

## **Ugunsdrošības un elektrodrošības noteikumi**

### **1. Ugunsdrošības noteikumi**

#### **1.1. Mērķis un attiecināmība**

1. Noteikumi nosaka ugunsdrošu Siguldas Valsts ģimnāzijas (turpmāk – izglītības iestādes) ēkas un piekritis teritorijas ekspluatāciju (Ata Kronvalda iela 7, Sigulda), ugunsdrošības prasības un rīcību ugunsgrēka gadījumā.
2. Noteikumi izstrādāti saskaņā ar ārējo normatīvo aktu prasībām par ugunsdrošības noteikumu ievērošanu.
3. Izglītības iestādes ēka ir aprīkota ar ugunsdrošības signalizāciju, ugunsdzēsšanas iekšējo ūdensvadu un sūkņu staciju, kā arī ar pulveru ugunsdzēsšanas aparātiem, kuri izvietoti ēkas stāvos un atsevišķos mācību un darba kabinetos.
4. Izglītības iestādes ēkai ir izstrādāti un apstiprināti evakuācijas plāni ugunsgrēka izcelšanās gadījumā, to grafiskie zīmējumi izvietoti katrā no ēkas stāviem. Visi evakuācijas ceļi tiek uzturēti atbilstoši Ministru kabineta noteiktajām ugunsdrošības prasībām, avārijas izejas apgādātas ar speciālām slēdzenēm, kuras vajadzības gadījumā var atvērt bez atslēgas palīdzības.
5. Ēkai ir ugunsdroši nodalījumi saskaņā būvniecības normatīvo aktu prasībām.
6. Izglītības iestādes izglītojamie tiek instruēti ugunsdrošības un elektrodrošības jautājumos. Klašu audzinātāji iepazīstina izglītojamos ar noteikumiem un saņem apliecinājumu par iepazīšanos saskaņā ar normatīvajos aktos par izglītojamo drošību noteikto kārtību.

#### **1.2. Ugunsdrošības ievērošanas nosacījumi**

7. Par ugunsdrošības noteikumu ievērošanu iestādē atbild izglītības iestādes vadītājs. Noteikumu praktiskai izpildei ir norīkota atbildīgā persona (turpmāk –atbildīgais par ugunsdrošību).
8. Atbildīgā par ugunsdrošību objektā pienākumos ietilpst:
  - 8.1. organizēt darbu iestādes ugunsdrošībā;
  - 8.2. veikt ugunsdrošības instruktāžas, palīdzot klases audzinātājiem iepazīstināt izglītojamos ar ugunsdrošības prasībām;

- 8.3. nodrošināt ugunsdrošības signalizācijas, ugunsdzēsšanas iekšējā ūdensvada darbību, organizēt savlaicīgu bojājumu novēršanu un nepieciešamības gadījumā nodrošināt to nomaiņu;
  - 8.4. nodrošināt ugunsdzēsšanas aparātu savlaicīgu pārbaudi un atjaunošanu;
  - 8.5. nodrošināt Valsts ugunsdrošības uzraudzības dienesta inspektora noteikto ugunsdrošības pasākumu izpildi.
9. Izglītības iestādes izglītojamo pienākumi ugunsdrošībā ir šādi:
- 9.1. apgūt un ievērot noteiktās ugunsdrošības prasības;
  - 9.2. uzturēt kārtībā savu mācību vietu;
  - 9.3. nepieļaut darbības, kas varētu izraisīt ugunsgrēku;
  - 9.4. izmantot tikai tās elektroiekārtas, kuras ir paredzētas mācību pienākumu veikšanai un ir lietošanas kārtībā, ievērot to lietošanas noteikumus;
  - 9.5. izceļoties ugunsgrēkam, nekavējoties ziņot pedagogam, citam izglītības iestādes darbiniekam vai ugunsdzēsības un glābšanas dienestam pa tālruni 112.
10. Aizliegts smēķēt izglītības iestādes (tostarp sporta zāles u.c.) telpās un izglītības iestādes lietošanā esošajās teritorijās.
11. Iestādes ēkas telpu un tai pieguļošās teritorijas uzturēšana ugunsdrošā kārtībā paredz šādus aizliegumus:
- 11.1. izmantot nestandarta sildierīces un citas elektroierīces;
  - 11.2. elektroietaisēs izmantot nestandarta drošinātājus un to kūstošos ieliktnus, un citas nestandarta detaļas;
  - 11.3. atstāt bez uzraudzības ieslēgtas elektroiekārtas;
  - 11.4. ekspluatēt bojātu elektroiekārtu, izmantot vadus un kabeļus ar bojātu izolāciju;
  - 11.5. aizkraut avārijas izejas, ceļus un pieejas ugunsdzēsšanas līdzekļiem;
  - 11.6. veikt izmaiņas telpu plānojumā un funkcionālajā izmantojumā, kas neatbilst ugunsdrošības prasībām;
  - 11.7. izmantot tehniskos stāvus (bēniņus un pagrabtelpas), kāpņu telpas un rezerves izejas materiālu un priekšmetu uzglabāšanai, neuzturēties šajās telpās;
  - 11.8. izmantot apgaismes ierīces vai dekoratīvos priekšmetus ar atklātu uguni,
  - 11.9. ienest un uzglabāt, kā arī telpu uzkopšanai izmantot viegli uzliesmojošus šķidrumus un degošus šķidrumus;
  - 11.10. mācību kabinetos dedzināt brīnumsvecītes, vaska vai stearīna sveces bez pedagogu klātbūtnes. Aizliegts rotāt egli ar viegli uzliesmojošām rotallietām un vati.
12. Iestādes ēkas pagalmiem un pieguļošai teritorija ir sakārtota un regulāri tiek veikta tās uzkopšana no dažādiem materiāliem, atkritumiem un gružiem. Teritorijā aizliegts kurināt ugunsķurkus, dedzināt atkritumus, pērno zāli un veikt citas darbības ar atklātu uguni.
13. Papildus nosacījumi ugunsdrošībai izglītības iestādē saskaņā ar Ministru kabineta regulējumu par ugunsdrošību:
- 13.1. izglītības iestādes telpās, izņemot laboratoriju, aizliegts glabāt uzliesmojošus šķidrumus, kā arī lietot atklātu uguni;
  - 13.2. dežurējošajam darbiniekam ir aktuāla informācija par izglītības iestādē pa nakti paliekošo cilvēku skaitu un viņu izvietojumu;
  - 13.3. strādāt laboratorijā ar bīstamām vielām, elektroierīcēm un sildierīcēm atļauts tikai pedagoga vai laboranta vadībā;

- 13.4. darbus, kuru laikā iespējama degtspējīgu tvaiku vai gāzu izdalīšanās, veic ventilējamās skapjos;
- 13.5. izglītības iestāžu laboratorijās un noliktavās bīstamās vielas uzglabā aizslēdzamos skapjos; šo skapju atslēgas atrodas pie pedagogiem vai laborantiem;
- 13.6. mācību darbnīcās pēc katras nodarbības aizvāc degtspējīgus atkritumus un slaukāmos materiālus; galdnieku darbnīcās uzglabā ne vairāk kā vienai dienai nepieciešamo materiālu daudzumu;
- 13.7. pedagogs pēc nodarbībām apskata telpas un atvieno elektroierīces.

### **1.3. Ugunsdrošības līdzekļi**

14. Ugunsdzēsības inventārs un ugunsdzēsšanas aparāti tiek glabāti šim nolūkam sagatavotās, redzamās un viegli pieejamās vietās (gaitenā, pie iekšējiem ugunsdzēsšanas ūdensvada krāniem, lielākās mācību telpās), atbilstoši tehniskās ekspluatācijas noteikumiem. Šīs vietas apzīmē ar norādījuma zīmēm. Uz ugunsdzēsības aparāta korpusa ir informatīva uzlīme, kurā norādīts aparāta tips, pildījuma veids, aparāta uzdevums, iedarbības kārtība, derīguma termiņš u.c.
15. Tiek nodrošināta netraucēta piekļūšana pie ugunsdrošības līdzekļiem.
16. Ugunsdrošības līdzekļi tiek uzturēti lietošanas kārtībā. Obligāti nodrošina to nomaiņu vai remontu bojājumu gadījumā. Ugunsdzēsamos aparātus drīkst pārbaudīt, uzpildīt un remontēt tikai licencētos uzņēmumos.
17. Aukstajā gadalaikā neapkurinātajās telpās un teritorijā novieto ugunsdzēsamos aparātus, kuru ekspluatācijas noteikumi pieļauj to ekspluatāciju jebkurā gadalaikā.
18. Aizliegts izmantot ugunsdzēsšanas līdzekļus citiem nolūkiem.
19. Pielietojot ugunsdzēsamo aparātu liesmas noslāpēšanai, aizliegts aparāta sprauslu (smidzinātāju) vērst virzienā, kur atrodas cilvēki.
20. Aizliegts ar ķīmiskajiem un putu aparātiem dzēst elektroiekārtas, par kurām nav zināms, vai tās atrodas zem sprieguma.

### **1.4. Rīcība ugunsgrēka izcelšanās gadījumā**

21. Ja ir izcēlies ugunsgrēks, bet vēl ēkā nav nostrādājusi ugunsdrošības trauksmes signalizācija, katram ir pienākums to iedarbināt manuāli (visa ēka ir apgādāta ar ugunsdrošības trauksmes pogām – atrodas foajē un kāpņu telpās). Jāpaceļ uz augšu pogas aizsargstikliņš un jāiedarbina trauksme.
22. Ja izcēlies ugunsgrēks, izglītojamais ziņo jebkuram iestādes darbiniekam vai pieaugušajam vai Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam pa tālr. 112, nosaucot precīzu objekta adresi, ugunsgrēka izcelšanās vietu, savu vārdu, uzvārdu un tālruņa numuru, pārtraucot cilvēku iekļūšanu objektā.
23. Ugunsgrēka izcelšanās gadījumā visi dodas ārā no izglītības iestādes telpām. Nekavējoties tiek veikta izglītojamo evakuācija uz drošo pulcēšanās vietu: Siguldas sporta centra sporta zāli (oktobrī – aprīlī) vai sporta centra stadionu (maijā – septembrī). Tiek organizēta materiālo vērtību evakuācija un aizsardzība iespēju robežās. Izglītības iestādes darbinieki, novērtējot apstākļus savai un citu ugunsdrošībai, ugunsgrēka izcelšanās brīdī ir tiesīgi veikt ugunsgrēka dzēšanu ar visiem iespējamiem līdzekļiem, līdz brīdim, kad to pārņem Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbinieki.
24. Iestādes vadītājs un atbildīgais par ugunsdrošību iespēju robežās veic šādas darbības, lai novērstu ugunsgrēka izplatīšanos:
  - 24.1. organizē elektroenerģijas atslēgšanu;
  - 24.2. norīko darbiniekus ugunsdzēsības dienesta sagaidīšanai, lai norādītu īsāko ceļu līdz ugunsgrēka izcelšanās vietai un iekšējā ugunsdzēsības ūdens sistēmas krāniem;
  - 24.3. brīdina cilvēkus, kuri piedalās ugunsgrēka dzēšanā, par iespējamām traumām (ēku

- konstrukciju iebrukšana, elektriskās strāvas iedarbība, saindēšanās, apdegumi);
- 24.4. organizējot cilvēku evakuāciju, dara visu, lai novērstu iespējamo panikas izcelšanos; evakuācijas kārtību nosaka atkarībā no ugunsgrēka izcelšanās vietas un avārijas izeju izvietojuma; primāri tiek evakuēti visi izglītojamie;
- 24.5. organizē telpu pārbaudi, vai nav palikuši cilvēki, kuri piedalījās ugunsgrēka dzēšanas darbos un evakuācijas pasākumā;
- 24.6. pēc Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbinieku ierašanās objektā, persona, kura organizēja primāros ugunsdzēsības pasākumus, informē glābšanas dienestu par ugunsgrēka izcelsmes vietu, uguns izplatīšanos virzienu, objekta specifiskajām īpatnībām (augstas temperatūras, degšanas produktu un ūdens bīstamo iedarbību uz aparāturu, dokumentiem u.c.) un tālāk darbojas ugunsgrēka dzēšanas un glābšanas darbu vadītāja vadībā, un rīkojas pēc viņa norādījumiem.
25. Pedagoģiem ugunsgrēka dzēšanas laikā ir pienākums:
- 25.1. savu iespēju robežās piedalīties cilvēku un materiālo vērtību evakuācijā;
- 25.2. pildīt vadības rīkojumus, kuri vada glābšanas darbus līdz brīdim, kad ierodas Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbinieki;
- 25.3. ievērot Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbinieku norādījumus.
- 25.4. glābjoties pašam vai glābjot kādu no stipri piedūmotas telpas, elpošanai izmantot samitrinātu kabatas lakatiņu vai virzīties rāpus, turot galvu pēc iespējas zemāk, kur vēl ir saglabājies elpošanai derīgs gaiss.
- 25.5. vajadzības gadījumā izsaukt uz objektu neatliekamās medicīniskās palīdzības un avārijas dienestus;
- 25.6. nekavējoties informēt izglītības iestādes dibinātāju.
26. Ugunsdzēsības un glābšanas dienestus izsauc arī tādā gadījumā, ja aizdegšanās novērsta pašu spēkiem, jo gruzdēšanas perēklis var palikt apslēptās vietās un pēc laika ugunsgrēks var atkārtoti izcelties jau lielākos apmēros.
27. Gadījumos, ja pārkāpti ugunsdrošības noteikumi, izglītības iestādes darbinieku vainojamas rīcības dēļ, vainīgais tiek saukts pie atbildības normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
28. Detalizēta instrukcija darbinieku rīcībām dota šo noteikumu pielikumā.

## **2. Elektrodrošības noteikumi**


28. Elektrodrošības noteikumi Siguldas Valsts ģimnāzijā nosaka darba drošības prasības par vispārīgiem elektrodrošības jautājumiem, strādājot ar elektroiekārtām (turpmāk – elektrodrošības noteikumi).
29. Atbildīgs par šo noteikumu prasību nodrošināšanu izglītības iestādē ir izglītības iestādes vadītājs. Noteikumu praktiskai izpildei ir norīkota atbildīgā persona (turpmāk – atbildīgais par elektrodrošību).
30. Strādājot ar elektroiekārtām, nepieciešams zināt:
- 30.1. elektrodrošības, darba drošības vispārīgās prasības;
  - 30.2. elektriskās strāvas iedarbības veidus un iedarbību ietekmējošos faktorus;
  - 30.3. mācībās nepieciešamo elektroiekārtu drošas lietošanas metodes;
  - 30.4. elektroiekārtu ugunsdrošības prasības.
31. Elektriskās strāvas bīstamie un kaitīgie faktori ir elektriskās strāvas trieciens un apdegumi.
32. Bīstamību var palielināt sekojoši apkārtējās vides faktori:
- 32.1. strāvu vadošas grīdas (metāla, zemes, dzelzsbetona, flīžu, ķieģeļu);

- 32.2. nepietiekams mācību darba vietas apgaismojums;
- 32.3. elektrostatiskie lauki;
- 32.4. darbinieka fiziska pārslodze un slikts veselības stāvoklis.
33. Kolektīvie aizsardzības līdzekļi ir:
  - 33.1. brīdinošu zīmju un plakātu izvietošana;
  - 33.2. pietiekams mācību darba vietas apgaismojums;
  - 33.3. elektrodrošības instruktāžas.
34. Pirms mācību uzsākšanas vizuāli pārbaudīt darba veikšanai nepieciešamo elektroiekārtu vadu izolāciju, kontaktu savienojumu un slēdžu tehnisko stāvokli.
35. Ieslēgt mācībām nepieciešamās elektroiekārtas un pārliecināties par to atbilstošu darbību.
36. Nedrīkst uzsākt darbu, ja konstatēti elektroiekārtu korpusu, vadu izolācijas, kontaktu savienojumu, slēdžu un citi bojājumi.
37. Par atklātajām neatbilstībām ziņo pedagogam vai vadībai, lai novērstu bojājumus.
38. Strādājot ar elektroiekārtām, nodrošināt, ka elektroiekārtu vadi, savienojumi, kabeļi, kontakti netiek iespiesti (logu, durvju ailēs), saspiesti vai kā citādi deformēti (starp vai zem inventāra, ar citiem priekšmetiem).
39. Nepieļaut elektrisko iekārtu vadu un kabeļu savīšanos, mezglu veidošanos. Aizliegts izmantot bojātas rozetes, nestandarta elektriskās ierīces, atstāt zem sprieguma elektriskos vadus ar neizolētiem galiem, aizliegts veikt citas darbības, kas var radīt elektrodrošības draudus.
40. Aizliegts veikt elektroiekārtu remontdarbus (arī apgaismes ķermeņu spuldžu nomaiņu bez saskaņošanas ar iestādes atbildīgo darbinieku).
41. Aizliegts izmantot elektroiekārtas, kas nav paredzētas darba veikšanai (ūdenssildītājus, elektriskās ūdens sildīšanas spirāles, paštaisītus apgaismes ķermeņus u.c.) bez saskaņošanas ar iestādes atbildīgo darbinieku.
42. Aizliegts ar slapjām rokām ieslēgt un strādāt ar elektroiekārtām.
43. Uz elektroiekārtu korpusiem nenovieto vāzes, puķu podus, krūzes un citus priekšmetus.
44. Beidzot darbu, izslēgt elektroiekārtas un sakārtot mācību vietu.
45. Pēkšņas elektroenerģijas padeves pārtraukuma gadījumos pārtraukt darbu, izslēgt elektroiekārtas un noskaidrot elektroenerģijas padeves atslēgšanas iemeslu.
46. Elektroiekārtu bojājumu gadījumos (dzirksteļošana, dūmu vai liesmas parādīšanās, deguma smaka u.c.) atslēgt iekārtu no tīkla, ziņot izglītības iestādes vadībai, un pārtraukt darbu līdz bojājumu novēršanai.

### Rīcība ugunsgrēka gadījumā

Ikvienas darbinieka pienākums ir nepieļaut ugunsgrēka izcelšanos vai darbības, kas var novest pie ugunsgrēka, zināt kā rīkoties ugunsgrēka un evakuācijas gadījumā un kā izmantot ugunsdzēsības līdzekļus, ievērot rīcības plāna prasības.

Rīcības plāns aktualizējams pēc praktiskām apmācībām, ja tiek noskaidrotas nepilnības vai neatbilstības esošā plānā.

Apdraudējums vai veicamā pasākuma nosaukums	Par izpildi atbildīgā persona	Veicamās darbības	Izpildes termiņš	Saziņas līdzeklis
Pamanot ugunsgrēku, ja nav nostrādājusi automatiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēma.	Jebkurš darbinieks	Nospiež trauksmes pogu  un izsauc Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu (turpmāk VUGD)	Nekavējoties	Tāl. - 112
Ja ir nostrādājusi automatiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēma (AUS)	Dežurants	1. Izsauc Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu. 2. Pārbauda vai garderobju zonā un pirmā stāva tualetēs nav skolēnu. Paziņo audzēkņiem, ja tie tur atrodas par evakuāciju (mierīgā balsī, neradot paniku). 3. 3. Nodod dežurējošai administrācijas personai skolēnu uzskaites žurnālu.	Nekavējoties	Tāl. - 112
	Atbildīgais par ugunsdrošību (direktora vietnieks administratīvi saimnieciskajā jomā)	<b><u>Ja nav apdraudējuma,</u></b> 1) atrodies dežuranta telpā, nosaka vadoties no AUS adrešu paneļa datiem un izpilddokumentācijas trauksmes padeves veidu (detektors, trauksmes poga) un precīzu vietu ēkā; 2) apseko atklāto vietu ēkā; 3) vadoties no novērotās situācijas, pieņem tālākus lēmumus savai darbībai.		

VUGD izsaukšanas kārtība	Jebkurš darbinieks zvanot VUGD	<p>Nosauc:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ugunsgrēka izcelšanās adresi (A. Kronvalda iela 7, Sigulda);</li> <li>- ēkas tipu un stāvu skaitu ( izglītības iestāde, 4-stāvu ēka ar pagrabu);</li> <li>- konkrētu ugunsgrēka izcelšanās vietu (ēkas daļu, klasi, kabinetu);</li> <li>- Ugunsgrēka raksturojums (redzamas atklātas liesmas, redzami dūmi);</li> <li>- nosaucot aptuveno cilvēku skaitu, kas atrodas ugunsgrēka zonā vai ir cietuši cilvēki - cik?</li> <li>- savu vārdu, uzvārdu;</li> <li>- savu tālruņa numuru kurš būs pa rokai.</li> </ul> <p><b>Atcerēties – klausuli pirmais noliek dispečers kad ir noskaidrojis visu nepieciešamo informāciju.</b></p>	Izsaucot VUGD	Tāl. - 112
VUGD sagaidīšana	Atbildīgais par ugunsdrošību vai direktora norīkotais darbinieks	<p>Norāda visīsāko ceļu līdz ugunsgrēka izcelšanās vietai.</p> <p>Norāda hidranta atrašanās vietu: Ata Kronvalda – Jēkaba Dubura ielu krustojumā; Ata Kronvalda iela 14.</p> <p>Paziņo, ja ēkā palikuši iesprostoti cilvēki vai pastāv varbūtība, ka ēkā atrodas cilvēki.</p> <p>Paziņo, vai ir atslēgta elektrība un mehāniskā ventilācijas sistēma. Ja elektroenerģija netika atslēgta, norāda galvenā elektrosadales skapju atrašanās vietas.</p>	VUGD ierašanās ugunsgrēka gadījumā	Mutiski
<b>Skolēnu evakuācija, ja notiek mācību stundas</b>	Skolotājs, kurš atrodas mācību klasē un vada stundu	<p>Neradot paniku mierīgā balsī, paziņo skolēniem par evakuāciju; aicina skolēnus saglabāt mieru un sekot norādījumiem, ņemt līdzi savus mobilos tālruņus (atstājot klasē citas personīgās mantas); aizver klases logus (ja tie ir atvērti); izejot no klases, aizver durvis.</p>	Atskanot trauksmes signālam	Mutiski


		<p>Kopā ar skolēniem seko evakuācijas zīmēm uz tuvāko evakuācijas izeju, izvēlas tuvāko un drošāko evakuācijas ceļu; stipra sadūmojuma gadījumā pārvietojas uz izeju gar sienām, iespējami tuvāk grīdai; aizliegts evakuēties cauri spēcīgi piedūmotām zonām.</p> <p>Gadījumos, ja klasē ir skolēni ar īpašām vajadzībām, izglītojamo evakuācijā piesaista palīgā citus neiesaistītos darbiniekus (remontstrādnieku, apkopējas un citus); evakuāciju veic vienīgi pa kāpnēm, nekādā gadījumā nedrīkst izmantot liftu; automātiskās ugunsdrošības sistēmas nostrādāšanas gadījumā lifts automātiski veic kustību līdz 1.stāvam un atver durvis.</p> <p>Pārlicinās, vai ir evakuēti visi skolēni; aizdomu gadījumā par trūkstošajiem skolēniem ziņo izglītības iestādes direktoram vai citai administrācijas personai.</p>		
	Skolotājs, kurš nevada stundu, citi darbinieki	<p>Nekavējoties steidzas palīgā un pilda skolas direktora, atbildīgās personas norādes saistībā ar skolēnu evakuāciju. Evakuācija ir aizliegta caur spēcīgi piedūmotu teritoriju!</p> <p>Atrodoties drošas pulcēšanās vietā, pārlicinās, vai ir evakuēti visi skolēni.</p>	Atskanot trauksmes signālam	Mutiski
	Stāvu, korpusa apkopējs/a, dienas dežurants (ja nepastāv apdraudējums)	Pārbauda stāva – 1.,2.,3.,4. tualetes, lielo, mazo zāli. Paziņo audzēkņiem, ja tie tur atrodas, par evakuāciju (mierīgā balsī, neradot paniku).	Atskanot trauksmes signālam	Mutiski
<b>Skolēnu evakuācija starpbrīžu laikā</b>	Skolotājs, kurš atrodas apdraudētā zonā	Uzsāk skolēnu evakuāciju, kuri atrodas redzamības lokā; neradot paniku, mierīgā balsī, paziņo skolēniem par evakuāciju, norāda atbilstošo evakuācijas izeju.	Atskanot trauksmes signālam	Mutiski

		Pusdienu laikā, skolēnus evakuē pa tuvāko drošo evakuācijas izeju, kura atrodas pie ēdamzāles.		
	Skolotājs kurš atrodas citās skolas telpās	Nekavējoties steidzas palīgā un pilda skolas direktora, atbildīgās personas norādes saistībā ar skolēnu evakuāciju. Pārliecinās, vai ir evakuēti visi skolēni no tuvumā esošajām telpām. Dodas uz drošo pulcēšanās vietu.	Atskanot trauksmes signālam	Mutiski
	Stāvu, korpusa apkopējs/a, dienas dežurants (ja nepastāv apdraudējums)	Pilnībā atver pirmā stāva galvenās durvis. Dežuranta telpā nospiež atvēršanas pogas evakuācijas izejas durvīm, kas atrodas garderobes labajā un kreisā pusē, ēdamzālē, 104.kabinetam, 105.kabinetam, nodrošinot to atvēršanu un brīvu kustību. Izsniedz dežurējošai administrācijas personai klašu skolēnu uzskaites žurnālu lapas un pildspalvas; nodrošina, lai katram skolotājam būtu nepieciešamie materiāli skolēnu uzskaitēi Drošās pulcēšanās vietā. Atrodas pie galvenajām izejas durvīm un veic evakuācijas gaitas uzraudzību; norāda pulcēšanās vietu; seko, lai nerastos sastrēgumi pie evakuācijas izejas un evakuācija noritētu šķietami un organizēti. Nepieļauj personāla un izglītojamo atgriešanos ēkā pa galvenajām izejas durvīm. Vajadzības gadījumā sniedz atbalstu skolotājiem un skolēniem, kas apjukuši vai kuriem nepieciešama palīdzība. Informē atbildīgo personu par ugunsdrošību, ja tiek pamanīta problēma evakuācijas laikā (piemēram, aizvērtas durvis, šķēršļi, skolēni prom no grupas u.c.).	Atskanot trauksmes signālam	Mutiski

		<p>Pārliecinās, ka evakuācijas ceļi ir brīvi un netraucēti.</p> <p>Paliek pie izejas līdz brīdim, kad evakuēts pēdējais cilvēks no stāva.</p> <p>Informē ugunsdrošības atbildīgo personu, ja tiek pamanīta problēma evakuācijas laikā (piemēram, aizvērtas durvis, šķēršļi, skolēni prom no grupas u.c.).</p> <p>Pārliecinās, ka evakuācijas ceļi ir brīvi un netraucēti.</p> <p>Paliek pie izejas līdz brīdim, kad evakuēts pēdējais cilvēks no stāva.</p>		
Cilvēku ar īpašām vajadzībām evakuācija	Skolas medicīnas māsa, bibliotekārs, metodīķis un citi darbinieki, kuri netiek iesaistīti skolēnu evakuācijā	Ja skolu apmeklēja cilvēki ar īpašām vajadzībām, medicīnas māsa un citi darbinieki, saglabājot maksimāli iespējamo emocionālo un fizisko noturību, veic cilvēku evakuāciju pa tuvākiem drošiem evakuācijas ceļiem. Evakuētos cilvēkus nogādā pulcēšanās vietā. Nepieciešamības gadījumā, lūdz vēl kāda cilvēka palīdzību.	Atskatot trauksmes signālam	Mutiski
Brīvu evakuācijas izeju nodrošināšana. (galvenā ieeja/izeja skolas ēkā/Trohaja korpusā)	Lietvede, vai cits, direktora norīkotais darbinieks	Pie evakuācijas izejas, nodrošina lai nerastos burzma pie durvīm un ir brīvs evakuācijas ceļš. Seko, lai neviens no evakuētiem cilvēkiem neatgriezās atpakaļ apdraudētās telpās.	Evakuācijas laikā	Mutiski
Ventilācijas sistēmas atslēgšana apturēšanas kārtība	Nav nepieciešams cilvēka resurss	Ventilācijas sistēmu darbība tiks apturēta automātiski. Atslēdzot elektroenerģijas padevi, tiks atslēgta pilnīgi visa mehāniskās ventilācijas automātikas sistēmas.	Atskatot trauksmes signālam	–
Lifta darbība	Jebkurš darbinieks, skolēns, kurš izmanto liftu	Lifts neatkarīgi no izvēlētā braukšanas virziena nobrauc uz 1.stāvu un atver durvis. Tālāk lifta izmantošana nav iespējama.	Atskatot trauksmes signālam	
Elektroinstalācijas, elektroiekārtu un	Remontstrādnieks	Atslēdz elektroenerģiju centrālajos sadales skapjos, kurš atrodas Trohaja korpusam – pirmajā	Atskatot trauksmes signālam	–

elektroierīču atvienošanas kārtība		stāvā, Kvantu korpusam – pagrabstāvā un ir apzīmēti evakuāciju plānos kā elektrosadales.		
Ugunsdrošībai nozīmīgo inženiertehnisko sistēmu (tai skaitā uguns aizsardzības sistēmu) iedarbināšanas kārtība	–	Automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēma, ugunsgrēka gadījumā, ieslēgsies automātiski. Nostrādājot automātiskai ugunsgrēka atklāšanas sistēmai, ieslēgsies automātiskā ugunsgrēka izziņošanas sistēma. Gadījumos, kad automātiskā ugunsgrēka sistēmā nenostādās, jebkurš darbinieks, pamanot ugunsgrēku, ieslēgs to manuāli nospiežot trauksmes pogu.	–	–
Ugunsdzēsības līdzekļu izmantošanas kārtība	Jebkurš, skolēnu evakuācijas procesā neiesaistītais, darbinieks, kurš prot apieties ar ugunsdzēsības aparātiem.	Pamanot ugunsgrēku, ja tas neapdraud dzīvību, uzsāk ugunsgrēka dzēšanu. Elektroiekārtu, elektroierīču dzēšanai kategoriski aizliegts izmantot ūdeni. Jāizmanto pieejamos ugunsdzēsības aparātus. Ugunsdzēsības aparātu lietošanas noteikumus skatīt attēlā Nr.1 Skolas stāvos ir izvietoti pulvera ugunsdzēsības aparāti.	Ne ilgāk par 30 sekundēm no ugunsgrēka izcelšanās brīža.	



<p>Pulvera ugunsdzēsības aparātu izmantošana</p>		 <p>Palaišanas mehānisms iedarbināms, nospiežot rokturi līdz atdurei un turot tādā stāvoklī visu darbības (dzēsanas) laiku. Iedarbinot aparātu, šļūtene stingri jāsaturs, lai pulvera strūkļas reaktīvais spēks neizrautu to no rokās. Aparātu var darbināt gan nepārtraukti, gan ar pārtraukumiem, attiecīgi nospiežot rokturi. Atlikušā spiediena saglabāšanās korpusā pēc aparāta darbības pārtraukšanas tiek nodrošināta ne mazāk kā 5 minūtes.</p>		
<p>Materiālo vērtību evakuācijas kārtība.</p>	<p>Skolas darbinieki</p>	<p>Materiālo vērtību evakuāciju var uzsākt tikai saņemot VUGD atļauju.</p>	<p>–</p>	<p>–</p>
<p>Ja skolēni un skolotājs vai jebkurš darbinieks ir iesprostoti telpā</p>	<p>Skolotājs, kurš atrodas ar skolēniem. Darbinieks</p>	<p>Ja ir pa rokai mobilais telefons, sazvanīt kādu no darba kolēģiem un norādīt atrašanās vietu, iesprostoto cilvēku skaitu. Bez panikas, mierīgā balsī, likt skolēniem pietupesties zemāk pie grīdas vai gulties uz grīdas. Svaigā gaisa pieplūdei, pavērt logu mazā šķirbiņā. Kategoriski aizliegts atvērt logu pilnībā, vai izsist to. Lekt pa logu var tikai tādā gadījumā, ja atrodaties pirmajā stāvā.</p>	<p>Ugunsgrēka laikā, ja nav iespējams iziet no telpas, piemēram, durvju rokturis ir karsts, nav iespējams nokļūt līdz evakuācijas izejai.</p>	<p>Mutiski</p>

Attēls Nr.1

## Ugunsdzēsības aparātu lietošanas noteikumi

### Ugunsdzēsības aparāta iedarbināšana

 <p>Izvilkt sprostgredzenu</p>	 <p>Virzīt uzgali uz uguni</p>
---	--

### Darbs ar ugunsdzēsības aparātu

 <p>Dzēst pa vējam</p>	 <p>Sākt dzēst no pamatnes</p>
 <p>Nišā dzēst no augšas</p>	 <p>Dzēst vienlaikus ar vairākiem aparātiem</p>
 <p>Pārlicināties, ka nav palikusi gruzdēšana</p>	 <p>Izlietos aparātus nodot uzpildei</p>