



## RĪGAS 34.VIDUSSKOLA

Kandavas 4, Rīga, LV-1083, tālrunis 67458895, e-pasts: r34vs@riga.lv

### IEKŠĒJIE NOTEIKUMI

Rīgā

2018.gada 25.jūlijā

Nr. VS34-18-28-nts

#### Elektrodrošības noteikumi izglītojamiem

*Izdoti saskaņā ar MK 2009.gada 24.novembra not. Nr.1338 „Kārtība, kādā nodrošināma izglītojamo drošība izglītības iestādēs un to organizētajos pasākumos” .7 un 8. punktu*

#### I. Vispārīgie jautājumi

- 1.1. Noteikumi nosaka elektrodrošības prasības, kādā nodrošināma izglītojamo drošība mācību kabinetos un telpās, kurās ir elektroiekārtas, un pasākumus, lai izvairītos no elektrotraumām, kas jāievēro Rīgas 34.vidusskolas (turpmāk tekstā –skola) izglītojamiem.
- 1.2. Kad izglītojamie tiek iepazīstināti ar drošības noteikumiem, klases audzinātājs veic ierakstu klases žurnālā, norādot drošības noteikumu nosaukumu.

#### II. Elektriskās strāvas iedarbība uz cilvēka organismu

- 2.1. Pārkāpjot elektrodrošības noteikumus, var gūt elektrotraumu, jo strāva, ejot caur cilvēka ķermenī, iedarbojas uz to ķīmiski, bioloģiski un termiski. Elektriskās strāvas iedarbības rezultātā cilvēks var gūt elektriskās strāvas triecienu un traumas.
- 2.2. Elektriskās strāvas trieciens var izraisīt samaņas zudumu, elpošanas centru paralīzi, nervu sistēmas traucējumus, elektrotraumu gadījumā var tikt bojāta āda, muskuļaudi, asinsvadi, nervu šķiedras, var gūt apdegumus u.c.

#### III. Pasākumi, lai izvairītos no elektrotraumām

- 3.1. Aizliegts lietot vai izmantot bojātas elektriskās ierīces, slēdžus, kontaktligzdas, ierīces, kurām bojāts korpuss, bojāta izolācija, redzami kaili vadi.
- 3.2. Elektriskās ierīces drīkst pieslēgt strāvas avotam, izmantojot tikai nebojātus savienojumus.
- 3.3. Elektrosadales skapjiem jābūt slēgtiem. Izglītojamiem aizliegts patvalīgi tos atvērt un veikt darbības ar tajos izvietotajām ierīcēm, kā arī veikt jebkādas darbības ar elektrosadales skapju svirslēdžiem, paketslēdžiem vai drošinātājiem.
- 3.4. Aizliegts likt slēdžos, kontaktligzdās neatbilstošus priekšmetus, ieslēgt apgaismojumu, sitot pa slēdzi, kā arī citādi mehāniski bojāt vadus, slēdžus, kontaktligzdas u. tml.
- 3.5. Pirms elektroierīču lietošanas jāpārbauda, vai tās ir drošas un strādā. Aizliegts lietot elektroierīces, ja konstatēti to bojāumi.
- 3.6. Strādājot ar elektroiekārtām, darbu sāk tikai pēc skolotāja norādījuma, ievērojot Iekšējās kārtības noteikumus un nepieļaujot patvalīgu rīcību.
- 3.7. Izglītojamam, lietojot elektroierīci, jābūt uzmanīgam, ir jākoncentrējas uz darbu un nedrīkst traucēt citus izglītojamos vai darbiniekus.
- 3.8. Ja tiek pārtraukta sprieguma padeve, aizliegts sākt jebkādus apskates vai remontdarbus, pieskarties strāvu vadošām daļām, neatslēdzot ierīci no strāvas avota.

#### **IV. Rīcība ārkārtēju situāciju gadījumā**

- 4.1. Ja ir konstatēts vadu pārrāvums, elektroierīces, vadu, kontaktligzdu vai slēdžu bojājums, ir nekavējoties jāziņo skolotājam vai pieaugušajam, nepieciešamības gadījumā ir jāizsauc neatliekamā medicīniskā palīdzība - tālrunis **112**.
- 4.2. Elektroaizdegšanās gadījumā kategoriski aizliegts dzēst uguni ar ūdeni, ir jāizmanto smiltis.
- 4.3. Ja pārtraukta sprieguma padeve, aizliegts uzsākt jebkādus apskates vai remontdarbus, pieskarties strāvu vadošām daļām, neatslēdzot ierīci no strāvas avota (spriegumu var tikt atjaunots arī bez iepriekšēja brīdinājuma).
- 4.4. Ja pēkšni tiek pārtraukta elektriskās enerģijas padeve, jāizslēdz visas ierīces.
- 4.5. Ja ir jūtama elektrovadu izolācijas deguma smaka, radies īssavienojums vai pārrāvums elektropadeves sistēmā, par to nekavējoties jāinformē pedagogs.
- 4.6. Ja iekārtas korpuss vada elektriskās strāvas spriegumu, nekavējoties jāizslēdz iekārta, par radušos situāciju jāziņo pedagogam.
- 4.7. Ja izglītojamas guvis elektrotraumu vai citu traumu, par notikušo nekavējoties jāziņo pedagogam.
- 4.8. Noteikumi stājas spēkā to parakstīšanas dienā.

Direktore:

Lugoveca 67459090



KOPIJA  
PAREIZA

28-08-2018



N.Rogaļeva