



RĪGAS 34. VIDUSSKOLA

Reģistrācijas Nr. LV90002201567, Kandavas iela 4, Rīga, LV – 1083, tālrunis: 67458895, fakss
67458895, e-pasts: r34vs@riga.lv

IEKŠĒJIE NOTEIKUMI

Rīgā

Nr. _____

Kārtības noteikumi fizikas kabinetā

Vispārīgie jautājumi

1. Iekšējie noteikumi (turpmāk- noteikumi) nosaka kārtību, kādā audzēkņi izglītības iestādi nodrošina drošību fizikas kabinetā.
2. Rīgas 34.vidusskolas (turpmāk- Skolas) noteikumi izdoti saskaņā ar Izglītības likumu, Ministru kabineta noteikumiem Nr. 1338 "Kārtība, kādā nodrošināma izglītojamo drošība izglītības iestādēs un to organizētajos pasākumos", Skolas nolikumu.

Drošības noteikumi fizikas kabinetā

1. Nedrīkst sākt darbu bez skolotāja atļaujas.
2. Aizliegts ievietot piederumus: materiālus, ierīces tā, lai nepieļautu to nokrišanu vai apgāšanos.
3. Pirms darba uzsākšanas nepieciešams uzmanīgi iepazīties ar veicamo uzdevumu un darba gaitu.
4. Veicot izmēģinājumus, aizliegts pieļaut maksimālo slodzi mērīšanas aparātiem.
5. Strādājot ar stikla priekšmetiem, jāievēro īpašu uzmanību.

6. Aizliegts izņemt termometrus no ierīcēm ar sacietējušo vielu.
7. Pirms darbam jāpārbauda stiprinājumi ierīcēs. Aizliegts pieskarties un nepieliecieties (īpaši ar izlaistiem matiem) pie ritošām mašīnu daļām.
8. Eksperimentiem nepieciešamo ierīču savienošanai un salikšanai izmantot tikai vadi ar uzgaļiem un aizsargierīcēm, kas ir nodrošināti ar stingru izolāciju, bez redzamiem defektiem un bojājumiem.
9. Liekot kopā ierīces, kas saistītas ar elektrību, jāpārbauda, lai vadi nekrustotos.
10. Aizliegts izmantot vadus ar bojātu izolāciju, nolietotu izolāciju un slēdžiem, kas ir noberzti vai slēptā tipa (pie sprieguma, kas lielāks par 42V).
11. Elektrības un sprieguma avoti jāpieslēdz pēdējās. Savienojumu pieslēdz tikai pēc pārbaudes un skolotāja atļaujas. Strāvas esamību savienojumos var noteikt tikai ar speciālu aparāturu vai sprieguma rādītājiem.
12. Aizliegts pieskarties pie ķēdes elementiem, kuri atrodas zem strāvas sprieguma, ja tiem nav izolācijas. Neveikt drošinātāju maiņu saslēgtajā ķēdē, ja nav atslēgta elektrība.
13. Jāseko, lai darba laikā nejauši nepieskartos elektrisko priekšmetu rotējošām daļām.
14. Aizliegts pievienot elektriskajai ķēdei elektriskās mašīnas, līdz tās nav pilnīgi apstājušās.
15. Aizliegts pieskarties ar ķermeni pie stacionāri novietotām elektroiekārtām, pie atslēgtiem kondensatoru klipšiem.
16. Drīkst lietot instrumentus tikai ar izolētiem galiem.
17. Beidzot darbu, jāatslēdz elektroiekārtas no elektrības, tikai tad jāveic elektroķēdes izjaukšanu.
18. Neatstājiet darba vietu bez skolotāja atļaujas.
19. Ievērojot bojājumus elektriskajās ierīcēs, nekavējoties atslēdziet tās no elektrotīkla un ziņojiet skolotājam.
20. Elektroierīču labošanas un darba laikā izmantot tikai rozetes, ligzdas slēdžus ar izceltu uz āru formu.