dirbant su elektros prietaisais - elektrostatinis krūvis, kuris veikia periferinę nervų sistemą.

14. Kritimas, norint paimti aukštai esančius daiktus, knygas.

15. Kūno raumenų patempimas, nesilaikant leidžiamų kėlimo normų - vienu metu nešti galima vyrams ne daugiau kaip 30 kg, moterims - 10 kg.

16. Netvarkinga darbo vieta, slidžios grindys, netvarkingai sukrautos knygos, daiktų kritimas iš aukščio.

### **III. Kenksmingi veiksniai, kurių ilgalaikis poveikis pavojingas sveikatai**

17. Darbas su videoterminalais (kompiuteriais kt. ).

18. Nuolat įtemptas dėmesys - vargina organizmą, mažina budrumą, silpnina nervų sistemą.

19. Nervinė įtampa - veikia periferinę nervų sistemą.

20. Galimos infekcijos nuo sergančių vaikų.

### **IV. Metodininko veiksmai prieš darbo pradžią**

21. Apžiūrėti darbo vietą.

22. Patikrinti ar ji tvarkinga, pašalinti iš jos nereikalingus daiktus.

23. Įsitikinti ar darbo vietoje pakankamas apšvietimas.

24. Įsitikinti ar darbo vietoje pakankamas mikroklimatas (temperatūra, ventiliacija).

25. Įsitikinti ar tvarkingos priemonės su kuriomis bus dirbama.

26. Darbą pradėti tik kai bus pašalinti visi trūkumai, galintys sukelti nelaimingą atsitikimą.

### **V. Metodininko veiksmai darbo metu**

27. Palaikyti darbo vietoje švarą ir tvarką.

28. Neatitraukti savo ir kitų dėmesio pašalinėmis šnekėmis ir darbais.

29. Draudžiama dirbti neblaiviam ar apsvaigusiam nuo narkotikų, toksinių medžiagų.

30. Laikytis darbo ir poilsio režimo, daryti pertraukas dirbant su kompiuteriu, spausdintuvu (nepertraukiamai dirbti prie kompiuterio galima ne daugiau kaip 1 val.).

31. Nuovargį ir įtampą mažinti pertraukų metu, o pasibaigus darbui rekomenduojama atlikti specialius akių ir fizinius pratimus.

### **VI. Elektrosaugos reikalavimai**

32. Neatidarinėti elektros įrengimų, kompiuterinės technikos skydelių, durelių, dangčių.

33. Neliesti drėgnomis rankomis jungiklių, elektros šakučių lizdų.

34. Kompiuterinės technikos ekranus, objektyvus valyti specialiai skirta servetėle.

35. Nedirbti su kompiuterinę techniką, jei prisilietus jaučiamas elektros srovės poveikis.

36. Nepalikti be priežiūros įjungtos kompiuterinės technikos.

37. Nesiliesti vienu metu prie įžemintų dalių (centrinio šildymo radiatorių, vamzdžių ir pan.) ir elektros įrenginių metalinių dalių, nes esant pažeistai izoliacijai, nesusidarytų grandinė elektros srovei tekėti žmogaus kūnu.

38. Eksploatuojant elektros įrenginius, kompiuterinę techniką draudžiama:

38.1. naudotis netvarkingais elektros šakučių lizdais, kištukais, jungikliais bei kita elektros instaliacijos įranga;

38.2. į buitinio naudojimo elektros šakučių lizdus jungti elektros prietaisus, viršijant instaliacinį galingumą bei naudoti šviestuvus su nuimtais apsauginiais gaubtais.

39. Naudojantis spausdintuvu, būtina laikytis šių reikalavimų:

39.1. laidai spausdintuvui turi būti specialiai pritaikyti;

39.2. prieš jungiant spausdintuvą prie kompiuterinės technikos įsitikinti ar spausdintuvas išjungtas iš tinklo;

39.3. neišjungti spausdintuvo, kol jis spausdina;

39.4. popieriui įstrigus, spausdintuvą tuoj pat išjungti iš tinklo ir popierių ištraukti.

40. Elektros prietaisus išjungti šiais avariniais atvejais:
- 40.1. pajutus elektros srovės poveikį ar nutrūkus elektros energijos tiekimui;
  - 40.2. pažeidus laidų izoliaciją arba kai jaučiamas charakteringas degančios izoliacijos kvapas, pasirodo dūmai, kilus gaisrui;
  - 40.3 pastebėjus padidėjusį triukšmą ar vibraciją.

## **VII. Gaisrinės saugos reikalavimai**

- 41. Vengti veiksmų, sudarančių sąlygas kilti gaisrui.
- 42. Rūkyti gimnazijos skyriaus patalpose ir teritorijoje draudžiama.
- 43. Pastebėjus darbo metu netvarkingus kabelius, elektros kištukinius lizdus, nutraukti darbą ir skubiai pranešti gimnazijos skyriaus vadovui.
- 44. Kilus gaisrui nedelsiant išjungti elektros prietaisus iš elektros tinklo, iškviesti ugniagesius pagalbos telefonu 112.
- 45. Pradėti gesinti gaisrą turimomis priemonėmis, informuoti gimnazijos skyriaus vadovą apie gaisrą.

## **VIII. Veiksmai avariniais (ypatingais) atvejais**

- 46. Įvykus avarijai (liejasi vanduo per sugedusį vandens uždarymo čiaupą ar vandentiekio vamzdį, jaučiamas dujų kvapas, dingo elektros energija ir kt.) reikia tuoj pat nutraukti darbą, pranešti apie įvykį gimnazijos skyriaus vadovui.
- 47. Įvykus nelaimingam atsitikimui, nedelsiant suteikti pirmąją medicinos pagalbą sau ar kitiems nukentėjusiems ir pranešti apie įvykį gimnazijos skyriaus vadovui.
- 48. Darbo metu susižeidus nors ir nelabai sunkiai, įvykio negalima nuslėpti, apie jį reikia pranešti gimnazijos skyriaus vadovui.
- 49. Kilus gaisrui, reikia iškviesti ugniagesius pagalbos telefonu 112, pranešti gimnazijos skyriaus vedėjui ir gesinti gaisro židinių turimomis priemonėmis.
- 50. Ištikus nelaimingam atsitikimui pakeliui į darbą arba iš darbo, reikia pačiam ar per kitus asmenis pranešti apie įvykį gimnazijos skyriaus vadovui ir nurodyti įvykio aplinkybes bei pasekmes.

## **IX. Veiksmai baigus darbą**

- 51. Sutvarkyti darbo vietą.
  - 52. Išjungti elektros prietaisus, patikrinti vandens čiaupus.
  - 53. Apie visus darbo metu pastebėtus trūkumus informuoti gimnazijos skyriaus vadovą.
- 

Instrukciją parengė :  
Švietimo padalinio  
(Ugdymo aprūpinimo skyriaus) vadovas

Justina Bučienė

Susipažinau:  
Metodininkas

Kristina Puzarienė