



## RĪGAS 86. PAMATSKOLA

Ilūkstes iela 10, Rīga, LV-1082, tālrunis 67012337; 67136008, e-pasts r86ps@riga.lv

### IEKŠĒJIE NOTEIKUMI

Rīgā

01.09.2025.

Nr.PS86-25-2-nts

#### **Par drošību telpās, kurās ir iekārtas un vielas, kas var apdraudēt izglītojamo drošību un veselību, par drošību, veicot praktiskos un laboratorijas darbus**

Izdoti saskaņā ar Valsts pārvaldes iekārtas likuma 72.panta pirmās daļas 1.punktu, 73.panta pirmās daļas 4.punktu, Vispārējās izglītības likuma 10.panta trešās daļas 2.punktu, Ministru kabineta 22.08.2023. noteikumu Nr.474 “Kārtība, kādā nodrošināma izglītojamo profilaktiskā veselības aprūpe, pirmā palīdzība un drošība izglītības iestādēs un to organizētajos pasākumos” 17.punkta 17.1., 17.11. apakšpunktiem un Rīgas domes 26.04.2023. nolikuma Nr.RD-23-232-no „Rīgas 86.pamatskolas nolikums” 58., 59.punktiem

#### **I. Vispārīgie jautājumi**

1. Iekšējie noteikumi (turpmāk – Noteikumi) nosaka Rīgas 86.pamatskolas (turpmāk – Izglītības iestāde) izglītojamajiem kārtību, kādā tiek ievērota drošība Izglītības iestādes telpās, kurās ir iekārtas un vielas, kas var apdraudēt izglītojamo drošību un veselību, un drošība, veicot praktiskos un laboratorijas darbus.

#### **II. Noteikumu pamatprasības**

2. Izglītības iestādes telpās izglītojamajiem jāievēro Izglītības iestādes iekšējās kārtības noteikumi.

3. Izglītības iestādes telpās izglītojamajiem jābūt uzmanīgiem, piesardzīgiem, disciplinētiem.

4. Izglītojamajiem jāievēro rīcības ekstremālās un nestandarta situācijās prasības:

#### **4.1. Rīcība ugunsgrēka gadījumā:**

4.1.1. ja ir izcēlies ugunsgrēks mācību stundas laikā, tad izglītojamajiem stingri jāievēro tā pedagoga norādījumi, kurš vada šo mācību stundu, jo viņš organizē un atbild par šīs klases (grupas) izglītojamo evakuāciju atbilstoši Izglītības iestādes evakuācijas plāniem;

4.1.2. ja ugunsgrēks izcēlies starpbrīdī un izglītojamie atrodas Izglītības iestādes ēkā, tad ir jādodas uz to mācību telpu, kur notiks kārtējā mācību stunda. Ja tas nav iespējams – tad jāiet uz tuvāko mācību telpu un jāpilda tā pedagoga norādījumi, kas tajā brīdī tur atrodas;

4.1.3. iziet no Izglītības iestādes ēkas nepieciešams organizēti un ātri;

4.1.4. ja izglītojamais ugunsgrēka sākšanās brīdī atrodas ārpus ēkas, kategoriski aizliegts ieiet ēkā;

4.1.5. par Izglītības iestādes izglītojamo evakuāciju paziņo automātiskā ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēma;

4.1.6. ugunsgrēka gadījumā jāzvana pa tālruni **112**.

#### **4.2. Ja izglītojamais ir sastapies ar sprāgstvielām un bīstamiem priekšmetiem:**

4.2.1. nekavējoties par to informēt glābšanas dienestu pa tālruni **112**;

4.2.2. netuvoties, neaiztikt bīstamos atradumus;

4.2.3. drošā attālumā sagaidīt ierodamies glābšanas dienesta speciālistus, ja nepieciešams, nodrošināt pārējo cilvēku - garāmgājēju, bērnu u.tml. - atrašanos pietiekami lielā attālumā no bīstamā atraduma;

4.2.4. sniegt dienesta speciālistiem nepieciešamo informāciju;

4.2.5. kategoriski aizliegts:

4.2.5.1. izkustināt no vietas, celt vai mest atrastās sprāgstvielas vai bīstamus priekšmetus;

4.2.5.2. censties tos izjaukt;

4.2.5.3. sildīt vai sist tos;

4.2.5.4. atnest tos mājās, likt krāsnī vai ugunskurā, ūdenī vai akā;

4.2.5.5. nodot tos metāllūžņos.

5. Ja izglītojamais ir nokļuvis vardarbības situācijā vai redz to, izglītojamajam nekavējoties jāvēršas pēc palīdzības (atkarībā no situācijas vietas un laika) pie vadības dežurējošā pārstāvja, dežurējošā pedagoga, klases audzinātāja, cita pedagoga vai lūgt to izdarīt tuvumā esošajam izglītojamam.

### **III. Drošības noteikumi datorikas kabinetā**

6. Datorikas kabinetā drīkst ienākt tikai ar pedagoga atļauju, organizēti, bez grūstīšanās, līdzīgi ņemot stundai nepieciešamos piederumus, somas jāatstāj pedagoga norādītajā vietā.

7. Nodarbības laikā datorikas kabinetā bez pedagoga atļaujas nedrīkst atrasties citu grupu izglītojamie un nepiederošas personas.

8. Darbam ar datortehniku tiek pielaisti izglītojamie, kuri iepazinušies ar šo Noteikumu prasībām, apguvuši tās un parakstījušies par instruktāžas saņemšanu.

9. Izglītojamajiem darbā ar datoru stingri jāievēro Izglītības iestādes iekšējie noteikumi par elektrodrošību, ugunsdrošību, Izglītības iestādes iekšējās kārtības noteikumi, kā arī šie drošības noteikumi datorikas kabinetā.

10. Pirms darba uzsākšanas izglītojamajam jāsakārto sava darba vieta atbilstoši pedagoga prasībām.

11. Mācību stundas laikā nedrīkst staigāt pa klasi, traucēt klasesbiedriem. Nav atļauts bez pedagoga atļaujas mainīt darba vietu.

12. Ja izglītojamais pirms darba uzsākšanas vai darba gaitā pamanījis nepilnības datoru komplektācijā, bojājumus datorā vai datorprogrammās, viņam par tiem jāpaziņo pedagogam.

13. Datorus drīkst ieslēgt tikai pēc pedagoga atļaujas.

14. Datorikas kabinetā izglītojamajiem kategoriski aizliegts:

14.1. patvaļīgi pievienot vai atvienot darba vietas datorkomplekta sastāvdaļas un perifērijas ierīces;

14.2. izjaukt, pārvietot vai citādi bojāt kabineta aprīkojumu;

14.3. uzstādīt savas programmas un izdarīt izmaiņas datora konfigurācijā, t.i., papildināt (kopējot, instalējot u.tml.) datora programmatūru; likvidēt (izdzēšot, atinstalējot u.tml.) esošo programmatūru;

14.4. mainīt datorprogrammu iestādnes;

14.5. bez atļaujas izmantot vai bojāt citu lietotāju failus, mainīt to izkārtojumu datorā;

14.6. neatļauti kopēt un pārvietot programmnodrošinājumu, iekopēt datorā datnes, kas neattiecas uz mācību procesu;

14.7. jebkādā veidā ietekmēt datortehnikas, datortīkla, serveru un tajos esošās informācijas drošību;

14.8. jebkādiem nolūkiem iegūt vai mēģināt iegūt citu lietotāju konfidenciālo informāciju.

15. Ārpus iepļānoto nodarbību un konsultāciju laika izglītojamo patstāvīgo darbu veikšanai datorikas kabineta izmantošana jāaskaņo ar pedagogu.

16. Kabinetā nav atļauts trokšņot, lietot pārtikas produktus un datoru tuvumā nedrīkst būt nekādi šķidrums.

17. Nedrīkst aizsegt ierīču ventilācijas atveres vai bāzt tajās kādus priekšmetus.

18. Aizliegts aiztikt apgaismojumu, žalūzijas, ventilāciju, vadus un spraudņus.

19. Strādājot ar datoru, nedrīkst spēcīgi sist pa tastatūras taustiņiem, ar pirkstiem pieskarties monitora ekrānam.

20. Nedrīkst strādāt ar datoru netīrām rokām.

21. Pēc pedagoga pieprasījuma izglītojamajam ir jāizdzēš no datora datnes, kuras neattiecas uz mācību procesu.

22. Izmantojot datortīklu, jāievēro vispārpieņemtie ētikas principi (netiķete).

23. Lietojot personīgos datu nesējus, pirms to lietošanas jāveic pretvīrusu pārbaude un to izmantošana jāsaprot ar pedagogu.

24. Datorus atļauts lietot tikai mācību vajadzībām.

25. Strādājot ar datoru, ir jāatrodas vismaz 40 cm no monitora, darbs bez pārtraukuma nedrīkst būt ilgāks par 60 minūtēm.

26. Ja darba laikā rodas elektrobojājumi (dzirksteļošana, dūmu vai liesmu parādīšanās), nekavējoties jāpārtrauc darbs, dator tehnika jāatslēdz no elektriskā tīkla, par radušos situāciju jāinformē pedagogs.

27. Darba laikā saudzīgi jāizturas pret izmantojamajiem mācību līdzekļiem, inventāru un iekārtām.

28. Ja kāds inventāra priekšmets vai iekārta ir bojāta izglītojamā rīcības dēļ, viņš personīgi vai ar vecāku palīdzību novērš radītā kaitējuma sekas.

29. Darbu beidzot, pareizi jābeidz darba seanss un jāsakārto darba vieta - jāsakārto darba galda virsma, jānovieto vietā mācību līdzekļi, krēsli. Neaizmirst savas mantas.

#### **IV. Drošības noteikumi ķīmijas, bioloģijas, dabaszinības kabinetā**

30. Ķīmijas, bioloģijas, dabaszinības kabinetā drīkst ienākt tikai ar pedagoga atļauju, organizēti, bez grūstīšanās, līdz ņemot stundai nepieciešamos piederumus.

31. Nodarbības laikā ķīmijas, bioloģijas, dabaszinības kabinetā bez pedagoga atļaujas nedrīkst atrasties citu grupu izglītojamie un nepiederošas personas.

32. Pie eksperimenta, laboratorijas un pētnieciskiem laboratorijas darbiem tiek pielaisti izglītojamie, kuri iepazinušies ar šo Noteikumu prasībām, apguvuši tās un parakstījušies par instruktāžas saņemšanu.

33. Izglītojamajiem darbā ķīmijas, bioloģijas, dabaszinības kabinetā stingri jāievēro Izglītības iestādes iekšējie noteikumi par elektrodrošību, ugunsdrošību, Izglītības iestādes iekšējās kārtības noteikumi, kā arī šie drošības noteikumi ķīmijas, bioloģijas, dabaszinības kabinetā.

34. Pirms darba uzsākšanas izglītojamajam jāsakārto sava darba vieta atbilstoši skolotāja prasībām.

35. Mācību stundas laikā uz soliēm drīkst atrasties tikai nepieciešamie mācību līdzekļi, instrumenti un aparāti.

36. Pirms eksperimenta, laboratorijas darba sākšanas rūpīgi jāizlasa eksperimenta, laboratorijas darba, pētnieciskā laboratorijas darba veikšanas apraksts vai jānoklausās skolotāja norādījumi.

37. Veicot eksperimentu, laboratorijas darbu, pētniecisko laboratorijas darbu, stingri jāievēro darba gaita un jāizmanto tikai tādi vielu daudzumi, kādi doti darba gaitas aprakstā.

38. Eksperimenta veikšanas laikā ieteicams lietot aizsarglīdzekļus: aizsargbrilles un aizsargcimdus. Strādājot ar kodīgām, indīgām un viegli uzliesmojošām vielām, aizsarglīdzekļi jālieto obligāti.

39. Vienmēr jālieto tikai tīri laboratorijas trauki. Ja par trauku tīrību nav pārliecības, tad tie pirms eksperimenta uzsākšanas jāmazgā un jāžāvē.

40. Pirms vielu lietošanas, uzmanīgi jāizlasa uzraksts uz vielu pudelītes vai cita iepakojuma. Jāiepazīstas ar ķīmisko vielu un ķīmisko produktu marķējumu. Eksperimentiem nedrīkst izmantot vielas, uz kuru iepakojuma vai pudelītēm nav vielas nosaukuma.

41. Vielas nedrīkst ņemt ar rokām. Vielu pārbēršanai jāizmanto porcelāna karotītes, lāpstīņas u. c. Pēc vielas paņemšanas nedrīkst atstāt uz galda atvērtu trauku ar vielu.

42. Vielu pārbēršanu vai pārlišanu jāveic uz galda vai velkmes skapī. Nobirušas vai pārlietas vielas nedrīkst savākt un atbērt vai atliet vielu traukos. Atkarībā no vielas īpašībām tās jāsavāc, jāizber vai jāizlej tam paredzētos traukos. Lai neitralizētu izlijušu sārnu vai skābes šķīdumu, izmantot sagatavotu etiķskābes vai sodas šķīdumu.

43. Vielas nedrīkst garšot.

44. Veicot eksperimentus nedrīkst ēst un novietot pārtikas produktus uz eksperimentu galda, izņemot gadījumus, kad paredzēti īpaši eksperimenti, laboratorijas, pētnieciskie laboratorijas darbi ar pārtikas produktiem.

45. Lai noteiktu vielas smaržu, trauku ar vielu nedrīkst tuvināt sejai, bet ar plaukstu jāveic vēdinoša kustība virs trauka atveres, novirzot tvaikus vai gāzi deguna virzienā. Tie jāieelpo uzmanīgi.

46. Eksperimentus, kuros izdalās veselībai kaitīgas vai kairinošas vielas, jāveic velkmes skapī ar ieslēgtu ventilāciju.

47. Lietojot spirta lampiņu vielu karsēšanai, jāievēro šādi noteikumi:

47.1. noņemt spirta lampiņai vāciņu un aizdedzināt dakti ar sērkokciņu; neaizdegt vienu spirta lampiņu ar otru lampiņu;

47.2. lai spirta lampiņu nodzēstu, tai uzlikt vāciņu; liesmu nenopūst.

48. Lietojot sausā spirta degli, ir jānodzēš tas, tikai lietojot speciālu vāciņu; liesmu nenopūst.

49. Vielu karsējot, nedrīkst atstāt bez uzraudzības degošu spirta lampiņu vai sausā spirta degli.

50. Vielu karsējot, jāuzmanās no apgēriba un matu saskaršanās ar atklātu liesmu.

51. Karsējot vielas, trauks ar vielu jāiestiprina mēģeņu turētājā, statīvā vai jāizmanto tīģelknaibles. Karstu trauku nedrīkst ņemt rokām.

52. Karsēšanas laikā nedrīkst ielūkoties traukā no augšas. Aizliegts pavērst karsējamās mēģenes atvērto galu pret cilvēku.

53. Viegli uzliesmojošas un sprāgstošas vielas nedrīkst turēt atklātas liesmas vai stipri uzkarsetu priekšmetu tuvumā.

54. Ja eksperimenta laikā vielas aizdegas, tad dzēšanai jāizmanto vielu īpašībām atbilstošie dzēšanas līdzekļi. Ar ūdeni aizliegts dzēst vielas, kuras reagē ar ūdeni, vielas, kuru blīvums ir mazāks par ūdens blīvumu, un vielas, kuras nešķīst ūdenī. Šādu vielu dzēšanai jāizmanto smiltis vai speciālie ugunsdzēsamie aparāti.

55. Atšķaidot koncentrētas skābes, skābe jālej ūdenī, maisījumu pastāvīgi maisot. Šim nolūkam jāizmanto tikai stikla vai porcelāna ķīmiskie trauki.

56. Sārma izšķīdināšanai jālieto stikla vai porcelāna ķīmiskie trauki. Sārma iemet ūdenī maziem gabaliņiem, pastāvīgi maisot.

57. Ja, strādājot ar kodīgām vielām, tās nokļūst uz ādas vai acīs, tad nekavējoties jāskalo cietusī vieta ar lielu tekoša ūdens daudzumu. Par negadījumu tūlīt jāinformē pedagogs.

58. Strādājot ar stikla traukiem, jābūt uzmanīgam, lai tie nesaplīst, ja tomēr tas ir noticis - lauskas nedrīkst vākt ar rokām, bet jāuzslauka ar birsti.

59. Izlietotās vielas jāizlej vai jāizber tikai pedagoga norādītajos traukos.

60. Kad lieto skalpeli, žileti, preparējamo adatu, lai izvairītos no ievainojumiem, nedrīkst pavērst šo instrumentu griezošo vai durošo daļu pret sevi vai citiem cilvēkiem.

61. Eksperimentiem, laboratorijas, pētnieciskiem laboratorijas darbiem nepieciešamo ierīču savienošanai un salikšanai jāizmanto tikai vadi ar uzgaļiem un aizsargierīcēm, kas ir nodrošināti ar stingru izolāciju, bez redzamiem defektiem un bojājumiem.

62. Liekot kopā ierīces, kas saistītas ar elektrību, jāpārbauda, lai vadi nekrustotos.

63. Ievērojot bojājumus elektriskajās ierīcēs, nekavējoties jāatslēdz tās no elektrotīkla un jāziņo pedagogam.

64. Ja, strādājot ar datoru, izglītojamais pirms darba uzsākšanas vai darba gaitā pamanījis nepilnības datoru komplektācijā, bojājumus datorā vai datorprogrammās, viņam par tiem jāpaziņo pedagogam.

65. Datorus drīkst ieslēgt tikai pēc pedagoga atļaujas.

66. Strādājot ar datoru, izglītojamajiem kategoriski aizliegts:

66.1. uzstādīt savas programmas un izdarīt izmaiņas datora konfigurācijā, t.i., papildināt (kopējot, instalējot u.tml.) datora programmatūru; likvidēt (izdzēšot, atinstalējot u.tml.) esošo programmatūru;

66.2. mainīt datorprogrammu iestādes;

66.3. bez atļaujas izmantot vai bojāt citu lietotāju failus, mainīt to izkārtojumu datorā;

66.4. neatļauti kopēt un pārvietot programmnodrošinājumu, iekopēt datorā datnes, kas neattiecas uz mācību procesu;

66.5. jebkādā veidā ietekmēt datortehnikas, datortīkla, serveru un tajos esošās informācijas drošību;

66.6. jebkādiem nolūkiem iegūt vai mēģināt iegūt citu lietotāju konfidenciālo informāciju.

67. Datoru tuvumā nedrīkst būt nekādi šķidrumi.

68. Strādājot ar datoru, nedrīkst spēcīgi sist pa tastatūras taustiņiem, ar pirkstiem pieskarties monitora ekrānam.

69. Nedrīkst strādāt ar datoru netīrām rokām.

70. Pēc pedagoga pieprasījuma izglītojamajam ir jāizdzēš no datora datnes, kuras neattiecas uz mācību procesu.

71. Izmantojot datortīklu, jāievēro vispārpieņemtie ētikas principi (netiķete).

72. Lietojot personīgos datus nesējus, pirms to lietošanas jāveic pretvīrusu pārbaude un to izmantošana jāaskaņo ar pedagogu.

73. Ja darba laikā ar datoru rodas elektrobojājumi (dzirksteļošana, dūmu vai liesmu parādīšanās), nekavējoties jāpārtrauc darbs, datortehnika jāatslēdz no elektriskā tīkla, par radušos situāciju jāinformē pedagogs.

74. Darba laikā saudzīgi jāizturas pret izmantojamajiem mācību līdzekļiem, inventāru un iekārtām.

75. Ja kāds mācību līdzeklis, inventāra priekšmets vai iekārta ir bojāta izglītojamā rīcības dēļ, viņš personīgi vai ar vecāku palīdzību novērš radītā kaitējuma sekas.

76. Pēc stundas jāsakārto sava darba vieta, ja darba laikā bija saskarsme ar ķīmiskām vielām, obligāti jānomazgā rokas ar ziepēm.

77. Ja gūts savainojums vai apdegums, par to nekavējoties jāziņo pedagogam, kurš nepieciešamības gadījumā sniedz pirmo medicīnisko palīdzību.

## **V. Drošības noteikumi fizikas kabinetā**

78. Fizikas kabinetā drīkst ienākt tikai ar pedagoga atļauju, organizēti, bez grūstīšanās, līdzīgi ņemot stundai nepieciešamos piederumus.

79. Nodarbības laikā fizikas kabinetā bez pedagoga atļaujas nedrīkst atrasties citu grupu izglītojamie un nepiederošas personas.

80. Pie eksperimenta, laboratorijas un pētnieciskiem laboratorijas darbiem tiek pielaisti izglītojamie, kuri iepazinušies ar šo Noteikumu prasībām, apguvuši tās un parakstījušies par instruktāžas saņemšanu.

81. Izglītojamajiem darbā fizikas kabinetā stingri jāievēro Izglītības iestādes iekšējie noteikumi par elektrodrošību, ugunsdrošību, Izglītības iestādes iekšējās kārtības noteikumi, kā arī šie drošības noteikumi fizikas kabinetā.

82. Pirms darba uzsākšanas izglītojamajam jāsakārto sava darba vieta atbilstoši pedagoga prasībām.

83. Mācību stundas laikā uz soliēm drīkst atrasties tikai nepieciešamie mācību līdzekļi, instrumenti un aparāti.

84. Pirms eksperimenta, laboratorijas darba sākšanas rūpīgi jāizlasa eksperimenta, laboratorijas darba, pētnieciskā laboratorijas darba veikšanas apraksts vai jānoklausās pedagoga norādījumi.

85. Ierīces, materiāli un iekārtas darba vietā jāizvieto tā, lai tiem nebūtu iespējams krist un apgāzties.

86. Veicot izmēģinājumus, aizliegts pieļaut maksimālo slodzi mērīšanas aparātiem.

87. Strādājot ar stikla traukiem, priekšmetiem, jābūt uzmanīgam, lai tie nesaplīst, ja tomēr tas ir noticis - lauskas nedrīkst vākt ar rokām, bet jāuzslauka ar birsti.

88. Pirms darba jāpārbauda stiprinājumi ierīcēs.

89. Uzmanīgi jāseko, lai darba laikā nejauši nepieskartos elektriskās mašīnas rotējošām daļām.

90. Eksperimentiem, laboratorijas, pētnieciskiem laboratorijas darbiem nepieciešamo ierīču savienošanai un salikšanai izmantot tikai vadus ar uzgaļiem un

aizsargierīcēm, kas ir nodrošināti ar stingru izolāciju, bez redzamiem defektiem un bojājumiem.

91. Liekot kopā ierīces, kas saistītas ar elektrību, jāpārbauda, lai vadi nekrustotos.

92. Aizliegts izmantot vadus ar bojātu izolāciju, nolietotu izolāciju un slēdžiem, kas ir noberzti vai slēptā tipa (pie sprieguma, kas lielāks par 36V).

93. Elektrības un sprieguma avoti jāpieslēdz pēdējie. Savienojumu pieslēdz tikai pēc pārbaudes un pedagoga atļaujas. Strāvas esamību savienojumos var noteikt tikai ar speciālu aparāturu vai sprieguma rādītājiem.

94. Aizliegts pieskarties pie ķēdes elementiem, kuri atrodas zem strāvas sprieguma, ja tiem nav izolācijas. Neveikt drošinātāju maiņu saslēgtajā ķēdē, ja nav atslēgta elektrība.

95. Aizliegts pievienot elektriskajai ķēdei elektriskās mašīnas, līdz tās nav pilnīgi apstājušās.

96. Aizliegts pieskarties ar ķermeni pie stacionāri novietotām elektroiekārtām, pie atslēgtiem kondensatoru klipšiem.

97. Drīkst lietot instrumentus tikai ar izolētiem galiem.

98. Beidzot darbu, jāatslēdz elektroiekārtas no elektrības, tikai tad jāveic elektroķēdes izjaukšana.

99. Nedrīkst atstāt darba vietu bez pedagoga atļaujas.

100. Ievērojot bojājumus elektriskajās ierīcēs, nekavējoties jāatslēdz tās no elektrotīkla un jāziņo pedagogam.

101. Darba laikā jāizmanto tikai rozetes, ligzdas slēdži ar izceltu uz āru formu.

102. Ja, strādājot ar datoru, izglītojamais pirms darba uzsākšanas vai darba gaitā pamanījis nepilnības datoru komplektācijā, bojājumus datorā vai datorprogrammās, viņam par tiem jāpaziņo pedagogam.

103. Datorus drīkst ieslēgt tikai pēc pedagoga atļaujas.

104. Strādājot ar datoru, izglītojamajiem kategoriski aizliegts:

104.1. uzstādīt savas programmas un izdarīt izmaiņas datora konfigurācijā, t.i., papildināt (kopējot, instalējot u.tml.) datora programmatūru; likvidēt (izdzēšot, atinstalējot u.tml.) esošo programmatūru;

104.2. mainīt datorprogrammu iestādes;

104.3. bez atļaujas izmantot vai bojāt citu lietotāju failus, mainīt to izkārtojumu datorā;

104.4. neatļauti kopēt un pārvietot programmnodrošinājumu, iekopēt datorā datnes, kas neattiecas uz mācību procesu;

104.5. jebkādā veidā ietekmēt datortehnikas, datortīkla, serveru un tajos esošās informācijas drošību;

104.6. jebkādiem nolūkiem iegūt vai mēģināt iegūt citu lietotāju konfidenciālo informāciju.

105. Datoru tuvumā nedrīkst būt nekādi šķidrums.

106. Strādājot ar datoru, nedrīkst spēcīgi sist pa tastatūras taustiņiem, ar pirkstiem pieskarties monitora ekrānam.

107. Nedrīkst strādāt ar datoru netīrām rokām.

108. Pēc pedagoga pieprasījuma izglītojamajam ir jāizdzēš no datora datnes, kuras neattiecas uz mācību procesu.

109. Izmantojot datortīklu, jāievēro vispārpieņemtie ētikas principi (netīkete).

110. Lietojot personīgos datu nesējus, pirms to lietošanas jāveic pretvīrusu pārbaude un to izmantošana jāaskaņo ar pedagogu.

111. Ja darba laikā ar datoru rodas elektrobojājumi (dzirksteļošana, dūmu vai liesmu parādīšanās), nekavējoties jāpārtrauc darbs, datortehnika jāatslēdz no elektriskā tīkla, par radušos situāciju jāinformē pedagogs.

112. Darba laikā saudzīgi jāizturas pret izmantojamajiem mācību līdzekļiem, inventāru un iekārtām.

113. Ja kāds mācību līdzeklis, inventāra priekšmets vai iekārta ir bojāta izglītojamā rīcības dēļ, viņš personīgi vai ar vecāku palīdzību novērš radītā kaitējuma sekas.

114. Pēc stundas jāsakārto sava darba vieta, ja darba laikā bija saskarsme ar ķīmiskām vielām, obligāti jānomazgā rokas ar ziepēm.

115. Ja gūts savainojums vai apdegums, par to nekavējoties jāziņo pedagogam, kurš nepieciešamības gadījumā sniedz pirmo medicīnisko palīdzību.

## **VI. Drošības noteikumi dizaina un tehnoloģiju kabinetā**

116. Dizaina un tehnoloģiju kabinetā drīkst ienākt tikai ar pedagoga atļauju, organizēti, bez grūstīšanās, līdzīgi ņemot stundai nepieciešamos piederumus.

117. Nodarbības laikā dizaina un tehnoloģiju kabinetā bez pedagoga atļaujas nedrīkst atrasties citu grupu izglītojamie un nepiederošas personas.

118. Pie praktiskiem darbiem tiek pielaisti izglītojamie, kuri iepazinušies ar šo Noteikumu prasībām, apguvuši tās un parakstījušies par instruktāžas saņemšanu.

119. Izglītojamajiem darbā dizaina un tehnoloģiju kabinetā stingri jāievēro Izglītības iestādes iekšējie noteikumi par elektrodrošību, ugunsdrošību, Izglītības iestādes iekšējās kārtības noteikumi, kā arī šie drošības noteikumi dizaina un tehnoloģiju kabinetā.

120. Pirms darba uzsākšanas izglītojamajam jāsakārto sava darba vieta atbilstoši pedagoga prasībām.

121. Mācību stundas laikā uz soliēm, darba galdiem drīkst atrasties tikai nepieciešamie mācību līdzekļi, instrumenti.

122. Mācību stundas laikā nedrīkst staigāt pa klasi, traucēt klasesbiedriem, bez pedagoga atļaujas mainīt darba vietu.

123. Ja izglītojamais pirms darba uzsākšanas vai darba gaitā pamanījis instrumenta bojājumu, viņam par to jāpaziņo pedagogam.

124. Praktiskās nodarbības drīkst uzsākt tikai pēc pedagoga norādes.

125. Darba laikā jābūt uzmanīgam un jāizmanto tikai norādītie darba paņēmieni, lai neradītu traumas sev un citiem.

126. Ja pedagogs darba laikā sniedz norādījumus, izglītojamajiem nekavējoties jāpārtrauc darbs un norādījumi jānoklausās, darbu drīkst turpināt tikai pēc pedagoga atļaujas.

127. Darba laikā stingri jāievēro drošības tehnikas noteikumi darbā ar katru instrumentu un mašīnu.

128. Aizliegts ņemt instrumentus un materiālus bez pedagoga atļaujas.

129. Darba laikā saudzīgi jāizturas pret izmantojamajiem mācību līdzekļiem, inventāru un iekārtām.

130. Ja kāds mācību līdzeklis, inventāra priekšmets vai iekārta ir bojāta izglītojamā rīcības dēļ, viņš personīgi vai ar vecāku palīdzību novērš radītā kaitējuma sekas.

131. Beidzot darbu, jāsakārto darba vieta, instrumenti, darba rīki, materiāla pārpalikumi un nepabeigtie darbi jānodod pedagogam.

132. Ja gūts savainojums vai apdegums, par to nekavējoties jāziņo pedagogam, kurš nepieciešamības gadījumā sniedz pirmo medicīnisko palīdzību.

133. Drošības noteikumi nodarbībām dizaina un tehnoloģiju kabinetā, strādājot ar produktiem, tekstilmateriālu:

133.1. Darba drošība, strādājot mācību virtuvē:

133.1.1. Sākot darbu virtuvē, jāapsien tīrs priekšauts.

133.1.2. Gari mati jāsasien. Ap galvu jāapsien lakatiņš vai jāuzliek cepure.

133.1.3. Rotaslietas jānoņem.

133.1.4. Pirms darba jānomazgā rokas ar ziepēm un jānoslauka tīrā dvielī, kas nav paredzēts citām vajadzībām.

133.1.5. Uzmanīgi jārikojas ar dakšiņām, nažiem u.c. asiem priekšmetiem.

133.1.6. Lai neapdedzinātu pirkstus, vāks no karsta katla vai pannas jāņem ar speciālu lupatiņu vai cimdu.

133.1.7. Ja uz grīdas kaut kas izlijis, tas uzreiz jāsaslauka.

133.1.8. Ar elektriskajām virtuves ierīcēm jādarbojas uzmanīgi. Kategoriski aizliegts lietot bojātas virtuves ierīces.

133.1.9. Ieslēdzot elektriskās virtuves ierīces, kontaktdakša stabili jāiebīda kontaktligzdā līdz galam. Tikai pēc tam drīkst to ieslēgt.

133.1.10. Vispirms jāizslēdz elektriskās virtuves ierīces un tikai tad, kontaktligzdu pieturot ar roku, ņem ārā kontaktdakšu. To nedrīkst raut aiz vada, jo tad var notikt īssavienojums.

133.1.11. Ūdeni elektriskajā tējkannā var liet tikai tad, kad tā atslēgta no elektriskā tīkla.

133.1.12. Slapjām vai mitrām rokām nedrīkst aizskart elektriskos vadus.

133.1.13. Elektrisko plīti var tīrīt tikai atdzisušu, un strāvai jābūt atslēgtai.

133.1.14. Gatavojot ēdienus, nedrīkst izmantot bojātus produktus, jo var saindēties.

133.1.15. Izmantojot svaigus produktus, tie ļoti rūpīgi jānomazgā un jānotīra.

133.1.16. Beidzot darbu, virtuve ir jāuzkopj, trauki jānomazgā, jānoslauka, jānoliek vietā.

133.2. Darba drošība, strādājot rokdarbus:

133.2.1. Uzmanīgi jārikojas ar tamboradatu, adāmadatu u.c. asiem rokdarbu darbarīkiem.

133.2.2. Rokdarbiem paredzētos darbarīkus izmantot tikai mācību stundā paredzētā darba veikšanai.

133.2.3. Visiem rokdarbu darbarīkiem jābūt ievietotiem speciālās tam paredzētās kārbīnās vai maisiņos.

133.2.4. Strādājot rokdarbus, uz darba virsmas nedrīkst atrasties lieki priekšmeti.

133.3. Darba drošība, strādājot ar gludekli:

133.3.1. Pirms gludekļa pievienošanas elektrības tīklam jāpārbauda, vai elektriskais vads nav bojāts.

133.3.2. Gludeklis jāpievieno un jāatvieno elektrības tīklam, turot kontaktdakšu sausās rokās.

133.3.3. Gludeklis darba laikā jāliek uz speciāla paliktņa.

133.3.4. Gludināšanas laikā jāuzmanās, lai gludekļa gludvirsmā neskartu elektrisko vadu.

133.3.5. Darbu beidzot, gludeklis jāatvieno no elektrības tīkla.

133.4. Darba drošība, strādājot ar šujmašīnu:

133.4.1. Gaismai uz darba virsmu jākrīt no kreisās puses.

133.4.2. Nedrīkst strādāt ar gariem vaļējiem matiem un neaizpogātu apģērbu.

133.4.3. Uz krēsla jāšēž taisni, un tam jābūt iepretim adatai; abas kāju pēdas jātur uz grīdas vai paminas.

133.4.4. Šuvējai jāatrodas 10-15 cm attālumā no šujmašīnas korpusa.

133.4.5. Aizliegts atspiesties uz šujmašīnas ar elkoņiem. Tikai roku delnas atrodas uz galda virsmas.

133.4.6. Šūšanas laikā nedrīkst pieskarties kustīgajām šujmašīnas detaļām.

133.4.7. Roku pirkstus nedrīkst turēt pārāk tuvu adatai. Nedrīkst audumu bīdīt vai vilkt ar rokām.

133.4.8. Pirms šūšanas jāpārbauda, vai audumā nav palikušas kniepadatas.

133.4.9. Uz šujmašīnas darba virsmas nedrīkst atrasties lieki priekšmeti.

133.4.10. Verot diegu adatā, nedrīkst turēt kājas uz paminām.

133.4.11. Labojot vai tīrot šujmašīnu, tā jāatvieno no elektrības tīkla.

133.4.12. Aizliegts strauji nospiegt reostata pedāli.

133.4.13. Pirms sāk šūt ar elektrisko šujmašīnu, pārbauda elektriskās auklas un kontaktdakšas tehnisko stāvokli.

133.4.14. Labojot vai tīrot elektrisko šujmašīnu, tā jāatvieno no elektrības tīkla (kontaktdakša jāizņem no sienas kontaktligzdas).

133.4.15. Pārtraucot vai beidzot darbu, elektriskās šujmašīnas kontaktdakša jāizņem no sienas kontaktligzdas.

134. Drošības noteikumi nodarbībām dizaina un tehnoloģiju kabinetā, strādājot ar koka, kokmateriālu, metāla un citu līdzīgu materiālu tehnoloģijām:

134.1. Bez pedagoga klātbūtnes un papildus instrukcijas aizliegts ieslēgt un darbināt pārvietojamos rokas elektriskos instrumentus, ierīces, stacionāros darba galdus, mehānismus, kuri atrodas dizaina un tehnoloģiju kabinetā kokapstrādes un metāla apstrādes darbnīcā.

134.2. Bez pedagoga atļaujas nedrīkst atrasties pie darbmašīnām, strādāt ar rokas un elektriskajiem darbarīkiem.

134.3. Strādājot darbnīcā, jāuzgērbj spectērps, virsvalks vai jāuzsien priekšauts.

134.4. Jālieto darbā nepieciešamās individuālās aizsargierīces un priekšmeti (brilles, ekrāni, apvalki, gumijas cimdi u.t.t.).

134.5. Jāseko, lai aizsargierīces, norobežotāji, mašīnu iezemējums un elektrisko vadu izolācija būtu kārtībā.

134.6. Saņemot uzdevumu izglītojamiem, tas jāveic norādītajā secībā, darba laikā nedrīkst sarunāties, nodarboties ar citām lietām.

134.7. Pirms darba uzsākšanas apstrādājamais materiāls stingri jānostiprina darbāgaldā, darba laikā jāievēro pedagoga norādījumi.

134.8. Strādājot ar koka ēveli, tai jābūt gludai un labi uzasinātai, atbrīvot no skaidām to drīkst tikai ar koka ķīlīti.

134.9. Elektroinstrumentus drīkst ieslēgt tikai pēc apstrādājamās detaļas nostiprināšanas paredzētajā vietā. Uzsākot darbu, tie lēnām, bez asām kustībām un grūdieniem jātuvina apstrādājamai detaļai.

134.10. Aizliegts veikt mērījumus detaļām, kas tiek apstrādātas.

134.11. Aizliegts sniegt priekšmetus pāri darba mašīnām to darbības laikā.

134.12. Mašīnas darba laikā aizliegts tīrīt, slaucīt, eļļot, iestiprināt un izņemt no tās detaļas, kā arī bāzt roku un iet pašam aiz norobežotājiem.

134.13. Aizliegts atstāt bez uzraudzības ieslēgtas mašīnas, darba galdus un motorus.

134.14. Pārtraucot darbu, elektroinstrumenti jāatslēdz no tīkla un jānovieto drošā vietā.

134.15. Pirms elektroinstrumenta regulēšanas un tā daļu nomaiņas, tas jāatslēdz no tīkla.

## VII. Drošības noteikumi sporta zālē, stadionā

135. Sporta zālē drīkst ienākt tikai ar pedagoga atļauju, organizēti, bez grūstīšanās, līdzīgi ņemot stundai nepieciešamos piederumus.

136. Bez pedagoga sporta zālē izglītojamie nedrīkst uzturēties un darboties.

137. Nodarbības laikā sporta zālē bez pedagoga atļaujas nedrīkst atrasties citu grupu izglītojamie un nepiederošas personas.

138. Pie sporta nodarbībām, tai skaitā praktiskiem darbiem tiek pieļauti izglītojamie, kuri iepazinušies ar šo Noteikumu prasībām, apguvuši tās un parakstījušies par instruktāžas saņemšanu.

139. Izglītojamajiem ir pienākums informēt sporta un veselības pedagogu, sporta interešu izglītības pedagogu par savām veselības problēmām.

140. Sporta nodarbībās izglītojamajiem:

140.1. Jāievēro Izglītības iestādes iekšējās kārtības noteikumi, Izglītības iestādes iekšējie noteikumi par elektrodrošību, ugunsdrošību, iekšējie noteikumi par pirmās palīdzības sniegšanu, Izglītības iestādes pedagoga norādījumi, kā arī šie drošības noteikumi sporta zālē un stadionā.

140.2. Jāievēro ekstremālās un nestandarta situācijās rīcības prasības.

140.3. Jābūt uzmanīgiem, piesardzīgiem.

140.4. Jābūt nodarbību raksturam un gadalaikam atbilstošā sporta apģērbā (tērpā) un apavos. Sporta apaviem jābūt ērtiem, tīriem, sausiem.

140.5. Nenēsāt (noņemt) gredzenus, aproces, pulksteņus, auskarus u.tml., nelietot sporta apģērbu ar metāla uzšuvumiem, piespraustām nozīmītēm.

140.6. Gari mati jāsasien.

140.7. Nedrīkst ēst, košļāt košļājamo gumiju.

140.8. Ievērot disciplīnu, pildīt pedagoga komandas un norādījumus, apzināti netraucēt savus klases biedrus, iespēju robežās samazināt traumatisma risku sev un citiem.

140.9. Bez pedagoga atļaujas nedrīkst izmantot sporta inventāru.

140.10. Pirms lietošanas pārbaudīt sporta inventāru – vai tas ir darba kārtībā, lietot to saudzīgi. Personīgo inventāru izglītojamie drīkst lietot tikai ar pedagoga atļauju.

140.11. Spēlējot sporta spēles – nepieciešams iepazīties ar to noteikumiem un specifiskajām drošības prasībām.

140.12. Jebkura nodarbība jāpārtrauc, ja pasliktinās pašsajūta; ja pašsajūta ir pasliktinājusies pirms sporta nodarbības laika, tad sporta nodarbības sākumā jāinformē pedagogs.

140.13. Par jebkuru nodarbībās iegūto traumu, pat ja tā liekas maznozīmīga, izglītojamajam jāinformē pedagogs.

140.14. Ja kāds mācību līdzeklis, inventāra priekšmets vai iekārta ir bojāta izglītojamā rīcības dēļ, viņš personīgi vai ar vecāku palīdzību novērš radītā kaitējuma sekas.

140.15. Izglītības iestādes sporta zālē:

140.15.1. Spēlējot sporta spēles, neko nedrīkst darīt ar noliektu galvu, vienmēr jāpārredz laukums un jāseko bumbas lidojumam.

- 140.15.2. Nedrīkst šūpoties vai karāties futbola vārtos.
- 140.15.3. Pirms atvēzējas ar badmintona vai tenisa raketi, jāpārliecinās, ka neviena nav tuvumā.
- 140.15.4. Uz rāpšanās virves drīkst izpildīt vingrinājumus tikai ar pedagoga atļauju.
- 140.15.5. Basketbola stīpās karāties ir aizliegts.
- 140.15.6. Uz vingrošanas rīkiem atrasties var tikai pedagoga klātbūtnē un ar viņa atļauju.
- 140.15.7. Vingrotāja plaukstām, kad viņš darbojas uz vingrošanas rīkiem, jābūt sausām, bez tulznām.
- 140.15.8. Ja ir vajadzība pieturēt virvi, pa kuru rāpjas vingrotājs, tad ir jātup, nevis jāguļ uz muguras.
- 140.15.9. Jāatrodas no vingrošanas rīka, uz kura nodarbojas vingrotājs, tādā attālumā, lai, uzlecot uz rīka, izpildot vingrojumu un nolēcot no rīka, vingrotājs nevarētu kādam pieskarties.
- 140.15.10. Sniedzot palīdzību vingrojuma izpildes laikā, jābūt ļoti uzmanīgam, jo partneris, kuru sargā otrs, pilnīgi paļaujas uz to.
- 140.16. Izglītības iestādes stadionā:
- 140.16.1. Skrienot pa kopējo celiņu, nedrīkst aizšķērsot ceļu citiem skrējējiem.
- 140.16.2. Pabeidzot skrējieni, nedrīkst strauji apstāties, lēnām jānoskrien vēl 10-30 metri.
- 140.16.3. Vērojot augstlēcšanu, nedrīkst atrasties lēcēja piezemēšanās vietā; vietā, kur otrs var nejauši nogrūst latiņu; vietā, kur otru var skart krītošā latiņa.
- 140.16.4. Nedrīkst atrasties, vērojot mešanas (grūšanas) vingrinājumus metēja (grūdēja) tuvumā; mešanas (grūšanas) sektorā.
- 140.16.5. Pirms rīka izmešanas (izgrūšanas) izglītojamajam jāpārliecinās, vai mešanas (grūšanas) sektorā neatrodas cilvēki.
- 140.16.6. Pēc metamā rīka drīkst iet tikai pēc atļaujas saņemšanas.

## **VIII. Atbildīgie un kārtība, kādā izglītojamie tiek iepazīstināti ar Noteikumiem**

141. Klases audzinātājs iepazīstina izglītojamos ar šo Noteikumu pamatprasībām katra semestra pirmajā klases stundā. Par Noteikumu pārrunāšanas faktu klases audzinātājs veic ierakstu instruktažas veidlapā, izglītojamie parakstās par to ievērošanu. Gadījumos, ja izglītojamais tiek uzņemts Izglītības iestādē mācību gada laikā, klases audzinātājs iepazīstina viņu ar Noteikumiem nedēļas laikā no uzņemšanas brīža.

142. Dizaina un tehnoloģiju, datorikas, fizikas, ķīmijas, bioloģijas, dabaszinību pedagogs iepazīstina ar drošības noteikumiem kabinetā, drošības noteikumiem, veicot praktiskos un laboratorijas darbus katra semestra pirmo mācību stundu laikā. Par noteikumu pārrunāšanas faktu pedagogs veic ierakstu instruktažas veidlapā, izglītojamie parakstās par to ievērošanu.

143. Sporta un veselības skolotājs iepazīstina ar drošības noteikumiem sporta zālē, stadionā, drošības noteikumiem, veicot praktiskos darbus, katra semestra pirmo mācību stundu laikā. Par noteikumu pārrunāšanas faktu pedagogs veic ierakstu instruktažas veidlapā, izglītojamie parakstās par to ievērošanu.

## **IX. Noslēguma jautājumi**

144. Noteikumi stājas spēkā 2025.gada 1. septembrī.

145. Ar šo Noteikumu spēkā stāšanos spēku zaudē Rīgas 86.vidusskolas 05.09.2023. iekšējie noteikumi Nr.VS86-23-9-nts „Par drošību telpās, kurās ir iekārtas un vielas, kas var apdraudēt izglītojamo drošību un veselību, par drošību, veicot praktiskos un laboratorijas darbus”.

Direktore

A.Dmitrijeva

Dmitrijeva 67136008