

PATVIRTINTA
Direktoriaus
2023 m. vasario 14 d.
įsakymu Nr.1-18

KUPIŠKIO LAURYNOS STUOKOS-GUCEVIČIAUS GIMNAZIJA
(ūkio subjekto, įstaigos, organizacijos pavadinimas)

E K S T R E M A L I Ū J Ū S I T U A C I J Ū V A L D Y M O P L A N A S

2023 M.
KUPIŠKIS

TURINYS

1. Plano patvirtinimas	4
2. Plano derinimo lapas	5
3. Plano pataisymas	6
4. Plano tikslinimas	7
5. Plano kopijų (plano išrašų) paskirstymas	9
6. Dalyvavimas civilinės saugos pratybose.....	10
7. Bendros nuostatos	11
7.1. Plano tikslas	11
7.2. Trumpa ūkio subjekto charakteristika	12
7.3. Plane vartojamos sąvokos ir santrumpos	13
8. Gresiantys įvykiai	15
9. Pespėjimo apie gresiantį ar susidariusį įvykį organizavimas ir veiksmų koordinavimas.....	16
10. Informacijos apie įvykį gavimo ir perdavimo tvarka	17
11. Darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų apsauga gresiant ar susidarius įvykiui	18
11.1. Darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų evakavimo organizavimas	18
11.2. Darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų evakavimo kryptys iš pastatų ir teritorijos	18
11.3. Darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų apsaugos nuo jų gyvybei ar sveikatai pavojingų veiksnių organizavimo tvarka	19
11.4. Kolektyvinės apsaugos statiniai ir jų panaudojimo galimybės	20
11.5. Pirmosios pagalbos teikimo darbuotojams, nuomininkams ir lankytojams, nukentėjusiems įvykių metu, organizavimas	20
12. Gresiančių ar įvykusių įvykių likvidavimo ir jų padarinių šalinimo organizavimas ir koordinavimas	20
12.1. Didelio arba labai didelio pavojaus likvidavimo ir padarinių šalinimo organizavimas ir koordinavimas	21
12.2. Vadovo ar jo įgalioto asmens veiksmai organizuojant ir koordinuojant gelbėjimo darbus įvykių metu ir jo priimtų sprendimų įgyvendinimas	23
12.3. Procedūros skirtos materialinių išteklių telkimo gelbėjimo, paieškos ir neatidėliotiniams darbams atlikti, įvykiams likviduoti ir jų padariniams šalinti	23
12.4. Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės sušaukimas.....	25
13. Savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane nurodytų užduočių vykdymo organizavimas	26
14. Veiklos tęstinumo užtikrinimas	27
15. Priedai	28
1. Galimų pavojų ir ekstremalių situacijų rizikos analizė.	
2. Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės sudėtis ir jos funkcijos.	

3. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo grandies sudėtis ir jos funkcijos.
4. Pirmosios medicininės pagalbos grandies sudėtis ir jos funkcijos.
5. Viešosios tvarkos palaikymo ir evakavimo grandies sudėtis ir jos funkcijos.
6. Asmeninių apsaugos priemonėmių išdavimo grandies sudėtis.
7. Atsakingų darbuotojų už informacijos priėmimą ir perdavimą sąrašas ir jų funkcijos.
8. Atsakingų darbuotojų už perspėjimą ir informavimą sąrašas ir jų funkcijos.
9. Specialiųjų tarnybų sąrašai ir kontaktai.
10. Materialinių išteklių žinynas.
11. Perspėjimo apie įvykį schema.
12. Evakuacijos maršrutai. Atsakingi asmenys. Evakuacijos schemos.
13. Savivaldybės ESK, savivaldybės ES OC, savivaldybės administracijos darbuotojų, atsakingų už civilinės saugos funkcijų vykdymą, kontaktai.
14. Keitimosi informacija apie įvykį schema.
15. Struktūrinė valdymo schema.
16. Sutarčių dėl savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane nurodytų užduočių vykdymo kopijos.
17. Teritorijos ir pastato planai.
18. Kolektyvinės apsaugos statinio planas.
19. Kultūros vertybių sąrašas ir jų evakavimo darbų planas.



**KUPIŠKIO LAURYNO STUOKOS-GUCEVIČIAUS GIMNAZIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL CIVILINĖS SAUGOS EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO
PATVIRTINIMO**

2023 m. vasario mėn. 14 d. Nr.1-18
Kupiškis

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo Nr. VIII-971 (su visais aktualiais pakeitimais) 14 straipsnio 1 punktu, 16 straipsnio 9 punktu:

1. T v i r t i n u Civilinės saugos ekstremaliųjų situacijų valdymo planą (pridedama).
2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas įsigalioja nuo 2023 m. kovo mėn.1 d.
3. N u r o d a u civilinės saugos organizatoriui Rimantui Jociui organizuoti šio plano įgyvendinimą, vykdymo priežiūrą ir taisymą.
4. P r i p a ž į s t u netekusiu galios Civilinės saugos ekstremaliųjų situacijų valdymo planą, patvirtintą direktoriaus 2016 m. kovo mėn. 21 d. įsakymu Nr. 1-54.

Direktorius

Virgilijus Žilinskas

2. PLANO DERINIMO LAPAS

Planas derinamas su savivaldybės civilinės saugos darbuotoju ir civilinės saugos sistemos pajėgomis, kurių pasitelkimas numatomas plane

Eil. Nr.	Derinanti institucija	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas

3. PLANO PATAISYMAS

Pataisymas – plane esančios informacijos pakeitimas. Plano taisymo procedūrą atlieka Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos civilinės saugos darbuotojas ne rečiau kaip kartą per metus. Pataisyta informacija išsiuntinėjama visiems plano kopijų turėtojams.

Pataisos registruojamos lentelėje.

Eil. Nr.	Kas pataisyta	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas

4. PLANO TIKSLINIMAS

Plano tikslinimas – procesas, kai planas yra peržiūrimas iš esmės, atsižvelgiant į ūkio subjekto, kitos įstaigos civilinės saugos sistemos parengčiai užtikrinti įtaką turinčius veiksnius (pvz., įvykus įvykiui, po civilinės saugos pratybų, atsiradus naujiems pavojams, pasikeitus civilinę saugą reglamentuojantiems teisės aktams, pertvarkius ar modernizavus įrenginius, technologinius procesus ar įvykus kitiems pokyčiams, didinantiems galimų įvykių riziką ir mažinantiems darbuotojų saugumą). Planas tikslinamas ne rečiau kaip vieną kartą per trejus metus, jeigu iki tol nebuvo atliktas ūkio subjekto, kitos įstaigos reorganizavimas arba neatsirado kitų veiksnių, dėl kurių įtakos nukentėtų plano veiksmingumas.

Plano tikslinimai registruojami lentelėje.

Eil. Nr.	Žyma	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas

--	--	--	--

5. PLANO KOPIJŲ (PLANO IŠRAŠŲ) PASKIRSTYMAS

Patvirtinto plano kopijos (plano išrašai), kurios išsiųstos (išdalintos) visoms suinteresuotoms institucijoms registruojami lentelėje.

Eil. Nr.	Kam pateiktos plano kopijos (plano išrašai), pateikimo būdas	Data	Atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas
Plano kopijos:			
Plano išrašai:			
			1.

7. BENDROSIOS NUOSTATOS

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas (toliau – Planas) parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymo Nr. VIII-971 (su visais aktualiais pakeitimais) 14 straipsnio 1 punktu, 16 straipsnio 9 punktu, Kriterijais ūkio subjektams ir kitoms įstaigoms, kurių vadovai turi organizuoti ekstremaliųjų situacijų valdymo planų rengimą, derinimą ir tvirtinimą, ir ūkio subjektams, kurių vadovai turi sudaryti ekstremaliųjų situacijų operacijų centrą, patvirtintais Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos 2010 m. balandžio 19 d. įsakymu Nr. 1-134 (2018 m. gruodžio 13 d. įsakymo Nr. 1-466 redakcija) bei Ūkio subjekto, kitos įstaigos ekstremaliųjų situacijų valdymo plano rengimo metodinėmis rekomendacijomis, patvirtintomis Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2011 m. vasario 23 d. įsakymu Nr. 1-70 (2022 m. lapkričio 16 d. įsakymo Nr. 1-619 (1.4 E)/2022 redakcija).

7.1. PLANO TIKSLAS

Ekstremaliųjų situacijų valdymo planui keliami šie tikslai:

- padėti Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos vadovui organizuoti ir koordinuoti darbuotojų ir lankytojų veiksmus įvykio metu.
- padėti Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos vadovui ir Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupei organizuoti ir koordinuoti įvykių likvidavimą ir jų padarinių šalinimą;
- prognozuoti ekstremalias situacijas ir numatyti prevencines priemones, kad iš anksto pasirengus, būtų išvengta ekstremalios situacijos arba sumažėtų galimybė jai kilti, o susidarius ekstremaliai situacijai, būtų mažiau pakenkta žmonėms, turtui bei aplinkai;
- planuoti veiksmus ekstremalioms situacijoms valdyti, numatyti pareigines funkcijas bei pasiskirstyti atsakomybę ir sukaupti reikiamus materialinius išteklius galimų ekstremaliųjų situacijų padariniams šalinti;
- numatyti bazę, padedančią parengti išsamią veiksmų seką įvykus ekstremaliai situacijai ir išmokyti veiksmų Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojus ir aptarnaujančių įmonių personalą;
- tinkamai reaguoti į ekstremalią situaciją, organizuoti gelbėjimo ir ekstremaliųjų situacijų padarinių šalinimo darbus (perspėti darbuotojus, galinčius patekti į pavojingo poveikio zoną, apie įvykį ar ekstremalią situaciją informuoti atsakingus darbuotojus, avarines tarnybas ir kitas suinteresuotas institucijas, organizuoti pirminius gelbėjimo darbus, prireikus organizuoti darbuotojų evakavimą, laiku kreiptis reikalingos pagalbos);
- įvertinti padarytą žalą Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijai ir aplinkai.

7.2. TRUMPA ŪKIO SUBJEKTO CHARAKTERISTIKA

Pavadinimas	KUPIŠKIO LAURYNOS STUOKOS-GUCEVIČIAUS GIMNAZIJA
Kodas	190043194
Adresas	VYTAUTO G. 21 LT40115 KUPIŠKIS
Pavaldumas (steigėjas)	KUPIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖ
Vadovas	DIREKTORIUS VIRGILIJUS ŽILINSKAS
Civilinės saugos darbuotojas	RIMANTAS JOCIUS
Pagrindinė veiklos rūšis (EVRK)	853120 Vidurinis ugdymas
Geografinė padėtis	(Priede pridedamas žemėlapis iš MAPS.lt tinklalapio su nurodoma dislokacijos vieta)
Teritorijos plotas	
Darbuotojų skaičius	76
Nuolat ir laikinai būnančių žmonių skaičius	578
Darbo laikas	Nuo 7.00 iki 20.00 val.
Naudojamos ir sandėliuojamos pavojingos medžiagos	Nėra
Turimos individualios apsaugos priemonės	Nėra
Kolektyvinės apsaugos statinys	Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijoje civilinės saugos slėptuvės nėra. Numatoma darbuotojų kolektyvinei apsaugai panaudoti Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos rūbinės patalpas
Turimos gaisrų gesinimo priemonės	40 gesintuvų
Elektros energijos tiekėjas	Elektros energijos teikėjas „Energijos tiekimas“, perdavėjas - ESO
Geriamo vandens tiekimo sistema	Geriamas vanduo pateikiamas iš miesto vandentiekio tinklų. Į pastatą atvestas 1 vandentiekio įvadas.
Nuotekų šalinimo sistemos	Ūkio, buties, lietaus nuotekinės sistemos prijungtos prie miesto kanalizacijos
Patalpų šildymo sistema	Šiluma radiatorinio – konvektyvinio bei orinio šildymo sistemos. Šildymo sistema pajungta nuo šiluminių punktų, esančių pagrindinio pastato rūsyje ir priestato pietinėje pusėje prie įėjimo į valgyklą.
Patalpų vėdinimo sistema	Patalpos vėdinamos natūraliai
Ryšiai	Pranešimas apie incidentą bus vykdomas miesto bei mobiliaisiais telefonais.
Greta esantys pavojingi objektai	Nėra
Objekto apsaugos organizavimas	Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos pastatus saugo saugos tarnyba UAB „Ekskomisarų biuras“

7.3. PLANE VARTOJAMOS SAŲVOKOS IR SANTRUMPOS

Avarija – netikėtas įvykis, sukėlęs sprogimą, gaisrą, statinių visišką ar dalinį sugriovimą, technologinio proceso nuostolingą sutrikimą, sunkų grupinį nelaimingą atsitikimą, pavojingų medžiagų išsiveržimą į aplinką, kai padaroma žala žmonėms ar aplinkai įvykio vietoje ar už jo ribų.

Civilinė sauga – veikla, apimanti valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kitų įstaigų, ūkio subjektų ir gyventojų pasirengimą ekstremaliosioms situacijoms, veiksmus joms gresiant ar susidarius, ekstremaliųjų situacijų likvidavimą ir jų padarinių šalinimą.

Civilinės saugos pratybos – valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kitų įstaigų, ūkio subjektų mokymas ir civilinės saugos sistemos parengties patikrinimas, kai tariamomis ekstremaliosiomis sąlygomis tikrinami veiksmai ir procedūros, numatytos ekstremaliųjų situacijų valdymo planuose, tobulinami valdymo įgūdžiai, mokomasi praktiškai organizuoti gyventojų ir turto apsaugą nuo ekstremaliųjų situacijų poveikio ir atlikti gelbėjimo, paieškos ir neatidėliotinus darbus, likviduoti įvykius, ekstremaliuosius įvykius ar ekstremaliąsias situacijas ir šalinti jų padarinius.

Ekstremaliųjų situacijų prevencija – kryptingai vykdoma pasirengimo ekstremaliosioms situacijoms priemonių visuma, kad būtų išvengta ekstremaliųjų situacijų arba mažėtų jų galimybė, o susidarius ekstremaliajai situacijai būtų kuo mažiau pakenkta gyventojams, valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kitų įstaigų ir ūkio subjektų veiklai, turtui ir aplinkai.

Ekstremalioji situacija – dėl ekstremaliojo įvykio susidariusi padėtis, kuri gali sukelti staigų didelį pavojų gyventojų gyvybei ar sveikatai, turtui, aplinkai arba gyventojų žūtį, sužalojimą ar padaryti kitą žalą.

Ekstremalusis įvykis – nustatytus kriterijus atitinkantis, pasiekęs ar viršijęs gamtinis, techninis, ekologinis ar socialinis įvykis, kuris kelia pavojų gyventojų gyvybei ar sveikatai, jų socialinėms sąlygoms, turtui ir (ar) aplinkai.

Ekstremaliojo įvykio kriterijai – stebėjimais ir skaičiavimais nustatyti arba tarptautinėje praktikoje naudojami fizikiniai, cheminiai, geografiniai, medicininiai, socialiniai ar kiti įvykio mastą, padarinius ar faktą apibūdinantys dydžiai arba aplinkybės (kritinės ribos), kuriuos atitinkantis, pasiekęs ar viršijęs įvykis laikomas ekstremaliuoju.

Gelbėjimo darbai – veiksmai, kuriais įvykių, ekstremaliųjų įvykių ar ekstremaliųjų situacijų metu siekiama išgelbėti gyventojų gyvybes, sveikatą ir turtą, suteikti jiems pirmąją medicinos pagalbą ir (ar) nugabenti juos į sveikatos priežiūros įstaigas, taip pat apsaugoti aplinką.

Gyventojų evakavimas – dėl gresiančios ar susidariusios ekstremaliosios situacijos organizuotas gyventojų perkėlimas iš teritorijų, kuriose pavojinga gyventi ir dirbti, į kitas teritorijas, laikinai suteikiant jiems gyvenamąsias patalpas.

Gyventojas – fizinis asmuo, esantis Lietuvos Respublikos teritorijoje.

Radiacinė avarija – bet koks netikėtas įvykis, apimantis veiksmo klaidą, įrangos triktį arba kitą nesėkmę, kurios (galimi) padariniai negali būti ignoruojami radiacinės saugos požiūriu ir kurie gali sukelti galimą apšvitą arba nekontroliuojamos apšvitos sąlygas.

Atominės elektrinės avarija – atominės elektrinės veikimo sutrikimas, dėl kurio į aplinką išmetamos radioaktyviosios medžiagos, o padidėjęs jonizuojančiosios spinduliuotės lygis viršija normatyvinių dokumentų nustatytus lygius.

Radioaktyvioji tarša – techninės įrangos, pastatų, žmonių, dirvožemio, augmenijos, gyvūnijos ir kt. užterštumas radionuklidais.

Deaktyvavimas – radioaktyviųjų medžiagų šalinimas nuo žmogaus kūno, aprangos, aparatūros ir kt. objektų bei žemės paviršiaus.

Deratizacija – priemonių kompleksas graužikų kontrolei vykdyti, apimantis profilaktiką, stebėjimą, atbaidymą, naikinimą, naudojant chemines ir mechanines priemones.

Dezinfekcija – infekcines ligas sukeliančių, patogeninių mikroorganizmų (virusų, bakterijų ir kt.), esančių aplinkoje naikinimas naudojant specialius metodus bei priemones.

Dezinsekcija – tai priemonių kompleksas, apimantis vabzdžių stebėjimą, atbaidymą, naikinimą naudojant chemines, mechanines ir biologines priemones.

Ūkio subjektas – Lietuvos Respublikoje įregistruotas ir gamybinę, komercinę, finansinę ar kitokią ūkinę veiklą vykdančias juridinis asmuo, užsienio juridinio asmens filialas ar atstovybė.

Kita įstaiga – socialinėje, švietimo, mokslo, kultūros, sporto srityse veikiantis juridinis asmuo, kurio veiklos tikslas – tenkinti tam tikrus viešuosius interesus, išskyrus valstybės ir savivaldybių institucijas ir įstaigas.

Jodo profilaktika – skydliaukės įsotinimas stabiliojo jodu, kad į ją nepatektų radioaktyvusis jodas,

Jonizuojančioji spinduliuotė – spinduliuotė, kuriai sąveikaujant su medžiaga arba terpe sukuriama elektronai ir įvairiarūšiai jonai. Radiacinėje saugoje – spinduliuotė, galinti sukurti jonų poras biologinėse medžiagose arba terpėse.

Pavojingoji medžiaga – medžiaga, mišinys ar preparatas, nurodytas Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta sąraše arba atitinkantis nustatytus kriterijus ir esantis žaliavų, gaminių, šalutinių produktų, liekanų ar tarpinių produktų pavidalo, įskaitant medžiagas, kurios gali susidaryti kilus avarijai.

Kolektyvinės apsaugos statinys – statinys ar patalpa, kurią ekstremaliųjų situacijų ar karo metu galima pritaikyti gyventojams apsaugoti nuo atsiradusių gyvybei ar sveikatai pavojingų veiksnių.

Slėptuvė – specialiosios paskirties statinys arba specialiai įrengta patalpa gyventojams, kurie užtikrina valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų veiklą ekstremaliųjų situacijų ar karo metu, apsaugoti nuo atsiradusių gyvybei ar sveikatai pavojingų veiksnių.

8. GRESIANTYS ĮVYKIAI

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė atlikta vadovaujantis Ūkio subjekto, kitos įstaigos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizės metodinės rekomendacijos, patvirtintomis Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento direktoriaus 2011 m. birželio 2 d. įsakymu Nr. 1-189.

Pavojai, galintys kilti Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijoje, nustatyti remiantis statistiniais, istoriniais duomenimis, specialistų vertinimais, patirtimi, analizuojamos aplinkos apžiūra, įvykių modeliavimu, taip pat Ekstremalių įvykių kriterijais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. kovo 9 d. nutarimu Nr. 241 (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. spalio 14 d. nutarimo Nr. 1063 redakcija) ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr.D1-870 patvirtintais Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodikliais.

Atlikus galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizę (žiūrėti 1 priedą), sudaromas Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos galimų pavojų sąrašas prioriteto tvarka pagal jų rizikos lygį mažėjimo tvarka:

Eil. Nr.	Pavojaus pavadinimas	Bendras rizikos balas
Labai didelės rizikos lygis		
1.	Užkrečiamoji liga	24
Didelės rizikos lygis		
2.	Stichiniai meteorologiniai reiškiniai	20
Vidutinės rizikos lygis		
3.	Gaisrai pastatuose	15
4.	Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija	15
5.	Teroristiniai išpuoliai	12
6.	Branduolinis ar radiologinis incidentas ar avarija	10
Priimtinos rizikos lygis		
7.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimas	12
8.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	9
9.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	6
10.	Pavojingas radinys	6

ANALIZĖS REZULTATŲ IŠVADOS

Vertinti 10 potencialių rizikų šaltiniai, kurie gali turėti neigiamą poveikį Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojams, veiklai, turtui ir aplinkai. Vertinant atsižvelgta į šių šaltinių keliamą pavojų, galimą poveikį ir situacijos valdomumą.

Vertinimas buvo atliekamas, atsižvelgiant į Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijoje, savivaldybėje esančius rizikos šaltinius, remiantis sukauptais duomenimis apie potencialių rizikos šaltinių skaičių ir būklę, buvusias ekstremalias situacijas ir įvykius bei jų padarinius .

Didžiausią pavojų kelia 2 pavojaus ir rizikos šaltiniai, kurių neigiamas poveikis Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojams, nuomininkams, lankytojams, veiklai, turtui ir aplinkai gali būti didžiausias. Tai būtų:

- **užkrečiamoji liga**, kai išplitus įvairioms užkrečiamoms ligoms, gali susirgti daug gyventojų, tarp jų dirbančių, dėl ko pablogėtų darbas įmonėse, nedirbtų mokyklos, vaikų darželiai, sutriktų rajono ekonomika. Galimi žmonių mirties atvejai.

- **stichiniai meteorologiniai reiškiniai**, tai reiškinys, pasiekęs ar viršijęs Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 patvirtintus rodiklius, kurių metu sutrinka įprastos gyvenimo sąlygos bei ūkinė veikla. Tačiau šie reiškiniai prognozuojami, hidrometeorologijos tarnyba gyventojus apie jų artėjimą perspėja iš anksto, taigi galima tinkamai pasiruošti ir išvengti nepageidautinų padarinių.

Kitų pavojų ir rizikos šaltinių rizikos lygis nedidelis, tačiau ekstremalių įvykių galimybė egzistuoja.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos veikla orientuota į visus galimus ekstremalių situacijų atvejus, veiksmų valdymą, užtikrinant darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų gyvybingumą, apsaugant turtą.

9. PERSPĖJIMO APIE GRESIANTĮ AR SUSIDARIUSĮ ĮVYKĮ ORGANIZAVIMAS IR VEIKSMŲ KOORDINAVIMAS

Perspėjimo, apie gresiantį ar susidariusį įvykį, tikslas – nedelsiant perspėti darbuotojus ir lankytojus apie gresiantį ar susidariusį įvykį, informuoti apie galimus padarinius bei pateikti savisaugos rekomendacijas. Perspėjimo apie ekstremalų įvykį schema pateikta (priede Nr.11).

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojų, lankytojų ir aplinkinių perspėjimą apie gresiantį ar įvykusį įvykį organizuoja direktoriaus įsakymu paskirtas atsakingas darbuotojas už perspėjimą ir informavimą bei patvirtinti veiksmai gresiant ar susidarius ekstremaliai situacijai (priedas Nr.8).

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojų ir lankytojų perspėjimas apie susidariusį įvykį ar ekstremaliąją situaciją gali būti vykdomas naudojant 1 vienetą laidinių ir 6 vienetus mobiliųjų telefonų (informacinį pranešimą perduodant į mobilius telefonus), elektroninį pašta bei esant galimybei bus perspėjami žodžiu.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijoje yra 124 kompiuteriai, turintys interneto prieigą. Elektroninio pašto adresas – stuoka@gmail.com.

Savivaldybės administracija civilinės saugos signalus ir kitą informaciją Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijai perduoda panaudodama viešųjų ryšių tinklus, specialios paskirties tinklus ekstremaliųjų situacijų valdymo planuose nustatyta tvarka. Vietovėse, kur nėra sirenų ar nėra

galimybių panaudoti kitų įspėjamųjų garsinių priemonių – per pasiuntinius pagal iš anksto parengtas ir savivaldybės administracijos direktoriaus patvirtintas schemas.

10. INFORMACIJOS APIE ĮVYKĮ GAVIMO IR PERDAVIMO TVARKA

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos vadovo įsakymu paskirti atsakingi darbuotojai už informacijos gavimą ir perdavimą bei patvirtintos funkcijos ekstremaliosios situacijos metu (priedas Nr.7).

Informacijos gavimas ir perdavimas apie įvykį Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijoje vyktų pagal direktoriaus patvirtintą keitimosi informacija apie įvykį schemą (priedas Nr. 14).

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos vadovas, gavęs informaciją apie galimą grėsmę ar įvykus įvykiui, sukviečia į pasitarimą ekstremalių situacijų valdymo grupės narius ir supažindina juos su esama bei prognozuojama situacija, patikslinamas veiksmų eiliškumas, duodamos papildomos užduotys.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos vadovo nurodymu, kai ekstremalios situacijos mastas viršija Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos civilinės saugos pajėgų galimybes, atsakingas darbuotojas (ai) už informacijos priėmimą ir perdavimą apie įvykį ar susidariusią situaciją telefonu 112 praneša Bendrajam pagalbos centrui bei savivaldybės administracijos direktoriui tel. Nr. +370 459 35503, +370 610 43953 ir savivaldybės civilinės saugos darbuotojui tel. Nr. +370 459 35493, +370 686 55182. Pateikiami šie duomenys - trumpas įvykio, gresiančio ar įvykusio ekstremaliojo įvykio apibūdinimas (laikas, adresas, objektas, informacijos šaltinis, priežastys, prognozės), priimami sprendimai, planuojami ar atlikti pirminiai veiksmai.

Bendrasis pagalbos centras, gavęs informaciją apie avariją Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijoje, informuoja Panevėžio apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos pajėgas, Panevėžio apskrities policijos pajėgas, greitosios medicinos pagalbos pajėgas, o esant reikalui, kompetentingą instituciją – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentą (PAGD).

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos vadovo paskirtas atsakingas darbuotojas (iai) už informacijos gavimą ir perdavimą, apie įvykio padarinių likvidavimo eigą, nuolat informuoja savivaldybės administracijos civilinės saugos darbuotoją tel. Nr. +370 459 35493, +370 686 55182. Visus atliktus veiksmus registruoja nustatyta tvarka.

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. rugpjūčio 31 d. nutarimo Nr. 1243 nustatyta tvarka paskelbus savivaldybės lygio ekstremaliąją situaciją, savivaldybės ES OC perims vadovavimą avarijos padarinių likvidavimui ir informacijos keitimasis bus vykdomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2010 m. liepos 30 d. įsakymo Nr. 1V-517 nuostatomis.

11. DARBUOTOJŲ, NUOMININKŲ IR LANKYTOJŲ APSAUGA GRESIANT AR SUSIDARIUS ĮVYKIUI

11.1 Darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų evakavimo organizavimas.

Pagrindinė evakuacijos užduotis – nukreipti žmones į saugias įstaigos teritorijos vietas arba žmonių susirinkimo punktus numatytus savivaldybės.

Už Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų evakavimą atsakingas vadovas, kuris yra ir ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovas. Siekiant operatyviai ir efektyviai vykdyti evakuaciją, Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos direktoriaus įsakymu patvirtinta viešosios tvarkos palaikymo ir evakavimo organizavimo grandis bei jos funkcijos ekstremaliosios situacijos atveju (Priedas Nr.5) ir vadovaujantis perspėjimo apie ekstremalų įvykį schema (Priedas Nr.11).

Visi darbuotojai instruktavimo metu yra supažindinti su evakavimo planais iš patalpų ir evakavimo maršrutais (Priedas Nr.12).

Atskirais atvejais, kai aplinkybės reikalauja gyventojus iškeldinti skubiai (išminavimo darbai, gaisras, pavojingų medžiagų išsiveržimas, pastatų griūtys dėl sprogo ar kitų priežasčių ir pan.), sprendimą priima Valstybinės priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos, Policijos komisariato arba Greitosios medicininės pagalbos pareigūnas, kuris įvykio vietoje vykdo gelbėjimo darbų vadovo funkcijas. Šiais atvejais gyventojai evakuojasi į gelbėjimo darbų vadovo nurodytas vietas.

Susidarius savivaldybės lygio ekstremaliajai situacijai, tolesnę žmonių evakavimo tvarką, surinkimo ir priėmimo punktus bei tarpinius gyventojų evakavimo punktus nustato savivaldybės administracijos direktorius, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 20 d. nutarimu Nr. 1502 „Dėl gyventojų evakavimo organizavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. lapkričio 11 d. nutarimo Nr. 1171 redakcija).

11.2. DARBUOTOJŲ, NUOMININKŲ IR LANKYTOJŲ EVAKAVIMO KRYPTYS IŠ PASTATŲ IR TERITORIJOS

Žmonių evakuacija iš pastato numatoma dviem etapais:

- judėjimas iš kabinetų į koridorių ir koridoriumi į laiptinę;
- judėjimas laiptine iki išėjimo į lauką.

Evakuaciniai išėjimai išdėstyti tolygiai, todėl evakuacijos laikas iš pastato užtikrinamas ne didesnis kaip **10 min.**

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos organizuojamų pratybų metu darbuotojai, nuomininkai ir lankytojai mokomi operatyviai ir kiek galima per trumpesnę laiką evakuotis iš pastatų į iš anksto evakavimo planuose numatytą vietą arba gelbėjimo darbų vadovo nurodyta vietą.

Susidarius savivaldybės lygio ekstremaliajai situacijai, tolesnę žmonių evakavimo tvarką, surinkimo ir priėmimo punktus bei tarpinius gyventojų evakavimo punktus nustato savivaldybės administracijos direktorius, vadovaujantis įsakymu patvirtinta evakavimo organizavimo tvarka.

11.3. DARBUOTOJŲ, NUOMININKŲ IR LANKYTOJŲ APSAUGOS NUO JŲ GYVYBEI AR SVEIKATAI PAVOJINGŲ VEIKSNIŲ ORGANIZAVIMO TVARKA

Didelių įvykių ar kitų nelaimių atvejais, kai yra aplinkos užterštumas, darbuotojams, lankytojams ir nuomininkams apsaugoti yra naudojamos asmeninės apsaugos priemonės. Šių priemonių paskirtis – apsaugoti žmones nuo radioaktyviųjų ar cheminių medžiagų, kad jos nepatektų į kvėpavimo takus ir ant odos.

Asmeninės apsaugos priemonės kaupiamos keliais būdais:

- ūkio subjektai jas įsigyja savo lėšomis, saugo ir išduoda darbuotojams vadovų nurodymu;
- civilinės saugos priemonės saugomos valstybės rezerve, kurios gali būti išduodamas tik Lietuvos Respublikos Vyriausybės nurodymu. Ekstremalios situacijos atveju, tarpininkaujant savivaldybės administracijos direktoriui, valstybės rezervu gali būti leista naudotis Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus sprendimu, apie tai nedelsiant informavus Lietuvos Respublikos Vyriausybę.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojams ir lankytojams teikiamos rekomendacijos, kaip pasigaminti savadarbes asmenines apsaugos priemones (vatos marlės raiščius) ir jais pasinaudoti.

Raištis gaminamas taip: 1m ilgio ir 0,5 m. pločio marlės ar kito turimo audinio viduryje, 30x20 cm plote, paklojamas 2 cm storio vatos sluoksnis. Marlės kraštai per visą ilgį iš abiejų pusių užlenkiami ant vatos, o marlės galai (apie 30-35 cm) įkerpami per vidurį, kad iš kiekvieno galo pasidarytų po du raiščius. Apatiniai raiščio galai surišami ant viršugalvio, viršutiniai - ant pakaušio. Jei neturite vatos ir marlės, tinka ir keliais sluoksniais sulankstytas rankšluostis, skarelė ar medžiagos skiautė.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos vadovo įsakymu sudaryta ir patvirtinta asmeninių apsaugos priemonėms išdavimo grandis bei jos funkcijos ir asmeninių apsaugos priemonių išdavimo organizavimo tvarka (Priedas Nr. 6).

11.4. KOLEKTYVINĖS APSAUGOS STATINIAI IR JŲ PANAUDOJIMO GALIMYBĖS

Kolektyvinės apsaugos statinys (KAS) – statinys ar patalpa, kurią ekstremaliųjų situacijų ar karo metu galima pritaikyti gyventojams apsaugoti nuo atsiradusių gyvybei ar sveikatai pavojingų veiksnių.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos Kolektyvinės apsaugos statinio numatyta nėra.

11.5. PIRMOSIOS MEDICINOS PAGALBOS TEIKIMO DARBUOTOJAMS, NUOMININKAMS IR LANKYTOJAMS, NUKENTĖJUSIEMS ĮVYKIŲ METU, ORGANIZAVIMAS

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos administracijai keliami reikalavimai, kad kasdieniniame darbo režime būtų suteikta pirmoji medicinos pagalba nukentėjusiems darbuotojams, nuomininkams bei lankytojams. Ekstremalaus įvykio atveju, esant nukentėjusiųjų, pirmąją medicinos pagalbą privalo teikti apmokyti, pasirengę ir turintys pirmosios medicinos pagalbos priemonės.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos vadovo įsakymu sudaryta ir patvirtinta pirmosios medicininės pagalbos grandies sudėtis ir funkcijos (priedas Nr 4).

Esant reikalui, neatidėliotinai kreipiamasi bendrosios pagalbos **telefonu 112**.

12. GRESIANČIŲ AR ĮVYKUSIŲ ĮVYKIŲ LIKVIDAVIMO IR JŲ PADARINIŲ ŠALINIMO, GELBĖJIMO DARBŲ ORGANIZAVIMAS IR KOORDINAVIMAS

Gelbėjimo darbų vadovo funkcijas likviduojant įvykį ar ekstremalųjį įvykį ir šalinant jo padarinius atlieka pirmas atvykęs į įvykio vietą civilinės saugos sistemos pajėgų valstybės tarnautojas ar darbuotojas, atsižvelgdamas į įvykio pobūdį. Gelbėjimo darbų vadovui ar operacijų vadovui yra pavaldžios visos į ekstremaliosios situacijos židinį atvykusios civilinės saugos sistemos pajėgos, neatsižvelgiant į jų pavaldumą. Niekas negali trukdyti gelbėjimo darbų vadovo ar operacijų vadovo veiksams arba atšaukti jų nurodymus civilinės saugos sistemos pajėgoms, dalyvaujančioms likviduojant gresiančią ar susidariusią ekstremaliąją situaciją ir šalinant jos padarinius.

Gelbėjimo darbų vadovas ar operacijų vadovas atsako už darbuotojų gelbėjimą, civilinės saugos sistemos pajėgų valstybės tarnautojų ir darbuotojų, taip pat kitų gyventojų, dalyvaujančių vykdant gelbėjimo, paieškos ir neatidėliotinus darbus, likviduojant įvykį, ekstremalųjį įvykį, ekstremaliąją situaciją ir šalinant jų padarinius, saugumą. Kilus dėl įvykio, ekstremaliojo įvykio ar ekstremaliosios situacijos pavojui darbuotojų sveikatai, gyvybei, turtui ar aplinkai, gelbėjimo darbų vadovas ar operacijų vadovas gali laikinai apriboti patekimą į tam tikrą teritoriją ar patalpą, apriboti ar uždrausti transporto priemonių eismą ekstremaliosios situacijos židinyje.

12.1. DIDELIO ARBA LABAI DIDELIO PAVOJAUS LIKVIDAVIMAS IR PADARINIŲ ŠALINIMO ORGANIZAVIMAS IR KOORDINAVIMAS

Atlikus galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizę, didelio ir labai didelio rizikos lygio nustatyti šie pavojai, kurių neigiamas poveikis Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojams, nuomininkams, lankytojams, veiklai, turtui ir aplinkai gali būti didžiausias:

- Užkrečiamoji liga;
- Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija;
- Stichiniai meteorologiniai reiškiniai.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos teritorijoje įvykus šiems įvykiams, vadovas duoda nurodą nedelsiant kviesti ekstremaliųjų situacijų valdymo grupę, įvertina šių pavojų poveikį, padarinius ir numato apsaugos priemonių vykdymą.

Užkrečiamosios ligos atveju būtų vykdomos šios priemonės:

- griežtai vykdomos asmens ir visuomenės sveikatos priežiūros specialistų ar Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos nurodymai bei rekomendacijos;
- išėjus iš namų, naudojantis viešuoju keleiviniu transportu ar darbe, jei turite, dėvėkite respiratorių arba vienkartinę kaukę;
- vengti masinio susibūrimo vietų ir artimo kontakto su kitais asmenimis;
- pajutę užkrečiamos ligos požymius, nedelsiant kreiptis į asmens sveikatos priežiūros specialistus;
- susirgę darbuotojai atleidžiami nuo darbo, izoliuojami nuo sveikų, jiems suteikiama būtinoji medicininė pagalba.
- kai tik nustatomas ligos sukėlėjas, atliekama skubi profilaktika, t.y. vartojami specialūs tam susirgimui preparatai;
- iškilus grėsmei įvykti ekstremaliai sveikatai situacijai, būtina vadovautis medikų teikiamomis rekomendacijomis.

Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarių atveju būtų vykdomos šios priemonės:

- iškviesti avarinę tarnybą;
- pasirūpinti materialiniu turtu, jeigu kyla pavojus jo sugadinimui;
- nuketėjusiems suteikti pirmąją pagalbą.

Stichinių meteorologinių reiškinių atveju būtų vykdomos šios priemonės:

- sandariai uždaryti pastatų langus, duris ir kitas angas;
- patikrinti avarinius elektros energijos šaltinius, sukaupti didesnes vandens atsargas, paruošti priemones gaisrui gesinti ir pasirengti elektros energijos bei vandens tiekimo nutraukimui;

- nuketėjusiems suteikti pirmąją pagalbą, iškviešti medicinos tarnybą;
- pasirūpinti materialiniu turtu, jeigu kyla pavojus jo sugadinimui.

Kai ekstremalaus įvykio mastas viršija Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos civilinės saugos pajėgų galimybes visomis turimomis ryšio priemonėmis, vadovaujantis keitimosi informacija apie įvykį schema (priedas Nr. 14). pranešti apie įvykį Bendrajam pagalbos centrui telefonu 112 ir savivaldybės administracijos direktoriui tel. Nr. +370 459 35503, mob. +370 610 43953 ir savivaldybės civilinės saugos darbuotojui tel. Nr.+370 459 35493.

Savivaldybės ekstremaliųjų situacijų komisija, gavusi informaciją apie įvykį, įvertina situaciją, nustato pavojingumo laipsnį darbuotojams ir gyventojams, turtui bei aplinkai galimą poveikį visuomenės rimčiai, prognozuojamas pasekmes (kai įvykis atitinka, pasiekia ar viršija Ekstremalių įvykių kriterijus, patvirtintus Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. kovo 9 d. nutarimu Nr. 241 (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. spalio 14 d. nutarimo Nr. 1063 redakcija) ir teikti savivaldybės administracijos direktoriui pasiūlymą dėl ekstremaliosios situacijos paskelbimo.

Savivaldybės ESK pirmininko priimti sprendimai privalomi visiems civilinės saugos ir gelbėjimo sistemos struktūriniais padaliniais, valstybės ir savivaldybių institucijoms ir įstaigoms, kitoms įstaigoms ir ūkio subjektams, neatsižvelgiant į jų pavaldumą, taip pat ir gyventojams.

Gresiant ar susidarius savivaldybės lygio ekstremaliajai situacijai, sprendimą dėl atitinkamų operacijų centrų sušaukimo priima savivaldybės ekstremalių situacijų komisija arba savivaldybės administracijos direktorius. Veiksmai savivaldybės lygiu koordinuojami ir pajėgoms vadovaujama per savivaldybės ekstremaliųjų situacijų operacijų centrą.

Kol nepaskirtas savivaldybės ekstremaliosios situacijos operacijų vadovas, pajėgų veiksmus savivaldybės lygiu organizuoja ir koordinuoja savivaldybės ekstremaliųjų situacijų operacijų centras. Sprendimai priimami vadovaujantis savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane numatytais veiksmais ir (ar) savivaldybės ekstremaliųjų situacijų operacijų centro nuostatų suteiktais įgaliojimais.

Paskyrus savivaldybės ekstremaliosios situacijos operacijų vadovą, gelbėjimo darbų vadovas toliau organizuoja darbus įvykio vietoje. Savivaldybės ekstremaliosios situacijos operacijų vadovas atsako už darbų organizavimą savivaldybės mastu.

Kai naudojami savivaldybės materialiniai ištekliai, veiksmų koordinavimą ir vadovavimą pajėgoms atlieka savivaldybės ESK paskirtas savivaldybės ekstremaliosios situacijos operacijų vadovas.

Jeigu ekstremalioji situacija apima ne daugiau kaip tris gretimas savivaldybes, savivaldybių ekstremaliosios situacijos operacijų vadovai visus veiksmus derina tarpusavyje, priimami kolegialūs sprendimai, tačiau galutinio sprendimo dėl bendrų darbų koordinavimo teisę turi savivaldybės, kurioje yra ekstremaliosios situacijos židinys, ekstremaliosios situacijos operacijų vadovas.

Savivaldybės ekstremaliosios situacijos operacijų vadovas atsako už ekstremaliosios situacijos padarinių, galinčių sukelti ekstremalią įvykį ar kartotinę ekstremaliąją situaciją, šalinimo darbų (toliau – neatidėliotini ekstremaliosios situacijos padarinių šalinimo darbai) organizavimą.

Prireikus pakeisti savivaldybės ekstremaliosios situacijos operacijų vadovą, pasiūlymus dėl pakeitimo teikia savivaldybės ekstremalių situacijų komisija.

12.2. VADOVO AR JO ĮGALIOTO ASMENS VEIKSMAI ORGANIZUOJANT IR KOORDINUOJANT GELBĖJIMO DARBUS ĮVYKIŲ METU IR JO PRIIMTŲ SPRENDIMŲ ĮGYVENDINIMAS

Įvykus įvykiui, pirmiausia perspėjamas ir informuojamas Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos direktorius. Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos direktorius nurodo:

- atsakingam darbuotojui už perspėjimą ir informavimą, vadovaujantis sušaukimo schema, sukviesti ekstremaliųjų situacijų valdymo grupę į nurodytą vietą – **mokytojų kambarį** ir vykdyti vadovo įsakymu patvirtintas funkcijas (priedas Nr. 2);

- darbuotojų ir lankytojų perspėjimą ir informavimą vykdyti vadovaujantis direktoriaus įsakymu patvirtinta perspėjimo apie įvykį schema (priedas Nr. 11);

- priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo grandžiai vykdyti vadovo įsakymu patvirtintas funkcijas (priedas Nr. 3);

- kai ekstremalaus įvykio mastas viršija Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos civilinės saugos pajėgų galimybes visomis turimomis ryšio priemonėmis, vadovaujantis keitimosi informacija apie įvykį schema (priedas Nr. 14). pranešti apie įvykį Bendrajam pagalbos centrui telefonu 112 ir savivaldybės administracijos direktoriui tel. Nr. 8459 35503, mob. 8 610 43953 ir savivaldybės civilinės saugos darbuotojui tel. Nr.8 459 35493.

12.3. PROCEDŪROS, SKIRTOS MATERIALINIŲ IŠTEKLIŲ TELKIMO GELBĖJIMO, PAIEŠKOS IR NEATIDĖLIOTINIEMS DARBAMS ATLIKTI, ĮVYKIAMS LIKVIDUOTI IR JŲ PADARINIAMS ŠALINTI

Ekstremalios situacijos ar įvykio atveju ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovas:

- gauna informaciją iš paskirto atsakingo darbuotojo už informacijos gavimą ir perdavimą apie ekstremalią situaciją ir priima sprendimą dėl tolimesnių veiksmų;

- leidžia įsakymus, privalomus vykdyti ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės nariams ir Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojams;

- organizuoja materialinių išteklių tikslinį panaudojimą *10 priedas*;

- sušaukia ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės narių pasitarimą;

- vadovauja ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės darbui ekstremalios situacijos atveju;

- priima sprendimą dėl ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės darbo užbaigimo;
- palaiko ryšį su savivaldybės ESK ir ES OC vadovais, operatyviųjų tarnybų vadovais, valstybinės priežiūros institucijomis;
- prašo pagalbos pas savivaldybės administracijos direktorių, jeigu nepakanka savų resursų gelbėjimo darbams atlikti.

Įvykus avarijai komunalinėse ar energetinėse sistemose, padariniai šalinami kviečiant specialiąsias tarnybas (priedas Nr. 9).

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos ekstremaliųjų situacijų valdymo grupė ekstremalios situacijos atveju tiesiogiai bendradarbiauja ir koordinuoja savo veiksmus su:

1. Savivaldybės administracijos Ekstremaliųjų situacijų komisija (jei ji yra šaukiama) ir Ekstremaliųjų situacijų operacijų centru.
2. Savivaldybės administracijos civilinės saugos darbuotojumi.
3. Panevėžio apskrities priešgaisrine gelbėjimo valdyba.
4. Policijos komisariatu.
5. Greitosios medicinos pagalbos stotimi.
6. Visuomenės sveikatos centru.
7. Avarinėmis tarnybomis.

Gelbėjimo darbams atlikti ir gaisrams gesinti neatidėliotinai krepiamasi pagalbos į **Bendrajį pagalbos centrą telefonu 112. Esant būtinybei į Panevėžio apskrities priešgaisrinę gelbėjimo valdybą telefonu +370 45 503322.** Priešgaisrinės gelbėjimo valdybos padalinių darbuotojai paprastai gerai žino visus objektus, nes pastoviai vykdo jų priešgaisrinę priežiūrą. Tačiau Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės nuostata yra tokia, kad Priešgaisrinės apsaugos, gelbėjimo ir pirmosios medicinos pagalbos grandis taip pat turi būti pasirengusi atlikti pirminius gelbėjimo darbus bei talkinti ugniagesiams - gelbėtojams likviduojant ekstremalius įvykius objekte ar jo teritorijoje.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos fizinę apsaugą vykdo UAB „Ekskomisarų biuras“ saugos tarnybos darbuotojai, pastate įrengta garsinė ir signalizacija įsilaužimo atveju. Taip pat tikimasi aktyvios pagalbos iš **policijos komisariato, pasitelkiant pagalbą telefonu 112.**

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos pirmosios medicininės pagalbos grandies nariams keliami reikalavimai, kad kasdieniniame darbo režime būtų pasirengę suteikti pirmąją medicinos pagalbą nukentėjusiems darbuotojams, nuomininkams bei lankytojams. Ekstremalaus įvykio atveju, esant nukentėjusiųjų, pirmąją medicinos pagalbą privalo teikti apmokyti, pasirengę ir turintys pirmosios medicinos pagalbos priemonės objekto pirmosios medicininės pagalbos grandies nariai. Reikalui esant, neatidėliotinai krepiamasi Bendrosios pagalbos centro **telefonu 112.**

Įvykus avarijai komunalinėse ar energetinėse sistemose, pranešama **BENDROSIOS PAGALBOS TELEFONU 112**.

Objekto vadovybei apie kilusią ekstremalią situaciją praneša pirmas ją pastebėjęs darbuotojas, išpėjimui panaudodamas mobilius ar miesto telefonus, raciją, taip pat galimas pranešimas ir žodžiu. Kontaktai su specialiosiomis ir avarinėmis tarnybomis pateikti *priede Nr. 9*.

12.4. KUPIŠKIO LAURYNOS STUOKOS-GUCEVIČIAUS GIMNAZIJOS VALDYMO GRUPĖS SUŠAUKIMAS

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos direktorius civilinės saugos klausimais yra pavaldus savivaldybės administracijos direktoriui. Vykdamas Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatymą ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių civilinės saugos organizavimą ūkio subjektuose, reikalavimus, už civilinę saugą Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijoje atsako direktorius arba įsakymu paskirtas atsakingas darbuotojas. Sprendžiant civilinės saugos parengties ekstremalioms situacijoms organizacinius klausimus ir siekiant, kad sprendimai būtų pagrįsti ir operatyvūs, Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijoje sudaryta ir direktoriaus įsakymu patvirtinta ekstremaliųjų situacijų valdymo grupė (Priedas Nr. 2).

Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės darbo organizavimas

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos ekstremaliųjų situacijų valdymo grupė yra civilinės saugos ir gelbėjimo vientisos sistemos institucija, kuri įmonės lygmenyje, kartu su kitomis civilinės saugos pajėgomis, užtikrina įvykių ir kitų ekstremalių situacijų padarinių likvidavimą, organizuoja darbuotojų, nuomininkų bei lankytojų evakavimą ir turto gelbėjimą, užtikrina Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos gyvybiškumą ir nenutrūkstamą jos veiklą ekstremaliųjų situacijų metu.

Sprendimą dėl ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės darbo pradžios ekstremaliųjų situacijų atvejais priima ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovas arba jį pavaduojantis asmuo, gavęs pranešimą apie įvykį, ekstremalią įvykį ar ekstremaliąją situaciją. Pagrindinė ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės darbo forma yra posėdžiai, kuriuos šaukia jos vadovas. Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės susirinkimo ir darbo vieta yra Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos mokytojų kambaryje. Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupė, atsižvelgdama į ekstremalaus įvykio pobūdį ir vadovaudamasi šiuo Ekstremaliųjų situacijų valdymo planu, nagrinėja susidariusią ekstremaliąją situaciją, priima kolegialius sprendimus dėl Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos civilinės saugos parengties ar veiksmų ekstremaliųjų įvykių padariniams lokalizuoti ir šalinti.

Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovo priimti sprendimai privalomi visiems Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojams, nuomininkams ir lankytojams.

13. SAVIVALDYBĖS EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANE NURODYTŲ UŽDUOČIŲ VYKDYMO ORGANIZAVIMAS

Kupiškio rajono savivaldybės administracija savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane užduočių, dėl materialinių išteklių teikimo ekstremaliųjų situacijų atvejais, Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijai nenumatė.

Kupiškio rajono savivaldybės administracijos direktoriaus reikalavimo, dėl savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane nurodytų užduočių vykdymo ir turimų materialinių išteklių teikimo, pagal pasirašytas sutartis nebuvo.

Susidarius ekstremaliai situacijai, ir kai yra išnaudotos visos civilinės saugos sistemos pajėgų panaudojimo galimybės darbams atlikti, gali būti pasitelkiama ūkio subjektų ir kitų įstaigų, tame tarpe ir Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos pajėgos ir materialiniai ištekliai.

Sprendimą dėl Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos pasitelkimo darbams atlikti priima:

- susidarius savivaldybės lygio ekstremaliajai situacijai, – savivaldybės ekstremaliųjų situacijų komisija;

- susidarius valstybės lygio ekstremaliajai situacijai, – Lietuvos Respublikos Vyriausybės ekstremaliųjų situacijų komisija.

Savivaldybės lygio ekstremaliosios situacijos atveju darbų atlikimą koordinuoja savivaldybės ekstremaliųjų situacijų operacijų centras, valstybės lygio ekstremaliosios situacijos atveju – valstybės ekstremaliųjų situacijų operacijų centras.

Operacijų vadovas užtikrina, kad Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojai, prieš jiems pradėdant dirbti, būtų instruktuoti apie darbų eigą ir priemonių, skirtų darbingumui, sveikatai ir gyvybei išsaugoti, panaudojimą.

Savivaldybės ar valstybės ekstremaliųjų situacijų operacijų centras prireikus organizuoja Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojų aprūpinimą nemokama nakvyne, maitinimu, specialiąja apranga, darbo priemonėmis, taip pat atvežimą į darbų atlikimo vietą, išvežimą iš jos ir minimalių sanitarinių higienos sąlygų sudarymą.

Darbus atlikusiems gyventojams, ūkio subjektams ir kitoms įstaigoms, įvertinus finansines galimybes, iš savivaldybės administracijos direktoriaus rezervo, Lietuvos valstybės rezervo piniginių lėšų gali būti kompensuojamos išlaidos, susijusios su šių darbų atlikimu.

14. VEIKLOS TĘSTINUMO UŽTIKRINIMAS

Atsižvelgiant į poveikio mastus, vykdomi ekstremaliosios situacijos pasekmių likvidavimo darbai.

Priklausomai nuo ekstremaliosios situacijos pobūdžio parenkamos reikalingos aplinkos atstatymo priemonės, kurių tinkamumą ir tikslingumą apsprendžia objekto ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovas, esant reikalui, konsultuodamasis su atitinkamos srities specialistais.

Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos veiklos atnaujinimui būtina:

1. Pakeisti pažeistus įrenginius, vamzdynus, armatūrą ir suremontuoti pažeistas pastatų konstrukcijas ir kt..
2. Atstatyti pažeistus elektros, ryšių ir komunalinius tinklus.
3. Gauti valstybinės priežiūros institucijų leidimą atnaujinti Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos veiklą.
4. Atnaujinus veiklą, surinkti iš darbuotojų ir nuomininkų naudotas įvykio metu asmenines apsaugos priemones ir atlikti jų patikrinimą.
5. Informuoti valstybinės priežiūros institucijas apie veiklos atnaujinimą.

Priedai

KUPIŠKIO LAURYNOS STUOKOS-GUCEVIČIAUS GIMNAZIJOS GALIMŲ PAVOJŲ IR EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ RIZIKOS ANALIZĖ

I BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizės (toliau – rizikos analizė) atlikimo tikslas – nustatyti galimus pavojus, įvertinti ekstremaliųjų situacijų rizikos (toliau – rizika) lygį ir numatyti rizikos valdymo priemones: sumažinti galimų pavojų kilimo tikimybę, galimus padarinius ir pagerinti didelės rizikos ekstremaliųjų įvykių ir ekstremaliųjų situacijų valdymo galimybes.

2. Galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė atliekama vadovaujantis Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2011 m. birželio 2 d. įsakymu Nr. 1-189 patvirtintomis Ūkio subjekto, kitos įstaigos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizės metodinėmis rekomendacijomis (toliau – metodinės rekomendacijos).

3. Rizikos analizė atliekama šiais etapais:

3.1. nustatomi galimi pavojai;

3.2. atliekamas rizikos vertinimas;

3.3. numatomas rizikos lygis ir jos priimtinumas.

4. Duomenys, gauti atlikus rizikos analizę, naudojami:

4.1. rengiant ūkio subjekto, kitos įstaigos ekstremaliųjų situacijų valdymo planą;

4.2. rengiant ūkio subjekto, kitos įstaigos ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planą.

5. Rizikos analizę peržiūrima ir prireikus atnaujinama ne rečiau kaip kartą per metus. Atsiradus naujiems pavojams, pasikeitus civilinę saugą reglamentuojantiems teisės aktams, pertvarkius ar modernizavus įrenginius ar įvykus kitiems pokyčiams, didinantiems pavojų ar ekstremaliųjų situacijų riziką ir mažinantiems ūkio subjekto, kitos įstaigos darbuotojų saugumą.

6. Rekomendacijose vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatyme ir kituose teisės aktuose vartojamas sąvokas.

II. GALIMŲ PAVOJŲ NUSTATYMAS

7. Galimi pavojai nustatomi remiantis moksliniais, statistiniais, istoriniais duomenimis, specialistų ir ekspertų vertinimais, Ekstremaliųjų įvykių kriterijais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. kovo 9 nutarimu Nr. 241 (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. spalio 14 d. nutarimo Nr. 1063 redakcija) ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr.D1-870 patvirtintais Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodikliais.

8. Galimas pavojus suprantamas kaip galimų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų keliama grėsmė žmonėms, turtui ir (arba) aplinkai.

9. Nustatomi visi galimi gamtiniai ir žmogaus veiklos sukelti (techniniai, ekologiniai ir socialiniai) pavojai, kurie gali kilti ūkio subjekte, kitoje įstaigoje ir už jų ribų, bei turėti padarinių (poveikį) gyventojų gyvybei ar sveikatai, turtui, aplinkai, ūkio subjekto, kitos įstaigos veiklos tęstinumui ir sukelti savivaldybės lygio ekstremaliąją situaciją.

10. Nustatyti galimi pavojai surašomi į 1 lentelę, nurodoma jų padarinių (poveikio) zona, galimas išplitimas.

Nustatytų galimų pavojų apibūdinimas.

1 lentelė

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Nustatyto galimo pavojaus padarinių (poveikio) zona ir galimas pavojaus išplitimas	Galimo pavojaus kilimo priežastys
1	2	3	4
1.	Stichiniai meteorologiniai reiškiniai	Objekto teritorija, dalis arba visa savivaldybės teritorija	Gamtinio pobūdžio
2.	Užkrečiamoji liga	Objekto teritorija, dalis arba visa savivaldybės teritorija	Gamtinio pobūdžio, žmogaus veikla
3.	Gaisrai pastatuose ir įrenginiuose	Objekto teritorija	Žmogaus veikla, techninio, gamtinio pobūdžio
4.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Objekto teritorija, dalis arba visa savivaldybės teritorija	Techninio, gamtinio pobūdžio, žmogaus veikla
5.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Objekto teritorija, dalis arba visa savivaldybės teritorija	Techninio, gamtinio pobūdžio, žmogaus veikla
6.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimas	Objekto teritorija, dalis arba visa savivaldybės teritorija	Techninio, gamtinio pobūdžio, žmogaus veikla
7.	Pavojingas radinys	Objekto teritorija	žmogaus veikla
8.	Branduolinis ar radiologinis incidentas ar avarija	Objekto teritorija, dalis arba visa savivaldybės teritorija	Techninio pobūdžio, žmogaus veikla
9.	Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija	Objekto teritorija, dalis arba visa savivaldybės teritorija	Techninio, gamtinio pobūdžio, žmogaus veikla
10.	Teroristiniai išpuoliai	Objekto pastatai ir teritorija	Žmogaus veikla

III. RIZIKOS VERTINIMAS

11. Šiame etape analizuojama nustatytų galimų pavojų tikimybė ir galimi padariniai (poveikis).

12. Kiekvieno nustatyto galimo pavojaus tikimybė (T) vertinama balais pagal 2 lentelėje pateiktus galimo pavojaus tikimybės įvertinimo kriterijus.

Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimo kriterijai

2 lentelė

Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimas	Galimo pavojaus tikimybės lygis	Vertinimo balai
Gali įvykti dažniau negu kartą per metus	labai didelė tikimybė	5
Gali įvykti kartą per 1–10 metų	didelė tikimybė	4
Gali įvykti kartą per 10–50 metų	vidutinė tikimybė	3
Gali įvykti kartą per 50–100 metų	maža tikimybė	2
Gali įvykti rečiau negu kartą per 100 metų	labai maža tikimybė	1

Galo pavojaus tikimybės (T) įvertinimo lentelė

3 lentelė

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galimo pavojaus tikimybės įvertinimas	Galimo pavojaus tikimybės lygis	Vertinimas balais
1	2	3	4	5
1.	Stichiniai meteorologiniai reiškiniai	Gali įvykti kartą per 1-10 metų	Didelė tikimybė	4
2.	Užkrečiamoji liga	Gali įvykti kartą per 1-10 metų	Didelė tikimybė	4
3.	Gaisrai pastatuose	Gali įvykti kartą per 10–50 metų	Vidutinė tikimybė	3
4.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Gali įvykti kartą per 10-50 metų	Vidutinė tikimybė	3
5.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Gali įvykti kartą per 50-100 metų	Maža tikimybė	2
6.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimas	Gali įvykti kartą per 1-10 metų	Didelė tikimybė	4
7.	Pavojingas radinys	Gali įvykti kartą per 50 – 100 metų	Maža tikimybė	2
8.	Branduolinis ar radiologinis incidentas ar avarija	Gali įvykti kartą per 50-100 metų	Maža tikimybė	2
9.	Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija	Gali įvykti kartą per 10–50 metų	Vidutinė tikimybė	3
10.	Teroristiniai išpuoliai	Gali įvykti kartą per 50 – 100 metų	Maža tikimybė	2

13. Nustačius galimo pavojaus tikimybę (T), analizuojami jo padariniai (poveikis) (P) ūkio subjektui, kitai įstaigai:

- gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1);
- turtui ir aplinkai (P2);
- veiklos tęstinumui (P3).

14. Galimo pavojaus padariniai (poveikis) (P1, P2 ir P3) įvertinami balais pagal 4 lentelėje pateiktus įvertinimo kriterijus.

Galimų padarinių (poveikio) (P) įvertinimo kriterijai

4 lentelė

<i>Galimų padarinių (poveikio) gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1) įvertinimas</i>	<i>Galimų padarinių (poveikio) lygis</i>	<i>Vertinimo balai</i>
Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	nereikšmingas	1
Sužaloti 1–5 gyventojai ir (ar) iki 50 gyventojų evakuota	ribotas	2
Žuvo ne daugiau kaip 5 gyventojai ir (ar) sužalota nuo 5 iki 10 gyventojų, ir (ar) nuo 50 iki 100 gyventojų evakuota	didelis	3
Žuvo ne daugiau kaip 20 gyventojų ir (ar) nuo 10 iki 50 gyventojų sunkiai sužalota, ir (ar) nuo 100 iki 200 gyventojų evakuota	labai didelis	4
Žuvo daugiau nei 20 gyventojų ir (ar) sužalota daugiau nei 50 gyventojų, ir (ar) daugiau kaip 200 gyventojų evakuota	katastrofinis	5

Galimų pavojų padariniai (poveikis) gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1)

5 lentelė

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galinių nukentėti gyventojų skaičius (žuvusiųjų ir (ar) sužeistų, ir (ar) evakuotinių gyventojų)	Galimų padarinių (poveikio) lygis	Vertinimo balai
1	2	3	4	5
1.	Stichiniai meteorologiniai reiškiniai	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	Nereikšmingas	1
2.	Užkrečiamoji liga	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	Nereikšmingas	1
3.	Gaisrai pastatuose	Sužaloti 1–5 gyventojai ir (ar) iki 50 gyventojų evakuota	Ribotas	2
4.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	Nereikšmingas	1
5.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	Nereikšminga	1
6.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimas	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	Nereikšmingas	1
7.	Pavojingas radinys	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	Nereikšminga	1
8.	Branduolinis ar radiologinis incidentas ar avarija	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	Nereikšmingas	1
9.	Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) gyventojų evakuoti nereikia	Nereikšmingas	1
10.	Teroristiniai išpuoliai	Sužaloti 1–5 gyventojai ir (ar) iki 50 gyventojų evakuota	Ribotas	2

Galimų padarinių (poveikio) (P) įvertinimo kriterijai

4 lentelės tęsinys

Galimų padarinių (poveikio) turtui ir aplinkai (P2) įvertinimas	Galimų padarinių (poveikio) lygis	Vertinimo balai
Mažiau nei 5 proc. turto vertės	nereikšmingas	1
Nuo 5 iki 10 proc. turto vertės	ribotas	2
Nuo 10 iki 30 proc. turto vertės	didelis	3
Nuo 30 iki 40 proc. turto vertės	labai didelis	4
Daugiau kaip 40 proc. turto vertės	katastrofinis	5

Galimų pavojų padariniai (poveikis) turtui (P2)

6 lentelė

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galimi padariniai (poveikis) turtui	Numatomi nuostoliai	Galimų padarinių (poveikio) lygis	Vertinimo balai
1	2	3	4	5	6
1.	Stichiniai meteorologiniai reiškiniai	Poveikis pastatams ir statiniams, infrastruktūra	Nuo 5 iki 10 proc. turto vertės	Ribotas	2
2.	Užkrečiamoji liga	Sugadintas inventorius atliekant patalpų dezinfekciją	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšmingas	1
3.	Gaisrai pastatuose	Poveikis pastatams ir statiniams, infrastruktūrai	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšmingas	1
4.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Poveikis infrastruktūrai	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšmingas	1
5.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Poveikis infrastruktūrai	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšminga	1
6.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimas	Poveikis infrastruktūrai	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšmingas	1
7.	Pavojingas radinys	Poveikis pastatams ir statiniams, infrastruktūra	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšmingas	1
8.	Branduolinis ar radiologinis incidentas ar avarija	Poveikis pastatams ir statiniams, turto sugadinimas	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšmingas	1
9.	Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija	Poveikis infrastruktūrai	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšmingas	1
10.	Teroristiniai išpuoliai	Poveikis pastatams ir statiniams, infrastruktūrai	Mažiau nei 5 proc. Turto vertės	Nereikšmingas	1

Galimų pavojų padariniai (poveikis) aplinkai (P2)

7 lentelė

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galima oro tarša	Galima paviršinio ir (ar) požeminio vandens tarša	Galima grunto tarša	Galimi padariniai (poveikis) gamtinei aplinkai	Numatomi nuostoliai Eur	Galimų padarinių (poveikio) lygis	Vertinimo balai
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Stichiniai meteorologiniai reiškiniai	Ne	Ne	Ne	Augalijos sunaikinimas	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšmingas	1
2.	Užkrečiamoji liga	Ne	Ne	Ne	Nėra	-	-	-
3.	Gaisrai pastatuose	Taip	Ne	Ne	Augalijos sunaikinimas	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšminga	1
4.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Ne	Ne	Ne	Nėra	Nėra	-	-
5.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Ne	Ne	Ne	Nėra	Nėra	-	-
6.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimas	Ne	Ne	Ne	Nėra	Nėra	-	-
7.	Pavojingas radinys	Ne	Ne	Ne	Nėra	Nėra	-	-
8.	Branduolinis ar radiologinis incidentas ar avarija	Taip	Taip	Taip	Augalijos sunaikinimas	Nuo 5 iki 10 proc. turto vertės	Ribota	2
9.	Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija	Ne	Taip	Taip	Yra	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšminga	1
10.	Teroristiniai išpuoliai	Taip	Ne	Ne	Yra	Mažiau nei 5 proc. turto vertės	Nereikšminga	1

15. Galimi padariniai (poveikis) turtui ir aplinkai vertinami balais, atsižvelgiant į 6 ir 7 lentelėse numatomus nuostolius (6 ir 7 lentelės nuostoliai sumuojami).

Galimų padarinių (poveikio) veiklos tęstinumui (P3) įvertinimo kriterijai

4 lentelės tęsinys

Galimų padarinių (poveikio) veiklos tęstinumui (P3) įvertinimas	Galimų padarinių (poveikio) lygis	Vertinimo balai
Kai veikla sutrikdoma iki 6 valandų	nereikšmingas	1
Kai veikla sutrikdoma nuo 6 iki 24 valandų	ribotas	2
Kai veikla sutrikdoma nuo 1 iki 3 parų	didelis	3
Kai veikla sutrikdoma nuo 3 iki 30 parų	labai didelis	4
Kai veikla sutrikdoma daugiau kaip 30 parų	katastrofinis	5

Galimi padariniai (poveikis) veiklos tęstinumui (P3)

8 lentelė

Eil. Nr.	Nustatytas galimas pavojus	Galimi padariniai (poveikis) veiklos tęstinumui	Galimų padarinių (poveikio) trukmė (valandomis arba paromis)	Galimų padarinių (poveikio) lygis	Vertinimo balai
1	2	3	4	5	6
1.	Stichiniai meteorologiniai reiškiniai	Sutrikdoma objekto veikla	Iki 6 valandų	nereikšmingas	1
2.	Užkrečiamoji liga	Sutrikdoma objekto veikla	Nuo 3 iki 30 parų	labai didelis	4
3.	Gaisrai pastatuose	Sutrikdoma objekto veikla	Iki 6 valandų	nereikšmingas	1
4.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Sutrikdoma objekto veikla	Iki 6 valandų	nereikšmingas	1
5.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	Sutrikdoma objekto veikla	Iki 6 valandų	nereikšmingas	1
6.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimas	Sutrikdoma objekto veikla	Iki 6 valandų	nereikšmingas	1
7.	Pavojingas radinys	Sutrikdoma objekto veikla	Iki 6 valandų	nereikšmingas	1
8.	Branduolinis ar radiologinis incidentas ar avarija	Sutrikdoma objekto veikla	Iki 6 valandų	nereikšmingas	1
9.	Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija	Sutrikdoma objekto veikla	Nuo 6 iki 24 valandų	ribotas	2
10.	Teroristiniai išpuoliai	Sutrikdoma objekto veikla	Nuo 6 iki 24 valandų	ribotas	2

IV. RIZIKOS LYGIO IR JOS PRIIMTINUMO NUSTATYMAS

16. Nustatytų galimų pavojų rizikos lygis apskaičiuojamas pagal formulę $R=TxP$ (R – rizika, T – tikimybė, P – padariniai (poveikis)). Gautos reikšmės įrašomos į 10 lentelės 7, 8 ir 9 skiltis:

16.1. galimo pavojaus rizikos gyventojų gyvybei ir sveikatai lygis (R1);

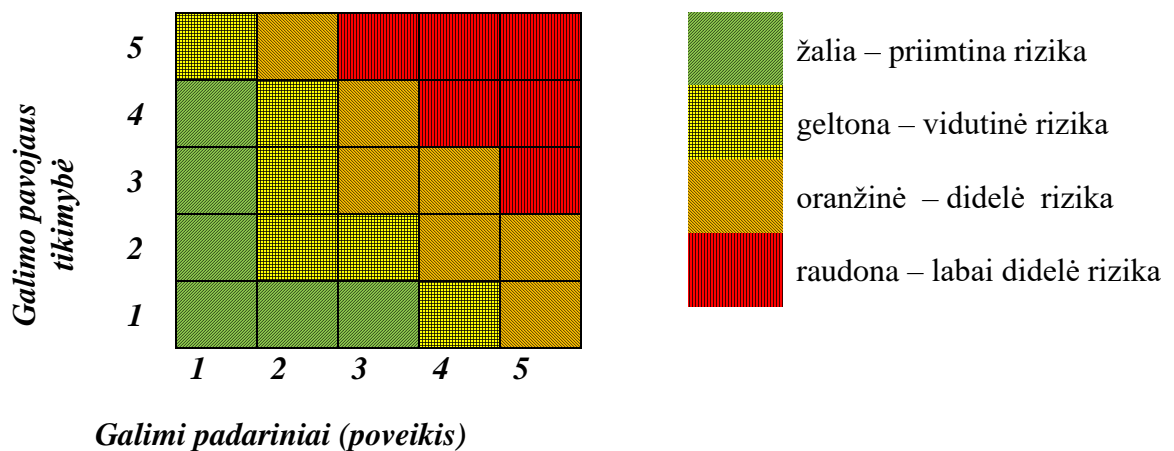
16.2. galimo pavojaus rizikos turtui ir aplinkai lygis (R2);

16.3. galimo pavojaus rizikos veiklos tęstinumui lygis (R3).

17. Naudojantis 9 lentele, pagal nustatytą galimų pavojų tikimybės (T) ir galimų padarinių (poveikio) (P) balus (10 lentelės 3, 4, 5 ir 6 skiltys) nustatomas kiekvieno galimo pavojaus rizikos (R1, R2, R3) lygis: labai didelis, didelis, vidutinis arba priimtinas, kuris įrašomas į 10 lentelės 7, 8, 9 skiltis.

18. 10 lentelės 10 skiltyje įrašomas bendras rizikos lygis, kuris gaunamas sudėjus R1, R2 ir R3 reikšmes. Šie duomenys bus naudojami sudarant ūkio subjekto, kitos įstaigos galimų pavojų sąrašą prioriteto tvarka pagal jų rizikos lygį.

9 lentelė. Rizikos lygio (R) nustatymas



19. Nustačius labai didelę, didelę ar vidutinę riziką, šių galimų pavojų rizikos mažinimo priemonės numatomos ūkio subjekto, kitos įstaigos ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių plane. Šios priemonės turi:

19.1. mažinti galimo pavojaus tikimybę ir (ar) galimus padarinius (poveikį);

19.2. gerinti ūkio subjekto, kitos įstaigos pasirengimą reaguoti ir likviduoti įvykius ir šalinti jų padarinius;

19.3. didinti ūkio subjekto, kitos įstaigos darbuotojų saugumą gresiant ar įvykius įvykiams.

20. Nustačius labai didelę ar didelę riziką, šių galimų pavojų valdymas aprašomas ūkio subjekto, kitos įstaigos ekstremaliųjų situacijų valdymo plane.

21. Nustačius priimtina riziką, nebūtina numatyti šių galimų pavojų prevencijos priemonių ir jų valdymo, bet siūloma juos pakartotinai įvertinti rizikos analizės peržiūros metu

Galimų pavojų rizikos įvertinimas

10 lentelė

Eil. Nr.	Galimas pavojus	Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimas balais	Galimų padarinių (poveikio) (P) įvertinimas balais			Rizikos lygio (R) nustatymas			Bendras rizikos lygis (R) R=R1+R2+R3
			Galimi padariniai (poveikis) gyventojų gyvybei ir sveikatai (P1)	Galimi padariniai (poveikis) turtui ir aplinkai (P2)	Galimi padariniai (poveikis) Veiklos tęstinumui (P3)	Galimo pavojaus rizikos gyventojų gyvybei ir sveikatai lygis (R1) R1=TxP1	Galimo pavojaus rizikos turtui ir aplinkai lygis (R2) R2=TxP2	Galimo pavojaus rizikos veiklos tęstinumu lygis (R3) R3=TxP3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Stichiniai meteorologiniai reiškiniai	4	1	3	1	4 Priimtina	12 Didelė	4 Priimtina	20
2.	Užkrečiamoji liga	4	1	1	4	4 Priimtina	4 Priimtina	16 Labai didelė	24
3.	Gaisrai pastatuose	3	2	2	1	6 Vidutinė	6 Vidutinė	3 Priimtina	15
4.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	3	1	1	1	3 Priimtina	3 Priimtina	3 Priimtina	9
5.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	2	1	1	1	2 Priimtina	2 Priimtina	2 Priimtina	6
6.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimas	4	1	1	1	4 Priimtina	4 Priimtina	4 Priimtina	12
7.	Pavojingas radinys	2	1	1	1	2 Priimtina	2 Priimtina	2 Priimtina	6
8.	Branduolinis ar radiologinis incidentas ar avarija	2	1	3	1	2 Priimtina	6 Vidutinė	2 Priimtina	10
9.	Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija	3	1	2	2	3 Priimtina	6 Vidutinė	6 Vidutinė	15
10.	Teroristiniai išpuoliai	2	2	2	2	4 Vidutinė	4 Vidutinė	4 Vidutinė	12

Atlikus Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijos rizikos analizę, nustatomas galimų pavojų sąrašas prioriteto tvarka pagal jų rizikos lygį:

11 lentelė

Eil. Nr.	Pavojaus pavadinimas	Bendras rizikos balas
Labai didelės rizikos lygis		
1.	Užkrečiamoji liga	24
Didelės rizikos lygis		
2.	Stichiniai meteorologiniai reiškiniai	20
Vidutinės rizikos lygis		
3.	Gaisrai pastatuose	15
4.	Vandens tiekimo ir nuotėkų šalinimo sistemų avarija	15
5.	Teroristiniai išpuoliai	12
6.	Branduolinis ar radiologinis incidentas ar avarija	10
Priimtinos rizikos lygis		
7.	Komunikacijų sistemų nutraukimas ir (ar) gedimas	12
8.	Elektros energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	9
9.	Šilumos energijos tiekimo sutrikimai ir (ar) gedimai	6
10.	Pavojingas radinys	6

Nustačius labai didelę, didelę riziką, šių galimų pavojų valdymas aprašomas objekto Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane.

Nustačius labai didelę, didelę ar vidutinę riziką, šių galimų pavojų rizikos mažinimo priemonės numatomos ūkio subjekto ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių plane



**KUPIŠKIO LAURYNOS STUOKOS-GUCEVIČIAUS GIMNAZIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL CIVILINĖS SAUGOS EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO GRUPĖS
SUDĖTIES IR GRANDŽIŲ BEI JŲ FUNKCIJŲ PATVIRTINIMO**

2023 m. vasario 14 d. Nr.1-19
Kupiškis

Vadovaudamasis Priešgaisrinės apsaugo gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2011 m. vasario 23 d. įsakymo Nr. 1-70 (Priešgaisrinės apsaugo gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2016 m. sausio 14 d. įsakymo Nr. 1-11 redakcija) patvirtintais „Ūkio subjekto, kitos įstaigos ekstremaliųjų situacijų valdymo plano rengimo metodinėmis rekomendacijų“ reikalavimais:

1. T v i r t i n u:
 - 1.1. ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės sudėtį, jos funkcijas ir sušaukimo schemą;
 - 1.2. priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo grandies sudėtį ir jos funkcijas;
 - 1.3. pirmosios medicininės pagalbos grandies sudėtį ir jos funkcijas;
 - 1.4. viešosios tvarkos palaikymo ir evakavimo grandies sudėtį ir jos funkcijas;
 - 1.5. asmeninių apsaugos priemonėlių išdavimo grandies sudėtį;
 - 1.6. atsakingų darbuotojų už informacijos priėmimą ir perdavimą sąrašą ir jų funkcijas;
 - 1.7. atsakingų darbuotojų už perspėjimą ir informavimą sąrašą ir jų funkcijas;
 - 1.8. perspėjimo apie ekstremalų įvykį schemą.
2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas įsigalioja nuo 2023 m. kovo mėn. 1 d.

Direktorius

Virgilijus Žilinskas

PATVIRTINTA

Direktoriaus
2023 m. vasario 14 d.
įsakymu Nr.1-18**Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės sudėtis**

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Pareigos grupės sudėtyje	Pareigos, darbo tel. Nr.	Namų adresas	Mobilusis tel. Nr.
1.	Virgilijus Žilinskas	grupės vadovas	Direktorius, tel. +370 459 35046	[redacted]	[redacted]
2.	Rimantas Jocius	vadovo pavaduotojas	Ugdymo aprūpinimo skyriaus vedėjas, CS organizatorius	[redacted]	[redacted]
3.	Zita Sabaliauskienė	narys	Direktoriaus pavaduotoja ugdymui +370 459 35140	[redacted]	[redacted]
4.	Irma Vyšniauskienė	narys	Direktoriaus pavaduotoja ugdymui +370 459 35047	[redacted]	[redacted]
5.	Audronė Matuzevičienė	narys	Socialinė pedagogė +370 459 43496	[redacted]	[redacted]

Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės funkcijos kasdieninėje veikloje:

1. Prognozuoti ekstremalias situacijas ir planuoti prevencines priemones.
2. Rengti ir tikslinti Ekstremaliųjų situacijų valdymo planą.
3. Spręsti perspėjimo ir informavimo sistemos plėtojimo ir tobulinimo klausimus.
4. Kaupti materialinių išteklių atsargas ir technines priemones, kad padidinti Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos veiklos gyvybingumą ir saugumą galimų ekstremaliųjų situacijų atvejais.
5. Organizuoti civilinės saugos pratybas, per kurias Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos civilinės saugos grandys, darbuotojai ir nuomininkai mokomi veikti įvykus ekstremaliai situacijai.
6. Organizuoti darbuotojų bei nuomininkų civilinės saugos mokymą.

Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės funkcijos ekstremalios situacijos atveju

1. Įvertinti susidariusią ekstremalią situaciją, jos pavojingumo laipsnį darbuotojams, nuomininkams, lankytojams, turtui ir aplinkai.
2. Perspėti bei informuoti darbuotojus, nuomininkus ir lankytojus apie susidariusią ekstremalią situaciją, būtinus veiksmus.
3. Kontroliuoti ir koordinuoti civilinės saugos pajėgų, vykdančių pirminius gelbėjimo darbus,

veiksmus.

4. Pranešti specialiosioms ir avarinėms tarnyboms, valstybinės priežiūros institucijoms ir savivaldybės institucijoms apie įvykį ar susidariusią ekstremalią situaciją.

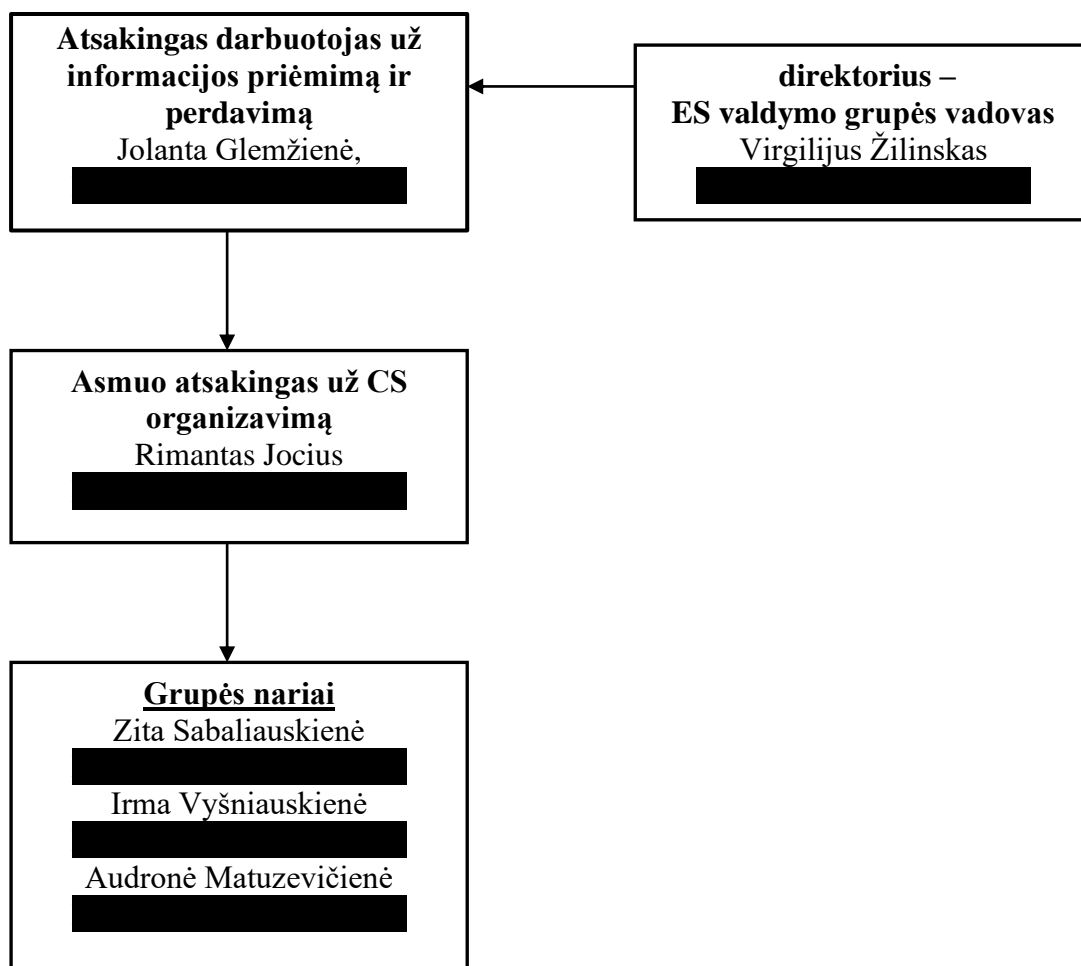
5. Organizuoti darbuotojų bei nuomininkų aprūpinimą asmeninėmis ir kolektyvinėmis apsaugos priemonėmis.

6. Siekti užtikrinti paslaugų teikimą pagal savo veiklos profilį.

7. Susidarius aplinkybėms, organizuoti darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų evakavimą, pirminius gelbėjimo darbus ir jiems vadovauti.

8. Nagrinėti galimybes dėl finansinių resursų racionalaus naudojimo ir skirstymo šalinant ekstremaliųjų situacijų padarinius.

ES valdymo grupės sušaukiamo schema



PATVIRTINTA

Direktoriaus
2023 m. vasario 14 d.
įsakymu Nr. 1-18**Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo grandies sudėtis**

Eil. Nr.	Vardas , pavardė	Pareigos, tel. Nr.	Namų adresas, tel. Nr.	Mobilusis tel. Nr.	Pastabos
1.	Valdemaras Kiaulėnas	Statinių priežiūros darbininkas			
2.	Evaldas Uckus	Mokytojas			
3.	Audrius Inapas	Mokytojas			
4.	Darius Petrulis	Mokytojas			
5.	Linas Pateckas	Kiemsargis			

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo grandies funkcijos ekstremalios situacijos atveju:

1. Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos direktoriaus nurodymu atlikti pirminius gelbėjimo ir kitus neatidėliotinus darbus: nedelsiant patiemis gesinti gaisrą, gelbėti žmones ir materialines vertybes, atlaisvinti privažiavimo ar priėjimo prie incidento vietos kelius bei teikti pagalbą nukentėjusiesiems.

2. Pasitikti Panevėžio apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos pajėgas, nukreipti jas į įvykio vietą ir pateikti turimą informaciją.

3. Talkinti ugniagesiams – gelbėtojams gesinant gaisrą ir vykdyti gelbėjimo darbus turimomis ar ugniagesių – gelbėtojų atsivežtomis priemonėmis.

4. Atliekant pirminius gelbėjimo darbus, griežtai vykdyti grupės vadovo ir Panevėžio apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos pareigūnų reikalavimus.

5. Baigus darbus, pranešti ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovui apie užduoties įvykdymą.

PATVIRTINTA

Direktoriaus

2023 m. vasario mėn. 14 d.

įsakymu Nr. 1-18

Pirmosios medicininės pagalbos grandies sudėtis

Eil. Nr.	Vardas , pavardė	Pareigos, tel. Nr.	Namų adresas, tel. Nr.	Mobilusis tel. Nr.	Pastabos
1.	Audronė Matuzevičienė	Socialinė pedagogė, tel. Nr. 8 459 35046	[redacted]	[redacted]	
2.	Rita Grigaliūnienė	Mokytoja	[redacted]	[redacted]	
3.	Zita Griškevičiūtė	Mokytoja	[redacted]	[redacted]	

Pirmosios medicininės pagalbos grandies funkcijos ekstremaliosios situacijos atveju:

1. Suteikti pirmąją medicinos pagalbą nukentėjusiems darbuotojams, nuomininkams bei lankytojams esant reikalui kreipiamasi Bendrosios pagalbos centro **telefonu 112**.
2. Organizuoti tarpusavio bendradarbiavimą su Greitosios medicinos pagalbos stoties brigada (brigadomis), atvykusia (-iomis) pagal iškvietimą.
3. Pasirūpinti nukentėjusiųjų transportavimu į gydymo įstaigas, jeigu GMP brigada (-os) neatvyksta.

Priedas Nr.5
PATVIRTINTA
 Direktoriaus
 2023 m. vasario 14 d.
 įsakymu Nr.1-18

Viešosios tvarkos palaikymo ir evakavimo grandies sudėtis

Eil. Nr.	Vardas , pavardė	Pareigos, tel. Nr.	Namų adresas , tel. Nr.	Mobilusis tel. Nr.	Pastabos
1.	Darius Mažylis	Mokytojas	[redacted]	[redacted]	
2.	Darius Petrulis	Mokytojas	[redacted]	[redacted]	
3.	Donatas Vilkas	Mokytojas	[redacted]	[redacted]	
4.	Irena Grinienė	Mokytoja	[redacted]	[redacted]	
5.	Asta Merkienė	Mokytoja	[redacted]	[redacted]	

Viešosios tvarkos palaikymo ir evakavimo grandies funkcijos ekstremaliosios situacijos atveju:

1. Siekiant užkirsti kelią galimam pašalinių asmenų patekimui į Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos patalpas ekstremalios situacijos atveju, organizuoti grupės narių patruliavimą teritorijoje.
2. Sustiprinti budėjimą Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijoje saugant materialines vertybes bei kitas gyvybiškai svarbias patalpas.
3. Ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovo nurodymu visomis turimomis ryšio priemonėmis perspėti ir informuoti policiją apie galimus ar esamus viešosios tvarkos pažeidimus.
4. Esant reikalui ir gavus ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovo leidimą, kviesti papildomas pajėgas.
5. Darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų evakuacijos metu užtikrinti išvežamų materialinių vertybių ir svarbios dokumentacijos apsaugą.
6. Organizuoti dirbančiųjų ir nuomininkų evakuaciją, nurodyti evakuojamųjų žmonių išėjimo iš teritorijos kryptis ir rinkimosi po evakuacijos vietas.
7. Vykdyti kitus Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovo nurodymus.

Priedas Nr.6
PATVIRTINTA
Direktorius
2023 m. vasario 14 d.
įsakymu Nr.1-18

Asmeninių apsaugos priemonių išdavimo grandies sudėtis

Eil. Nr.	Vardas , pavardė	Pareigos, tel. Nr.	Namų adresas , tel. Nr.	Mobilusis tel. Nr.	Pastabos
1.					
2.					
3.					
4.					

PATVIRTINTA

Direktorius

2023 m. vasario 14 d.

įsakymu Nr.1-18

Atsakingų darbuotojų už informacijos gavimą ir perdavimą sąrašas

Eil. Nr.	Vardas , pavardė	Pareigos, tel. Nr.	Namų adresas , tel. Nr.	Mobilusis tel. Nr.	Pastabos
1.	Jolanta Glemžienė	Raštinės vedėja, +370 459 35046	[redacted]	[redacted]	
2.	Vitalija Vainiūnienė	Raštvedė, +370 459 35046	[redacted]	[redacted]	

Atsakingų darbuotojų už informacijos gavimą ir perdavimą funkcijos ekstremalios situacijos atveju:

1. Gavus pranešimą apie įvykį, patikslinti gautą informaciją ir nedelsiant informuoti Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos direktorių;

2. Dokumentuoti ir fiksuoti bet kokią gautą ir perduotą informaciją Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos civilinės saugos organizavimo ir ekstremalių situacijų valdymo klausimais.

3. Užtikrinti ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės ryšio palaikymą ekstremalių situacijų atveju su kitomis ekstremalių situacijų valdymo institucijomis.

4. Palaikyti nuolatinį ryšį tarp ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės ir civilinės saugos grandžių vadovais.

5. Kaupti informaciją ir ruošti pranešimus visuomenei ir žiniasklaidai ekstremalaus įvykio objekte atveju.

PATVIRTINTA

Direktoriaus

2023 m. vasario 14 d.

įsakymu Nr.1-18

Atsakingų darbuotojų už perspėjimą ir informavimą sąrašas

Eil. Nr.	Vardas , pavardė	Pareigos, tel. Nr.	Namų adresas , tel. Nr.	Mobilusis tel. Nr.	Pastabos
1.	Vilija Gudonienė	Budėtoja	[redacted]	[redacted]	
2.	Stanislava Kontautienė	Valytoja	[redacted]	[redacted]	

Atsakingo darbuotojų už perspėjimą ir informavimą veiksmai gresiant ar susidarius ekstremaliai situacijai:

1. Gavęs Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovo nurodymą, užtikrinti darbuotojų, nuomininkų ir lankytojų perspėjimą ir informavimą visais ekstremaliųjų situacijų, galinčių turėti įtakos jų sveikatai ir saugai, atvejais.

2. Įjungus elektros skambutį (trys ilgi signalai), paduoti garsinį išpėjimąjį civilinės saugos signalą „Dėmesio visiems“. Po 3 min. nuo išpėjamojo garsinio signalo padavimo pradžios per garso sistemą ir nešiojamąjį mikrofoną perduoti pranešimą apie konkretų gresiantį ar susidariusį įvykį ir pateikti rekomendacijas ką reikia daryti norint išlikti saugiams.

3. Esant būtinybei Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos darbuotojų ir lankytojų perspėjimas apie susidariusį įvykį ar ekstremaliąją situaciją vykdomas naudojant 1 vienetą laidinį ir 6 vienetus mobiliųjų telefonų (informacinį pranešimą perduodant į mobilius telefonus), elektroninį paštą bei esant galimybei perspėti žodžiu.

4. Palaikyti nuolatinį ryšį tarp ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės ir civilinės saugos grandžių vadovais.

5. Vykdyti kitus Kupiškio Lauryno Stuokos-Gucevičiaus gimnazijos ekstremaliųjų situacijų valdymo grupės vadovo nurodymus.

Specialiųjų tarnybų sąrašai ir kontaktai.**Bendrasis pagalbos telefonas 112**

Panevėžio apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdybos Kupiškio priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba, Energetikų 7, Kupiškis, tel. +370 459 69886, el. paštas

Kupiškio rajono savivaldybės priešgaisrinė tarnyba, S. Dariaus ir S. Girėno g. 12A, Kupiškis, El. paštas kupiskis.spt@gmail.com, tel. Nr. +370 459 35 403,

Panevėžio apskrities vyriausiasis policijos komisariato Kupiškio rajono policijos komisariatas, Gedimino g. 54, Kupiškis, tel. +370 700 60000 el. p. info@policija.lt

Kupiškio greitosios medicininės pagalbos skyrius,
Krantinės g. 30 Kupiškis, tel. 112

AB ESO Panevėžio sk., tel. 1852, el.p.;

AB „Panevėžio energija“ Kupiškio sk., L. Stuokos-Gucevičiaus a. 7, 40130 Kupiškis
tel. +370 459 35 426

UAB „Kupiškio vandenys“, Ugniagesių g. 5, Kupiškis,
tel. +370 459 51 052, el. p. info@kupiskiovandenys.lt

UAB „Kupiškio komunalininkas“, Energetikų g. 4, Kupiškis, tel. +370 459 35360, +370 459 45150

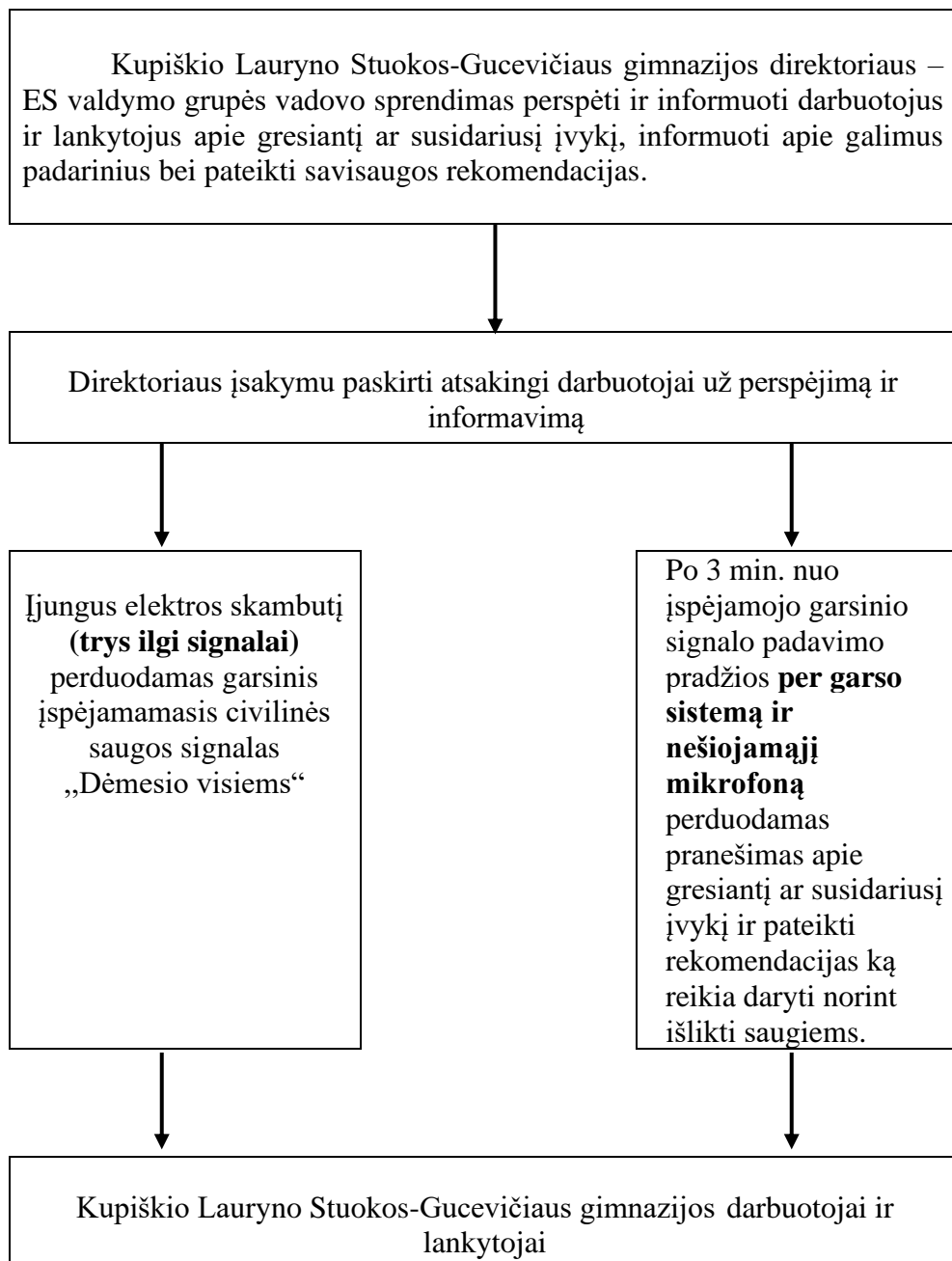
Materialinių išteklių žinynas

PATVIRTINTA

Direktoriaus

2023 m vasario 14 d.





įsakymu Nr. 1-18

PERSPĖJIMO APIE EKSTREMALŲ ĮVYKŲ SCHEMA

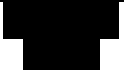
Evakuacijos maršrutai. Atsakingi asmenys. Evakuacijos schemas.

Už evakuaciją atsakingi mokytojai, įvykio metu vedantys pamokas

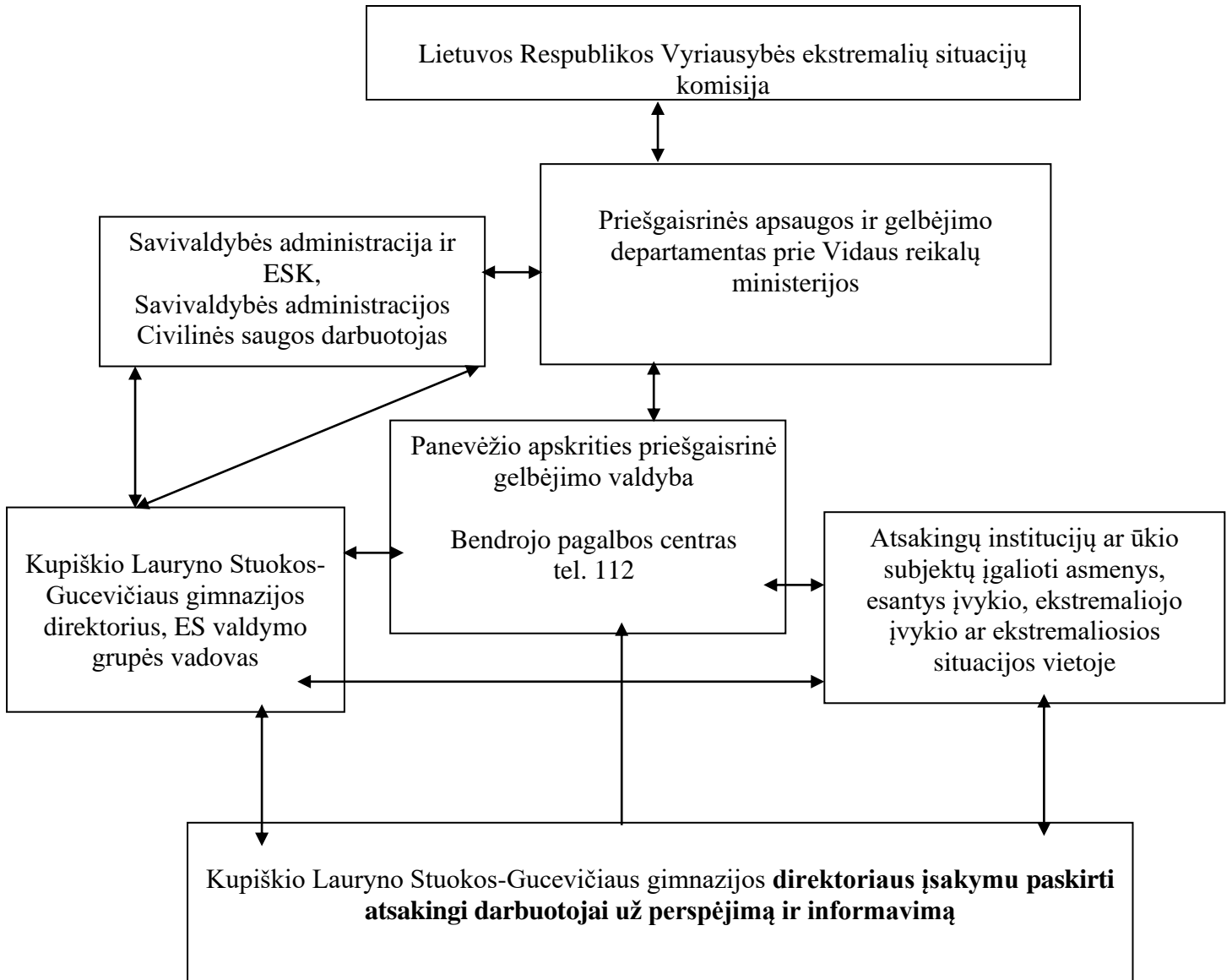
Savivaldybės ESK pirmininko ir savivaldybės ES OC grupių vadovų kontaktai

Eil. Nr	Vardas, pavardė	El. pašto adresas	Telefonas	
			darbo	mobilus
1	2	3	4	5
1.	Kęstutis Jakštas	kestutis.jakstas@kupiskis.lt, Savivaldybės administracijos direktorius, Ekstremalių situacijų komisijos pirmininkas	+370 459 35503	
2.		Operacijų centro operacinio vertinimo ir ekstremaliųjų situacijų prevencijos grupės vadovas		
3.	Daiva Aleksandravičienė	daiva.aleksandraviciene@kupiskis.lt Operacijų centro informacijos valdymo ir elektroninių ryšių organizavimo grupės vadovė	+370 459 35613	
4.	Erminijus Stankus	erminijus.stankus@kupiskis.lt Operacijų centro materialinio techninio aprūpinimo ir administravimo grupės vadovas	+370 459 35525	
5.	Stasė Krestovienė	stase.krestoviene@kupiskis.lt Operacijų centro visuomenės informavimo grupės vadovė	+370 459 35521	

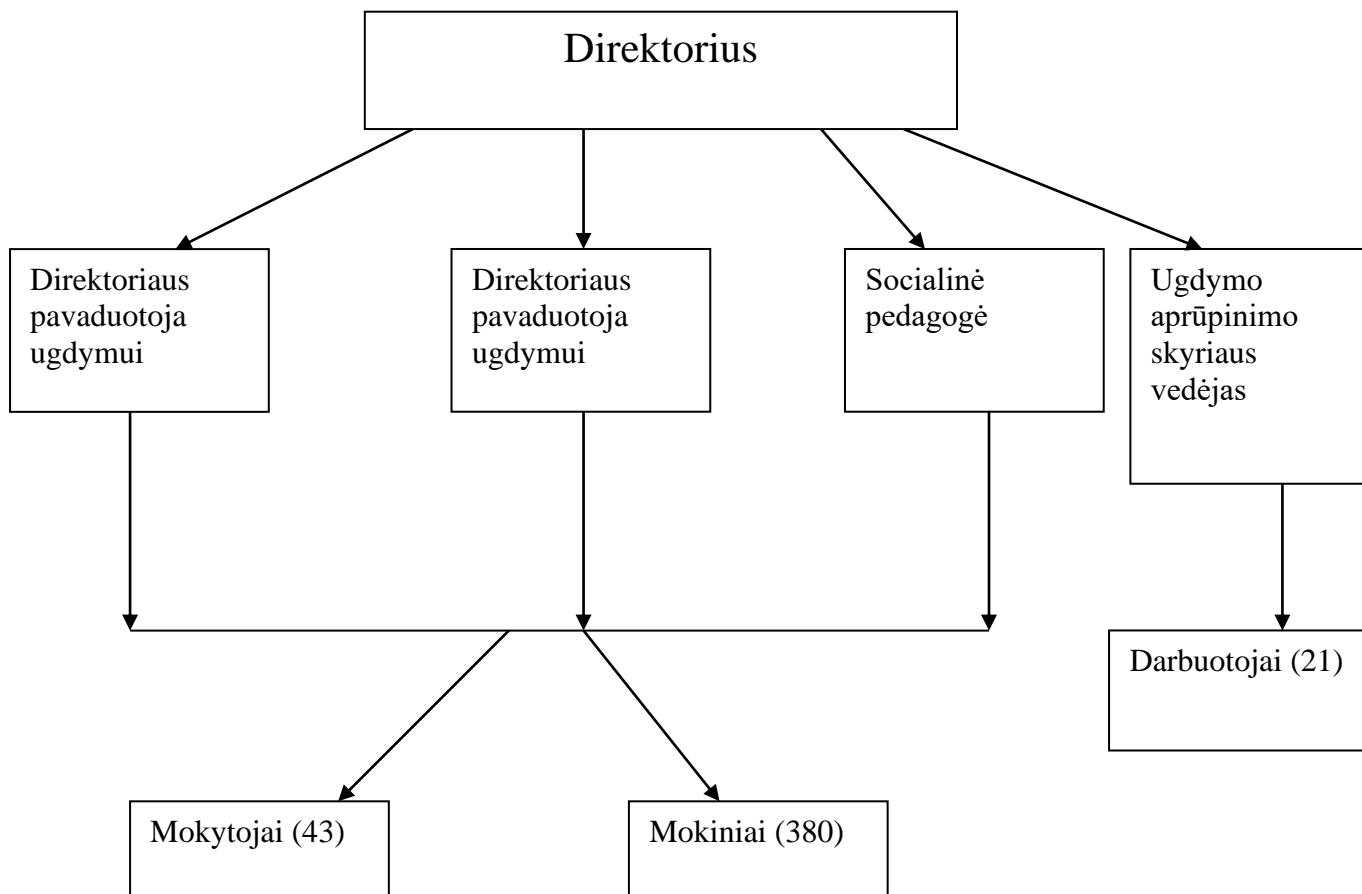
**Savivaldybės administracijos darbuotojų, atsakingų už civilinės saugos funkcijų vykdymą,
kontaktai**

Eil. Nr	Vardas, pavardė	El. pašto adresas	Telefonas	
			darbo	mobilus
1	2	3	4	5
1.	Raimonda Simanavičiūtė	raimonda.simanaviciute@kupiskis.lt	+370459 35493	

Keitimosi informacija apie įvykį schema



Struktūrinė valdymo schema



**Sutarčių dėl savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane nurodytų užduočių
vykdymo kopijos.**

Teritorijos ir pastato planai.

Kolektyvinės apsaugos statinio planas

Kolektyvinės apsaugos statinio nėra.

Kultūros vertybių sąrašas ir jų evakavimo darbų planas.