

PATVIRTINTA

Šeduvos gimnazijos direktoriaus

2024 m. SAUSIO mėn. 4 d.

Įsakymu Nr. V-5

**ŠEDUVOS GIMNAZIJA**  
Pilies g. 17, Šeduva LT-82224  
Radviliškio raj.

**EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO  
PLANAS**

**ŠEDUVA**

**2020**

## TURINYS

<b>Eil. Nr.</b>	<b>PAVADINIMAS</b>	<b>Psl.</b>
	<b>PLANO DERINIMO LAPAS</b>	<b>3</b>
	<b>EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO PERŽIŪRĖJIMO IR TIKSLINIMO LAPAS</b>	<b>4</b>
	<b>EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO PERŽIŪRĖJIMO IR ATNAUJINIMO LAPAS</b>	<b>5</b>
	<b>PLANO KOPIJŲ (PLANO IŠRAŠŲ) SKIRSTYMO LAPAS</b>	<b>6</b>
1.	<b>BENDROSIOS NUOSTATOS</b>	<b>8</b>
1.1.	Plano tikslas	<b>8</b>
1.2.	Gimnazijos trumpas apibūdinimas	<b>8</b>
1.3.	Plane vartojamos sąvokos ir santrumpos	<b>11</b>
1.4.	Plano teisinis pagrindas, plano rengėjai ir jų kontaktiniai duomenys	<b>14</b>
1.5.	Plano aktyvinimas ir atšaukimas	<b>14</b>
2	<b>GRESIANTYS ĮVYKIAI</b>	<b>15</b>
3.	<b>PERSPĖJIMO APIE GRESIANTĮ AR SUSIDARIUSĮ ĮVYKĮ ORGANIZAVIMAS IR VEIKSMŲ KOORDINAVIMAS</b>	<b>17</b>
3.1	Perspėjimo organizavimas	<b>17</b>
3.2	Veiksmų koordinavimas įvykių metu	<b>21</b>
4.	<b>INFORMACIJOS APIE ĮVYKĮ GAVIMO IR PERDAVIMO TVARKA</b>	<b>27</b>
5.	<b>GIMNAZIJOS DARBUOTOJŲ VAIKŲ IR LANKYTOJŲ APSAUGA GRESIANT AR SUSIDARIUS ĮVYKIUI</b>	<b>29</b>
5.1.	Gimnazijos darbuotojų, vaikų ir lankytojų evakavimo organizavimas	<b>29</b>
5.2.	Aprūpinimo asmeninės apsaugos priemonėmis organizavimo tvarka	<b>33</b>
5.3	Kolektyvinės apsaugos statiniai ir jų panaudojimo galimybės	<b>34</b>
5.4	Pirmosios pagalbos teikimo darbuotojams ir vaikams, nukentėjusiems įvykių metu, organizavimas	<b>35</b>
6	<b>GRESIANČIŲ AR ĮVYKUSIŲ ĮVYKIŲ LIKVIDAVIMO IR JŲ PADARINIŲ ŠALINIMO ORGANIZAVIMAS IR KOORDINAVIMAS</b>	<b>36</b>
7.	<b>SAVIVALDYBĖS EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANE NURODYTŲ UŽDUOČIŲ VYKDYMO ORGANIZAVIMAS.</b>	<b>36</b>
8.	<b>VEIKLOS TĘSTINUMO UŽTIKRINIMAS</b>	<b>36</b>
9.	<b>BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS</b>	<b>37</b>
10.	<b>EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO PRIEDAI</b>	<b>38-113</b>
1 priedas	Gimnazijos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė	
2 priedas	Civilinės saugos sistemos pajėgų, savivaldybės ESK, ESOC, CS darbuotojų kontaktiniai duomenys	
3 priedas	Gimnazijos atsakingų darbuotojų kontaktiniai duomenys	
4 priedas	Materialinių išteklių žinynas	
5 priedas	Veiksmų kilus gaisrui planas	
6 priedas	Evakavimo iš patalpų schemos	

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

7 priedas	Teritorijos ir evakavimo iš Gimnazijos pastatų schema
8 priedas	Perspėjimo apie įvykį (savivaldybėje, respublikoje) schema
9 priedas	Perspėjimo apie įvykį (Gimnazijoje) schema
10 priedas	Keitimosi informacija apie įvykį schema
11 priedas	Civilinės saugos signalai ir jų panaudojimo tvarkos aprašas
12 priedas	Rekomendacijos kaip išvengti ar patirti kuo mažiau žalos gresiant ar susidarius ekstremaliajai situacijai
13 priedas	Rekomendacijos kaip pasigaminti ir naudoti marlės-vatos ar vien marlės kaukę
14 priedas	Ekstremaliųjų įvykių kriterijai
15 priedas	Gimnazijos kolektyvinio apsaugos statinio patalpų išplanavimas susidarius ekstremaliai situacijai
16 priedas	COVID-19 infekcijos valdymo veiksmų rekomendacijos

**1. BENDROSIOS NUOSTATOS****1.1. Plano tikslas**

Radviliškio r. Šeduvos gimnazija (toliau – Gimnazija) Ekstremaliųjų situacijų valdymo plano (toliau – Planas) tikslas padėti Gimnazijos direktoriui ar jo įgaliotam asmeniui (toliau – Gimnazijos vadovui), darbuotojams ir kitiems atsakingiems asmenims (toliau darbuotojai):

– organizuoti ir koordinuoti pasiruošimo ekstremaliesiems įvykiams ir ekstremaliosioms situacijoms darbus;

– tinkamai veikti įvykių, ekstremaliųjų įvykių ir ekstremaliųjų situacijų metu siekiant užtikrinti darbuotojų saugą;

– tinkamai vadovauti įvykių, ekstremaliųjų įvykių ir ekstremaliųjų situacijų padarinių likvidavimo ir šalinimo darbams.

**1.2. Gimnazijos trumpas apibūdinimas**

**Veiklos pobūdis:** Pagrindinė veiklos rūšis: vidurinis ugdymas.

Švietimo veiklos rūšys: pradinis ugdymas, pagrindinis ugdymas, sportinis ir rekreacinis švietimas, kultūrinis švietimas.

Kitos ne švietimo veiklos rūšys: vaikų maitinimo paslaugų teikimas, nuosavo arba nuomojamo nekilnojamojo turto nuoma ir eksploatavimas, bibliotekų ir archyvų veikla, vaikų poilsio stovyklų veikla, ekskursijų organizatorių veikla.

**Kiti duomenys apie įmonę:**

Gimnazijos pavadinimas: Radviliškio r. Šeduvos gimnazija

Gimnazijos adresas: Pilies g. 17, 82224 Šeduva, Radviliškio rajono savivaldybė.

Gimnazijos kodas: 290671780

Gimnazija turi skyrius:

Radviliškio r. Šeduvos gimnazijos Specialiojo ugdymo skyrius

Skyriaus adresas – Pilies g. 19, 82224 Šeduva Radviliškio rajono savivaldybė.

Radviliškio r. Šeduvos gimnazijos pradinių klasių skyrius

Skyriaus adresas – Panevėžio g. 30 82224 Šeduva Radviliškio rajono savivaldybė

Gimnazija turi bendrabutį:

Bendrabučio adresas – Pilies g. 19, 82224 Šeduva, Radviliškio rajono savivaldybė

**Viso Gimnazijos darbuotojų skaičius:** 109 darbuotojai.

**Viso mokinių skaičius:** vidutiniškai 539 mokinių.

Pilies g. 17 - dirba 70 darbuotojų ir 315 mokinių;

Pilies g. 19 – dirba 21 darbuotojas ir 65 mokinių;

Panevėžio g. 30-dirba 18 darbuotojų ir 150 mokinių

**Darbo laikas:** 8.00 – 17.00 val.

Skyriuje Pilies g. 19 nuo pirmadienio iki penktadienio. teikiamos apgyvendinimo paslaugos

### Gimnazijos vadovas

Vardas, pavardė	Pareigos	Fiksuotas tel.	Mobilus tel.	El. paštas
Edita Varneckienė	Direktorius	8-422-68230	8-627-40763	evarneckiene@gmail.com

### Darbuotojas, atsakingas už civilinę saugą Gimnazijoje

Vardas, pavardė	Pareigos	Fiksuotas tel.	Mobilus tel.	El. paštas
Kęstutis Čiūdaras	Darbų saugos specialistas	8-422-68230	8-655-63488	kestasciu@gmail.com

### Administracijos kontaktai pateikti priede Nr. 3

### Duomenys apie Gimnazijos pastatus.

Eil. Nr.	Pastato paskirtis, vykdoma veikla	Statybinės konstrukcijos	Aukštų skaičius	Galimas darbuotojų ir vaikų skaičius	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Rūsio patalpų plotas m <sup>2</sup>
1.	Pilies g.17 Mokinių vidurinis ugdymas	Mūras, g/b plokštės	3	385	4274,94 m <sup>2</sup>	495,85
2.	Pilies g. 19 Specialiojo ugdymo skyrius, bendrabutis	Mūras, g/b plokštės	3	86	1879,99	99,32
3.	Panevėžio g. 30	Mūras, medinės perdangos	2	177	1421,73	366,13

**Gimnazijos priešgaisrinė sauga.** savalaikiam, pavojingų gaisro faktorių aptikimui bei žmonių informavimui apie gaisrą, taip pat veiksmingam pavojingų gaisro faktorių šalinimui pastate numatytos šios gaisrinės saugos priemonės:

- Milteliniai gesintuvai – 32 vnt.
- Priešgaisrinė signalizacija

Evakavimo iš patalpų schemos vietos pateiktos **6 Plano priede**. Veiksmų kilus gaisrui planas pateiktas **5 Plano priede**.

Už gaisrinę saugą ir priešgaisrinių priemonių įgyvendinimą Gimnazijoje atsakingas Darbų saugos specialistas.

**Pavojingos vietos.** Gimnazijoje pavojingų vietų, kuriose galėtų įvykti ekstremalusis įvykis ir šis įvykis būtų savivaldybės lygio ekstremaliosios situacijos priežastimi - nėra.

**Šalia esantys pavojingi objektai.** Nėra

**Gimnazijos fizinė apsauga.**

Gimnazijos apsaugą nakties metu ir savaitgaliais vykdo Gimnazijos sargai. Specialiosios tarnybos ekstremalių situacijų atvejais į gimnazijos teritorijas ir patalpas įleidžiami be apribojimų atsakingas **direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams.**

**Kolektyviniai apsaugos statiniai.**

Gimnazijos pastatai yra įtraukti į Radviliškio rajono savivaldybės kolektyvinės apsaugos pastatų sąrašus. Plačiau apsaugos organizavimas aprašytas **Plano 5 skyriuje.**

**Turimos asmeninės apsaugos priemonės.**

Gimnazija asmeninių apsaugos priemonių neturi. Asmenines apsaugos priemones esant poreikiui įsigyjama iš gimnazijos lėšų.

**Komunaliniai inžineriniai tinklai ir jų atjungimo vietos:**

**Elektros energiją tiekia:** Elektros perdavimo paslaugą teikia AB „ESO“. Elektros įvado atjungimas įrengtas: Pilies g. 17-rūsio technikinėje patalpoje;

Pilies g. 19- I a. vestibulyje prie bendrabučio budėtojos;

Panevėžio g. 30-rūsyje prie rūbinės.

Už elektros energijos atjungimą atsakingas **direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams.**

**Geriamą vandenį požeminėmis trasomis tiekia:** „Radviliškio vanduo„ tiekia vandenį. Įvado atjungimo vieta: Pilies g. 17-Ia. muziejaus patalpoje;

Pilies g. 19-I a. valgyklos pagalbinėje patalpoje;

Panevėžio g. 30-rūsyje valgyklos salėje.

**Šilumą teikia:** Šilumą teikia UAB „Radviliškio šiluma“.

Už geriamo vandens ir šildymo atjungimą atsakingas **direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams.**

**IT sistemą prižiūri:** inžinierius Vaidas Kiela **8-618-01044**

### 1.3. Plane vartojamos sąvokos ir santrumpos

**Sąvokos:**

**Avarija** – netikėtas įvykis, sukėles 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 sistemos parengtis** – civilinės saugos sistemos subjektų pasirengimas reaguoti į susidariusią ekstremaliąją situaciją.

**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.

**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.

**Ekstremalių situacijų komisija** – iš valstybės politikų, valstybės ir (ar) savivaldybių institucijų ir įstaigų valstybės tarnautojų ir (ar) darbuotojų, profesinės karo tarnybos karių sudaroma nuolatinė komisija, koordinuojanti ekstremaliųjų situacijų prevenciją, valdymą, likvidavimą ir padarinių šalinimą.

**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.

**Ekstremaliųjų situacijų operacijų centras** (toliau – **operacijų centras**) – iš valstybės ir (ar) savivaldybių institucijų ir įstaigų valstybės tarnautojų ir (ar) darbuotojų, ūkio subjektų darbuotojų sudaromas organas, vykdamas ekstremaliųjų situacijų prevenciją, užtikrinantis

ekstremalių situacijų komisijos priimtų sprendimų įgyvendinimą, organizuojantis ir koordinuojantis įvykių, ekstremaliųjų įvykių ir ekstremaliųjų situacijų likvidavimą, padarinių šalinimą, gyventojų ir turto gelbėjimą.

**Ekstremaliosios situacijos operacijų vadovas** (toliau – **operacijų vadovas**) – civilinės saugos sistemos subjekto valstybės tarnautojas, darbuotojas ar valstybės politikas, paskirtas vadovauti visoms civilinės saugos sistemos pajėgoms, dalyvaujančioms likviduojant ekstremalių įvykių ar ekstremaliąją situaciją ir šalinant jų padarinius ekstremaliosios situacijos židinyje.

**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.

**Gelbėjimo darbų vadovas** – civilinės saugos sistemos pajėgų valstybės tarnautojas ar darbuotojas, iki operacijų vadovo paskyrimo ekstremaliosios situacijos židinyje vadovaujantis gelbėjimo, paieškos ir neatidėliotiniams darbams, taip pat įvykio, ekstremaliojo įvykio likvidavimo ir jų padarinių šalinimo darbams.

**Gyventojas** – fizinis asmuo, esantis Lietuvos Respublikos teritorijoje.

**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.

**Įvykis** – ekstremaliojo įvykio kriterijų neatitinkantis, nepasiekęs gamtinis, techninis, ekologinis ar socialinis įvykis, keliantis pavojų gyventojų gyvybei ar sveikatai, jų socialinėms sąlygoms, turtui ir (ar) aplinkai.

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

**Materialiniai ištekliai** – nekilnojamasis turtas, transporto priemonės, statybinės medžiagos ir kiti ištekliai, kurie teisės aktų nustatyta tvarka gali būti panaudoti gresiančioms ar susidariusioms ekstremaliosioms situacijoms likviduoti ir jų padariniams šalinti, valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kitų įstaigų, ūkio subjektų veiklai palaikyti ir atkurti.

**Pavojingasis objektas** – visa veiklos vykdytojo valdoma teritorija, įskaitant įprastą ir susijusią joje esančią infrastruktūrą ar vykdomą veiklą, kurios viename ar keliuose įrenginiuose yra pavojingųjų medžiagų.

**Perspėjimo sistema** – visuma organizacinių ir techninių priemonių, kuriomis siekiama užtikrinti garsinio perspėjamojo civilinės saugos signalo davimą ir (ar) informacijos apie gresiančią ar susidariusią ekstremaliąją situaciją, galimus padarinius, jų šalinimo priemones ir



apsisaugojimo nuo ekstremaliosios situacijos būdus perdavimą gyventojams, valstybės ir savivaldybių institucijoms ir įstaigoms, kitoms įstaigoms ir ūkio subjektams.

**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.

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

**Atsakingi darbuotojai** – Gimnazijos darbuotojai, atsakingi už civilinės saugos priemonių vykdymą pastatuose (perspėjimas, informacijos perdavimas, evakavimas, pirminiai gelbėjimo ir kiti neatidėliotini darbai numatyti Plane) įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų atvejais.

**Santrumpos:**

**ESVP** – ekstremaliųjų situacijų valdymo planas.

**ESPPP** – ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planas

**GMPS** – greitosios medicininės pagalbos stotis.

**BPC** – Bendrasis pagalbos centras.

**PK** – Policijos komisariatas.

**PGT** – Priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba.

**ESK** – Ekstremaliųjų situacijų komisija.

**ESOC** – Ekstremaliųjų situacijų operacijų centras.

**PAGD** – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas.

**APGV** – Apskritis priešgaisrinė gelbėjimo valdyba

**SKS** – Situacijų koordinavimo skyrius.

**VSC** – Visuomenės sveikatos centras

**GPIS** – Gyventojų perspėjimo ir informavimo sistema

**GDK grupė** – gelbėjimo darbų koordinavimo grupė

#### **1.4. Plano teisinis pagrindas, plano rengėjai ir jų kontaktiniai duomenys**

Planas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatymo Nr. XI-635 (Žin., 2009, Nr. 159-7207) 16 straipsnio 9 punktu, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie VRM direktoriaus 2010-04-19 įsakymo Nr. 1-134 „Kriterijai 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“ ir Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2011 m. vasario 23 d. įsakymo Nr. 1-70 (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos 2016 m. sausio 14 d. įsakymo Nr. 1-11 redakcija) nuostatomis.

Planas parengtas vadovaujantis Civilinės saugos sistemos valdymo ir veikimo teritoriniu ir veiklos diferencijavimo principais.

Atspausdinto Plano kopija saugoma Gimnazijos administracijos patalpose (direktoriaus kabinete). Elektroninė Plano versija pateikiama Radviliškio raj. savivaldybės administracijai.

Visi Gimnazijoje dirbantys, o taip pat naujai priimti į darbą darbuotojai privalo susipažinti su šiuo Planu.

Planą rengė: UAB „Verslo Aljansas: tel. 8 37 411088.

#### **1.5. Plano aktyvinimas ir atšaukimas**

Planas aktyvinimas ir informacija perduodama Radviliškio raj. savivaldybės Civilinė saugos specialistui jei įvykis viršija nustatytus Ekstremalaus įvykio kriterijus, kurie nurodyti **Plano priede Nr. 14**. Planą aktyvina Gimnazijos vadovas, jeigu jo nėra asmuo kuris vykdo vadovo pareigas. Gimnazijos atsakingų darbuotojų pareigos, bei kontaktinė informacija pateikti **Plano priede Nr. 3**.

Planas atšaukiamas Gimnazijos vadovo suderinus su gelbėjimo darbų vadovu.

## 2. GRESIANTYS ĮVYKIAI

„Gresiantys įvykiai“ – visi galimi pavojai, nustatyti atlikus Gimnazijos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizę ir kurių rizika įvertinta kaip labai didelė ar didelė. Gimnazijos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė pateikta **Plano priede Nr.1.**

### GIMNAZIJS GALIMŲ PAVOJŲ, KURIŲ RIZIKA ĮVERTINTA KAIP LABAI DIDELĖ AR DIDELĖ SĄRAŠAS:

Galimas pavojus	Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimas balais	Bendras rizikos lygis (R)
Labai didelis ir didelis rizikos lygis		
Gaisras	4	Labai didelis
Labai smarkus vėjas, uraganas	3	Didelis
Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija	3	Didelis

Pavojams, kuriems nustatyta **labai didelę, didelę ar vidutinę riziką:**

1. Gaisras;
2. Labai smarkus vėjas, uraganas;
3. Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija;
4. Grasinimas įvykdyti teroro aktą (sprogmuo, pavojinga medžiaga);
5. Teritorijos ir patalpų užteršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis;
6. Rastas sprogmuo;
7. Kitas gamtinis, techninis, ar socialinis įvykis.

Šių galimų pavojų rizikos mažinimo priemonės numatytos Gimnazijos **Ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių plane.**

Šios priemonės:

- mažina galimo pavojaus tikimybę ir (ar) galimus padarinius (poveikį).
- gerina Gimnazijos pasirengimą reaguoti ir likviduoti įvykius ir šalinti jų padarinius.
- didina Gimnazijos, darbuotojų, mokinių saugumą gresiant ar įvykus įvykiams.

**Pavojai, kuriems nustatyta labai didelę ar didelę riziką:**

1. Gaisras, sproginimas;
2. Labai smarkus vėjas, uraganas;
3. Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija.

Šių galimų pavojų valdymas aprašytas Gimnazijos **Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane**.

Pavojai, kuriems nustatyta **priimtina rizika**, galimų pavojų prevencijos priemonės ir valdymas nenumatytas, tačiau jie pakartotinai bus įvertinti rizikos analizės peržiūros metu.

### 3. PERSPĖJIMO APIE GRESIANTĮ AR SUSIDARIUSĮ ĮVYKĮ ORGANIZAVIMAS IR VEIKSMŲ KOORDINAVIMAS

#### 3.1. PERSPĖJIMO ORGANIZAVIMAS

Šiame skyriuje aprašoma kaip vykdomas Gimnazijos darbuotojų, mokinių, lankytojų perspėjimas apie gresiantį pavojų, įvykusį įvykį, ekstremalų įvykį ar susidariusią ekstremaliąją situaciją 2 atvejais:

1. Kai pavojus kyla už Gimnazijos ribų (Sprendimas perspėti ir informuoti gyventojus priimamas Valstybės ar savivaldybės lygiu);

2. Kai pavojus kyla Gimnazijoje (Sprendimą perspėti priima Gimnazijos vadovas, kitas atsakingas asmuo arba Gelbėjimo darbų vadovas);

**Gimnazijoje už perspėjimo ir informavimo apie gresiantį ar įvykusį ekstremalų įvykį organizavimą ir koordinavimą yra atsakingas Gimnazijos vadovas. Jam nesant atsakingas Gimnazijos darbų saugos specialistas.**

Perspėjimo ir informavimo priemonės, naudojamos Gimnazijoje:

– priešgaisrinė signalizacija;

– skambutis (trys ilgi signalai reiškia: „Dėmesio, dėmesio skelbiamas evakavimas.

Judėkite artimiausio išėjimo link“);

– žodžiu, siunčiant pasiuntinius (administracijos darbuotojus ar pedagoginį personalą, kuris tuo metu nedirba su mokinių grupėmis);

– internetu;

– telefonu (mobiliojo, fiksuotojo ryšio).

**Darbuotojų ir mokinių perspėjimas ir informavimas apie įvykį, ekstremalų įvykį, kai pavojus kyla Gimnazijos patalpose ar teritorijoje:**

**Darbuotojas, pirmasis pastebėjęs įvykį, ekstremalų įvykį Gimnazijos teritorijoje:**

– Gaisro židinį;

– Sprogimą;

– Išsiliejusias pavojingas medžiagas;

– Pastato ar atskirų konstrukcijų griūtį;

– Daiktą, panašų į sprogmenį;

– Voką su neaiškios kilmės milteliais;

– Asmenį, grasinanti ginklu ar sprogmenimis;

– Nukentėjusius Gimnazijos darbuotojus, mokinius ar lankytojus (su aiškiais apsinuodijimo, pavojingos ligos, ar kitais pažeidimo požymiais);

Nedelsiant apie tai praneša:

1. Bendrajam pagalbos centrui 112;
2. Esant būtinumui įjungia gaisro signalizaciją (gaisro, sproginimo, pastato konstrukcijos griūtis atvejais);
3. Praneša Gimnazijos vadovui arba jo pareigas vykdančiam asmeniui;
4. Praneša asmeniui, atsakingam už darbuotojų perspėjimą ir informavimą Gimnazijoje;

**Darbuotojas, atsakingas už perspėjimą ir informavimą Gimnazijoje:**

1. Informuoja Gimnazijos vadovą (jei to nepadarė pirmas įvykį pastebėjęs darbuotojas);
2. Atsižvelgdamas į įvykio, ekstremalaus įvykio pobūdį nusprendžia kokias perspėjimo ir informavimo priemones panaudoti Gimnazijos darbuotojų ir mokinių perspėjimui ir informavimui, parengia informacinį pranešimą.
3. Duoda nurodymus administracijos, techniniams darbuotojams, pedagogams (kurie tuo metu nedirba su mokinių grupėmis) vykti į užsiėmimų vietas ir vykdyti Gimnazijos darbuotojų, mokinių ir lankytojų perspėjimą ir informavimą žodžiu arba skambučio pagalba (signalą skambučiu perduoda asmeniškai arba nurodo kitam Gimnazijos darbuotojui).
4. Renka informaciją apie įvykį, įvykio eigą, ją įvertina ir nuolat informuoja Gimnazijos vadovą;
5. Kartu su Gimnazijos vadovu ar su jo pareigas atliekančiu darbuotoju nusprendžia kokios apsaugos priemonės (priklausomai nuo ekstremalaus įvykio pobūdžio - evakuavimas saugią teritoriją ar kolektyvinės apsaugos vykdymas Gimnazijoje) reikalingos Gimnazijos darbuotojams, vaikams ir lankytojams;
6. Teikia informaciją į įvykio vietą atvykusiam Gelbėjimo darbų vadovui;
7. Vykdo Gimnazijos darbuotojų, atsakingų už ekstremaliosios situacijos valdymą ir koordinavimą perspėjimą ir iškvietimą;
8. Vykdo kitų Gimnazijos atsakingų darbuotojų perspėjimą ir iškvietimą (Gimnazijos vadovo nurodymu).

**Administracijos, techniniai darbuotojai, pedagogai** (kurie tuo metu nedirba su mokinių klasėmis), gavę nurodymus ir informaciją apie įvykį ir rekomenduojamus veiksmus, vykdo Gimnazijos darbuotojų ir mokinių perspėjimą ir informavimą žodžiu patys ar siunčiant pasiuntinius.

Darbuotojų ir mokinių perspėjimo ir informavimo apie įvykį, ekstremalų įvykį, kai pavojus kyla Gimnazijos patalpose ar teritorijoje schema pateikta **Plano priede Nr. 9.**

Gaisro signalizacijos, skambučio trys ilgi skambėjimai reiškia signalą „**Skelbiamas evakuavimas**“.

Darbuotojai, išgirdę evakavimo signalą arba žodinį nurodymą evakuotis, baigia darbą ir vykdo mokinių ir lankytojų evakavimą.

Detaliau Gimnazijos evakavimas ir apsaugos organizavimas aprašyti **Plano 5 skyriuje**.

**Perspėjimas ir informavimas apie įvykį, ekstremalųjį įvykį, ekstremaliąją situaciją kai pavojus kyla už Gimnazijos ribų:**

Apie įvykį, ekstremalųjį įvykį ar susidariusią Valstybės ar savivaldybės lygio ekstremaliąją situaciją, Gimnazijos darbuotojai, mokiniai ir lankytojai bus perspėti šiais būdais:

1. Garsiniu signalu „Dėmesio visiems“ perduodama įjungus centralizuoto ir vietinio valdymo sirenas.

2. Garsiniu signalu „Dėmesio visiems“ perduodama panaudojant policijos ir kitų spec. tarnybų automobilių sirenas.

3. Balsu skelbiama Civilinės saugos signalą perduodama per garsiakalbius ar masines informavimo priemones (informaciją apie įvykį).

4. Trumpąja (korinio transliavimo) žinute į mobiliuosius telefonus.

5. Telefonu, paskambinus miesto savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistui arba savivaldybės Ekstremaliųjų situacijų operacijų centro nariui.

6. Paskelbus žiniasklaidoje (tame tarpe ir savivaldybės internetiniame puslapyje) Civilinės saugos garsiniai ir balsu skelbiami signalai, jų reikšmės ir panaudojimo tvarka pateikti **Plano priede Nr.11**.

Mobilių telefonų nustatymo instrukcijos priimti korinio transliavimo žinutes, pateiktos tinklalapyje [www.vpgt.lt](http://www.vpgt.lt)

**Gimnazijos darbuotojų, mokinių ir lankytojų pirminiai veiksmai išgirdus signalą „Dėmesio visiems“ (sirenų gausmą):**

1. Gimnazijos darbuotojai saugiai baigia bet kokią veiklą ir pasilieka savo darbo vietose (grupėse) laukti tolesnių nurodymų;

2. Gimnazijos lankytojai pasilieka patalpose į kurias jie atvyko (pasilieka su Gimnazijos darbuotojais, pas kuriuos jie atvyko), vykdo Gimnazijos vadovų nurodymus.

3. Gimnazijos darbuotojai ir mokiniai, kurie civilinės saugos signalą „**Dėmesio visiems**“ išgirdo būdami Gimnazijos teritorijoje – sugrįžta į savo klases (kabinetus, grupes).

4. Administracijos, techniniai darbuotojai, pedagogai (kurie tuo metu nedirba su mokinių grupėmis) atvyksta į **aktų salę** informacijos apie susidariusią padėtį ir nurodymų, dėl tolesnių veiksmų, gavimui.

5. Administracijos, techniniai darbuotojai, pedagoginiai darbuotojai (kurie tuo metu nedirba su mokinių grupėmis), gavę nurodymus ir informaciją apie susidariusią ekstremaliąją

situaciją ir rekomenduojamus veiksmus, vykdo Gimnazijos darbuotojų ir mokinių perspėjimą ir informavimą žodžiu.

**Gimnazijos darbuotojo, atsakingo už perspėjimą ir informavimą veiksmai išgirdus signalą „Dėmesio visiems“:**

1. Išklauso (gauna) informaciją apie įvykį ir gresiantį pavojų bei rekomendacijas tolesniems veiksams:

– per Lietuvos nacionalinę radiją ir televiziją;

– per vietinius ir regioninius žiniasklaidos transliuotojus;

– specialiųjų tarnybų automobilinius garsiakalbius;

– iš Radviliškio raj. savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistų (telefonu, faksu, elektroniniu paštu).

– iš Radviliškio raj. Ekstremaliųjų situacijų operacijų centro (jei bus aktyvuotas)

Radviliškio raj. savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistų ir kitų savivaldybės Civilinės saugos sistemos subjektų kontaktiniai duomenys pateikti **Plano priede Nr.2.**

2. Gautą informaciją apibendrina ir, atsižvelgdamas į ekstremalaus įvykio pobūdį parengia rekomendacijas darbuotojams, vaikams ir lankytojams, kaip išvengti ar patirti kuo mažiau žalos gresiant ar susidarius ekstremaliajai situacijai (Tipinės rekomendacijos, patvirtintos Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 8 d. įsakymu Nr. 1-341, pateiktos **Plano priede Nr.12).**

3. Gautą informaciją apie įvykį ir rekomendacijas perduoda Gimnazijos vadovams.

4. Atsižvelgdamas į susidariusią ekstremaliąją situaciją, nusprendžia kokias perspėjimo ir informavimo priemones panaudoti Gimnazijos darbuotojų ir mokinių perspėjimui ir informavimui.

5. Duoda nurodymus Gimnazijos darbuotojams (**atvykusiems į aktų salę**), vykdyti Gimnazijos darbuotojų, mokinių ir lankytojų perspėjimą ir informavimą.

6. Esant būtinumui (Gimnazijos vadovo nurodymų), nedarbo metu telefonu informuoja ar iškviečia Gimnazijos atsakingus darbuotojus.

Atsakingų Gimnazijos darbuotojų sąrašas pateiktas **Plano priede Nr.3.**

Perspėjimo ir informavimo apie įvykį, ekstremalų įvykį, ekstremaliąją situaciją kai pavojus kyla už Gimnazijos ribų schema pateikta **Plano priede Nr.8.**



**3.2 VEIKSMŲ KOORDINAVIMAS ĮVYKIŲ METU.**

Pasirengimo ekstremalioms situacijoms, gelbėjimo ir įvykių pasekmių likvidavimo darbams Gimnazijoje vadovauja ir sprendimus priima **Gimnazijos vadovas**.

**Gimnazijos vadovo veiksmai įvykių metu.**

Įvykus ekstremaliajam įvykiui ar susidarius ekstremaliajai situacijai, Gimnazijos vadovas:

1. Gavęs informaciją apie įvykį nusprendžia dėl:

- mokymo, administravimo darbų ir kitos veiklos Gimnazijoje nutraukimo;
- darbuotojų ir mokinių perspėjimo informavimo ir apsaugos priemonių vykdymo;
- pirminių gelbėjimo ir avarijos likvidavimo darbų organizavimo;
- specialiųjų pajėgų ir tarnybų informavimo ir jų pasitelkimo;
- savivaldybės administracijos ir kitų atsakingų institucijų informavimo.

2. Duoda nurodymus, privalomus vykdyti Gimnazijos darbuotojams:

- nedelsiant nutraukti bet kokią veiklą Gimnazijoje (reikalui esant);
- gresiant cheminiam užterštumui - organizuoti skubų Gimnazijoje esančių žmonių evakavimą, jų transporto priemonių pašalinimą iš teritorijos;

– radiacinės avarijos atveju - neleisti žmonėms išeiti į lauką, evakuoti juos į laikinos priedangos patalpas, skubiai užsandarinant langus ir duris, išdalinti žmonėms vienkartinės veido kaukes, organizuoti radioaktyvių dulkių nuplovimą ir žmonių perrengimą neužterštais drabužiais;

– gaisro atveju – vykdyti darbuotojų ir mokinių evakavimą, organizuoti pirminius gaisro gesinimo darbus;

– uragano atveju – skubiai uždaryti langus ir duris, išjungti elektros energijos tiekimą, sutvirtinti silpnai sutvirtintus objekto statinius;

– suteikti pirmąją pagalbą nukentėjusiems;

– pavojingos užkrečiamos ligos atveju – skubiai hospitalizuoti sergančius žmones, organizuoti darbuotojų medicininį patikrinimą, priklausomai nuo užkrečiamos ligos pobūdžio atlikti patalpų dezinfekciją.

3. Gimnazijos vadovas visus veiksmus koordinuoja su atvykusiu **gelbėjimo darbų vadovu**, reikalui esant skiria atsakingą asmenį **dirbti gelbėjimo darbų organizavimo štabe**.

4. Kontroliuoja informaciją civilinės saugos sistemos pajėgoms ir valstybinės priežiūros institucijomis teikimą.

5. Organizuoja Gimnazijos materialinių išteklių tikslinį panaudojimą. Materialinių išteklių žinynas pateiktas **Plano priede Nr.4**.

6. Kreipiasi pagalbos į Civilinės saugos sistemos pajėgas, jeigu nepakanka savų resursų gelbėjimo darbams atlikti.

7. Kai susidariusio ekstremaliojo įvykio ar ekstremaliosios situacijos mastas viršija Gimnazijos darbuotojų galimybes, apie tai pranešama savivaldybės specialiosioms tarnyboms savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistams ir valstybinės priežiūros institucijoms.

8. Gimnazijos vadovas susidariusio ekstremaliojo įvykio ar ekstremaliosios situacijos atveju, materialinių išteklių telkimo klausimu bendradarbiauja ir koordinuoja savo veiksmus su:

- a. Savivaldybės administracijos direktoriumi, savivaldybės Ekstremalių situacijų komisija (jei ji yra sušaukta) ir Ekstremaliųjų situacijų operacijų centru (jeigu yra aktyvuotas);
- b. Savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistais;
- c. Apskritis priešgaisrine gelbėjimo valdyba (Gelbėjimo darbų vadovu);
- d. Apskritis vyriausioju policijos komisariatu (rajono policijos komisariatu) ;
- e. Greitosios medicinos pagalbos stotimi;
- f. Visuomenės sveikatos centru;
- g. Radiacinės saugos centru (centro skyriumi);
- h. Miesto ir rajono avarinėmis tarnybomis.

Įvykus avarijai energetinėse ar komunalinėse sistemose, padariniai šalinami iškviečiant **komunalinių avarinių tarnybų specialistus.**

Ekstremaliųjų įvykių pasekmių šalinimui, pirminių gelbėjimo darbų organizavimui ir koordinavimui **Gimnazijos vadovo sprendimu** gali būti sukviesta **Gelbėjimo darbų valdymo ir koordinavimo grupė (GDVK grupė)**. GDVK grupės sąrašas ir kontaktiniai duomenys pateikti **Plano priede Nr.3.**

GDVK grupė vadovo sprendimu, atsižvelgiant į ekstremalaus įvykio, ar ekstremaliosios situacijos pobūdį, dirbti grupėje gali būti pakviesti kiti Gimnazijos atsakingi darbuotojai.

Įvykio, ekstremalaus įvykio Gimnazijoje metu, kai į Gimnaziją atvyksta Civilinės saugos sistemos pajėgos, visi veiksmai ir priimami sprendimai yra derinami su Gelbėjimo darbų vadovu.

**Ekstremaliųjų situacijų valdymo ir koordinavimo grupė atlieka šias funkcijas:**

1. pagal kompetenciją įgyvendina Gimnazijos vadovo sprendimus ekstremaliųjų situacijų prevencijos klausimais;
2. pagal kompetenciją renka, analizuoja ir vertina duomenis ir informaciją apie įvykį, ekstremalių įvykių, gresiančią ar susidariusią ekstremaliąją situaciją, prognozuoja jų eigą ir mastą, numato civilinės saugos priemones ir gelbėjimo veiksmus;

3. organizuoja Gimnazijos darbuotojų ir mokinių perspėjimą ir informavimą apie įvykį, ekstremalųjį įvykį ar ekstremaliąją situaciją, galimus padarinius, jų šalinimo priemones ir apsisaugojimo nuo ekstremaliosios situacijos būdus;

4. keičiasi informacija su savivaldybės civilinės saugos specialistais ir Civilinės saugos sistemos gelbėjimo darbų vadovu analizuodami, vertindamas įvykio, ekstremaliojo įvykio ar ekstremaliosios situacijos eigą;

5. organizuoja ir koordinuoja darbuotojų telkimą įvykių, ekstremaliųjų įvykių ar ekstremaliųjų situacijų likvidavimo, padarinių šalinimo, Gimnazijos turto gelbėjimo metu;

6. organizuoja ir koordinuoja materialinių išteklių, kurie gali būti panaudoti įvykiui, ekstremaliajam įvykiui ar ekstremaliajai situacijai likviduoti, padariniams šalinti, Gimnazijos veiklai palaikyti ar atkurti, telkimą;

7. koordinuoja Gimnazijos darbuotojų veiksmus įvykių, ekstremaliųjų įvykių ir ekstremaliųjų situacijų metu;

8. teikia Gimnazijos vadovui pasiūlymus dėl reikiamų žmogiškųjų resursų, finansinių ir kitų materialinių išteklių racionalaus ir veiksmingo panaudojimo ekstremaliosios situacijos padariniams šalinti;

9. savivaldybės administracijos nustatyta tvarka informuoja savivaldybės administracijos direktorių apie gresiantį ar įvykusį įvykį, ekstremalųjį įvykį.

10. Registruoja gautą ir perduodamą informaciją apie įvykį, ekstremalųjį įvykį.

**Pavojų (kurių rizikos lygis didelis arba labai didelis) likvidavimo, padarinių šalinimo organizavimas ir koordinavimas.**

Atlikus galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizę (**Plano priedas Nr.1.**), nustatyti galimi pavojai Gimnazijai, kurių rizikos lygis yra didelis arba labai didelis:

1. Gaisras, sproginimas;

2. Labai smarkus vėjas, uraganas;

3. Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija;

**Darbų organizavimas ir koordinavimas gaisro, sproginimo Gimnazijoje atveju.**

Pirminiai gaisro gesinimo ir gelbėjimo darbai vykdomi vadovaujantis Gimnazijos veiksmy, kilus gaisrui planu.

**Gimnazijos Ekstremaliųjų situacijų valdymo ir koordinavimo grupė:**

– GDVK grupės nariai, gavę informaciją apie ekstremalųjį įvykį atvyksta į grupės darbo vieta (Direktoriaus kabinetas arba nurodytą kitą gimnazijos vietą).

– Organizuoja ir koordinuoja evakavimo, gaisro likvidavimo, pasekmių šalinimo, gelbėjimo ir kitus neatidėliotinus darbus;

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

- Apie įvykį praneša Bendrajam pagalbos centrui tel. 112 (atsakingas: pirmas, pamatęs gaisrą arba atsakingas už informacijos priėmimą ir perdavimą);
- Perspėja ir informuoja Gimnazijos darbuotojus ir lankytojus;
- Informuoja Gimnazijos vadovą;
- Skubiai iš incidento vietos ir, esant būtinumui iš Gimnazijos teritorijos, organizuoja evakavimą į susibūrimo vietą:
  - Organizuoja pirmosios medicininės pagalbos suteikimą sužeistiesiems;
  - Apie įvykį informuoja Radviliškio raj. savivaldybės administracijos civilinės saugos specialistus;
    - Esant būtinumui iškviečia elektros tinklų, vandentiekio ir kitas avarines tarnybas;
    - Esant būtinumui teikia informaciją incidento likvidavimo štabui apie gaisro aplinkybes (ar nėra degančiose patalpose žmonių, chemiškai ar sprogimui pavojingų medžiagų, radioaktyvių medžiagų), konsultuoja gesinimo darbų vadovą apie degančio patalpų ypatumus, skiria į pagalbą darbuotojus gesinimui ir materialinių vertybių evakavimui.
    - Esant būtinumui siunčia Gimnazijos atstovą dirbti priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos gelbėjimo darbų organizavimo štabe.

**Civilinės saugos sistemos pajėgos, atvykusios į įvykio vietą, vykdo teisės aktuose jiems numatytas funkcijas.**

**Apskritis priešgaisrinė gelbėjimo valdyba:**

- koordinuoja gaisrų gesinimą, turto gelbėjimą, kitus gelbėjimo darbus;
- teisės aktų nustatyta tvarka organizuoja atitinkamo lygio operacinį vadovavimą ir įvykio (incidento) likvidavimo štabo sudarymą;
  - reaguodama į ekstremaliąją situaciją ar ekstremalų įvykį, palaiko ryšį su savivaldybės ekstremaliųjų situacijų operacijų centru, į pagalbą telkia Apskritis priešgaisrinei gelbėjimo valdybai ir kitoms apskrities teritorijoje esančioms institucijoms pavaldžias civilinės saugos pajėgas, koordinuoja jų veiksmus;

- gesina gaisrą ir atlieka gelbėjimo darbus ekstremaliųjų įvykių vietose;

**Apskritis vyriausiasis policijos komisariatas:**

- organizuoja eismo reguliavimą gaisro teritorijoje;
- organizuoja ekstremaliosios situacijos židinyje esančio valstybinio, visuomeninio ir privataus turto apsaugą.
  - organizuoja, asmenų ir pareigūnų, nesusijusių su gelbėjimo darbais, patekimo į ekstremaliosios situacijos židinį ribojimą, prireikus įveda specialių leidimų sistemą;
  - identifikuoja žuvusiuosius, apdoroja informaciją apie aukas bei organizuoja jų išgabenimą iš įvykio vietos;

**Greitosios medicinos pagalbos stotis:**

- teikia pirmąją medicinos pagalbą;
- transportuoja nukentėjusiuosius į gydymo įstaigą;

**Darbų organizavimas ir koordinavimas pavojingų stichinių arba katastrofinių meteorologinių reiškinių atveju.**

**Gimnazijos Ekstremaliųjų situacijų valdymo ir koordinavimo grupė:**

– GDVK grupės nariai, gavę informaciją apie artėjantį pavojingą stichinį arba katastrofinį meteorologinį reiškinį atvyksta į grupės darbo vieta (direktoriaus kabinetą);

– Informuoja darbuotojus apie rekomenduojamas ir numatomas apsaugos priemones. (Tipinės rekomendacijos pateiktos **Plano priede Nr.12**);

– Vykdo pasirengimo pavojingų stichinių arba katastrofinių meteorologinių reiškinių darbus (nurodo uždaryti langus ir duris, išjungti nereikalingus elektros prietaisus, automobilių nelaikyti po medžiais ar šalia lengvų konstrukcijų, nesėdėti arti langų, sutvirtinti silpnai sutvirtintus statinius ir kt.);

– Koordinuoja pasirengimo pavojingų stichinių arba katastrofinių meteorologinių reiškinių pasekmių šalinimo, gelbėjimo ir kitus neatidėliotinus darbus;

– Reikalui esant organizuoja apsaugą kolektyvinės apsaugos vietose;

– Apie pavojingų stichinių arba katastrofinių meteorologinių reiškinių sukeltus padarinius praneša Radviliškio raj. savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistams;

– Organizuoja pirmos medicinos pagalbos suteikimą sužeistiesiems ir, esant būtinybei, iškviečia medikus.

**Civilinės saugos sistemos pajėgos vykdo teisės aktuose numatytas funkcijas.****Apskritis priešgaisrinė gelbėjimo valdyba**

– vykdo gelbėjimo ir padarinių šalinimo darbus nukentėjusioje teritorijoje.

**Apskritis vyriausiasis policijos komisariatas:**

– teikia pagalbą gelbstint žmones ir turtą, imasi priemonių žmonių saugumui užtikrinti;

– organizuoja ekstremaliosios situacijos židinyje esančio valstybinio, visuomeninio ir privataus turto apsaugą;

**Greitosios medicinos pagalbos stotis:**

- teikia pirmąją medicinos pagalbą;
- transportuoja nukentėjusiuosius į gydymo įstaigą;

**Darbų organizavimas ir koordinavimas pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkio ar epidemijos atveju.**

**Gimnazijos Ekstremaliųjų situacijų valdymo ir koordinavimo grupė:**

- GDVK grupės nariai, gavę informaciją apie pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkį Gimnazijoje, atvyksta į grupės darbo vieta (direktoriaus kabinetas);
- Apie ypač pavojingos ligos atvejį Gimnazijoje praneša Bendrajam pagalbos centrui 112 ir Nacionalinio visuomenės sveikatos centrui, kontaktai **Plano priedas Nr.2.**;
- Sukviečia Gimnazijos vadovaujančių darbuotojų pasitarimą (atsakingas: GDVKG vadovas);
- Skubiai hospitalizuoja sergančius žmones, mokinius (atsakingas: GDVKG vadovas);
- Organizuoja likusių Gimnazijoje žmonių medicininį patikrinimą;
- Priklausomai nuo užkrečiamos ligos pobūdžio organizuoja patalpų dezinfekciją;
- Diegia kitas infekcijos kontrolės priemones pagal Pasaulinės sveikatos organizacijos rekomendacijas;
- COVID-19 infekcijos valdymo veiksmų rekomendacijos pateiktos **Plano priede Nr.**

## 16.

### **Civilinės saugos sistemos pajėgos vykdo teisės aktuose numatytas funkcijas.**

#### **Nacionalinio visuomenės sveikatos centras:**

- įvertina susidariusią ekstremaliąją situaciją, nustato pavojų žmonių sveikatai ir gyvybei;
- priima sprendimą dėl privalomo profilaktinio aplinkos kenksmingumo pašalinimo ar privalomo aplinkos kenksmingumo pašalinimo (dezinfekcijos, dezinsekcijos, deratizacijos) užkrečiamųjų ligų židiniuose;
- sustabdo ar apriboja, Gimnazijos veiklą, dėl kurios iškyla pavojus atsirasti ar išplisti pavojingoms ir ypač pavojingoms užkrečiamosioms ligoms;
- vykdo užkrečiamųjų ligų epidemiologinę priežiūrą;

#### **Radviliškio valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba:**

- organizuoja vandens, gyvūninių ir negyvūninių maisto produktų laboratorinių tyrimų atlikimą ir rizikos vertinimą.

#### 4. INFORMACIJOS APIE ĮVYKĮ GAVIMO IR PERDAVIMO TVARKA

Šiame skyriuje pateikiama informacijos perdavimo ir informacijos keitimosi tvarka apie įvykius, ekstremaliuosius įvykius ar susidariusias ekstremaliasias situacijas su:

- a. Bendrojo pagalbos centro pareigūnais (**112**);
- b. Savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistais;
- c. Savivaldybės Ekstremaliųjų situacijų Operacijų centro darbo grupėmis;
- d. Apskritis priešgaisrinės gelbėjimo valdybos pareigūnais;
- e. Kitų civilinės saugos sistemos pajėgų ir suinteresuotų institucijų pareigūnais.

**Už informacijos apie įvykius, ekstremalius įvykius ar susidariusias ekstremaliasias situacijas perdavimą ir priėmimą Gimnazijoje, atsakinga Direktorius pavaduotoja ugdymui.**

Asmuo, atsakingas už informacijos priėmimą ir perdavimą valdo informaciją apie įvykusį ekstremalų įvykį Gimnazijoje (kaupia, registruoja, apibendrina, pateikia atsakingoms institucijoms, Gimnazijos vadovui) **gresiant įvykiui, įvykio metu, reaguojant į įvykį ir šalinant įvykio pasekmes.**

Informacija apie ekstremalų įvykį Gimnazijos teritorijoje savivaldybės administracijai perduodama kai prognozuojama, kad įvykis gali pasiekti, arba įvykis pasiekia ar viršija Vyriausybės patvirtintus ekstremalaus įvykio kriterijus. Kriterijai pateikti **Plano priede Nr. 14** (Žin., 2006, Nr. 29-1004; 2011, Nr. 107-5059).

**Informaciją apie įvykį, ekstremalų įvykį ar ekstremaliąją situaciją Savivaldybės administracijoje priima ir perduoda asmuo, atsakingas už informacijos perdavimą ir priėmimą.**

**Asmuo, atsakingas už informacijos perdavimą ir priėmimą:**

**Pirminę informaciją** apie įvykį įmonėje nedelsiant **telefonu** pateikia:

– Bendrajam pagalbos centrui, telefonu **112** (jei to nepadare pirmas įvykį pastebėjęs asmuo).

– Radviliškio raj. savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistui, kontaktai

**Plano priede Nr. 2.**

**Apibendrintą informaciją** apie įvykį telefonu, faksu ar elektroniniu paštu pateikia:

– Radviliškio raj. savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistui kontaktai

**Plano priede Nr. 2.**

– Šiaulių apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybos Civilinės saugos skyriui (Jiems pareikalavus).

– Kitiems Civilinės saugos sistemos subjektams (jiems pareikalavus):

– Radviliškio raj. savivaldybės Ekstremaliųjų situacijų komisijai;

## EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

- Radviliškio raj. savivaldybės Ekstremaliųjų situacijų operacijų centrui;
- Radiacinės saugos centrui;
- Visuomenės sveikatos centrui;
- Aplinkos apsaugos agentūrai;
- Kiti CSS subjektai.

Atsakingų institucijų ir pareigūnų, kuriems perduodama ir su kuriais keičiamasi informacija, kontaktiniai duomenys pateikti **Plano priede Nr. 2.**

**Pateikiami šie duomenys:**

- trumpas įvykio, gresiančio ar įvykusio ekstremaliojo įvykio apibūdinimas (laikas, adresas, objektas, informacijos šaltinis, priežastys, prognozė),
- priimti sprendimai, planuojami ar atlikti pirminiai veiksmai;
- esami ir galimi pavojai Gimnazijos darbuotojų, mokinių ir lankytojų gyvybei ar sveikatai, esami ir galimi pavojai Gimnazijos turtui ir aplinkai.
- Gimnazijoje naudojamos darbuotojų ir mokinių apsaugos priemonės, reikalingi materialiniai resursai, iškilusios problemos įvykio likvidavimo metu.

Informacijos keitimosi schema pateikta **Plano priede Nr.10.**



## 5.GIMNAZIJOS DARBUOTOJŲ, MOKINIŲ IR LANKYTOJŲ APSAUGA GRESIANT AR SUSIDARIUS ĮVYKIUI

### 5.1. Gimnazijos darbuotojų, mokinių ir lankytojų evakavimo organizavimas.

Skubus Gimnazijos evakavimo organizavimas Gimnazijos vadovo ar Gelbėjimo darbų vadovo sprendimu.

Skubus Gimnazijos darbuotojų ir mokinių evakavimas iš **Gimnazijos** vykdomas vadovaujantis **Veiksmų, kilus gaisrui planu** ir evakavimo iš patalpų schemomis.

Veiksmų, kilus gaisrui planas ir evakavimo iš patalpų schemas pateiktos **5 ir 6 Plano prieduose**.

Skubus Gimnazijos darbuotojų, mokinių ir lankytojų evakavimas iš **Gimnazijos ir Skyriaus pastatų** vykdomas į darbuotojų susibūrimo vietas - esančias aikšteles šalia pastatų. Susibūrimo vietas pateiktos **Plano priede Nr.7**.

**Esant nepalankios oro sąlygoms mokinių evakavimas vykdomas į:**

Šeduvos gimnazija Pilies g. 17

Šeduvos gimnazija Pilies g. 19



Šeduvos gimnazija Pilies g. 19

Šeduvos gimnazija Pilies g. 17



Šeduvos gimnazija Panevėžio g. 30

Šeduvos gimnazija Pilies g. 17



Gimnazijos vadovo, jo įgalioto asmens ar Gelbėjimo darbų vadovo sprendimas vykdyti darbuotojų ir mokinių evakavimą iš Gimnazijos pastatų perduodamas **Plano 3.2** skyriuje aprašyta tvarka.

Darbuotojai ir mokiniai, išgirdę žodinį nurodymą „**Skelbiamas skubus evakavimas**“:

- saugiai baigia bet kokią veiklą (uždaro langus, išjungia elektros prietaisus, uždaro, bet neužrakina duris, pasiima būtiniausias asmeninius daiktus, klasės mokinių sąrašus);
- instruktuoja mokinius apie elgesį evakavimo maršrutuose;
- evakavimo iš pastato planuose nustatytais maršrutais išeina iš pastatų;
- klasių auklėtojai ar mokomo dalyko mokytojai iš klasių išeina paskutiniai, įsitikinę, kad patalpose nelieka nei vieno mokinio
- skyrių vadovai iš patalpų išeina paskutiniai, įsitikinę, kad patalpose nelieka nei vieno darbuotojo, vaiko ar lankytojo);
- į susibūrimo vietą visi vyksta saugiu maršrutu.
- susibūrimo vietoje pagal sąrašą sutikrina mokinius ar pavaldžius darbuotojus;
- apie sutikrinimo rezultatus informuoja Gimnazijos vadovus (Gimnazijos direktorių ar pavaduotoją ugdymui) arba atvykusį Gelbėjimo darbų vadovą;
- vykdo kitus Gimnazijos vadovų ar Gelbėjimo darbų vadovo nurodymus.

Skubus Gimnazijos darbuotojų ir mokinių evakavimas iš pastato į susibūrimo vietas vykdomas:

- Gaisro ar sprogdimo pastatuose atveju;
- Nustačius ar įtarus, kad patalpose pasklido pavojingos nuodingos medžiagos;
- Gimnazijos teritorijoje aptikus radiacijos šaltinį;
- Gavus pranešimą apie teroristinio išpuolio grėsmę;
- Įvykus teroristiniam išpuoliui (įkaitų paėmimui);
- Sugriuvus pastatams ar atskiroms pastato konstrukcijoms;
- Radus sprogmenį Gimnazijos patalpose ar Gimnazijos teritorijoje.

Gimnazijos vadovas, įvertinęs situaciją ir nusprendęs vykdyti darbuotojų ir mokinių evakavimą iš pastatų ar teritorijos, kurioje kyla pavojus Gimnazijos darbuotojams, vaikams ir lankytojams, vykdo perspėjimą ir informavimą apie vykdomą evakavimą iš patalpų ar pavojingos teritorijos pagal **Plano priede Nr.9 pateiktą schemą ir vadovaudamasis veiksmų, kilus gaisrui planu.**

Darbuotojų ir mokinių evakavimo srautus koridoriuose, laiptinėse, rūbinėse koordinuoja pedagoginis personalas, kuris paskelbus evakavimą nedarba su mokinių grupėmis. Šio personalo veiksmams vadovauja ir paskirsto užduotis **Darbų saugos specialistas.**

**Patalpų parengimą evakavimui** (įvadinių sklendžių užsikimimą, elektros energijos, šilumos tiekimo išjungimą) organizuoja **Direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams.**

**Už Gimnazijos materialinių vertybių ir svarbių duomenų išsaugojimą paskelbus evakavimą** atsakingi darbuotojai, kurie kasdieninėje veikloje disponuoja duomenimis ir

materialinėmis vertybėmis. Esant galimybei materialinės vertybės ir svarbūs duomenys (kompiuterinės laikmenos ar dokumentų bylos išnešamos į saugią vietą.

Materialinių vertybių ir duomenų apsaugos darbus koordinuoja **Direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams.**

Evakavimo susibūrimo vietoje organizuojama evakuotų darbuotojų ir mokinių registracija. Už darbuotojų ir mokinių registraciją atsakinga **Direktoriaus pavaduotoja ugdymui.**

**Registracijos duomenys pateikiami darbuotojui, atsakingam už informacijos priėmimą ir perdavimą arba atvykusiam Gelbėjimo darbų vadovui.**

Apie įvykį **informuojami mokinių tėveliai ir globėjai** (atsakingi klasių auklėtojai).

**Gimnazijos darbuotojų ir mokinių evakavimo organizavimas Savivaldybės administracijos direktoriaus sprendimu.**

Gyventojų evakavimas savivaldybėje organizuojamas atsižvelgiant į tai, kokio lygio ekstremali situacija susiklostė atitinkamoje teritorijoje. Savivaldybės Gyventojų evakavimo ir priėmimo komisija organizuoja gyventojų evakavimą, priėmimą, laikinų gyvenamųjų patalpų ir gyvybiškai būtinų paslaugų: gyventojų aprūpinimas maistu, geriamuoju vandeniu, medikamentais, švariais drabužiais ir kitų, suteikimą. Kai gyventojai evakuojami iš vienos savivaldybės į kitą, gyventojų evakavimą organizuoja savivaldybės, iš kurios evakuojami gyventojai, Komisija, o gyventojų priėmimą, laikinųjų gyvenamųjų patalpų ir būtinausių paslaugų jiems suteikimą - savivaldybės, į kurią evakuojami gyventojai, Komisija.

Gyventojų evakavimui organizuoti savivaldybėje numatyti gyventojų surinkimo, tarpiniai ir priėmimo punktai. Jų struktūra ir įkūrimo vietos numatytos savivaldybės ekstremaliųjų situacijų valdymo plane.

**Gyventojų surinkimo punktų paskirtis** – surinkti gyventojus ir organizuoti evakavimą.

**Gyventojų priėmimo punktų paskirtis** – pasitikti atvykstančius gyventojus, suskirstyti juos į grupes ir palydėti iki jiems laikinai suteiktų gyvenamųjų patalpų.

Atsižvelgdamas į ekstremaliosios situacijos sukeltą pavojų gyventojų gyvybei ar sveikatai, galimą ekstremalios situacijos plitimo kryptį, savivaldybės administracijos direktorius, pasirenka gyventojų evakavimo maršrutą ir nustato, per kuriuos gyventojų surinkimo, tarpinius gyventojų evakavimo ir gyventojų priėmimo punktus bus vykdomas gyventojų evakavimas.

**Gimnazijos evakavimas administracijos direktoriaus sprendimu būtų vykdoma, jei:**

– Gimnazijos teritorijai grėstų pavojingo lygio užterštumas nuodingomis medžiagomis avarijos pavojingame objekte, ar avarijos transportuojant pavojingus krovinius atveju;



– Gimnazijos teritorijai grėstų pavojingo lygio užterštumas radioaktyviomis medžiagomis branduolinės avarijos branduoliniuose objektuose atveju;

– Aptikus galingą sprogmenį šalia Gimnazijos.

Priklausomai nuo ekstremaliosios situacijos pobūdžio, Gimnazijos evakavimą administracijos direktoriaus sprendimu būtų vykdoma pėsčiomis ar savivaldybės administracijos pateiktu transportu.

Gimnazijos vadovui tikslus evakavimo maršrutas, kryptis ir laikina apgyvendinimo vieta bus nurodyta savivaldybės administracijos direktoriaus sprendime vykdyti evakavimą.

**Gimnazijos vadovas**, gavęs (sužinojęs iš masinių informacijos priemonių) apie Radviliškio administracijos direktoriaus sprendimą vykdyti evakavimą iš Gimnazijos teritorijos, atsižvelgdama į šio Plano nuostatas ir į esamą padėtį, nurodo:

1. Stabdyti bet kokią Gimnazijos veiklą.
2. Parengti Gimnazijos pastatus ir teritoriją evakavimui (atjungti elektros, šilumos energijos, vandens, dujų tiekimą, imtis priemonių teritorijos pastatų, patalpų saugumo užtikrinimui).
3. Organizuoti svarbių dokumentų ir materialinių vertybių evakavimą.
4. Evakuotis į susibūrimo vietą ir atlikti darbuotojų ir mokinių registraciją.
5. Maršrutą ir savivaldybės gyventojų surinkimo punktą į kurį bus vykdomas evakavimas;
6. Kaip, koku transportu bus vykdomas evakavimas (pėsčiomis, savivaldybės administracijos pateiktu transportu);
7. Asmenis, atsakingus **už saugų mokinių evakavimą iš pastatų ir evakavimo maršrutuose**.
8. Asmenis, atsakingus už laikinoje apgyvendinimo vietoje vykdoma mokinių registraciją.

Gimnazijos parengimo evakavimui ir darbuotojų evakavimo darbus organizuoja ir koordinuoja (nustato reikalingą personalą, telkia materialinius išteklius, renka ir perduoda informaciją) Gimnazijos Gelbėjimo darbų valdymo ir koordinavimo grupė.

## 5.2. Aprūpinimo asmeninės apsaugos priemonėmis organizavimo tvarka

Didelių pramoninių avarių ar kitų nelaimių atvejais žmonėms 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.

Asmeninių apsaugos priemonių, kurios būtų naudojamos darbuotojų apsaugai ekstremaliųjų situacijų metu, Gimnazija neturi.

Asmeninių apsaugos priemonių įsigijimas planuojamas Gimnazijos Ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių plane. Už šių priemonių įsigijimą atsakingas **Gimnazijos vadovas**.

Už asmeninių apsaugos priemonių įsigijimo, išdavimo organizavimą gresiant ar susidarius ekstremaliajai situacijai atsakingas **darbuotojas, atsakingas už darbų saugą Gimnazijoje**.

Rekomendacijos kaip pasigaminti ir naudoti marlės-vatos ar vien marlės kaukę pateiktos **Plano priede Nr.14**.

### 5.3. Kolektyvinės apsaugos statiniai ir jų panaudojimo galimybės

Gimnazijos patalpos numatoma panaudoti kaip kolektyvinės apsaugos patalpas ekstremaliųjų situacijų atvejais.

Gimnazijos darbuotojų ir mokinių apsauga **kolektyvinės apsaugos vietoje** vykdoma:

- Esant uragano pavojui;
- Esant radiacinės taršos grėsmei (vadovaujantis Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento, Radviliškio raj. savivaldybės administracijos, Radiacinės saugos centro specialistų rekomendacijomis);
- Esant kitoms grėsmėms (vadovaujanti civilinės saugos sistemos atsakingų institucijų rekomendacijomis):
- Esant kitoms grėsmėms **Gimnazijos vadovo arba Radviliškio raj. savivaldybės administracijos direktoriaus sprendimu**.

Gimnazijos Darbuotojai ir mokiniai, gavę nurodymą slėptis, saugiai baigia bet kokią veiklą ir vyksta į nurodytą kolektyvinės apsaugos vietą ir vykdo Gimnazijos vadovų nurodymus.

Darbuotojų ir mokinių, atvykusių į kolektyvinės apsaugos vietą, priėmimą, laikiną apsaugą, medicinos ir kitos pagalbos teikimą organizuoja ir koordinuoja **Gimnazijos Gelbėjimo darbų valdymo ir koordinavimo grupės nariai**.

Dėl ilgalaikio Gimnazijos darbuotojų ir mokinių apsaugos organizavimo ir tolesnių veiksmų, **Gimnazijos vadovas** kreipiasi į savivaldybės ekstremaliųjų situacijų operacijų centro koordinatorių ar į **Radviliškio rajono savivaldybės administracijos Civilinės saugos specialistus**. (Kontaktai pateikti **Plano priede Nr.2**.)

Radviliškio rajono savivaldybės ekstremaliųjų situacijų plane numatyta Ekstremaliųjų situacijų atvejais nukentėjusieji būtų laikinai apgyvendinti Gimnazijos patalpose. Pilies g. 17-

numatyta apgyvendinti 600 žmonių, Panevėžio g. 30 -numatyta apgyvendinti 300 žmonių, Pilies g 19 -numatyta apgyvendinti 50 žmonių.

Patalpas parengti ir naudoti gyventojų, darbuotojų ir mokinių apsaugai, nurodo **Gimnazijos vadovas arba jo įgaliotas asmuo**. Kolektyvinės apsaugos patalpų paskirtis nurodyta **Plano priede Nr. 15**.

Už patalpų parengimą laikinai apgyvendinti gyventojus, reikalingų medžiagų pateikimą, sandarinimo darbų organizavimą ir koordinavimą **atsakingas Direktorius pavaduotojas ūkio reikalams**.

**Patalpų parengimo ir sandarinimo darbus vykdo Gimnazijos darbuotojai.**

Radviliškio rajono savivaldybės Gyventojų evakavimo ir priėmimo komisija organizuoja nukentėjusiųjų gyventojų aprūpinimą maistu ir pirmo būtinumo priemonėmis bei jų maitinimą.

#### **5.4. Pirmosios pagalbos teikimo darbuotojams, vaikams, nukentėjusiems įvykių metu, organizavimas.**

Gimnazijos darbuotojams keliami reikalavimai, kad kasdieniniame darbo režime ar susidariusių įvykių, ekstremaliųjų įvykių ar ekstremaliosios situacijos atveju sugebėtų ir būtų pasirengę suteikti pirmąją medicinos pagalbą nukentėjusiems bendradarbiams.

Gimnazijoje yra 11 vaistinėlių. Pedagoginis personalas turi pirmos pagalbos teikimo pažymėjimus.

Esant rimtesniam sužeidimui kviečiami medikai bendruoju pagalbos telefonu 112.

## 6. GRESIANČIŲ AR ĮVYKUSIŲ ĮVYKIŲ LIKVIDAVIMO IR JŲ PADARINIŲ ŠALINIMO ORGANIZAVIMAS IR KOORDINAVIMAS

Vadovaujantis Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010 m. balandžio 19 d. įsakymu Nr. 1-134 (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos 2014 m. sausio 30 d. įsakymo Nr. 1-37 redakcija) patvirtintais 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, Gimnazija nesudaro Ekstremaliųjų situacijų operacijų centro, organizuojantį ir koordinuojantį ekstremaliųjų situacijų valdymą ir užtikrinantį ekstremaliųjų situacijų komisijos priimtų sprendimų įgyvendinimą bei nesteigia avarijų likvidavimo darbus atliekančių padalinių, todėl šio Plano skyriaus nerengia.

## 7. SAVIVALDYBĖS EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANE NURODYTŲ UŽDUOČIŲ VYKDYMO ORGANIZAVIMAS.

Radviliškio raj savivaldybės Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane Gimnazijai užduočių nėra numatyta.

## 8. VEIKLOS TĖSTINUMO UŽTIKRINIMAS

**Veiklos atnaujinimas.** Pasibaigus ekstremaliajai situacijai, Gimnazijos veiklos atnaujinimui būtina:

1. Atlikti teritorijos ir patalpų švarinimo darbus;
2. Pakeisti pažeistus įrengimus, įrenginius, talpas, vamzdynus, armatūrą ir suremontuoti pažeistas pastatų konstrukcijas;
3. Atstatyti pažeistus elektros, ryšių ir komunalinius tinklus;
4. Gauti valstybinės priežiūros institucijų leidimą atnaujinti Gimnazijos veiklą;
5. Informuoti valstybinės priežiūros institucijas apie veiklos atnaujinimą.

Ekstremaliųjų situacijų atvejais, aprūpinimą vandeniu, elektros energija, gamtinėmis ir suskystintomis dujomis organizuoja ir koordinuoja Savivaldybės administracija.

Gimnazijoje ekstremaliųjų situacijų padarinių šalinimo darbus koordinuoja ir organizuoja **Gimnazijos gelbėjimo darbų valdymo ir koordinavimo grupė.**



**Sanitarinio švarinimo organizavimas.** Cheminio ar radiacinio Gimnazijos teritorijos užterštumo atvejais, žmonių sanitarinis švarinimas atliekamas (taršos pašalinimas nuo kūno, perrengimas švariais drabužiais) **Gimnazijos sporto salėje.**

Sanitarinio švarinimo materialinį techninį aprūpinimą organizuoja Gimnazijos GDVK grupės vadovas.

Nesant galimybei sanitarinį švarinimą organizuoti Gimnazijos teritorijoje, sanitarinis švarinimas atliekamas Savivaldybės administracijos direktoriaus numatytose vietose, esant reikalui gali būti panaudoti ir mobilūs dezaktyvavimo punktai.

Nukentėjusių darbuotojų ir mokinių sanitarinį švarinimą organizuoja gydymo Įstaiga, į kurią gabenamas nukentėjęs darbuotojas ar lankytojas.

**Aplinkos atstatymo priemonės.** Priklausomai nuo ekstremalaus įvykio pobūdžio parenkamos reikalingos aplinkos atstatymo priemonės, kurių tinkamumą ir tikslingumą apsprendžia Gimnazijos vadovas, esant reikalui, konsultuodamasis su atitinkamos srities specialistais.

## 9. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

Patvirtinto ir atnaujinto plano kopija ir (ar) skaitmeninė jo versija siunčiama Radviliškio raj. savivaldybės administracijos direktoriui ne vėliau kaip per 10 darbo dienų nuo plano patvirtinimo ar atnaujinimo.

Planas peržiūrimas ir prireikus atnaujinamas, atsižvelgiant į Gimnazijos saugos sistemos parengčiai užtikrinti įtaką turinčius veiksnius (pvz., įvykus įvykiui, po civilinės saugos pratybų, atsiradus naujiems pavojams, pasikeitus civilinę saugą reglamentuojantiems teisės aktams, ar įvykus kitiems pokyčiams, didinantiems galimų įvykių riziką ir mažinantiems darbuotojų saugumą), **bet ne rečiau kaip kartą per metus.**

# **ŠEDUVOS GIMNAZIJA**

# **EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANO**

## **PRIEDAI**

**I. BENDROSIOS NUOSTATOS****1.1. Rizikos analizės tikslas**

Šeduvos gimnazijos (toliau – Gimnazija), galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė atlikta vadovaujantis metodinėmis rekomendacijomis (toliau – Rekomendacijos), patvirtintomis Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2011 m. birželio 2 d. įsakymu Nr. 1-189.

Galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizės (toliau – rizikos analizė) 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.

**1.2. Rizikos analizės etapai**

Rizikos analizė buvo atlikta šiais etapais:

1. Nustatyti galimi pavojai.
2. Atliktas rizikos vertinimas.
3. Nustatytas rizikos lygis ir jos priimtumas (priimtina ar nepriimtina).

Buvo taikyti praktikoje naudojami kiekybiniai ir kokybiniai rizikos vertinimo metodai ir kriterijai.

Duomenys, gauti atlikus rizikos analizę, bus naudojami:

1. Rengiant Gimnazijos Ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių planą.
2. Rengiant Gimnazijos Ekstremaliųjų situacijų valdymo planą.

**1.2. Pagrindinės sąvokos**

Rekomendacijose vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatyme (Žin., 1998, Nr. 115-3230; 2009, Nr. 159-7207) ir kituose teisės aktuose vartojamas sąvokas.

**Galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizė** - tai procedūrų sistema, skirta galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos šaltinių nustatymui bei įvertinimui.

**Galimas pavojus** - objektas ar reiškinys, esant tam tikroms aplinkybėms galintis kelti grėsmę gyventojų gyvybei ar sveikatai, turtui ir (arba) aplinkai.

**Rizika** - tikimybė įvykio, galinčio įvykti per tam tikrą laiko tarpą, ir turėti nepageidaujamų pasekmių gyventojų gyvybei ar sveikatai, turtui ir (arba) aplinkai.

**Rizikos lygis** - tai santykinė rizikos lygio išraiška, nustatyta rizikos vertintojų bendra nuomone, kuri parodo, kiek vienas rizikos šaltinis pavojingesnis kitų atžvilgiu.

**Priimtina rizika** - rizikos lygis, dėl kurio nebūtina numatyti prevencijos priemonių ir jų valdymo.

**Labai didelė ar didelė rizika** - rizikos lygis, dėl kurio reikėtų atkreipti dėmesį ir sustiprinti pasirengimą ekstremaliosioms situacijoms bei numatyti prevencines priemones joms išvengti.

## II. GALIMŲ PAVOJŲ NUSTATYMAS

Galimi pavojai nustatyti remiantis moksliniais, statistiniais, istoriniais duomenimis, specialistų ir ekspertų vertinimais, Lietuvos ir kitų šalių 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 2011 m. rugpjūčio 24d. nutarimo Nr. 988 redakcija).

Galimas pavojus suprantamas kaip galimų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų keliama grėsmė Gimnazijos darbuotojų, mokinių gyvybei ar sveikatai, turtui ir (arba) aplinkai.

Pirmiausia nustatyti visi galimi gamtiniai ir žmogaus veiklos sukelti pavojai, kurie gali kilti Gimnazijoje:

1. Dėl geografinės padėties.
2. Dėl atliekamų technologinių procesų ar gedimų.
3. Dėl darbuotojo klaidos (žmogiškasis veiksnys).
4. Dėl pastato (-ų) projektavimo, konstrukcijų ar įrenginių (fizinis veiksnys).

Toliau nustatyti pavojai, kurie gali kilti už Gimnazijos ribų, bet turėti padarinių (poveikį) darbuotojų ar mokinių gyvybei ar sveikatai, turtui, aplinkai, Gimnazijos veiklos tęstinumui.

Nustatyti galimi pavojai surašyti į 1 lentelę, nurodyta jų padarinių (poveikio) zona, galimas išplitimas, pateiktos jų kilimo priežastys (kodėl ir kaip jie gali kilti) užpildytos 8 lentelės 1 ir 2 skiltys.

## 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
<b>Pavojai, kurie gali kilti Gimnazijoje</b>			
1.	Gaisras	Gimnazijos pastatai, Gimnazijos teritorija	Gamtinės kilmės, žmogaus veikla
2.	Teroro aktas (įkaitų paėmimas, ginkluotas įsiveržimas)	Gimnazijos pastatas, Gimnazijos teritorija	Žmogaus veikla
3.	Grasvinimas įvykdyti teroro aktą (sprogmuo, pavojinga medžiaga)	Gimnazijos pastatas, Gimnazijos teritorija	Žmogaus veikla
4.	Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija	Gimnazijos pastatas, darbuotojų gyvenamosios vietos	Gamtinės kilmės
5.	Gimnazijos pastato ar atskirų konstrukcijų dalinis sugriovimas	Gimnazijos pastatas	Žmogaus veikla, techninis įvykis
<b>Pavojai, kurie gali kilti už Gimnazijos ribų</b>			
6.	Labai smarkus vėjas, uraganas, škvalas	Gimnazijos pastatas, Gimnazijos teritorija	Gamtinės kilmės
7.	Kitas gamtinis, techninis, ar socialinis įvykis	Gimnazijos pastatas, Gimnazijos teritorija	Gamtinės kilmės, žmogaus veikla
8.	Teritorijos ir patalpų užteršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Gimnazijos pastatas,	Transportuojant pavojingą krovinį geležinkeliu arba magistraliniais keliais
9.	Rastas sprogmuo	Gimnazijos ar šalia esanti teritorija	Pasaulinių karų liekanos
10.	Elektros energijos tiekimo nutraukimas	Gimnazijos pastatas	Techninio pobūdžio avarija elektros tinkluose
11.	Geriamojo vandens tiekimo nutraukimas	Gimnazijos pastatas	Techninio pobūdžio avarija komunaliniuose tinkluose

**III. RIZIKOS VERTINIMAS**

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

Kiekvieno nustatyto galimo pavojaus tikimybė (T) vertinama balais pagal Rekomendacijose pateiktus galimo pavojaus tikimybės įvertinimo kriterijus (2 lentelė). Galimo pavojaus tikimybės vertinimas balais įrašomas į 8 lentelės 3 skiltį.

**GALIMO PAVOJAUS TIKIMYBĖS (T) ĮVERTINIMO KRITERIJAI**

2 lentelė

<b>Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimas</b>	<b>Galimo pavojaus tikimybės lygis</b>	<b>Vertinimo balai</b>
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

Nustačius galimo pavojaus tikimybę (T), analizuojami jo padariniai (poveikis) (P) Gimnazijos:

1. Darbuotojų, mokinių gyvybei ir sveikatai (P1).
2. Turtui ir aplinkai (P2).
3. Veiklos tęstinumui (P3).

Nustatomas galimas nukentėjusiųjų: žuvusiųjų, sužeistųjų, evakuotinių darbuotojų, mokinių skaičius. Šie duomenys įrašomi į 3 lentelės 2 skiltį.

Nustatomi ir 4 bei 5 lentelėse aprašomi:

1. Galimi padariniai (poveikis) turtui ir numatomi nuostoliai.
2. Galima aplinkos tarša, galimi padariniai (poveikis) aplinkai ir numatomi nuostoliai.

Įvertinami ir 6 lentelėje aprašomi galimi padariniai (poveikis) Gimnazijos veiklos tęstinumui, numatoma galimų padarinių (poveikio) trukmė.

**GALIMŲ PAVOJŲ PADARINIAI (POVEIKIS) DARBUOTOJŲ GYVYBEI IR  
SVEIKATAI (P1)**

3 lentelė

Nustatytas galimas pavojus	Galimų nukentėti darbuotojų ir mokinių skaičius (žuvusiųjų ir (ar) sužeistųjų, ir (ar) evakuotųjų darbuotojų ir mokinių)
<b>Pavojai, kurie gali kilti Gimnazijoje</b>	
Gaisras	Žuvo ne daugiau kaip 5 darbuotojai ar mokiniai ir (ar) sužalota nuo 5 iki 10 darbuotojų ar mokinių, ir (ar) nuo 50 iki 100 darbuotojų ar mokinių evakuota
Teroro aktas (įkaitų paėmimas, ginkluotas įsiveržimas)	Sužaloti 1–5 darbuotojai ar mokiniai ir (ar) iki 50 darbuotojų ar mokinių evakuota
Grasėjimas įvykdyti teroro aktą (sprogmuo, pavojinga medžiaga)	Sužaloti 1–5 darbuotojai ar mokiniai ir (ar) iki 50 darbuotojų ar mokinių evakuota
Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija	Žuvo ne daugiau kaip 5 darbuotojai ar mokiniai ir (ar) sužalota nuo 5 iki 10 darbuotojų ar mokinių, ir (ar) nuo 50 iki 100 darbuotojų ar mokinių evakuota
Gimnazijos pastato ar atskirų konstrukcijų dalinis sugriovimas	Sužaloti 1–5 darbuotojai ar mokiniai ir (ar) iki 50 darbuotojų ar mokinių evakuota
<b>Pavojai, kurie gali kilti už Gimnazijos ribų</b>	
Labai smarkus vėjas, uraganas	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) darbuotojų ar mokinių evakuoti nereikia
Kitas gamtinis, techninis, ar socialinis įvykis	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) darbuotojų ar mokinių evakuoti nereikia
Teritorijos ir patalpų užteršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Sužaloti 1–5 darbuotojai ar mokiniai ir (ar) iki 50 darbuotojų ar mokinių evakuota
Rastas sprogmuo	Sužaloti 1–5 darbuotojai ar mokiniai ir (ar) iki 50 darbuotojų ar mokinių evakuota
Elektros energijos tiekimo nutraukimas	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) darbuotojų ar mokinių evakuoti nereikia
Geriamojo vandens tiekimo nutraukimas	Žuvusiųjų, sužeistųjų nėra ir (ar) darbuotojų ar mokinių evakuoti nereikia

## GALIMŲ PAVOJŲ PADARINIAI (POVEIKIS) TURTUI (P2)

4 lentelė

Nustatytas galimas pavojus	Galimi padariniai (poveikis) turtui	Numatomi nuostoliai
<b>Pavojai, kurie gali kilti Gimnazijoje</b>		
Gaisras	Sugriautos pastato konstrukcijos, apietos patalpos, sunaikintas, sugadintas inventorių	Gimnazijai – nuo 30 iki 40 proc. turto vertės
Teroro aktas (įkaltų paėmimas, ginkluotas įsiveržimas)	Sugadintas inventorių likviduojant teroro akto pasekmes	Gimnazijai – mažiau nei 5 proc. turto vertės
Grasvinimas įvykdyti teroro aktą (sprogmuo, pavojinga medžiaga)	Sugadintas inventorių vykdant sprogmens, pavojingos medžiagos paiešką	Gimnazijai – mažiau nei 5 proc. turto vertės
Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija	Sugadintas inventorių atliekant patalpų dezinfekciją	Gimnazijai – mažiau nei 5 proc. turto vertės
Gimnazijos pastato ar atskirų konstrukcijų dalinis sugriovimas	Sugriautos pastato konstrukcijos sunaikintas, sugadintas inventorių	Gimnazijai – nuo 5 iki 10 proc. turto vertės
<b>Pavojai, kurie gali kilti už Gimnazijos ribų</b>		
Labai smarkus vėjas, uraganas	Sugriautos pastato konstrukcijos sunaikintas, sugadintas inventorių	Gimnazijai – nuo 5 iki 10 proc. turto vertės
Kitas gamtinis, techninis, ar socialinis įvykis	Sugriautos pastato konstrukcijos sunaikintas, sugadintas inventorių	Gimnazijai – mažiau nei 5 proc. turto vertės
Teritorijos ir patalpų užteršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Sugadintas inventorių atliekant patalpų valymą	Gimnazijai – nuo 5 iki 10 proc. turto vertės
Rastas sprogmuo	Poveikio turtui nėra	Gimnazijai – mažiau nei 5 proc. turto vertės
Elektros energijos tiekimo nutraukimas	Sugadintas inventorių	Gimnazijai – mažiau nei 5 proc. turto vertės
Geriamojo vandens tiekimo nutraukimas	Poveikio turtui nėra	Gimnazijai – mažiau nei 5 proc. turto vertės



## GALIMŲ PAVOJŲ PADARINIAI (POVEIKIS) APLINKAI (P2)

5 lentelė

Nustatytas galimas pavojus	Galima oro tarša	Galima paviršinio ir (ar) požeminio vandens tarša	Galima grunto tarša	Galimi padariniai (poveikis) gamtinei aplinkai	Numatomi nuostoliai
1	2	3	4	5	6
<b>Pavojai, kurie gali kilti Gimnazijoje</b>					
Gaisras	Nežymi	Nėra	Nėra	Nežymus	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės
Teroro aktas (įkaitų paėmimas, ginkluotas įsiveržimas)	Nėra	Nėra	Nėra	Nėra	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės
Grasvinimas įvykdyti teroro aktą (sprogmuo, pavojinga medžiaga)	Nėra	Nėra	Nėra	Nėra	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės
Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija	Nėra	Nėra	Nėra	Nėra	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės
Gimnazijos pastato ar atskirų konstrukcijų dalinis sugriovimas	Nėra	Nėra	Nėra	Nėra	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės
<b>Pavojai, kurie gali kilti už Gimnazijos ribų</b>					
Labai smarkus vėjas, uraganas	Nėra	Nėra	Nėra	Medžių, augalų sužalojimas, sunaikinimas	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės
Kitas gamtinis, techninis, ar socialinis	Nėra	Nėra	Nėra	Medžių, augalų sužalojimas, sunaikinimas	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

<b>Nustatytas galimas pavojus</b>	<b>Galima oro tarša</b>	<b>Galima paviršinio ir (ar) požeminio vandens tarša</b>	<b>Galima grunto tarša</b>	<b>Galimi padariniai (poveikis) gamtinei aplinkai</b>	<b>Numatomi nuostoliai</b>
įvykis					
Teritorijos ir patalpų užteršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Taip	Nėra	Nežymus	Augalijos sužalojimas, sunaikinimas	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės
Rastas sprogmuo	Nėra	Nėra	Nėra	Nežymi	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės
Elektros energijos tiekimo nutraukimas	Nėra	Nežymus	Nežymi	Nežymi	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės
Geriamojo vandens tiekimo nutraukimas	Nėra	Nėra	Nėra	Nėra	Gimnazijai mažiau nei 5 proc. turto vertės

## GALIMŲ PAVOJŲ PADARINIAI (POVEIKIS) VEIKLOS TĖSTINUMUI (P3)

6 lentelė

Nustatytas galimas pavojus	Galimi padariniai (poveikis) veiklos tęstinumui	Galimų padarinių (poveikio) trukmė (valandomis arba paromis)
1	2	3
<b>Pavojai, kurie gali kilti Gimnazijoje</b>		
Gaisras	Sutrikdomas pedagoginės administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma daugiau kaip 30 parų
Teroro aktas (įkaitų paėmimas, ginkluotas įsiveržimas)	Nutraukiamas pedagoginės, administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma nuo 6 iki 24 valandų
Grasėjimas įvykdyti teroro aktą (sprogmuo, pavojinga medžiaga)	Nutraukiamas pedagoginės, administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma nuo 6 iki 24 valandų
Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija	Sutrikdomas pedagoginės administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma nuo 1 iki 3 parų
Gimnazijos pastato ar atskirų konstrukcijų dalinis sugriovimas	Sutrikdomas pedagoginės administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma nuo 6 iki 24 valandų
<b>Pavojai, kurie gali kilti už Gimnazijos ribų</b>		
Labai smarkus vėjas, uraganas	Sutrikdomas pedagoginės administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma nuo 1 iki 3 parų
Kitas gamtinis, techninis, ar socialinis įvykis	Sutrikdomas pedagoginės administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma iki 6 valandų
Teritorijos ir patalpų užteršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Nutraukiamas pedagoginės, administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma nuo 6 iki 24 valandų
Rastas sprogmuo	Nutraukiamas pedagoginės, administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma nuo 1 iki 3 parų
Elektros energijos tiekimo nutraukimas	Nutraukiamas pedagoginės, administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma iki 6 valandų
Geriamojo vandens tiekimo nutraukimas	Sutrikdomas pedagoginės administracinis, ūkinės veiklos darbas	Kai veikla sutrikdoma iki 6 val.

Kiekvieno galimo pavojaus padariniai (poveikis) (P1, P2, P3) įvertinami balais pagal 7 lentelėje pateiktus įvertinimo kriterijus. Balai surašomi į 8 lentelės 4, 5, 6 skiltis.

Galimi padariniai (poveikis) turtui ir aplinkai vertinami balais, atsižvelgiant į 4 ir 5 lentelėse numatomus nuostolius (4 ir 5 lentelėse nurodyti nuostoliai sumuojami).

### GALIMŲ PADARINIŲ (POVEIKIO) (P) ĮVERTINIMO KRITERIJAI

7 lentelė

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

7 lentelė (tęsinys)

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

7 lentelė (tęsinys)

<b>Galimų padarinių (poveikio) veiklos tęstinumui (P3) įvertinimas</b>	<b>Galimų padarinių (poveikio) lygis</b>	<b>Vertinimo balai</b>
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

## GALIMŲ PAVOJŲ RIZIKOS ĮVERTINIMAS

8 lentelė

Galimas pavojus	Galimo pavojaus tikimybės (T)			Galimų padarinių (poveikio) (P) įvertinimas balais			Rizikos lygio (R) nustatymas			Bendras rizikos lygis (R) $R=R1+R2+R3$	
	Galimo pavojaus tikimybės (T)	Galimi padariniai (poveikis) gyvybei ir sveikatai (P1)	Galimi padariniai (poveikis) turtui ir aplinkai (P2)	Galimi padariniai (poveikis) veiklos tęstinumui (P3)	Galimo pavojaus rizikos gyvybei ir sveikatai lygis (R1) $R1=TxP1$	Galimo pavojaus rizikos turtui ir aplinkai lygis (R2) $R2=TxP2$	Galimo pavojaus rizikos veiklos tęstinumui lygis (R3) $R3=TxP3$	7	8		9
		4	5	6	7	8	9				
2	3										10
<b>Pavojai, kurie gali kilti Giminazijoje</b>											
Gaisras	3	3	4	5	9 didelė	12 didelė	15 labai didelė	36 labai didelė			
Teroro aktas (įkaičių paėmimas, ginkluotas įsiveržimas)	1	2	1	3	2 priimtina	1 priimtina	3 priimtina	6 priimtina			
Grasvinimas įvykdyti teroro aktą (sprogmuo, pavojinga medžiaga)	3	2	1	2	6 vidutinė	3 priimtina	6 vidutinė	15 vidutinė			

Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija	3	3	1	3	9 didelė	3 priimtina	9 didelė	21 didelė
Gimnazijos pastato ar atskirų konstrukcijų dalinis sugriovimas	1	2	2	2	2 priimtina	2 priimtina	2 priimtina	2 priimtina
<b>Pavojai, kurie gali kilti už Gimnazijos ribų</b>								
Labai smarkus vėjas, uraganas	3	1	2	3	3 vidutinė	6 vidutinė	9 didelė	18 didelė
Kitas gamtinis, techninis, ar socialinis įvykis	4	2	1	2	8 vidutinė	4 vidutinė	8 vidutinė	20 vidutinė
Teritorijos ir patalpų užteršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis	3	2	1	2	6 vidutinė	3 vidutinė	6 vidutinė	15 vidutinė
Rastas sprogmuo	3	1	1	2	3 priimtina	3 priimtina	6 vidutinė	12 vidutinė
Elektros energijos tiekimo nutraukimas	2	1	1	1	2 priimtina	2 priimtina	2 priimtina	6 priimtina
Geriamojo vandens tiekimo nutraukimas	2	1	1	1	2 priimtina	2 priimtina	2 priimtina	6 priimtina

#### IV. RIZIKOS LYGIO IR JOS PRIIMTINUMO NUSTATYMAS

Nustatytų galimų pavojų rizikos lygis apskaičiuotas pagal formulę  $R=T \times P$  (R – rizika, T – tikimybė, P – padariniai (poveikis). Gautos reikšmės įrašytos į 8 lentelės 7, 8 ir 9 skiltis:

1. Galimo pavojaus rizikos darbuotojų ir mokinių gyvybei ir sveikatai lygis (R1).
2. Galimo pavojaus rizikos turtui ir aplinkai lygis (R2).
3. Galimo pavojaus rizikos veiklos tęstinumui lygis (R3).

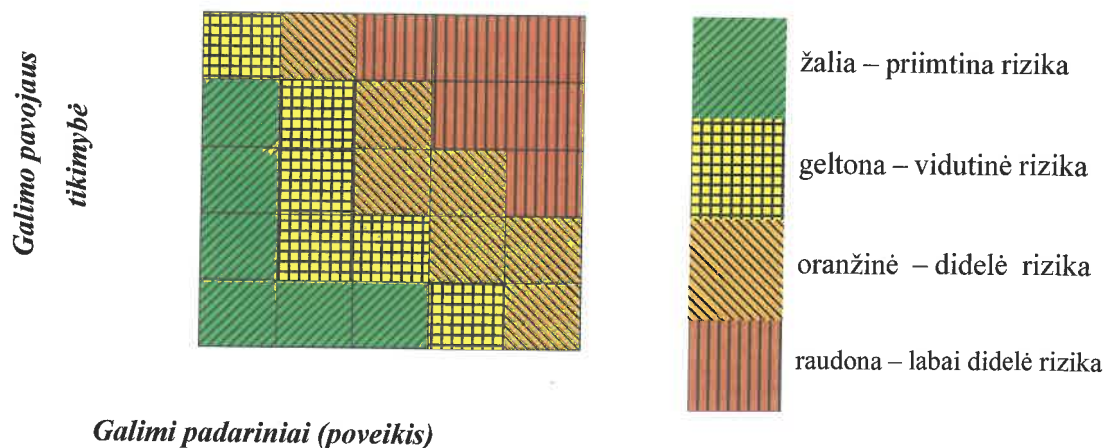
Naudojantis 9 lentele, pagal nustatytų galimų pavojų tikimybės (T) ir galimų padarinių (poveikio) (P) balus (8 lentelės 3, 4, 5 ir 6 skiltys) nustatytas kiekvieno galimo pavojaus rizikos (R1, R2, R3) lygis: labai didelis, didelis, vidutinis arba priimtinas, kuris įrašytas į 8 lentelės 7, 8, 9 skiltis.

8 lentelės 10 skiltyje įrašytas bendras rizikos lygis, kuris gautas sudėjus R1, R2 ir R3 reikšmes. Šie duomenys panaudoti sudarant Gimnazijos galimų pavojų sąrašą prioriteto tvarka pagal jų rizikos lygį. (10 lentelė) Galimais pavojais prioriteto tvarka laikomi:

1. Pavojai, kurie sukelia didelius padarinius (poveikį) ir yra didelės tikimybės.
2. Pavojai, kurie sukelia didelius padarinius (poveikį).
3. Pavojai, kurie yra didelės tikimybės.
4. Visi kiti pavojai bendro rizikos lygio mažėjimo tvarka.

#### RIZIKOS LYGIO (R) NUSTATYMAS

9 lentelė.





## GALIMŲ PAVOJŲ SĄRAŠAS PRIORITETO TVARKA PAGAL JŲ RIZIKOS LYGĮ

10 lentelė

Galimas pavojus	Galimo pavojaus tikimybės (T) įvertinimas balais	Bendras rizikos lygis (R)
<b>Pavojai, kurie sukelia didelius padarinius (poveikį) ir yra didelės tikimybės</b>		
Gaisras	3	Labai didelis
Labai smarkus vėjas, uraganas	3	Didelis
Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija	3	Didelis
<b>Pavojai, kurie yra vidutinės tikimybės</b>		
Kitas gamtinis, techninis, ar socialinis įvykis	4	Vidutinis
Rastas sprogmuo	3	Vidutinis
Grasėjimas įvykdyti teroro aktą (sprogmuo, pavojinga medžiaga)	3	Vidutinis
Teritorijos ir patalpų užteršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis	3	Vidutinis
<b>Visi kiti pavojai bendro rizikos lygio mažėjimo tvarka</b>		
Elektros energijos tiekimo nutraukimas	2	Priimtinas
Geriamojo vandens tiekimo nutraukimas	2	Priimtinas
Teroro aktas (įkaitų paėmimas, ginkluotas įsiveržimas)	1	Priimtinas
Gimnazijos pastato ar atskirų konstrukcijų dalinis sugriovimas	1	Priimtinas

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

## V. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

Pavojams, kuriems nustatyta **labai didelę, didelę ar vidutinę riziką**:

1. Gaisras;
2. Labai smarkus vėjas, uraganas;
3. Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija;
4. Grasinimas įvykdyti teroro aktą (sprogmuo, pavojinga medžiaga);
5. Teritorijos ir patalpų užteršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis;
6. Rastas sprogmuo;
7. Kitas gamtinis, techninis, ar socialinis įvykis.

Šių galimų pavojų rizikos mažinimo priemonės numatytos Gimnazijos **Ekstremaliųjų situacijų prevencijos priemonių plane**.

Šios priemonės:

- Mažina galimo pavojaus tikimybę ir (ar) galimus padarinius (poveikį).
- Gerina Gimnazijos pasirengimą reaguoti ir likviduoti įvykius ir šalinti jų padarinius.
- Didina Gimnazijos, darbuotojų, mokinių saugumą gresiant ar įvykius įvykiams.

**Pavojai, kuriems nustatyta labai didelę ar didelę riziką:**

1. Gaisras, sprogimas;
2. Labai smarkus vėjas, uraganas;
3. Pavojingos ar ypač pavojingos žmonių užkrečiamos ligos protrūkis ar epidemija;

Šių galimų pavojų valdymas aprašytas Gimnazijos **Ekstremaliųjų situacijų valdymo plane**.

Pavojai, kuriems nustatyta **priimtina riziką**, galimų pavojų prevencijos priemonės ir jų valdymas nenumatytas, tačiau jie pakartotinai bus įvertinti rizikos analizės peržiūros metu.

**Rizikos analizė peržiūrima ir prireikus atnaujinama** ne rečiau kaip kartą per trejus metus arba atsiradus naujiems pavojams, pasikeitus civilinę saugą reglamentuojantiems teisės aktams, pertvarkius ar modernizavus įrenginius, technologinius procesus ar įvykius kitiems pokyčiams, didinantiems pavojų ar ekstremaliųjų situacijų riziką ir mažinantiems auklėtinių, darbuotojų, mokinių saugumą.

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Plano priedas Nr. 2

**CIVILINĖS SAUGOS SISTEMOS PAJĖGŲ, SAVIVALDYBĖS ESK, ESO, CS DARBUOTOJŲ  
KONTAKTINIAI DUOMENYS**

SUBJEKTO PAVADINIMAS	KONTAKTAI
Bendrasis pagalbos centras	112
Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento Situacijų koordinavimo skyrius	(8 5) 271 7513 faksas (8 5) 271 7511 sks@vpgt.lt
Radiacinės saugos centro Šiaulių skyrius Vilniaus g. 229, Šiauliai	darbo valandomis tel. +370 608 06198 el. paštas rsc@rsc.lt.
UAB „RADVILIŠKIO VANDUO“ Gedimino g. 50, Radviliškio m.,	Tel: (+370 422) 53377 Faks: (+370 422) 54499
Elektros energijos tiekėjas ESO	1802
Ekstremaliųjų sveikatai situacijų centras Didžioji g. 7, Vilnius LT-01128	Tel.: (8 5) 261 9888 Faksas: (8 5) 231 4436 el. paštas: <a href="mailto:ess@sam.lt">ess@sam.lt</a> Budintis specialistas poilsio laiku tel. (8 5) 261 9888
Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos Šiaulių departamento Radviliškio skyrius Gedimino g. 63a, LT-82168 Radviliškis	Tel. (8 422) 53 218, faks. (8 422) 53 218, el. paštas radviliskis@vmvt.lt
Šiaulių apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba Radviliškio priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba Vaizganto g. 2, Radviliškio m.	(8 422) 52 584 8 614 44 711 I linas.tautkevicius@vpgt.lt
Radviliškio raj. policijos komisariatas Gedimino g. 36, 82174 Radviliškis	+370 700 60000, radviliskiorpk@polcija.lt

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

<b>Radviliškio raj. CSS subjektai</b>	
<b>Ekstremaliųjų situacijų komisijos pirmininkė – Jolanta Margaitienė, Radviliškio rajono savivaldybės administracijos direktorė</b>	<b>Tel. (8 422) 69 004, 8004</b> <b>Mob. 8 614 08 714</b> <b>Faksas - (8 422) 69 115</b> <b>El. paštas - jolanta.margaitiene@radviliskis.lt</b>
<b>Ekstremaliųjų situacijų komisijos pirmininko pavaduotojas – Justinas Pranys, Radviliškio rajono savivaldybės administracijos direktoriaus pavaduotojas.</b>	<b>Tel. (8 422) 69 130, 8 611 26 996</b> <b>El. paštas – justinas.pranys@radviliskis.lt</b>
<b>Ekstremaliųjų situacijų komisijos sekretorė – Ernesta Adomavičienė, Radviliškio rajono savivaldybės administracijos Bendrųjų reikalų skyriaus sekretorė.</b>	<b>Telefonai: (8 422) 69 003, 8003</b> <b>El. paštas - ernesta.adomaviciene@radviliskis.lt</b>
<b>Civilinės saugos specialistas Vidmantas Benevičius Vyriausiasis specialistas</b>	<b>Telefonai: - 8 (422) 69 050, 8 (626) 98 579</b> <b>El. paštas - vidmantas.benevicius@radviliskis.lt</b>

## IŠTAIGOS ATSAKINGŲ DARBUOTOJŲ KONTAKTINIAI DUOMENYS

Eil. Nr.	EDVK nariai	Pareigos	Vardas, pavardė	Telefono Nr.
1.	Gelbėjimo darbų valdymo ir koordinavimo grupės vadovas	Direktorius	Edita Varneckienė	8 627 40 763
2.	Gelbėjimo darbų valdymo ir koordinavimo grupės atsakingas už informacijos priėmimą ir perdavimą civilinės saugos sistemos subjektams	Direktoriaus pavaduotojas ugdymui	Jūratė Petraitienė	8 684 33 601
3.	Už energijos tiekimo nutraukimą ir patalpų parengimą evakavimui, už materialinį techninį gelbėjimo ir evakavimo darbų aprūpinimą.	Direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams	Gintautas Makutis	868233623
4.	Gelbėjimo darbų valdymo ir koordinavimo grupės atsakingas už perspėjimą ir informavimą apie gresiančią ar susidariusią ekstremalią situaciją.	Darbų saugos specialistas	Kęstutis Čiūdaras	865563488
5.	Gelbėjimo darbų valdymo ir koordinavimo grupės atsakingas už dokumentų administravimą.	Sekretorė	Sigita Vyšniauskaitė	861486137
Gelbėjimo darbų valdymo ir koordinavimo grupė darbo vieta			Direktoriaus kabinetas	

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

## Plano priedas Nr. 4

## MATERIALINIŲ IŠTEKLIŲ ŽINYNAS

Eil. Nr.	Materialinis išteklius	Kiekis	Techniniai duomenys	Valdytojas	Valdytojo kontaktiniai duomenys	Pavojus, į kurį atsižvelgiant numatyti materialiniai ištekliai
1	2	3	4	5	6	7
1.	Automobilis	1	VW CRAFTER valst. Nr.JHC 648 19 vietų	Šeduvos gimnazija	Simas Jakovlevas 861801043	Visiems pavojams
2.	Automobilis	1	MB SPRINTER ALTAS valst. Nr.JZZ 885 19 vietų	Šeduvos gimnazija	Romualdas Andriušaitis 861132180	Visiems pavojams
3.	Gesintuvai	32	Milteliniai	Šeduvos gimnazija	Direktoriaus pavadootojas ūkio reikalams 868233623	Gaisro pavojus
4.	Vaistinėlės	11	Pirmos pagalbos rinkiniai	Šeduvos gimnazija	Direktoriaus pavadootojas ūkio reikalams 868233623	Visiems pavojams

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

## DARBUOTOJŲ VEIKSMŲ KILUS GAISRUI PLANAS

Plano priedas Nr. 5

PATVIRTINTA

Šeduvos gimnazijos direktoriaus

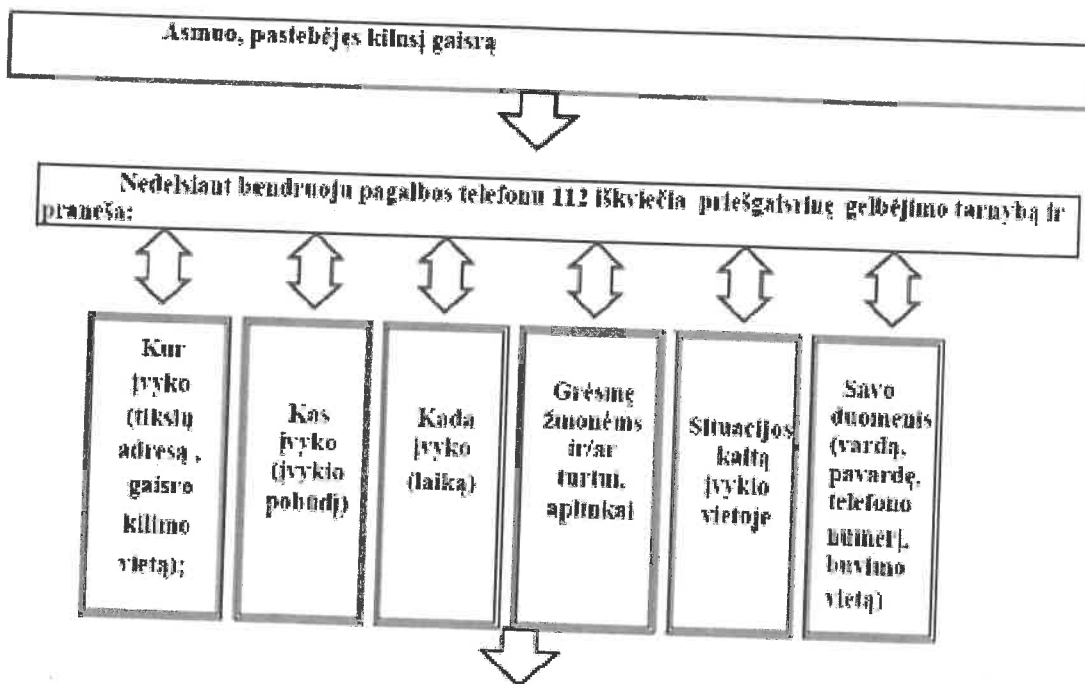
2020 m. sausio 31 d. įsakymu Nr. V-50

**ŠEDUVOS GIMNAZIJA**

(Kodas 290671780)

**ŠEDUVOS GIMNAZIJOS DARBUOTOJŲ VEIKSMŲ KILUS GAISRUI  
PLANAS**

## I. Gaisro aptikimas ir pranešimas apie gaisrą



Nedelsdamas informuoja žmones ir praneša Šeduvos gimnazijos direktoriui Edita Varneckienė 8 627 40 763, direktoriaus pavaduotojui ūkio reikalams Gintautui Makučiui tel. 868233623.

Kiti kontaktai:

Direktoriaus pavaduotoja ugdymui Jūratė Petraitienė 8 684 33 601

Direktoriaus pavaduotoja ugdymui Daiva Kavaliauskienė tel. 861525008

Specialiojo ugdymo korpuso socialinė pedagogė, bendrabučio vedėja Rima Varanauskienė tel. 865061478

Pradinių klasių korpuso mokytoja Aušra Poškienė tel. 868233746

Darbų saugos specialistas Kęstutis Čiūdaras tel. 865563488

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Gimnazijos adresas: pagrindinis gimnazijos korpusas Pilies g. 17, Šeduva; pradinio ugdymo korpusas Panevėžio g. 30, Šeduva; specialiojo ugdymo korpusas ir bendrabutis Pilies g. 19, Šeduva.

1. *Pagrindiniame gimnazijos korpuso Pilies g. 17 įrengta priešgaisrinės signalizacijos sistema – dūmų detektoriai, kilus gaisrui perduoda pavojaus signalą į I aukšto raitinės patalpą. Gaisrinės signalizacijos centriniame pulte matomas suveikusių gaisro detektoriaus zonos numeris, girdima garsinė pavojaus signalizacija. Budėtojas ar kitas darbuotojas, įvertinęs padėtį, įjungia garsinį signalą (skambutį), skelbiantį gaisro pavojų.*

*Specialiajame ugdymo korpuso, bendrabutyje Pilies g. 19 įrengta priešgaisrinės signalizacijos sistema – dūmų detektoriai, kilus gaisrui perduoda pavojaus signalą į I aukšto budėtojo patalpą. Gaisrinės signalizacijos centriniame pulte matomas suveikusių gaisro detektoriaus zonos numeris, girdima garsinė pavojaus signalizacija. Budėtojas ar kitas darbuotojas, įvertinęs padėtį, įjungia garsinį signalą (skambutį), skelbiantį gaisro pavojų.*

*Pradinių klasių korpuso Panevėžio g. 30 nėra įrengta priešgaisrinės signalizacijos sistema. Budėtojas ar kitas darbuotojas, sužinojęs apie gaisrą ir įvertinęs padėtį, įjungia garsinį signalą (skambutį), skelbiantį gaisro pavojų.*

2. Asmuo, savarankiškai pastebėjęs kilusį gaisrą, taip pat turi nedelsdamas, jeigu tik tai nekelia grėsmės jo saugumui ir sveikatai, atvykti į budėtojo patalpą pirmame aukšte ir pranešti apie gaisrą. Budėtojas, įvertinęs padėtį, įjungia atitinkamą garsinį signalą, skelbiantį gaisro pavojų.

3. Jeigu nėra galimybės saugiai, greitai pasiekti budėtojo patalpą pirmame aukšte ir pranešti apie gaisrą, tada asmuo pastebėjęs gaisrą, informuoja telefonu mokyklos direktorių, direktoriaus pavaduotoją ūkiui ar sekretorę telefonu 8 (4 22) 68230.

4. Jeigu sutrikęs elektros tiekimas, žmonės informuojami telefonu ar kitais galimais būdais, aplinkiniai žmonės informuojami žodžiu, šaukiant „Gaisras“.

5. Mokyklos direktorius, jį pavaduojantis asmuo, atvykęs į gaisro vietą, turi įsitikinti, ar buvo pranešta apie gaisrą priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai.

6. Mokyklos direktorius, kol atvyksta priešgaisrinės gelbėjimo pajėgos, vadovauja gaisro gesinimui. Jeigu mokyklos direktoriaus nėra, vadovauja jį pavaduojantis asmuo (direktoriaus pavaduotojas ugdymui).

7. Įsitikinus, kad gaisras nedidelis, gaisro gesinimas nesukels pavojaus sveikatai, gyvybei, gesinti gaisrą naudojant pirmines gaisro gesinimo priemones – gesintuvus, kurių mokyklos teritorijoje yra 32 vnt. Kompiuterinės technikos ar kitų elektros įtaisų gesinimui naudoti tik gesintuvus, tinkančius gesinti elektros įrangą iki 1000 V. Jei gaisro gesinimas susijęs su pavojumi sveikatai ar gyvybei, darbuotojas privalo evakuotis artimiausiu saugiu išėjimu.



## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

8. Elektros tiekimą esant reikalui atjungia darbuotojas - pastato priežiūros darbininkas (elektrikas) Remigijus Pranaitis tel. 865111172 ar direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams Gintautas Makutis tel. 868233623, jiems nesant – budėtojai, sargai.

9. Patalpų nuomininkai, kilus gaisrui nuomojamose patalpose, nedelsdami apie tai praneša budėtojui.

Budėtojas, įvertinęs padėtį, įjungia garsinį signalą, skelbiantį gaisro pavojų. Jeigu nėra galimybės pranešti budėtojui (sargui) apie gaisrą, tada nuomininkai nedelsdami informuoja žmones ir praneša Šeduvos gimnazijos direktoriui Edita Varneckienė telefonu 8 627 40 763 direktoriaus pavaduotojui ūkio reikalams Gintautui Makučiui telefonu 868233623. Aplinkiniai žmonės informuojami žodžiu, šaukiant „Gaisras“.

10. Paaškęjus, kad gaisras likviduotas savo pajėgomis ir pavojus nebegrėsia, mokyklos direktorius jį pavaduojantis asmuo turi telefonu apie tai pranešti priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai.

11. Už evakuacinių durų atrakinimą atsakingi direktoriaus įsakymu paskirti sargai, budėtojai.

II. Priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos, avarinės tarnybos, greitosios medicinos pagalbos pasitikimas

Priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba, avarinės tarnybos, greitąją medicinos pagalbą pastatka budintysis arba sargas (pagal budėjimo grafiką)



Pateikia informaciją apie galimus privažiavimo kelius, automobilių pastatymo vietas, pastatus, apie esamą situaciją, kt.

## II. Žmonių evakuavimas

12. Atsižvelgiant į Priešgaisrinės saugos taisykles, evakuacijos planai ir trumpi nurodymai gaisro atveju yra pakabinti kiekviename aukšte, prie kiekvieno išėjimo ar laiptinės. Evakuojantis pirmenybė teikiama trumpiausiams ir saugiausiems keliams. Pagrindinis ir atarginis evakuacijos kelias yra pažymėtas evakuavimo plane. Išeinant vadovaujamasi evakuacijos krypties ženklais ir avariniais šviestuvais, kurie veikia ir išjungus elektros tiekimą.

13. Išgirdę pranešimą, atitinkamą garsinį signalą, informuojantį apie kilusį gaisrą:

13.1. darbuotojai turi nedelsiant nutraukti darbinę veiklą ir išeiti iš pastato saugiu artimiausiu evakuaciniu išėjimu. Išeinant uždaryti patalpos langus, duris, bet durų neužrakinti;

13.2. mokytojai, turi nedelsdami nutraukti darbinę veiklą, suniknuoti po du mokinius, evakuotis artimiausiu saugiu keliu, neleisti bėgti mokiniams, lenkti vieniems kitus, stumdytis. Išeinant uždaryti patalpų langus, duris, bet durų neužrakinti;

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

13.3. jeigu išėjimo durys uždarytos, įsitikinti ar tas kelias saugus, ar durys nėra karštos, ar nėra dūmų. Rekomenduojama pridėti ranką prie viršutinės durų dalies, jeigu jaučiamas karštis, įkairusi durų rankena, patartina ieškoti kitų išėjimo kelių.

14. Jeigu iš patalpos išeiti negalima, dūmai ar liepsna užblokavo išėjimus, būtina uždaryti patalpos duris ir, jei yra galimybė, užsandarinti duris drėgnomis medžiagomis, pilti vandenį ant durų. Jeigu yra galimybė, telefonu informuoti apie savo buvimo vietą, pakabinti ant lango ryškų daiktą, būti prie lango, šauktis pagalbos.

15. Jei dūmai prasiskverbė į patalpas, apsaugoti kvėpavimo takus natūralaus audinio medžiaga, judėti, kiek galima, arčiau grindų.

16. Užsidegus drabužiams – nebėgti, griūti ant žemės, užsidengti veidą ir voliotis.

17. *Už mokinių evakuaciją iš korpusų (Pilies g. 17 ir Panevėžio g. 30) mokomųjų kabinetų ir judėjimą evakuacinių išėjimų link pagal mokyklos evakuacijos planus atsako tuo metu pamoką vedantys mokytojai.*

*Specialiajam ugdymo korpuso ir bendrabutyje (Pilies g. 19) už mokinių evakuaciją iš mokomųjų kabinetų ar gyvenamųjų patalpų ir judėjimą evakuacinių išėjimų link pagal mokyklos evakuacijos planus atsako tuo metu pamoką vedantys mokytojai, po pamokų auklėtojai-padėjėjai ir naktinės auklės-padėjėjos.*

*1-4 klasių mokiniai esantys pastate Panevėžio g. 30, evakuojami į Pagrindinį gimnazijos pastatą adresu Pilies g. 17 (esant reikalui).*

*Pagrindinės gimnazijos mokiniai esantys pastate Pilies g. 17, evakuojami į Pradinių klasių korpuso pastatą adresu Panevėžio g. 30 (esant reikalui).*

*Specialaus ugdymo mokiniai esantys pastate Pilies g. 19 evakuojami į Pagrindinį gimnazijos pastatą adresu Pilies g. 17 (esant reikalui).*

18. *Sėkmingai išėję iš pastato, darbuotojai, mokiniai, lankytojai turi nedelsdami susirinkti sutartyje. Pagrindinio gimnazijos korpuso Pilies g. 17 mokiniai, mokytojai bei darbuotojai renkasi daugiafunkcinėje sporto aikštelėje esančioje šalia pastato.*

*Specialaus ugdymo skyriaus, bendrabučio Pilies g. 19 mokiniai, mokytojai bei darbuotojai renkasi žaidimų aikštelėje prie pavėsinės esančioje šalia pastato.*

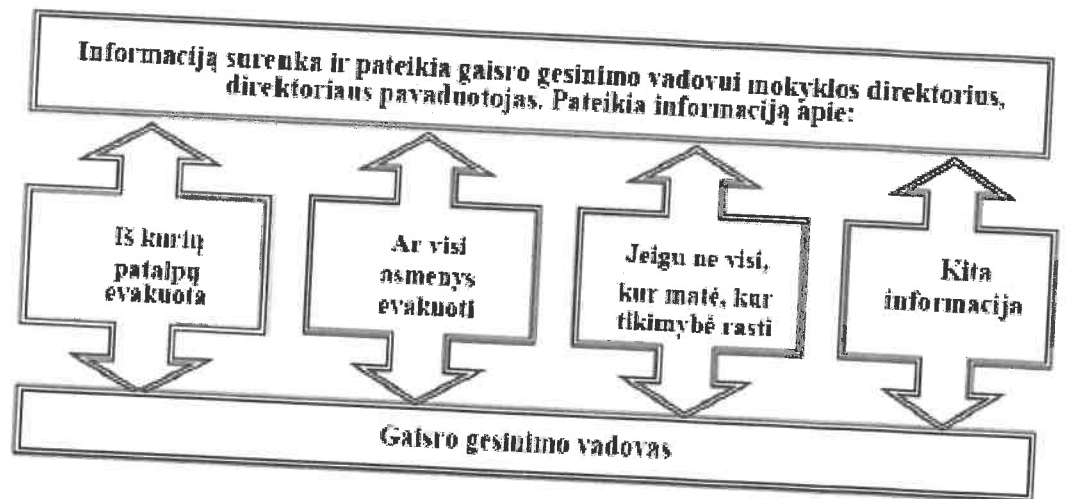
*Pradinio gimnazijos korpuso Panevėžio g. 30 mokiniai, mokytojai bei darbuotojai renkasi vaikų žaidimo-sporto aikštelėje esančioje šalia pastato.*

*Nurodytose vietose mokinius suskirsto į klases pamoką vedę mokytojai ir patikrina pagal sąrašus.*

19. Darbuotojus patikrina pagal sąrašą direktoriaus pavaduotojos ugdymui **Jūratė Petraitienė** Kavaliauskienė ir direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams Gintautas Makutis.

#### IV. Informacijos perdavimas

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS



20. Mokinių tėvus apie gaisrą informuoja mokyklos direktorius, direktoriaus pavaduotojai ugdymui.
  21. Draudžiama grįžti į patalpas be gaisro gesinimo vadovo leidimo.
  22. Esant šaltam metų sezonui ar nepalankioms gamtinėms sąlygoms, užregistravus sėkmingai išėjusius darbuotojus, mokinius, lankytojus, leidus gaisro gesinimo vadovui, visi sueina į saugias patalpas arba įsitikinus, kad asmenys nesužeisti, neištūkti šoko, išleidžiami namo. Pradinių klasių mokiniai išleidžiami tik informavus jų tėvus.
  23. Gresiant ar susidariusius ekstremaliai situacijai mokyklos direktorius/ jį pavaduojantis asmuo praneša Radviliškio Civilinės saugos specialistui.
- V. Materialinių vertybių gelbėjimas**
24. Turto gelbėjimo rizika neturi viršyti rizikos gyvybei ir sveikatai.
  25. Leidus gaisro gesinimo vadovui, paskiriami darbuotojai, kurie išneša materialines vertybes.
  26. Mokinių, darbuotojų, lankytojų sąrašus išneša sekretorė / direktoriaus pavaduotojas ugdymui.
  27. Turto išnešimui vadovauja direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams.
  28. Už dokumentus atsakinga sekretorė.
  29. Už antspaudą atsakingas mokyklos direktorius.
- VI. Darbuotojų veiksmai, jei gaisras kyla po darbo valandų arba ne darbo dienomis**
30. Sargas ar budėtojas, pastebėjęs kilusį gaisrą, nedelsdamas bendruoju pagalbos telefonu **112** iškviečia priešgaisrinę gelbėjimo tarnybą.
  31. Sargas, pastebėjęs kilusį gaisrą, turi nedelsdamas, jeigu tai nekelia grėsmės jo saugumui ir sveikatai, įjungti garsinį signalą, skelbiantį gaisro pavojų. Jeigu sutikęs elektros tiekimas, žmonės informuojami telefonu ar kitais galimais būdais, aplinkiniai žmonės informuojami žodžiu, šaukiant „gaisras“.

## EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

32. Įsitikinus, kad gaisras nedidelis, gaisro gesinimas nesukels pavojaus sveikatai ar gyvybei, gesinti gaisrą naudojant pirmines gaisro gesinimo priemones. Kompiuterinės technikos ar kitų elektros įtaisų gesinimui naudoti tik gesintuvus pritaikytus gesinti elektros įrangai iki 1000V. Jei gaisro gesinimas susijęs su pavojumi sveikatai ar gyvybei, darbuotojas privalo evakuotis artimiausiu saugiu išėjimu.

33. Pranešti apie kilusį gaisrą Šėduvos gimnazijos direktoriui **Edita Varneckienė**, tel. 8-627-40763, direktoriaus pavaduotojui ūkio reikalams **Gintautui Makučiui** tel. 8 68233623.

34. Pasitikti priešgaisrinę gelbėjimo tarnybą.

### VII. Gaisro gesinimas

35. Pastebėjus gaisrą, jeigu gaisras yra tik pirmineje stadijoje, darbuotojai, apmokyti dirbti su pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis, privalo imtis priemonių gaisrui užgesinti.

36. Prieš gesinant elektros įrenginį, būtina išjungti įtampą degančiame ir šalia esančiame elektros įrenginyje. Jeigu nesuveikia automatiniai saugikliai, elektros tiekimą degančiam įrenginiui reikia išjungti rankiniu būdu. Tai atlieka gimnazijos elektrikas, o jam nesant – pastatų priežiūros darbininkas, budėtojas, saugas.

37. Jeigu to padaryti negalima, iki 1000 V veikiančius elektros įrenginius galima gesinti angliarūgštės ar miltelių gesintuvais. Gesintuvo instrukcijoje yra pažymėta, ar leidžiama gesinti veikiančius elektros įrenginius.

38. Kad gesinantis darbuotojas nenukentėtų nuo elektros srovės, būtina laikytis saugaus 1 metro atstumo.

39. Ugnies gesintuvai paleidžiami tokiu būdu:

- ✓ reikia nutraukti plombą,
- ✓ ištraukti apsauginį kaištį,
- ✓ gesintuvo žarnelę nukreipti į gaisro židinį,
- ✓ nuspausti rankenėlę.

40. Gesinant gesintuvu reikia stovėti tarp liepsnos ir išėjimo, kad būtų galimybė atsitraukti.

41. Gesinimas pradedamas nuo intensyviausios degimo vietos. Reikia nuslopinti pagindinę liepsną, o vėliau gesinamą medžiagą padengti visą degantį paviršių.

42. Jeigu yra keli gesintuvai, reikia juos panaudoti vienu metu, o ne kiekvieną iš eilės.

43. Jeigu dega išsilieję skysčiai, reikia pradėti gesinti nuo artimiausio krašto, gesinamosios medžiagos srovę nukreipiant į degantį skystį 15-30 laipsnių kampu. Reikia stengtis neištaškyti degančio skysčio. Gesintuvą reikia laikyti vertikaliai, kad nesumažėtų gesinimo čiurkšlė. Labai svarbu, kad gesinamą medžiagą būtų padengtas visas degantis paviršius. Gesinimas turi būti nepertrauktamas – kol ištuštėja gesintuvai.



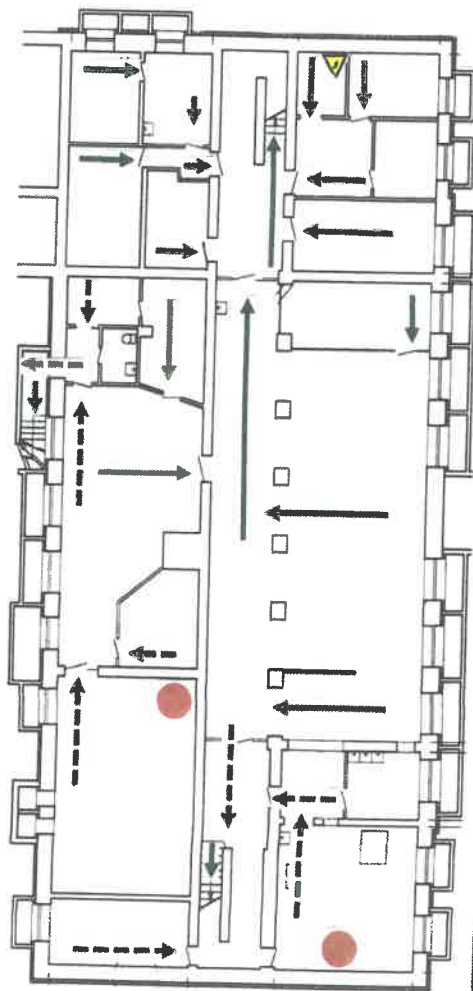
# EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Plano priedas Nr. 6

## Šeduvos gimnazija patalpose ir (ar) teritorijoje esančių žmonių ir darbuotojų evakavimo planai Planas Nr. 1



RŪSIO EVAKUACIJOS PLANAS  
ŠEDUVOS GIMNAZIJA  
PAGRINDINIS KORPUSAS PILIES G. 17

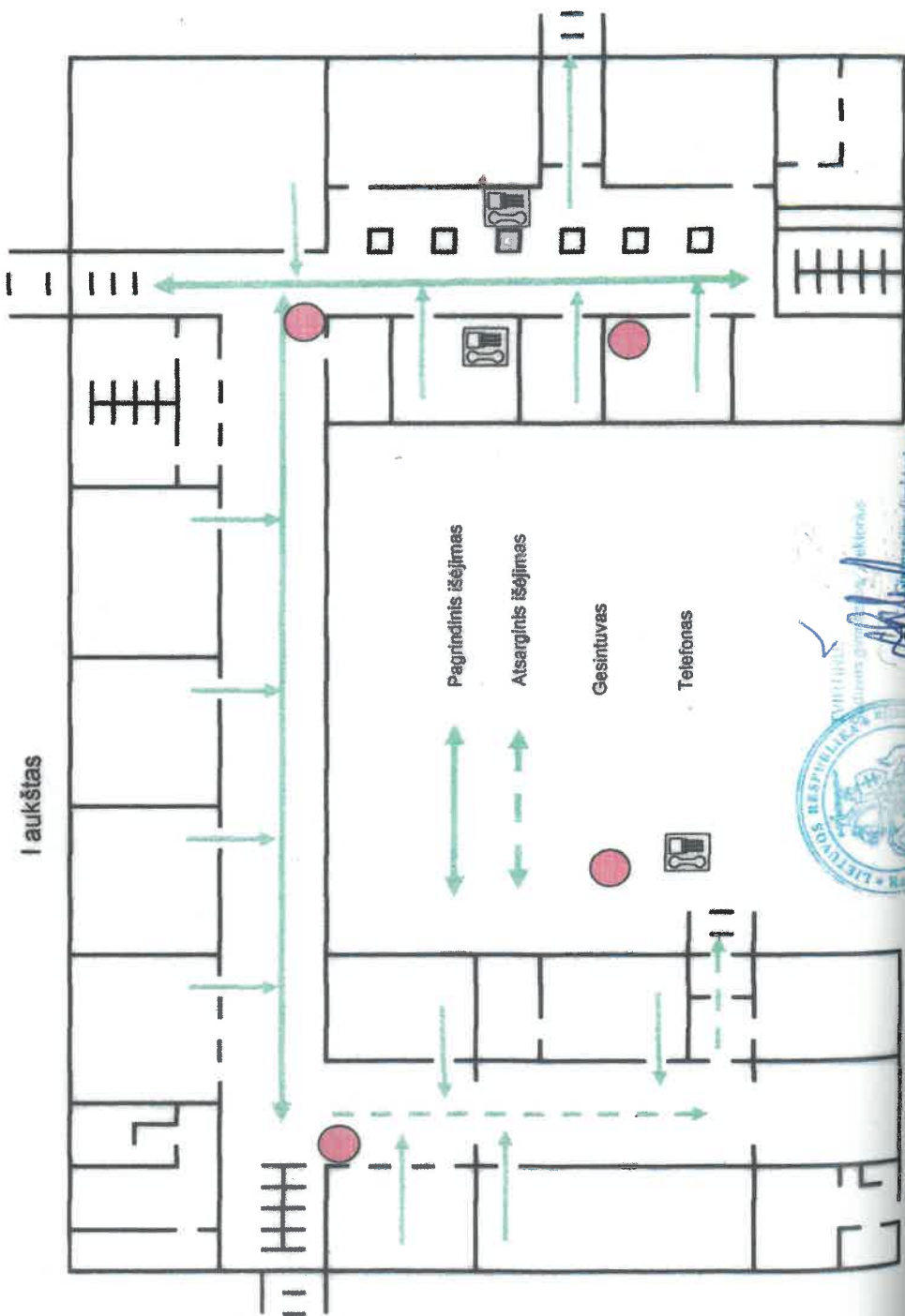


**SUTARTINIAI ŽYMENIAI**

- pagrindiniai evakuacijos keliai
- kiti evakuacijos keliai
- žmonių susitikimo vieta
- žmonių susitikimo vieta
- pavojingumas
- atidaryti duris
- išėjimas

EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Planas Nr. 2



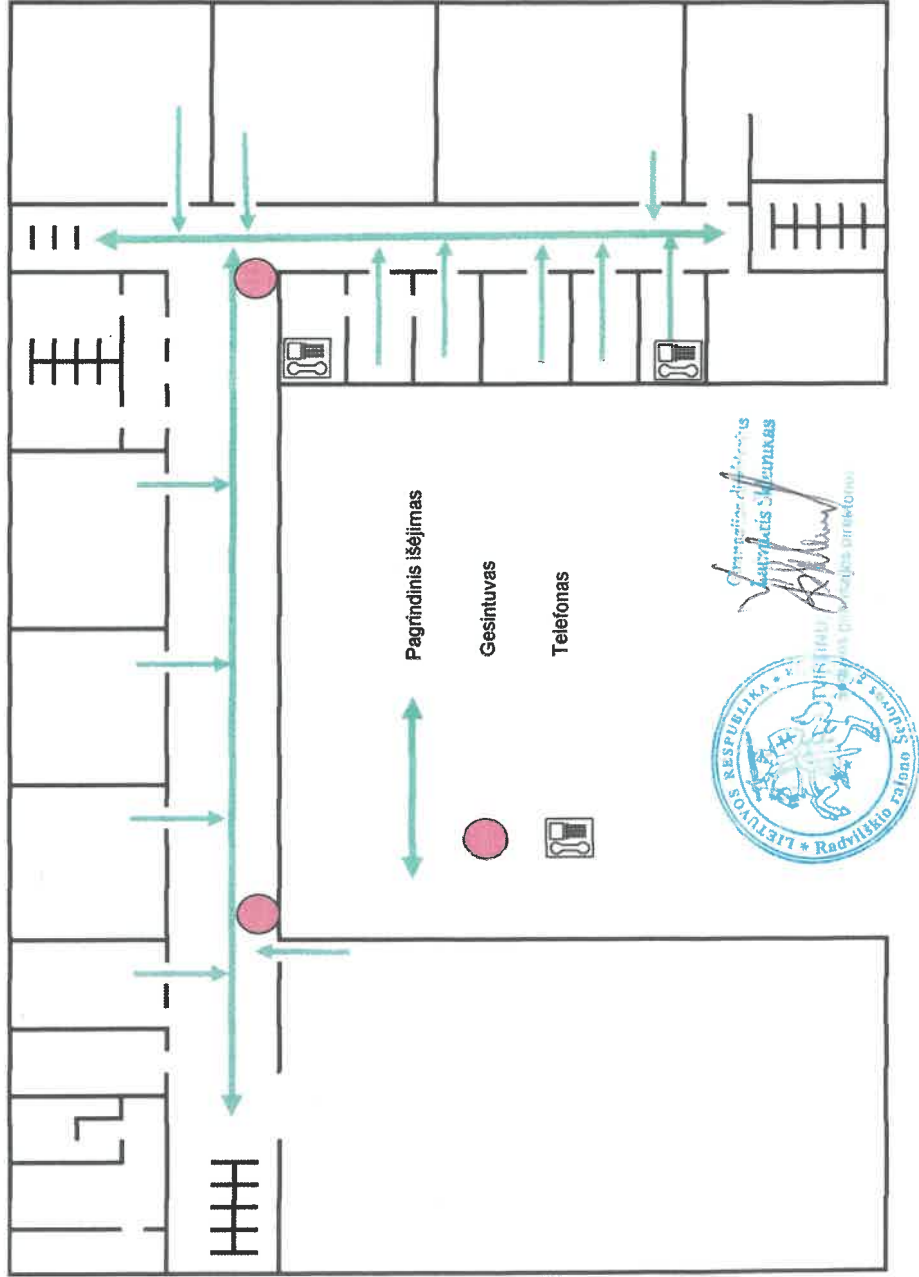
LIETUVOS RESPUBLIKOS  
Ugniagesių policijos departamentas  
Vilnius

Ugniagesių policijos direktoriaus pavaduotojas  
Laimonas Škeičiūnas

EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Planas Nr. 3

II aukštas

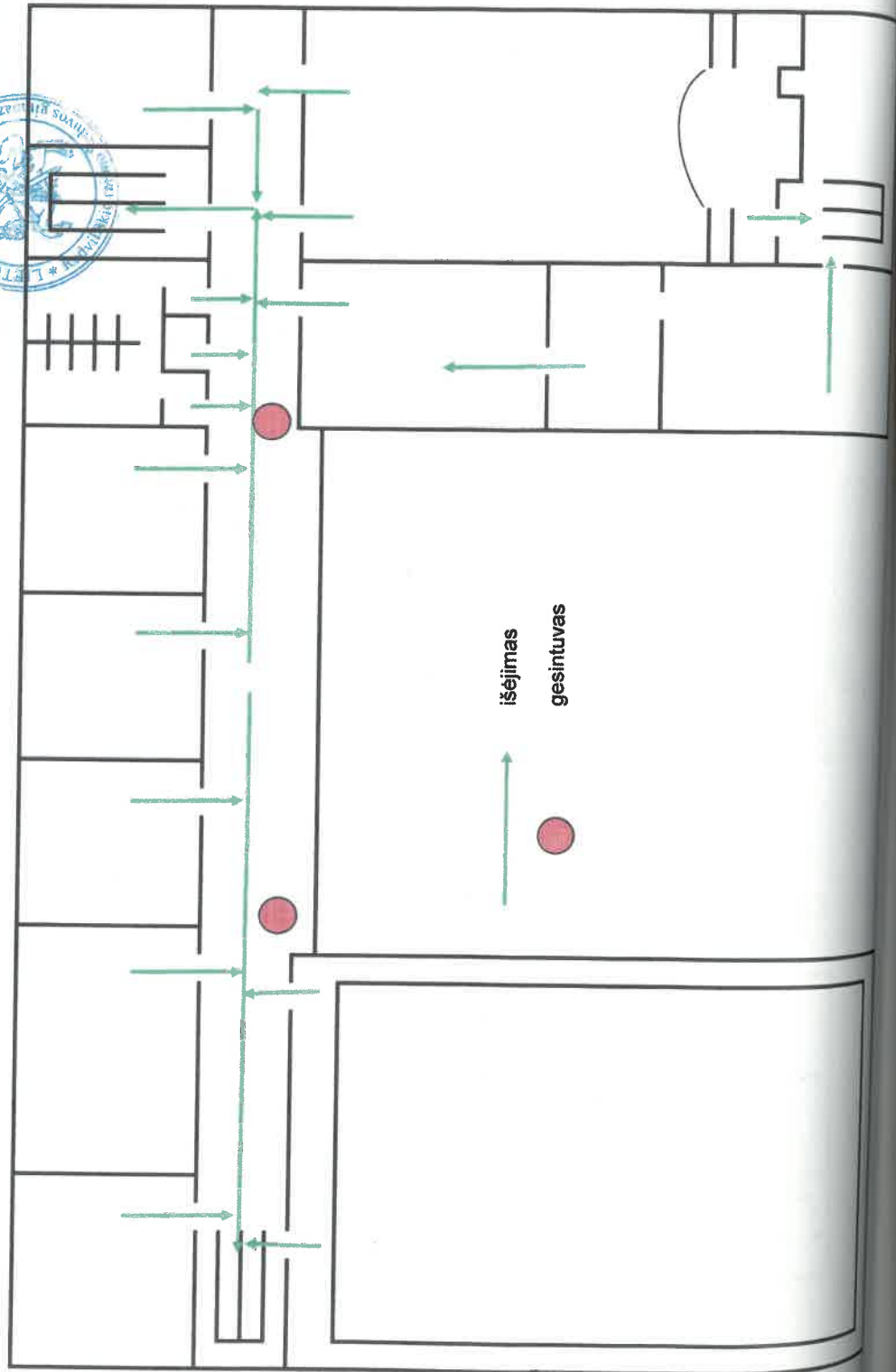




EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Planas Nr. 4

III aukšto evakuacijos planas

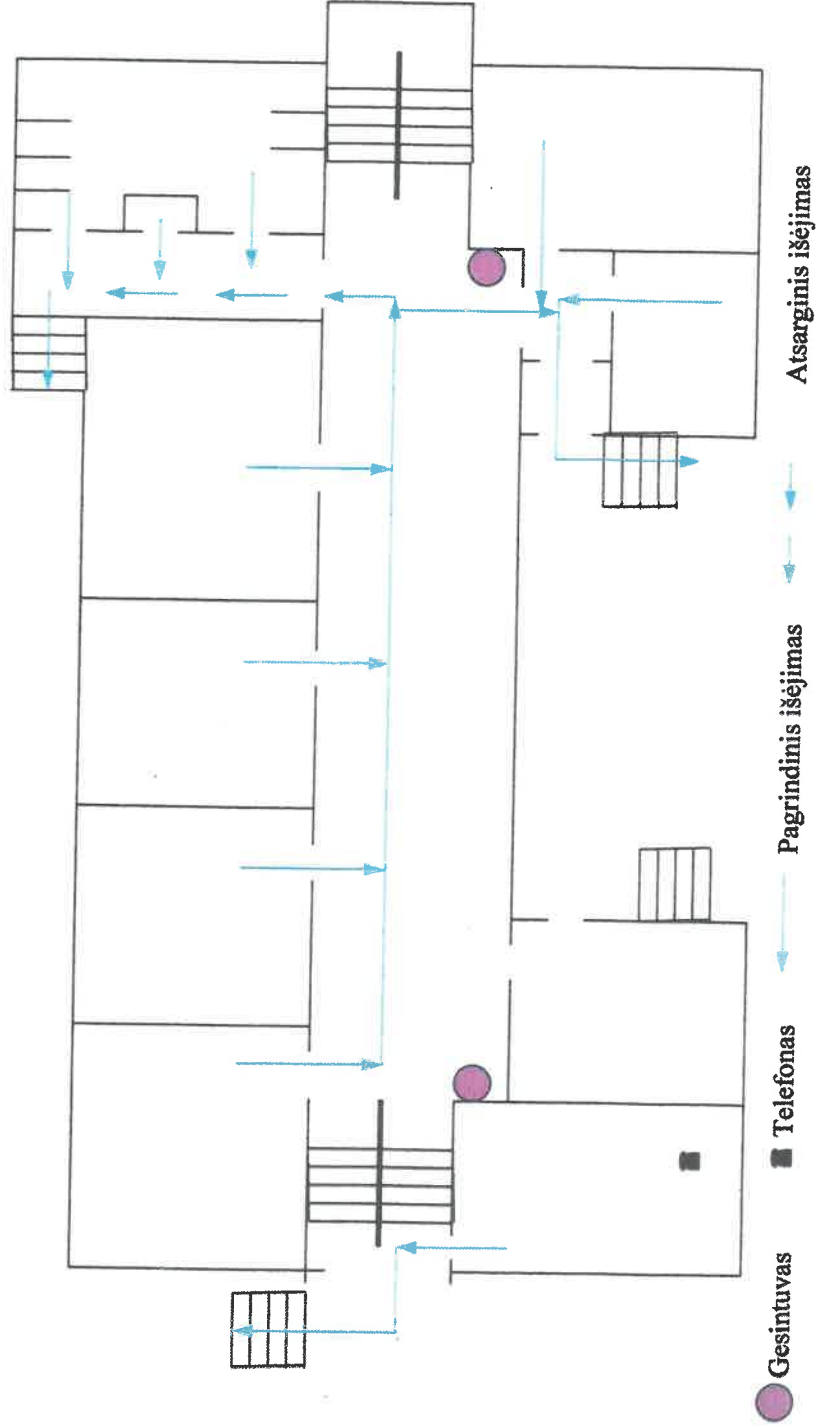


### EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

#### Planas Nr. 5

##### I aukšto evakuacijos planas

Šimnazijos direktorius  
**Leonas Skelėnas**  
TVIRTINU:  
Šėduvos gimnazijos direktorius



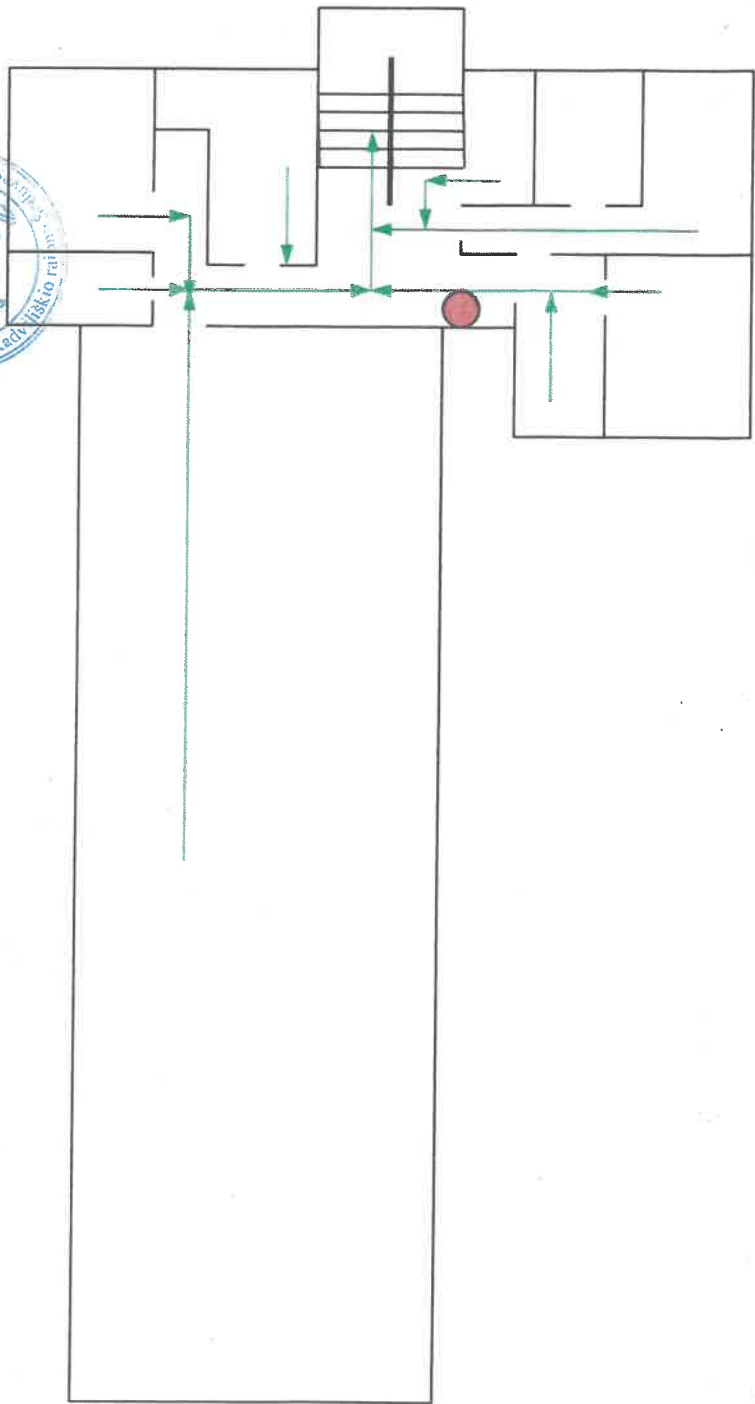
Šėduvos gimnazija

EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Planas Nr. 6

Rūšio evakuacijos planas

*[Handwritten signature]*  
Savivaldybės gimnazijos direktorius  
1 o r...  
Kluznikas

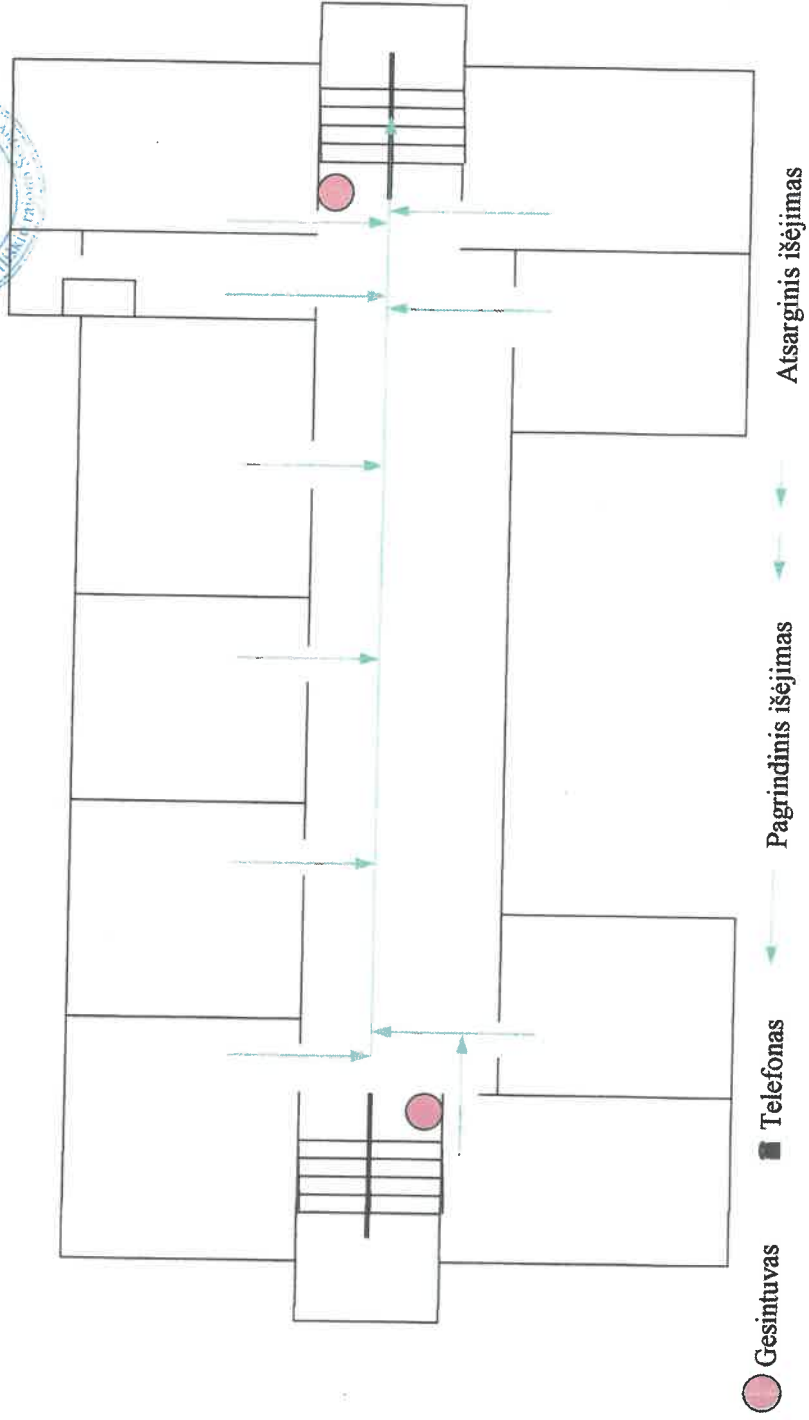


● Gesintuvas  
← Pagrindinis išėjimas

# EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

## Planas Nr. 7

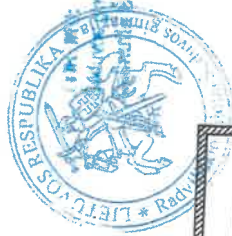
### II aukšto evakuacijos planas



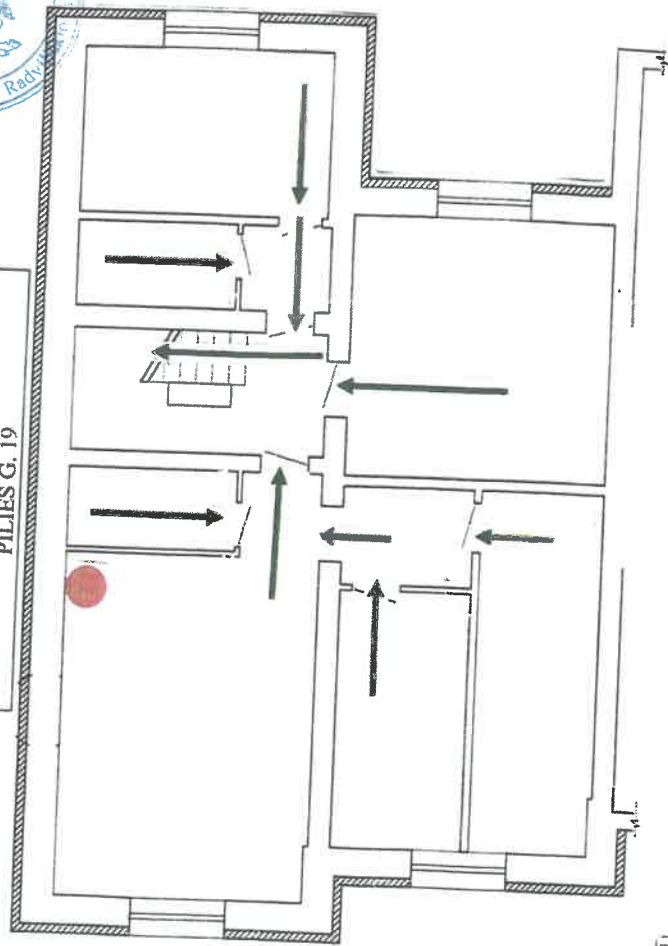
EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Planas Nr. 8

2022 m. gegužės 10 d.  
Radvilėnų rajono savivaldybės  
Šėdvyos gimnazijos  
Specialaus ugdymo korpusas  
Dėkanas  
Radvilėnas



RŪSIO EVAKUACIJOS PLANAS  
ŠĖDVYOS GIMNAZIJA  
SPECIALAUS UGDYMO KORPUSAS  
PILIES G. 19



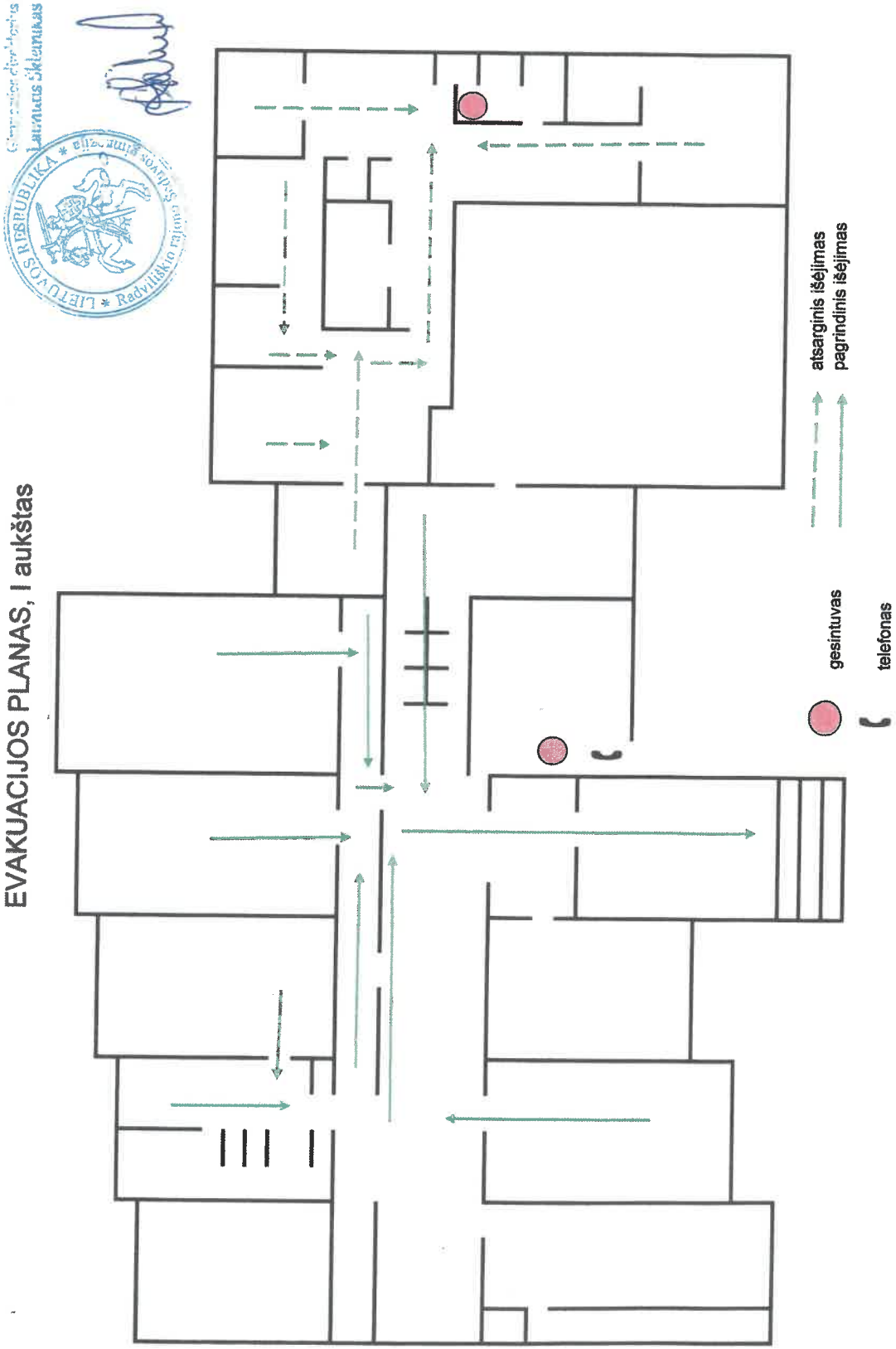
SPARTINAI ŽYMĖJIMAI

- Evakuacijos maršrutai
- Išėjimai
- Specialaus ugdymo korpusas
- Aukštas
- Išėjimo durys
- Priežiūra
- Priežiūra
- Priežiūra

EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Planas Nr. 9

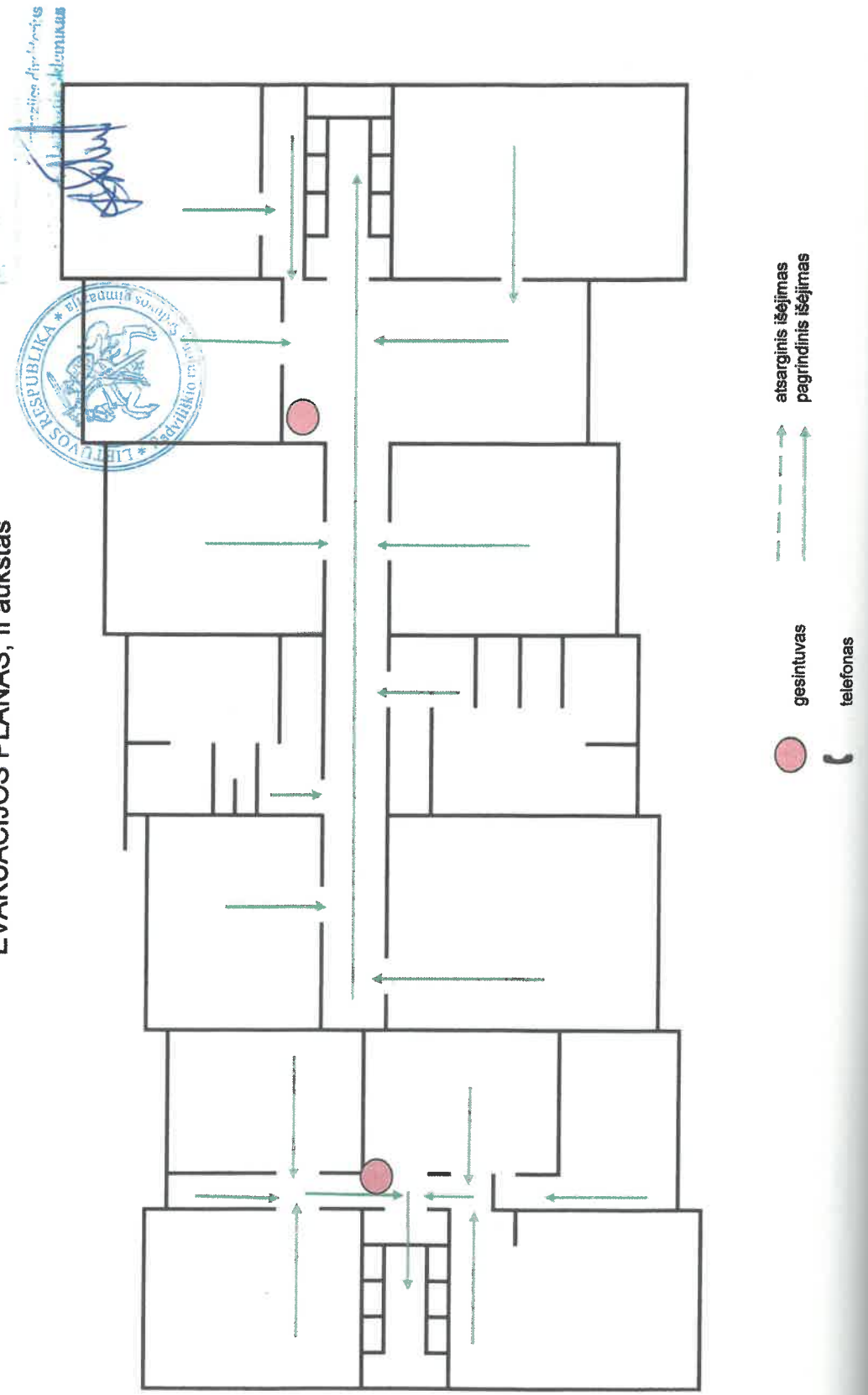
EVAKUACIJOS PLANAS, I aukštas



EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Planas Nr. 10

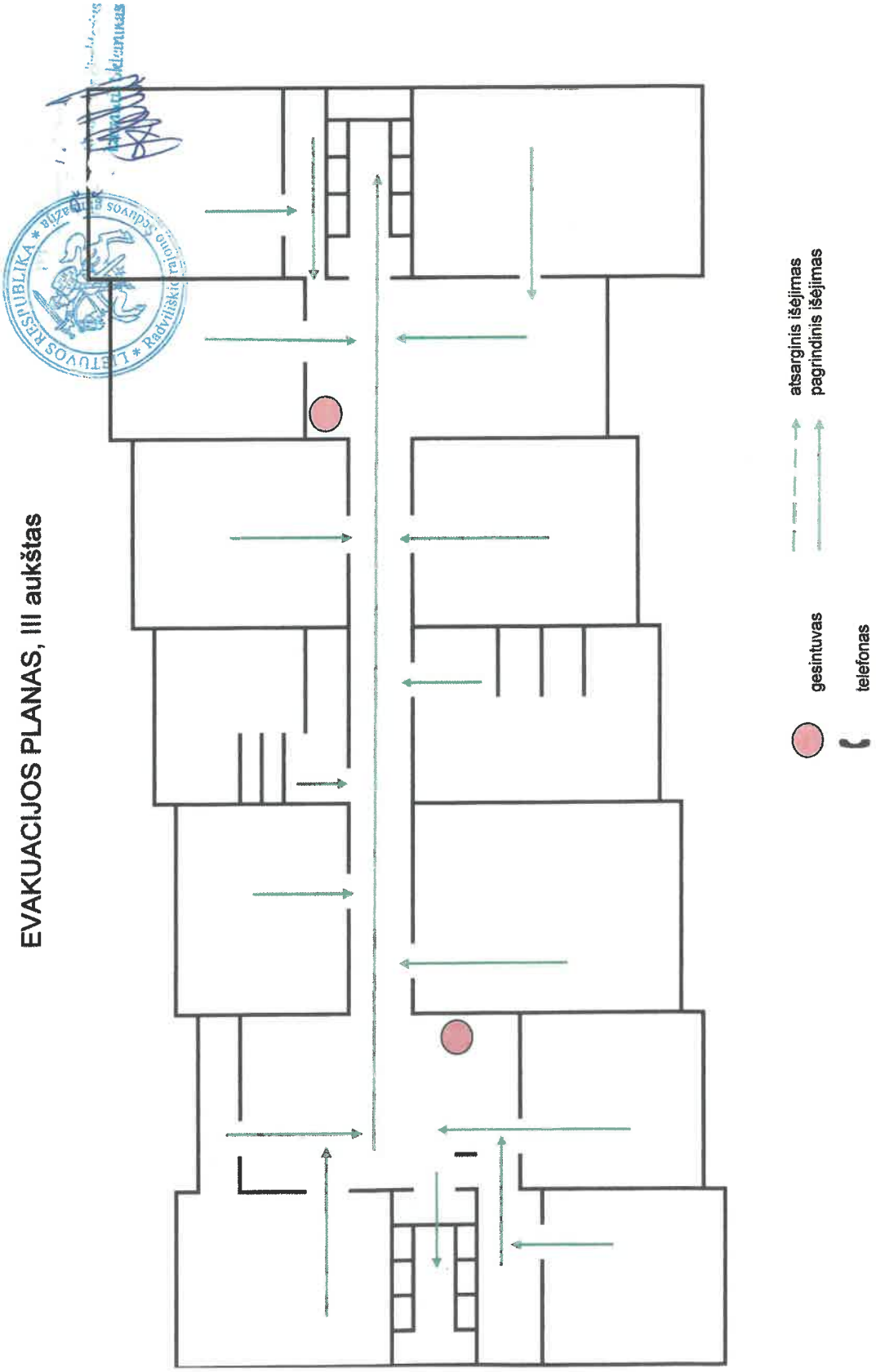
EVAKUACIJOS PLANAS, II aukštas



# EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Planas Nr. 11

## EVAKUACIJOS PLANAS, III aukštas





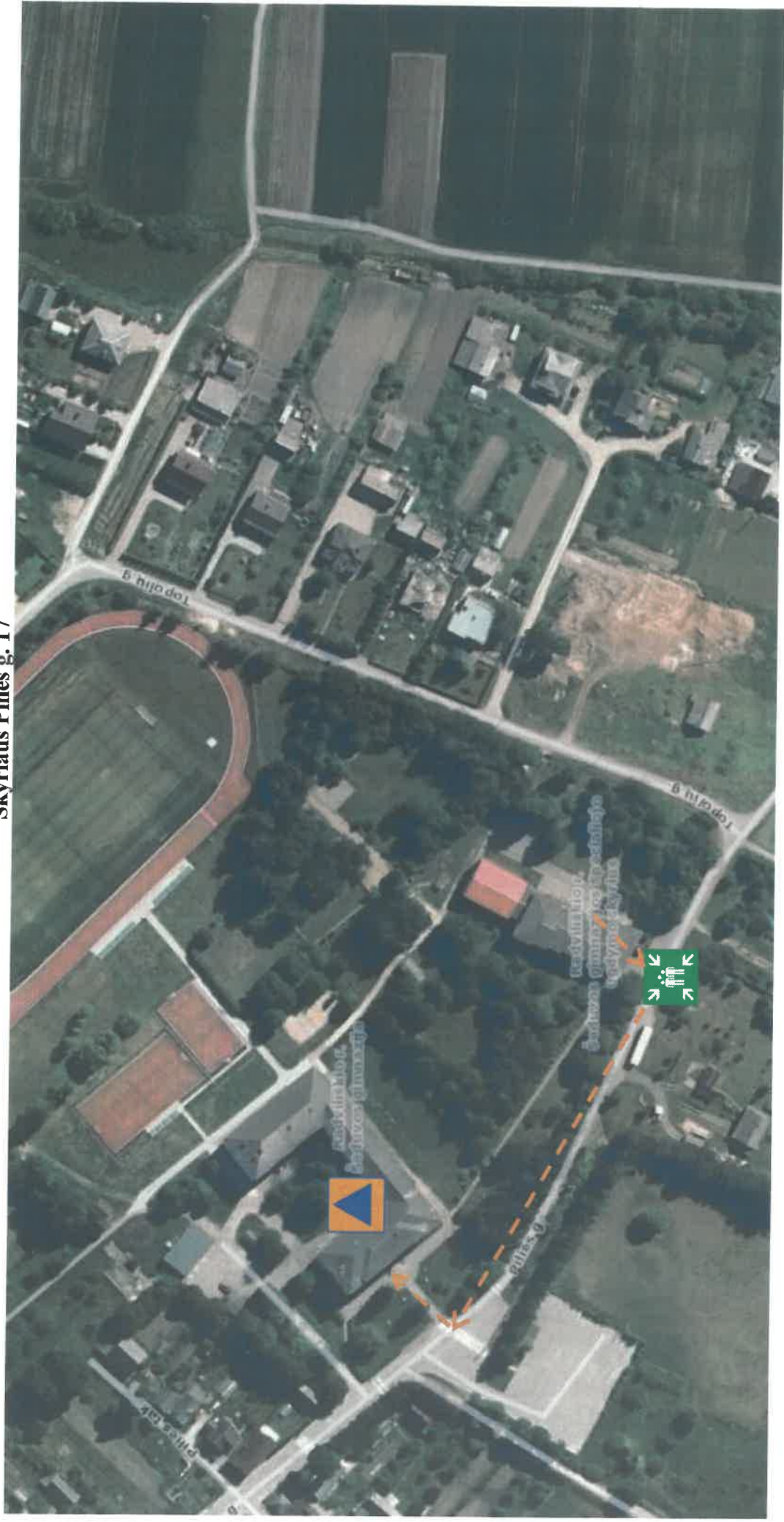
TERITORIJOS IR EVAKAVIMO IŠ GIMNAZIJOS PASTATŲ SCHEMAS

Skryčiaus Pilies g. 17



EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

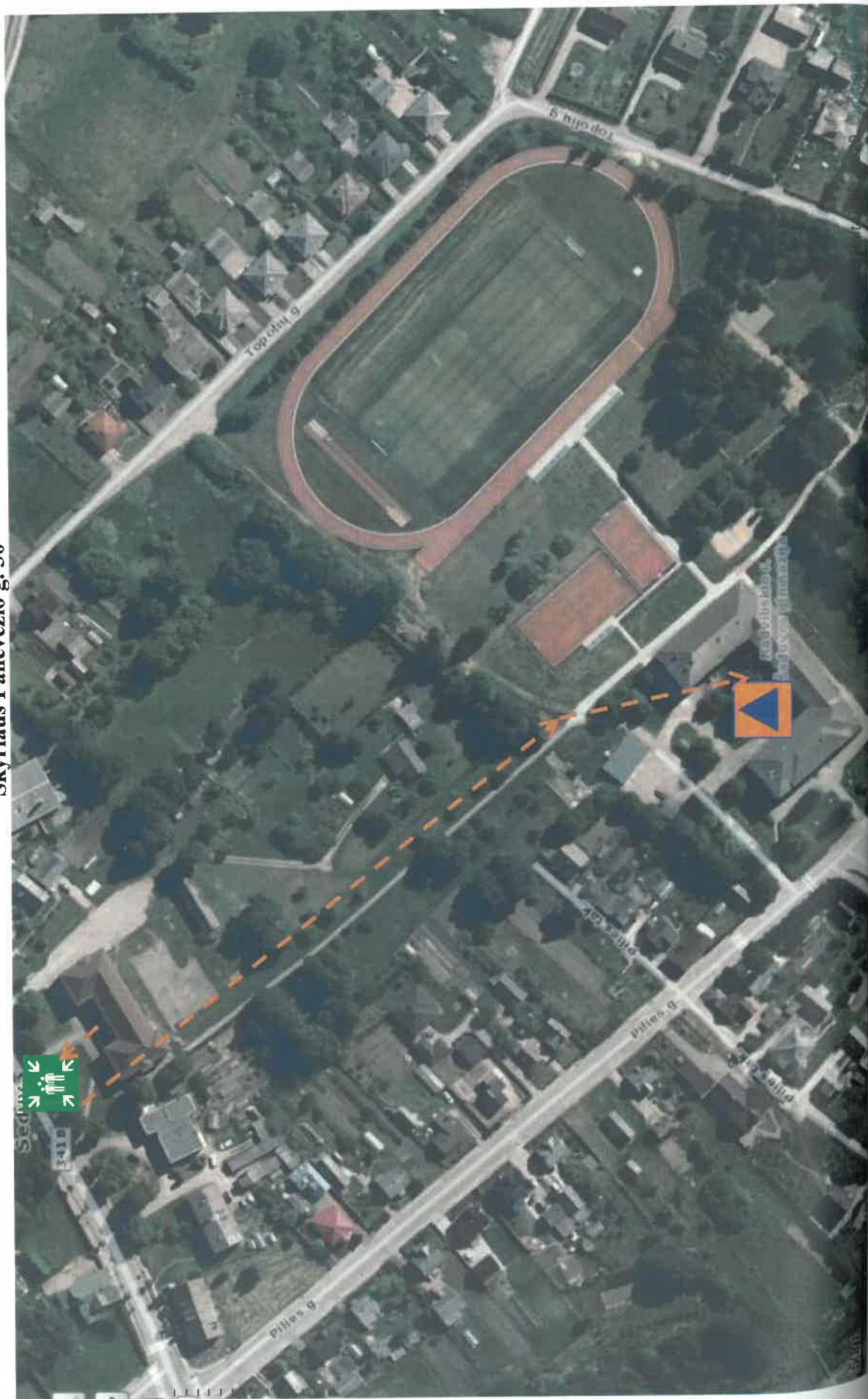
Skryriaus Pilies g. 17



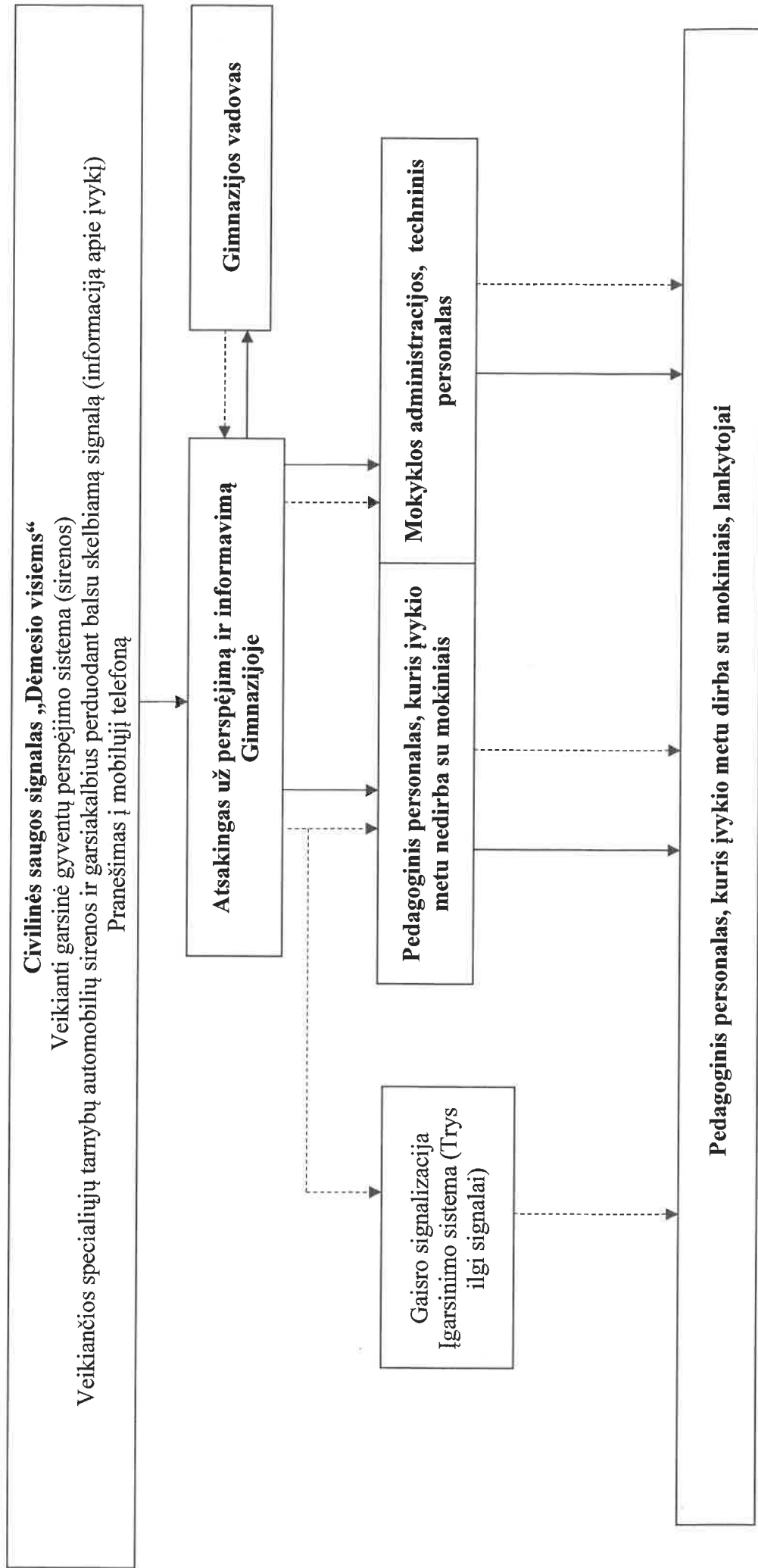


EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Skryiaus Panevėžio g. 30



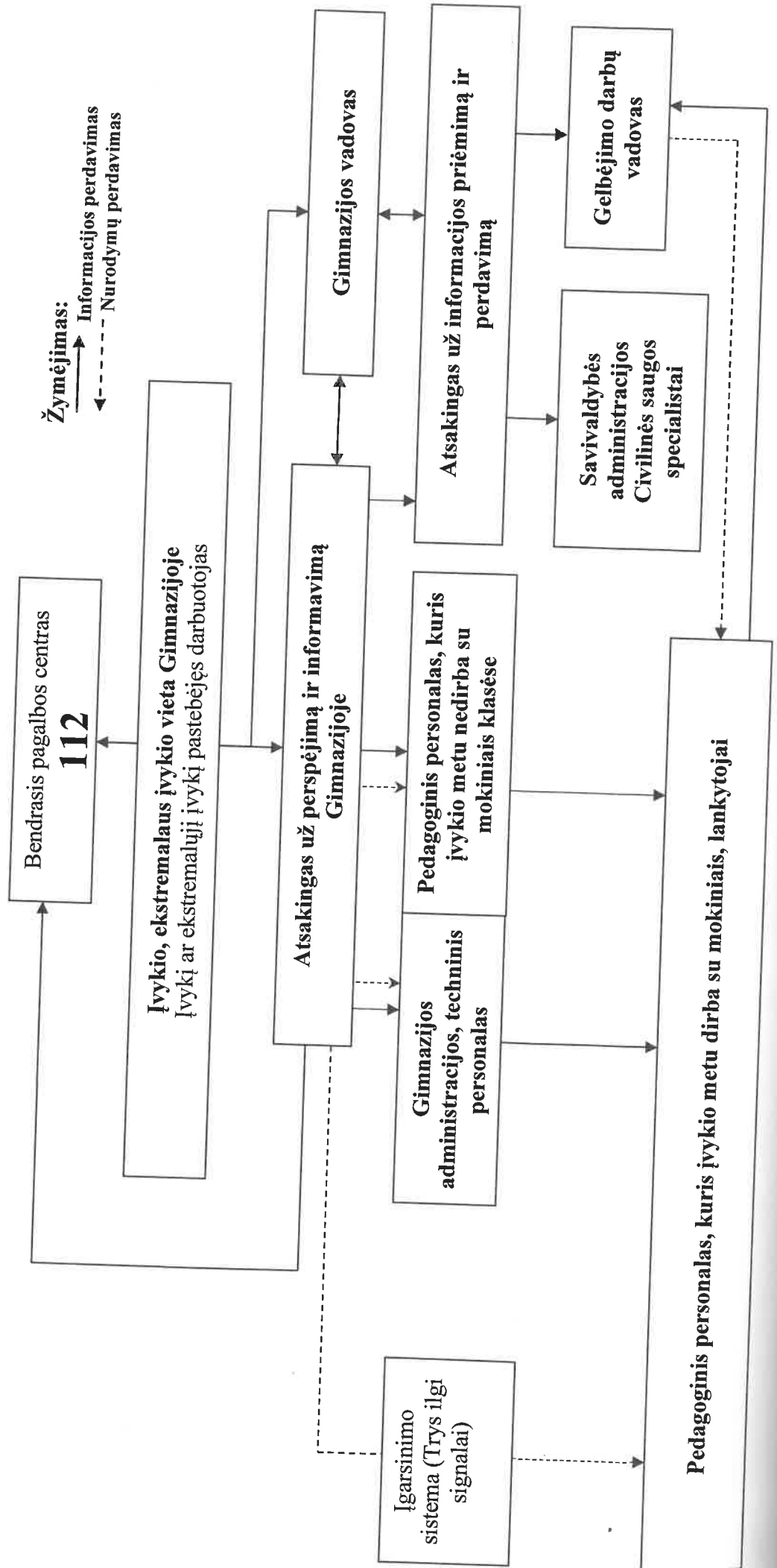
### PERSPĖJIMO APIE ĮVYKĮ (SAVIVALDYBĖJE, RESPUBLIKOJE) SCHEMA



EKSTREMALIŲ SITUACIŲ VALDYMO PLANAS

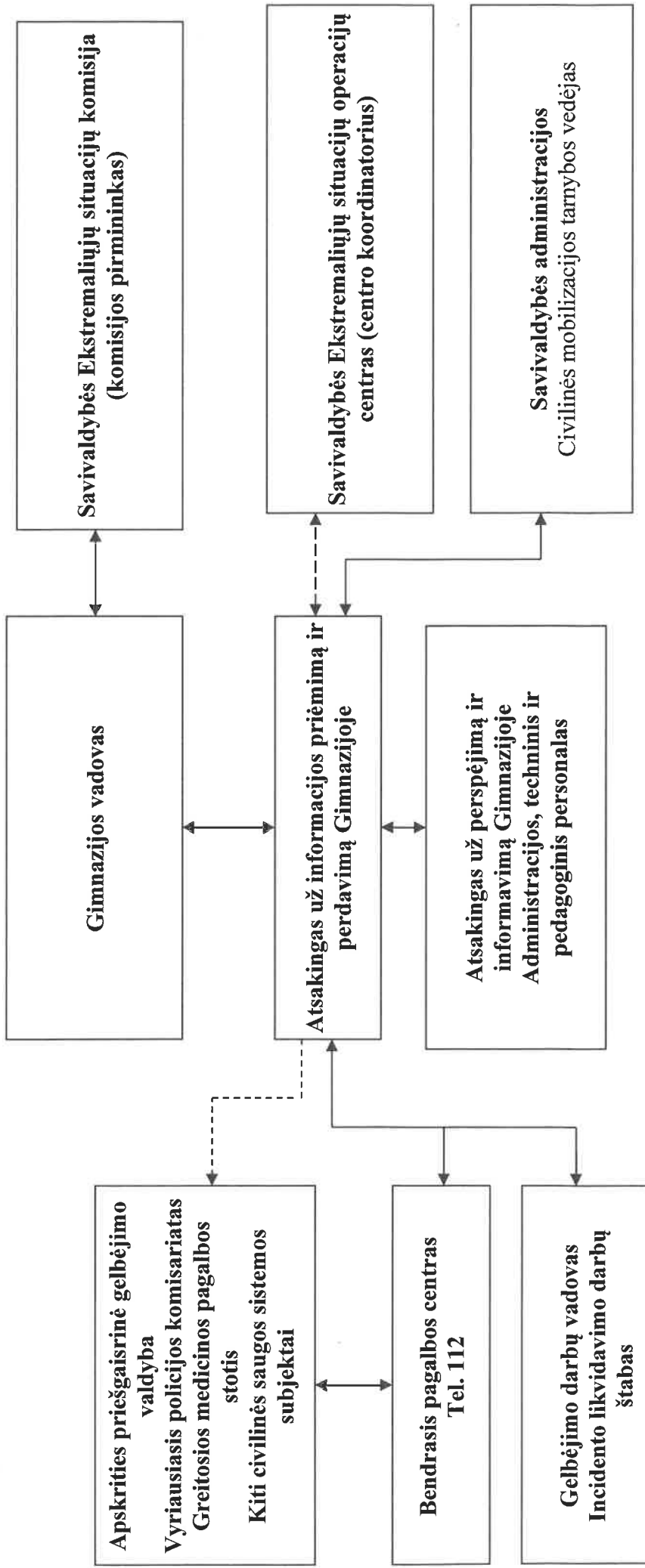
PERSPĖJIMO APIE ĮVYKĮ GIMNAZIJOSJE SCHEMA

Plano priedas Nr. 9



Pastaba: Savivaldybės Civilinės saugos specialistai informuojama jei įvykis viršija nustatytus Ekstremalaus įvykio kriterijus

## KEITIMOSI INFORMACIJA APIE ĮVYKĮ SCHEMA



**Pastaba:** Civilinės saugos sistemos subjektų kontaktai pateikti **Plano priede Nr. 2**

**Žymėjimas:**

→ Informacijos priėmimas – perdavimas

- - - - - → Informacijos priėmimas – perdavimas tarnybai pareikalavus

## CIVILINĖS SAUGOS SIGNALAI IR JŲ PANAUDOJIMO TVARKOS APRAŠAS

## I. CIVILINĖS SAUGOS SIGNALAI

1. Gyventojams, valstybės ir savivaldybių institucijoms ir įstaigoms, kitoms įstaigoms, ūkio subjektams perspėti apie gresiančią ar susidariusią ekstremaliąją situaciją nustatomi šie civilinės saugos signalai (toliau – CS signalai):

1.1. Įspėjamasis garsinis signalas:

Eil. Nr.	CS signalo pavadinimas	CS signalo reikšmė
1	„Dėmesio visiems“	Įspėjamasis pulsuojančio 3 min. trukmės kaukimo garsinis signalas skelbiamas gyventojams apie artėjančios ar susidariusios ekstremaliosios situacijos grėsmę perspėti perspėjimo sistemos patikrinimo ar pratybų metu. Išgirdę jį gyventojai privalo įjungti radiją ar televizorių ir išklaudyti informaciją bei rekomendacijas. Griežtai vykdyti rekomendacijas.

1.2. Įspėjamieji balsu skelbiami signalai:

Eil. Nr.	CS signalo pavadinimas	CS signalo reikšmė
1.	„Cheminis pavojus“	Balsu skelbiamas signalas, įspėjantis apie realų ar gresiantį cheminės taršos pavojų atitinkamoje teritorijoje. Šis signalas skelbiamas ne vėliau kaip 3 min. nuo įspėjamojo garsinio signalo perdavimo pradžios per valstybės ir savivaldybių institucijų ir Įstaigų, kitų Įstaigų, ūkio subjektų garsines avarinio signalizavimo sistemas, elektronines sirenas, nacionalinius, regioninius ir vietinius transliuotojus.

## EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

2.	„Radiacinis pavojus“	Balsu skelbiamas signalas, įspėjantis apie realų ar gresiantį radioaktyviosios taršos pavojų atitinkamoje teritorijoje. Šis signalas skelbiamas ne vėliau kaip 3 min. nuo įspėjamojo garsinio signalo perdavimo pradžios per valstybės ir savivaldybių institucijų ir Įstaigų, kitų Įstaigų, ūkio subjektų garsines avarinio signalizavimo sistemas, elektronines sirenas, nacionalinius, regioninius ir vietinius transliuotojus.
3.	„Katastrofinis užtvindymas“	Balsu skelbiamas signalas, įspėjantis apie katastrofinio užtvindymo grėsmę dėl galimos avarijos Kauno hidroelektrinėje. Šis signalas skelbiamas Kauno m., Kauno, Šakių, Jurbarko, Šilutės r. gyventojams, savivaldybių institucijoms ir Įstaigoms, kitoms Įstaigoms, ūkio subjektams, kuriems gresia tiesioginis užtvindymas, ne vėliau kaip 3 min. nuo įspėjamojo garsinio signalo perdavimo pradžios per įvardintų savivaldybių institucijų ir Įstaigų, kitų Įstaigų, ūkio subjektų garsines avarinio signalizavimo sistemas, elektronines sirenas, nacionalinius, regioninius ir vietinius transliuotojus.
4.	„Potvynio pavojus“	Balsu skelbiamas signalas, įspėjantis apie potvynio grėsmę dėl polaidžio ar intensyvių liūčių pakilus upėse vandens lygiui iki pavojingos ribos. Šis signalas skelbiamas ne vėliau kaip 3 min. nuo įspėjamojo garsinio signalo perdavimo pradžios per valstybės ir savivaldybių institucijų ir Įstaigų, kitų Įstaigų, ūkio subjektų garsines avarinio signalizavimo sistemas, elektronines sirenas, nacionalinius, regioninius ir vietinius transliuotojus.
5.	„Uragano pavojus“	Balsu skelbiamas signalas, įspėjantis apie artėjantį hidrometeorologinį reiškinį, galintį sukelti ekstremaliąją situaciją. Šis signalas skelbiamas ne vėliau kaip 3 min. nuo įspėjamojo garsinio signalo perdavimo pradžios per valstybės ir savivaldybių institucijų ir Įstaigų, kitų Įstaigų, ūkio subjektų



## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

		garsines avarinio signalizavimo sistemas, elektronines sirenas, nacionalinius, regioninius ir vietinius transliuotojus.
6.	„Oro pavojus“	Balsu skelbiamas signalas, įspėjantis apie tiesioginę priešo užpuolimo grėsmę. Šis signalas skelbiamas ne vėliau kaip 3 min. nuo įspėjamojo garsinio signalo perdavimo pradžios per valstybės ir savivaldybių institucijų ir Įstaigų, kitų Įstaigų, ūkio subjektų garsines avarinio signalizavimo sistemas, elektronines sirenas, nacionalinius, regioninius ir vietinius transliuotojus.
7.	„Perspėjimo sistemos patikrinimas“	Balsu skelbiamas signalas, įspėjantis apie vykdomą perspėjimo sistemos patikrinimą. Šis signalas skelbiamas taip pat ir kai įvyksta nesankcionuotas sirenų įjungimas. Jis skelbiamas ne vėliau kaip 3 min. nuo įspėjamojo garsinio signalo perdavimo pradžios per valstybės ir savivaldybių institucijų ir Įstaigų, kitų Įstaigų, ūkio subjektų garsines avarinio signalizavimo sistemas, elektronines sirenas, regioninius ir vietinius transliuotojus.

## II. CIVILINĖS SAUGOS SIGNALŲ PANAUDOJIMO TVARKA

2. Įspėjamasis garsinis ir įspėjamieji balsu skelbiami signalai (išskyrus signalą „Oro pavojus“), atsižvelgiant į gresiančios ar susidariusios ekstremaliosios situacijos mastą, pobūdį ir grėsmės galimą poveikį, perduodami:

2.1. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos (toliau – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento) direktoriaus nustatytų ūkio subjektų, įregistruotų Valstybinės reikšmės ir pavojingų objektų registre (toliau – Sąrašo subjektai), vadovų sprendimu, įvykus avarijai, kai į aplinką patenka didelis kiekis pavojingų medžiagų, ar susidarius kitai ekstremaliajai situacijai Sąrašo subjekte;

2.2. savivaldybių administracijų direktorių sprendimu, gresiant ar susidarius savivaldybės lygio ekstremaliajai situacijai;

## EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

2.3. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento direktoriaus sprendimu, gresiant ar susidarius valstybės lygio ekstremaliajai situacijai;

2.4. kitų valstybės ir savivaldybių institucijų ir Įstaigų, kitų Įstaigų, ūkio subjektų ar jiems priklausančių objektų vadovų sprendimu, gresiant ar susidarius ekstremaliajai situacijai šiuose objektuose.

3. Įspėjamasis garsinis signalas pratybų metu skelbiamas tik suderinus su savivaldybės administracijos direktoriumi ir iš anksto per visuomenės informavimo priemones pranešus gyventojams.

4. Įspėjamasis balsu skelbiamas signalas „Oro pavojus“ perduodamas Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerijos sprendimu, iškilus tiesioginei priešo užpuolimo grėsmei.

5. Perspėjimo sistemoje, kurioje naudojamos elektroninės sirenos, įspėjamieji balsu perduodami CS signalai privalo būti iš anksto įrašyti į elektroninių sirenų valdiklius, o gyventojams privalo būti perduodami kartu su įspėjamuoju garsiniu signalu tokia tvarka: 45 sek. – įspėjamasis garsinis signalas, 15 sek. – įspėjamasis balsu skelbiamas signalas. Tai kartojama 3 kartus. Bendra trukmė ne ilgesnė nei 3 min.

6. Įspėjamųjų balsu skelbiamų signalų ir rekomendacijų, perduodamų per valstybės ir savivaldybių institucijų ir Įstaigų, kitų Įstaigų, ūkio subjektų garsines avarinio signalizavimo sistemas, elektronines sirenas, regioninius ir vietinius transliuotojus, bendra trukmė turėtų būti ne ilgesnė nei 1,5 min. Kitų pranešimų ir rekomendacijų trukmė neribojama.

7. Gyventojai, gyvenantys šalia Sąrašo subjektų, ir darbuotojai, dirbantys juose, privalo būti iš anksto informuoti apie jiems gresiančius pavojus, įvykus avarijai šiuose Sąrašo subjektuose, ir, išgirdę įspėjamąjį garsinį signalą, elgtis pagal išankstines Sąrašo subjektų pateiktas rekomendacijas. Tiksliai informacija apie susidariusią ekstremaliąją situaciją, gyventojams ir darbuotojams iškilusią grėsmę ir rekomendacijos pateikiamos per elektronines sirenas, garsines avarines signalizavimo sistemas ir, atsižvelgiant į avarijos mastą, pobūdį ir grėsmės galimą poveikį, per nacionalinius ir (ar) regioninius bei vietinius transliuotojus.

**REKOMENDACIJOS KAIP IŠVENGTI AR PATIRTI KUO MAŽIAU ŽALOS  
GRESIANT AR SUSIDARIUS EKSTREMALIAJAI SITUACIJAI**

PATVIRTINTA

Priešgaisrinės apsaugos ir  
gelbėjimo departamento prie Vidaus  
reikalų ministerijos direktoriaus  
2010 m. gruodžio 8 d.

įsakymu Nr. 1-341

**CIVILINĖS SAUGOS REKOMENDACIJOS, KAIP ELGTIS PAVOJINGOS  
AR YPAČ PAVOJINGOS UŽKREČIAMOSIOS LIGOS (EPIDEMIJOS AR  
PANDEMIJOS) METU**

1. Kilus pavojui užsikrėsti pavojinga ar ypač pavojinga užkrečiamąja liga:
  - 1.1. griežtai vykdykite asmens ir visuomenės sveikatos priežiūros specialistų ir (ar) Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos nurodymus bei rekomendacijas;
  - 1.2. be reikalo neikite iš namų, prireikus išėiti, jei turite, dėvėkite respiratorių arba vienkartinę kaukę;
  - 1.3. venkite masinio susibūrimo vietų ir artimo kontakto su kitais asmenimis;
  - 1.4. jei Jūsų darbas reikalauja nuolatinio kontakto su klientais ar pirkėjais, dėvėkite vienkartinę kaukę;
  - 1.5. venkite naudotis viešuoju keleiviniu transportu, eikite pėsčiomis arba važiuokite savo transportu, jei vykstate viešuoju transportu – dėvėkite respiratorių arba vienkartinę kaukę;
  - 1.6. griežtai laikykitės asmens higienos reikalavimų, dažnai plaukite rankas su muilu tekančiu šiltu vandeniu, ypač prieš valgymą;
  - 1.7. stebėkite savo bei artimųjų sveikatos būklę, pvz., matuokite kūno temperatūrą rytais ir vakarais;
  - 1.8. vartokite gerai termiškai apdorotą maistą, maisto produktus laikykite tinkamoje temperatūroje, venkite kryžminio maisto užterštumo;
  - 1.9. kiekvieną dieną vėdinkite patalpas, valykite grindis ir liečiamus paviršius drėgna šluoste, jei yra, naikinkite vabzdžius ir graužikus;
  - 1.10. įspėkite vaikus, kad neliestų nugaišusių paukščių ir graužikų, nežaistų su sergančiais ar net sveikai atrodančiais paukščiais, naminiais gyvūnais, neneštų jų į namus.
2. Pajutę pavojingos ar ypač pavojingos užkrečiamosios ligos požymius:
  - 2.1. jei pradėjote karščiuoti, pajutote nuovargį, galvos ir kūno raumenų skausmus, nedelsdami kreipkitės į asmens sveikatos priežiūros specialistus;
  - 2.2. ligonį izoliuokite nuo šeimos narių atskirame gerai vėdinamame kambaryje arba 1 m atstumu atitverkite nuo aplinkinių ligonio lovą užuolaidomis ar pan.;
  - 2.3. su ligoniu turėtų bendrauti tik vienas šeimos narys, jis privalo dėvėti vienkartinę kaukę;
  - 2.4. ligonio slaugai naudokite vienkartinės slaugos priemones, skirkite jam atskirus indus, patalynę, rankšluosčius, drabužius.

**CIVILINĖS SAUGOS REKOMENDACIJOS, KAIP ELGTIS KILUS URAGANUI**

1. Artėjant uraganui (labai stipriam vėjui):
  - 1.1. uždarykite duris, langus, orlaides, dūmtraukių sklendes, uždenkite vėdinimo angas;
  - 1.2. užgesinkite ugnį krosnyje, išjunkite iš elektros tinklo naudojamus elektros prietaisus ir dujas, pasiruoškite galimiems elektros tiekimo sutrikimams;
  - 1.3. iš balkonų išneškite lengvus daiktus arba juos gerai pritvirtinkite;
  - 1.4. sutvirtinkite laikinus pastatus, statinius, mechanizmus, laikinas konstrukcijas, įrenginius, pavėjinėje namo pusėje sutvirtinkite stogą;
  - 1.5. atidėkite planuotas keliones;
  - 1.6. nepalikite automobilių prie didelių medžių;
  - 1.7. jei gyvenate kaime, gyvulius nuveskite į tvartus, uždarykite tvartų duris;
  - 1.8. pasirūpinkite maisto ir vandens atsargomis 2–3 dienoms, taip pat namuose turėkite mobilųjį telefoną, žibintuvėlį, atsarginių elementų, radijo imtuvą, žvakių.
2. Uragano (labai stipraus vėjo) metu:
  - 2.1. likite uždaroje patalpoje arba, jei esate lauke, eikite į vidų;
  - 2.2. nepalikite gyvenamosios vietos be ypatingos priežasties;
  - 2.3. jei esate pastate, pasitraukite nuo langų į mažiau pavojingas vietas: prie vidinės pastato sienos, į koridorių, vonios kambarį ir pan.;
  - 2.4. jei esate gatvėje, laikykitės kaip galima toliau nuo lengvos konstrukcijos pastatų, tiltų, estakadų, elektros perdavimo linijų, medžių, upių, ežerų ir pramonės objektų. Kad apsisaugotumėte nuo lekiančių nuolaužų, naudokitės faneros, kartono ar plastikinėmis dėžėmis, lentomis ar kitais pasitaikiusiais daiktais. Neikite į apgriautus pastatus;
  - 2.5. jei gyvenate mediniuose ar lengvos konstrukcijos namuose, slėpkitės rūsiuose;
  - 2.6. nesiartinkite prie nutrūkusių elektros laidų.
3. Patarimai darbdaviams:
  - 3.1. perspėkite darbuotojus apie artėjantį pavojingą hidrometeorologinį reiškinį ir informuokite, kokie darbai turi būti nutraukti;
  - 3.2. pasirūpinkite, kad būtų sutvirtinti laikini pastatai ir konstrukcijos, taip pat mechanizmai ir įrenginiai;
  - 3.3. sustabdykite krovos darbus su kranais ir kituose objektuose, nedirbkite su atvira ugnimi;
  - 3.4. svarbesniuose objektuose patikrinkite avarinius elektros energijos šaltinius, pasirūpinkite kuro atsargomis ir pasirenkite gamybos proceso avariniam sustabdymui.

**CIVILINĖS SAUGOS REKOMENDACIJOS, KAIP ELGTIS ĮVYKUS  
CHEMINEI AVARIJAI**

1. Kilus cheminiam pavojui:
  - 1.1. klausykite pranešimų per Lietuvos nacionalinio radijo ar televizijos programą;
  - 1.2. napanikuokite, perspėkite artimuosius, kaimynus;
  - 1.3. esant cheminės taršos pavojui, labai svarbu veikti greitai;

## EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

1.4. negalima valgyti, gerti, rūkyti, jei esate pavojingomis cheminėmis medžiagomis užterštoje teritorijoje.

2. Jei nurodyta pasišalinti (evakuotis) iš pavojingomis medžiagomis užterštų teritorijų:

2.1. pavojingos cheminės medžiagos yra itin lakios ir stipriai dirgina kvėpavimo takus, akių gleivinę, odą, todėl būtinai saugokite šias kūno dalis:

2.1.1. kvėpavimo takams ir akims apsaugoti, jei turite, dėvėkite viso veido panoraminę kaukę su sudėtinu filtru arba pusės veido kaukę ir apsauginius akinius. Jei turite, lauke dėvėkite respiratorių, užsiriškite sudrėkintą vatos ir marlės raištį arba pridenkite burną ir nosį drėgnu rankšluosčiu;

2.1.2. odai apsaugoti geriausiai tinka vandens nepraleidžiantys drabužiai ir avalynė (vandeniu nepralaidžios sintetinės striukės, lietpalčiai, polietileniniai apsiaustai, guminiai batai), užsimaukite pirštines, užsidėkite kepurę, apsvyniokite kaklą šaliku, stenkitės nepalikti neapsaugotų kūno vietų;

2.2. nedelsdami pasišalinkite iš užterštos teritorijos nurodyta kryptimi vengdami žemesnių vietų. Jei kryptis nurodyta, judėkite statmenai vėjo kryptčiai, kad vėjas pūstų į šoną ir tik atviromis vietomis (venkite daubų, uždarytų kiemų, siaurų gatvelių, tankiai krūmais apaugusių vietų);

2.3. eidami per užterštą vietovę nekelkite dulkių, nesilieskite prie pastatų sienų, tvorų, kitų daiktų;

2.4. nesislėpkite rūsiuose, duobėse, grioviuose ar kitose žemose vietose, nes ten labai kaupiasi pavojingos medžiagos, pasitraukite į aukštesnes vietas, lipkite į viršutinius aukštus;

2.5. išeidami iš namų (ar kitų patalpų) išjunkite vėdinimo, oro tiekimo, kondicionavimo ir šildymo oru sistemas, dujas, uždarykite langus, orlaides, dūmtraukių sklendes, uždenkite vėdinimo angas. Pasiimkite būtiniausias daiktus:

2.5.1. pirmosios medicinos pagalbos vaistinėle. Nepamirškite reguliariai vartojamų vaistų;

2.5.2. dokumentus (pasas, gimimo ir santuokos liudijimas, atestatas, diplomas, nuosavybės dokumentai);

2.5.3. pinigus (gryniesi pinigai, kreditinės kortelės, vertybiniai popieriai, brangenybės);

2.5.4. šeimos relikvijas, kelias nuotraukas;

2.5.5. ilgai negendančių maisto produktų (2–3 dienoms);

2.5.6. geriamojo vandens;

2.5.7. reikalingų drabužių (pagal sezoną);

2.5.8. tualetinius reikmenis;

2.5.9. asmeninės apsaugos priemonės (jei turite);

2.5.10. nešiojamąjį radijo imtuvą ir žibintuvėlį, atsarginius elementus, degtukus;

2.5.11. mobilųjį telefoną.

2.6. neužmirškite savo kaimynų, pasiteiraukite, ar jie girdėjo pranešimus. Pasidomėkite, ar yra kam pasirūpinti neįgaliaisiais, vienišais seneliais ar mažamečiais mokiniais, esančiais namuose be tėvų, jei ne – padėkite jiems arba praneškite bendruoju pagalbos telefonu;

2.7. išėję iš užterštos zonos, prieš įeidami į švarias patalpas, nusivilkite viršutinius drabužius, nusiaukite batus ir sudėkite viską į polietileninį maišą ir išneškite jį iš gyvenamųjų patalpų. Nusiprauskite duše ir persirenkite švariais drabužiais. Ką daryti su sudėtais į maišą užterštais drabužiais, jums patars savivaldybės civilinės saugos skyriaus specialistai.

3. Jei gyventojams rekomenduojama likti namuose, kuo skubiau:

## EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

3.1. išjunkite vėdinimo, oro tiekimo, kondicionavimo sistemas, dujas, uždarykite langus, orlaides, dūmtraukių sklendes, uždenkite vėdinimo angas, patikrinkite, ar nėra plyšių, sandarinkite būsto langus ir duris;

3.2. pakilkite į viršutinius namo aukštus, nes daugelis pavojingų cheminių medžiagų kaupiasi žemose vietose.

4. Dažniausiai inhaliacinius (pro kvėpavimo takus) apsinuodijimus sukeliančios medžiagos yra amoniakas ir chloras:

4.1. apsinuodijimo amoniako garais požymiai:

4.1.1. kosulys;

4.1.2. akių perštėjimas, ašarojimas;

4.1.3. nosies gleivinės dirginimas, sloga;

4.1.4. seilėtekis;

4.1.5. galvos skausmas ir svaigimas;

4.1.6. pasunkėjęs kvėpavimas, dusulys;

4.1.7. užkimimas, visiškas balso išnykimas;

4.1.8. spaudimo jausmas krūtinės ląstoje;

4.1.9. sujaudinimas;

4.1.10. traukuliai;

4.2. pirmoji pagalba apsinuodijus amoniako garais:

4.2.1. kuo skubiau išeikite iš užterštos aplinkos (sąmoningus nukentėjusiuosius – išvesti, nesąmoningus – išnešti);

4.2.2. užtikrinkite kvėpavimą (atsagstykite drabužius, atlaisvinkite kvėpavimo takus);

4.2.3. praradusius sąmonę nukentėjusiuosius paguldykite ant šono, stebėkite, kad neužspringtų skrandžio turiniu;

4.2.4. išnykus kvėpavimui ir širdies veiklai – pradėkite gaivinti;

4.2.5. teikiantis pagalbą asmuo turi dėvėti asmeninės apsaugos priemones;

4.2.6. sąmoningiems pacientams rekomenduojama tekančiu vandeniu 15–20 minučių plauti akis, burną ir nosį;

4.2.7. kuo skubiau kvieskite greitąją medicinos pagalbą arba nukentėjusįjį gabenkite į artimiausią asmens sveikatos priežiūros įstaigą (ligoninę);

4.3. apsinuodijimo chloro garais požymiai:

4.3.1. kosulys;

4.3.2. akių perštėjimas, ašarojimas;

4.3.3. nosies gleivinės dirginimas;

4.3.4. galvos skausmas ir svaigimas;

4.3.5. vėmimas;

4.3.6. dažnas kvėpavimas;

4.3.7. dažnas pulsas, širdies plakimas;

4.3.8. užkimimas;

4.3.9. sujaudinimas;

4.3.10. žemas kraujospūdis;

4.3.11. miokardo infarktas;

4.4. pirmoji pagalba apsinuodijus chloro garais:

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

4.4.1. kuo skubiau išeikite iš užterštos aplinkos (sąmoningus nukentėjusiuosius – išveskite, nesąmoningus – išneškite);

4.4.2. užtikrinkite kvėpavimą (atsagstykite drabužius, atlaisvinkite kvėpavimo takus);

4.4.3. sąmonę praradusius nukentėjusiuosius paguldykite ant šono, stebėkite, kad neužspringtų skrandžio turiniu;

4.4.4. išnykus kvėpavimui ir širdies veiklai – pradėkite gaivinti;

4.4.5. teikiantis pagalbą asmuo turi dėvėti asmeninės apsaugos priemones;

4.4.6. sąmoningiems pacientams rekomenduojama tekančiu vandeniu 10–15 minučių plauti akis, burną, nosį;

4.4.7. kuo skubiau kvieskite greitąją medicinos pagalbą arba nukentėjusįjį gabenkite į artimiausią asmens sveikatos priežiūros įstaigą (ligoninę).

### CIVILINĖS SAUGOS REKOMENDACIJOS, KAIP ELGTIS KILUS RADIACINIAM PAVOJUI

1. Kilus radiaciniam pavojui dėl branduolinės avarijos ar panaudoto branduolinio ar radiologinio sprogstamojo įtaiso ar bombos, dėl kurio susidarė radioaktyviųjų medžiagų dalelių debesis:

1.1. klausykite pranešimų per Lietuvos nacionalinio radijo ar televizijos programą;

1.2. nepasiduokite panikai, perspėkite artimuosius, kaimynus;

1.3. jei važiuojate automobiliu – sandariai uždarykite langus, išjunkite vėdinimo ir šildymo sistemas, ventiliatorius, užsidenkite kvėpavimo takus. Skubėkite namo ar į darbą, ar į kitą visuomeninį pastatą, jei esate netoli. Jei visuomeninių pastatų pasiekti neįmanoma, sustokite saugioje vietoje, jei karšta – pavėsyje ir, išjungę automobilio variklį, klausykite radijo pranešimų. Toliau važiuoti ar išlipti galite, tik kai bus paskelbtas atitinkamas pranešimas;

1.4. jei esate netoli nelaimės, sprogimo vietos – nelieskite jokių daiktų, jie gali būti radioaktyvūs:

1.5. negerkite, nevalgykite, nerūkykite užterštoje vietoje ar šalia jos;

1.6. jei esate lauke, eikite į vidų;

1.7. jei esate uždaroje patalpoje, kurių sienos ir langai nepažeisti, pasirinkite slėptuve vidinėje pastato dalyje esančią patalpą su kuo mažiau langų arba eikite į rūšį. Jei langai išdužę – pagal galimybę pasirinkite kitą saugų kambarį, esantį pastato gilumoje;

1.8. išjunkite vėdinimo, oro tiekimo, kondicionavimo sistemas, uždarykite langus, orlaides, dūmtraukių sklendes, uždenkite vėdinimo angas, patikrinkite, ar nėra plyšių, užsandarinkite lėpnia juosta būsto langus ir duris;

1.9. pasirūpinkite mokiniais ir kitais artimaisiais, kuriems reikia pagalbos;

1.10. jei būtina išeiti į lauką, saugokite kvėpavimo takus nuo dulkių ir dūmų: užsidenkite vienkartinę kaukę, nosinę ar rankšluosčiu. Jei turite, dėvėkite dujokaukę ar respiratorių;

1.11. suvarkite netoli esančius gyvulius, naminius gyvūnus į tvartus, pastatus, uždarykite šiltnamius, uždenkite šulinius;

1.12. grįžę iš lauko, būtinai nusivilkite viršutinius drabužius, nusiaukite batus ir, sudėję juos į polietileninį maišą, išneškite iš gyvenamųjų patalpų. Tada kruopščiai su muilu nusiprauskite dušą, ypač atidžiai būtina išsitrinkti galvą;

1.13. kruopščiai nuprauskite lauke buvusias naminius gyvūnus (kates, šunis ir kt.);

1.14. valgyti ir gerti galima tik maistą ir gėrimus, kurie buvo sandariai uždaryti – konservus, gėrimus buteliuose, sandariose pakuotėse. Kitą maistą ir vandenį bus galima vartoti leidus visuomenės sveikatos specialistams;

1.15. jei nurodyta evakuotis, pasiimkite būtiniausias daiktus:

1.15.1. pirmosios medicinos pagalbos vaistinėle. Nepamirškite reguliariai vartojamų vaistų;

1.15.2. dokumentus (pasas, gimimo ir santuokos liudijimas, atestatas, diplomas, nuosavybės dokumentai);

1.15.3. pinigus (gryniesi pinigai, kreditinės kortelės, vertybiniai popieriai, brangenybės);

1.15.4. šeimos relikvijas, kelias nuotraukas;

1.15.5. ilgai negendančių maisto produktų (2–3 dienoms);

1.15.6. geriamojo vandens;

1.15.7. reikalingų drabužių (pagal sezoną);

1.15.8. tualetinius reikmenis;

1.15.9. asmeninės apsaugos priemonės (jei turite);

1.15.10. nešiojamąjį radijo imtuvą ir žibintuvėlį, atsarginius elementus, degtukus, konservų atidarytuvą;

1.15.11. mobilųjį telefoną ir jo įkroviklį;

1.16. jei radioaktyviajame debesyje ar jo iškritose yra radioaktyviojo jodo, civilinės saugos specialistai, siekdami apsaugoti skyd liaukę, rekomenduoja atlikti jodo profilaktiką. Jodo tabletes pradėkite vartoti tik tuomet, kai apie tai bus paskelbta per visuomenės informavimo priemones. Jodo profilaktika – tai kalio jodido (KI) arba kalio jodato (KIO<sub>3</sub>) tablečių (kai jų nėra, tinka 5 % jodo tinktura) vartojimas. Stabiliojo jodo preparatų vienkartinė paros dozė žmonių grupėms:

1.16.1. suaugusieji iki 40 metų (tarp jų nėščios ir maitinančios moterys) ir 13–16 metų paaugliai išgeria 130 mg kalio jodido arba 170 mg kalio jodato;

1.16.2. vaikams nuo 3 iki 12 metų skiriama 65 mg kalio jodido arba 85 mg kalio jodato, tai sudaro pusė suaugusiųjų dozės;

1.16.3. kūdikiams nuo 1 mėnesio iki 3 metų duodama 30–35 mg kalio jodido arba 40–45 mg kalio jodato. Tai ketvirtis suaugusiųjų dozės;

1.16.4. naujagimiams iki 1 mėnesio skiriama 15 mg kalio jodido arba 20 mg kalio jodato. Tai aštuntadalis suaugusiųjų dozės;

1.17. vienkartinė stabiliojo jodo dozė apsaugo skyd liaukę 24 valandas. Naujagimiams iki 1 mėnesio amžiaus skiriama vienkartinė stabiliojo jodo dozė. Nėščioms ir maitinančioms moterims – ne daugiau kaip dvi vienkartinės dozės. Kitoms gyventojų grupėms gali būti skiriamos kelios vienkartinės dozės, bet ne daugiau kaip 10. Geriausia jodo tabletes gerti po valgio. Vaikams patogu jas duoti ištirpintas bet kokiame gėrime ar skystuose mokinių maisto produktuose. Ištirpintos tabletės išgeriamos nedelsiant, nes greitai tampa neaktyvios.

1.18. neturint tablečių, galima vartoti 5 % jodo tinkturą: vaikams iki 2 metų 1–2 lašai 5 % jodo tinktūros skiriami 3 kartus per dieną ne ilgiau kaip 7 paras. Vaikams nuo 2 metų ir suaugusiesiems skiriami 3–5 lašai 5 % jodo tinktūros 3 kartus per dieną ne ilgiau kaip 7 paras;

1.19. stabiliojo jodo preparatai veikia tik skyd liaukę, bet neapsaugo nuo kitų jonizuojančiosios spinduliuotės rūšių poveikio. Be to, dalis žmonių yra alergiški jodui ar turi skyd liaukės susirgimų. Tokiu atveju siūlome iš anksto pasikonsultuoti su gydytoju;



## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

1.20. būkite įsijungę Lietuvos nacionalinio radijo ar televizijos programą, klausykite skelbiamų pranešimų bei vykdykite civilinės saugos rekomendacijas.

2. Jei radote neįprastomis aplinkybėmis (transporto avarijos metu, viešoje vietoje ir t.t.) ar pamatėte daiktą, pažymėtą radioaktyviuoju ženklu:

2.1. nedelsdami skambinkite bendruoju pagalbos telefono numeriu 112 ir informuokite apie radinį;

2.2. laikykitės kuo toliau nuo daiktų, pažymėtų radioaktyvumo ženklu, bet kokio regimo dūmų ar garų šaltinio;

2.3. nelieskite jokių daiktų, esančių aplinkui, nes jie gali būti radioaktyvūs;

2.4. kuo skubiau išeikite iš pavojingos zonos. Eikite prieš vėją nuo įvykio vietos. Saugus nuotolis nuo galimai užterštos zonos ribos – mažiausiai 30–50 metrų;

2.5. patarkite žmonėms kuo toliau pasitraukti nuo įvykio vietos, kol atvyks specialiosios tarnybos;

2.6. sužeistieji įvykio vietoje taip pat gali būti užteršti radioaktyviosiomis medžiagomis;

2.7. negerkite, nevalgykite, nerūkykite zonoje, kurioje esate, nes ji gali būti užteršta;

2.8. laukite, jei įmanoma, saugioje vietoje atvykstančių tarnybų ir informuokite jas apie įvykio aplinkybes;

2.9. jei išėjote anksčiau nei atvyko specialistai, grįžę namo, pasikeiskite viršutinius drabužius ir sudėkite juos į polietileninį maišą, nusiplaukite rankas, nusiprauskite veidą, jei turite galimybę – nusiprauskite dušą ir klausykite skelbiamų per Lietuvos nacionalinį radiją ar televiziją pranešimų ir vykdykite civilinės saugos rekomendacijas.

### CIVILINĖS SAUGOS REKOMENDACIJOS, KAIP ELGTIS KILUS ORO PAVOJULI, KITOMS KARINĖMS GRĖSMĖMS

1. Kilus priešo užpuolimo iš oro pavojui ar kitoms karinėms grėsmėms:

1.1. klausykitės pranešimų per Lietuvos nacionalinio radijo ar televizijos programą;

1.2. tikrinkite pranešimus mobiliajame telefone;

1.3. jei civilinės saugos signalas „Oro pavojus“ užklumpa gatvėje ar kitoje vietoje, kuo skubiau susiraskite priedangą (daubą, griovį ir pan.), požeminę pėsčiųjų perėją, tunelį, rūšį ir ten pasislėpkite;

1.4. nepasiduokite panikai, elkitės ramiai, nesinervinkite, susikaupkite ir nurimkite, perspėkite artimuosius, kaimynus;

1.5. be ypatingos priežasties nepalikite gyvenamosios vietos, nevaikščiokite gatvėmis ir atviromis teritorijomis;

1.6. gavę nurodymą slėptis, apsirenkite ir skubėkite į nurodytą, apsaugai nuo karo grėsmių pritaikytą, kolektyvinės apsaugos statinį ar kitą priedangą. Su savimi pasiimkite dokumentus, pinigus, negendančių maisto produktų, vandens, turimas asmeninės apsaugos priemones, būtinausių medikamentų, tualetinius reikmenis, nešiojamąjį radijo imtuvą, mobilųjį telefoną, kuriuo galėsite siųsti ir gauti pranešimus;

1.7. jei liekate namuose, imkitės apsaugos priemonių: užgesinkite šviesą, užtraukite užuolaidas, lipnia juosta ar kt. apklijuokite langų stiklus, įleiskite į vidų savo augintinius, būkite kambaryje be langų (jei toks yra) arba slėpkitės rūsyje ar kitoje priedangoje;

## EKSTREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

- 1.8. automobilyje įsijunkite radiją, klausykitės informacinių pranešimų ir rekomendacijų;
- 1.9. gavę nurodymą evakuotis ar išvykti, išjunkite elektrą, užsukite dujų, vandens sklendes, uždarykite langus, langines, užrakinkite duris ir atlikite visus įprastus veiksmus, kuriuos darote išvykdami bent kelioms dienoms;
- 1.10. stenkitės be būtino reikalo neskambinti savo artimiesiems, draugams ir pažįstamiems mobiliojo ar fiksuoto ryšio telefonais, kad ryšio linijos nebūtų perkrautos ar užblokuotos. Skambinkite tik norėdami pranešti apie būtiną pagalbą, sužeistuosius ar netikėtą pavojų.
2. Sprogimo vietoje (arba po sprogimo):
  - 2.1. kriskite ant žemės ir rankomis prisidengkite galvą, jei yra galimybė, pasinaudokite priedanga. Priedangą šiuo atveju reikėtų rinktis iš arčiausiai esančių daiktų, tai gali būti pastatas, griovys, dauba, medis ar net šaligatvio bortelis;
  - 2.2. nugriaudėjęs sprogimui neskubėkite palikti priedangos, kai kurios skeveldros nukrinta netoli sprogimo vietos po keliolikos sekundžių, taip pat gali sprogti kiti (antriniai) sprogstamieji užtaisai;
  - 2.3. įsitikinę, kad skeveldros daugiau nekrinta, nedelsdami pasišalinkite saugiu atstumu. Jei sprogimas įvyko pastate, naudokitės avariniais išėjimais. Naudotis liftais griežtai draudžiama;
  - 2.4. jei yra sužeistų asmenų, padėkite jiems evakuotis į saugią vietą ir suteikite pirmąją medicinos pagalbą. Pasirinkdami saugią vietą, atkreipkite dėmesį į pažeistas pastatų konstrukcijas, nes pastatas ar jo dalis gali sugriūti;
  - 2.5. nelieskite įtartino daikto ar sprogmens;
  - 2.6. padėkite valyti griuvėsius, kelius, šalinti oro antpuolio padarinius.
3. Jeigu jūsų mieste ar gyvenvietėje pasirodė priešiški kariai:
  - 3.1. stenkitės išlikti ramūs. Bandykite išsiaiškinti, kas vyksta ir tik tuomet spręskite, ką daryti;
  - 3.2. jeigu matote kieme kareivius, nesiartinkite prie jų, būdami šalia galite tapti taikiniu ar atsitiktinės kulkos auka;
  - 3.3. nebūkite smalsūs, nepasiduokite pagundai pasižiūrėti į karinę techniką, ginklus ar ginkluotus žmones iš arčiau – smalsuoliai gali būti palaikyti šnipais;
  - 3.4. neleiskite mokinių į gatves, jie smalsūs ir gali patekti po tanko vikšrais, rasti sprogmenį ar neiššovusių sprogmenų;
  - 3.5. nefilmuokite ir nefotografuokite priešo kareivių arba darykite tai nepastebimai;
  - 3.6. kalbėdami su ginkluotu žmogumi, nelaikykite rankų kišenėse, nedarykite staigių judesių. Nesiginčykite su žmogumi, kurio rankose ginklas;
  - 3.7. jeigu į jūsų namus įeina ginkluoti žmonės ir ketina juose įsikurti, išeikite iš namų;
  - 3.8. jeigu jums reikia į miestą, verčiau eikite pėsčiomis, o ne važiuokite automobiliu.
4. Kai šalia aidi šūviai ar vyksta susišaudymas:
  - 4.1. jeigu esate lauke, nebėkite, o nedelsdami griūkite ant žemės ir rankomis prisidengkite galvą. Griūkite ten, kur stovite, neieškokite švaresnės vietos;
  - 4.2. kol aidi šūviai, stenkitės kuo labiau prisispauti prie žemės, o jiems nutilus šliaužkite į patikimesnę vietą (požeminę perėją, rūsį, pastato pirmą aukštą, griovį, už šiukšlių konteinerio ir pan.);
  - 4.3. pasigirdus šūviams jūsų name, nesiartinkite prie langų;

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

4.4. jeigu pasigirsta susišaudymas, o jūs esate namuose, nedelsdami griūkite ant grindų, nušliaužkite iki jungiklio ir išjunkite šviesą, kad nebūtumėte matomi, šluotos kotu (ar kuo nors panašiu) užtraukite užuolaidas, šliaužkite į patalpą be langų (pvz., vonios kambarį);

4.5. jeigu namuose nesaugu, eikite į artimiausią, apsaugai nuo karo grėsmių pritaikytą, kolektyvinės apsaugos statinį, kur jums bus suteiktas prieglobstis ir pagalba.

### CIVILINĖS SAUGOS REKOMENDACIJOS, KAIP ELGTIS GAVUS ĮTARTINĄ LAIŠKĄ AR PAKETĄ SU MILTELIAIS IR JIEMS IŠSIBARSČIUS

1. Gavus įtartiną laišką ar paketą su milteliais ir jiems išsibarsčius:
  - 1.1. nekratykite, nepurtykite, neprakirkite ir neišimkite laiško ar paketo turinio;
  - 1.2. nebandykite valyti miltelių, jų uostyti, liesti;
  - 1.3. išjunkite ventiliatorius ir pastato oro kondicionavimo sistemą;
  - 1.4. užsimaukite apsaugines pirštines;
  - 1.5. nedelsdami uždenkite išsibarsčiusius miltelius drabužiais, popieriumi, šiukšlių dėže ar kt.;
  - 1.6. išeikite iš patalpos ir sandariai uždarykite duris ir langus arba aptverkite vietovę, kurioje rastas įtartinas laiškas ar paketas, neleiskite įeiti kitiems asmenims;
  - 1.7. nusiplaukite rankas su muilu;
  - 1.8. kuo greičiau nusivilkite užterštus drabužius ir sudėkite juos į plastikinį maišą;
  - 1.9. kuo greičiau nusiprauskite duše su muilu. Nenaudokite chlorkalkių ar kitų dezinfekavimo medžiagų;
  - 1.10. surašykite visus žmones, buvusius tame kambaryje ar teritorijoje, ypač tuos, kurie turėjo tiesioginį kontaktą su milteliais;
  - 1.11. jei esate namie, skambinkite bendruoju pagalbos telefono numeriu;
  - 1.12. jei esate darbovietėje, praneškite apie įvykį savo institucijos vadovui ir skambinkite bendruoju pagalbos telefono numeriu.
2. Įtartinio paketo ar laiško požymiai:
  - 2.1. pernelyg didelės pašto išlaidos;
  - 2.2. ranka rašytas ar prastai išspausdintas adresas;
  - 2.3. iškirptos ir priklijuotos spausdintos raidės;
  - 2.4. rašybos klaidos;
  - 2.5. nėra atgalinio adreso;
  - 2.6. riebalinės dėmės, išblukusios spalvos;
  - 2.7. didelis svoris;
  - 2.8. kreivas ar grublėtas vokas;
  - 2.9. išsikišę laidai ar aliuminio folija;
  - 2.10. pernelyg didelės saugos medžiagos (maskuojamosios juostos, virvės ir pan.);
  - 2.11. tikėjimo garsas;
  - 2.12. pažymėtas užrašų „personalinis“ arba „konfidencialus“.

### REKOMENDACIJOS KAIP PASIGAMINTI IR NAUDOTI MARLĖS-VATOS AR VIEN MARLĖS KAUKĘ (RAIŠTĮ).

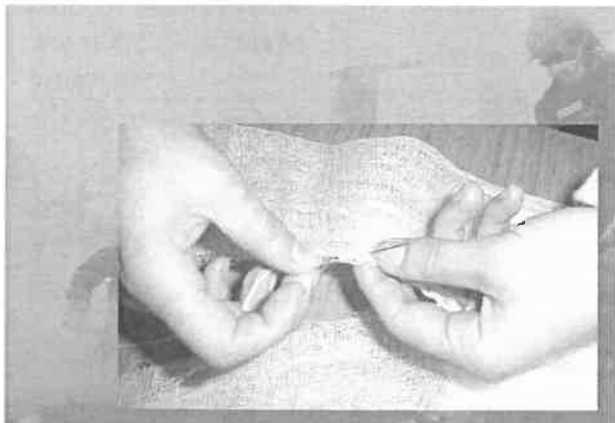
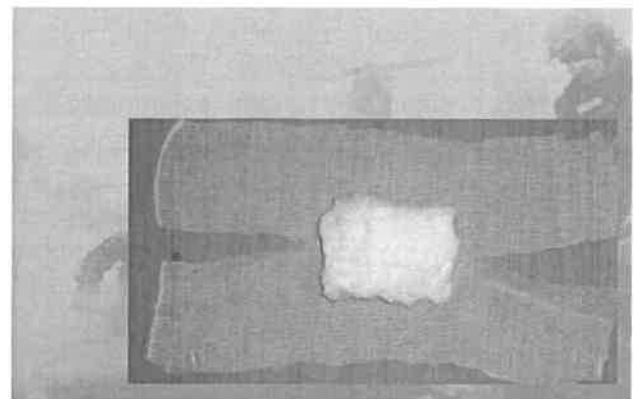
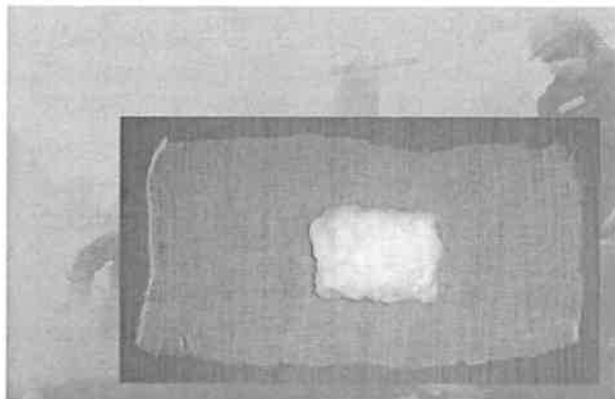
Marlės-vatos kaukė (raištis) gaminama iš 50x100 cm dydžio marlės gabalo.

Jo viduryje, 20x30 cm plote, paklojamas 2 cm storio vatos sluoksnis. Neapdėti vata marlės kraštai per visą ilgį iš abiejų pusių užlenkiami ant vatos, o marlės galai (apie 30-35 cm) perkerpami per vidurį, kad iš kiekvieno galo pasidarytų po du raištelius. Jie apsiuvami.

Jei nėra vatos, tokią kaukę galima pasidaryti vietoj vatos įklojant 4-6 sluoksnių marlės gabalą (20-30 cm).

Marlės-vatos ar vien marlės kaukė pridedama prie veido taip, kad apatinis kraštas uždengtų smakro apačią, viršutinis siektų akių įdubas, o burna ir nosis būtų gerai uždengti.

Apatiniai kaukės raišteliai surišami ant viršugalvio, viršutiniai – ant pakaušio. Tarp veido ir kaukės susidarę laisvesni tarpai užkamšomi vatos gniužulėliais.



## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Plano priedas Nr. 14

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
2006 m. kovo 9 d. nutarimu Nr. 241  
(Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
2011 m. rugpjūčio 24d. nutarimo Nr. 988  
redakcija)

## EKSTREMALIŲ ĮVYKIŲ KRITERIJŲ SĄRAŠAS

Padarinys	Įvykio apibūdinimas	Kriterijai	
		matavimo vienetas	įvertinimas, dydis, kritinė riba
<b>I. ĮVYKIS, DĖL KURIO NUKENTĖJO ŽMOGUS</b>			
1. Žūtis (mirtis)	1.1. užkrečiamoji liga <sup>1</sup>	žmonių skaičius	≥ 1
	1.2. branduolinis <sup>2</sup> ir (ar) radiologinis <sup>3</sup> incidentas ar avarija	žmonių skaičius	≥ 1
	1.3. pavojingos cheminės medžiagos ir (ar) mišinio (preparato) <sup>4</sup> patekimas į aplinką	žmonių skaičius	≥ 1
	1.4. gaisras	žmonių skaičius	≥ 5
	1.5. teroro aktas	žmonių skaičius	≥ 1
	1.6. kitas gamtinis <sup>5</sup> , techninis <sup>6</sup> , ekologinis <sup>7</sup> ar socialinis <sup>8</sup> įvykis	žmonių skaičius	≥ 3
2. Sutrikdyta sveikata	2.1. užkrečiamosios ligos atvejis, protrūkis <sup>9</sup> , epidemija <sup>9</sup> arba koks nors kitas biologinės kilmės įvykis, kuris gali greitai išplisti ar sunkiai paveikti visuomenės sveikatą savivaldybės teritorijoje ir kuriam reikia koordinuoto tarpinstitucinio atsako	faktas	yra
	2.2. branduolinis ir (ar) radiologinis incidentas ar avarija	žmonių skaičius	≥ 1
	2.3. pavojingos cheminės medžiagos ir (ar) mišinio (preparato) patekimas į aplinką	žmonių skaičius	≥ 3
	2.4. gaisras	žmonių skaičius	≥ 10; arba ≥ 5 ir yra žuvusiųjų
	2.5. teroro aktas	žmonių skaičius	≥ 1
	2.6. kitas gamtinis, techninis, ekologinis ar socialinis įvykis	žmonių skaičius	≥ 6; arba ≥ 3 ir yra žuvusiųjų
<b>II. ĮVYKIS, DĖL KURIO SUTRIKDYTOS GYVENTOJŲ SOCIALINĖS SĄLYGOS</b>			
3. Neplanuotas transporto eismo nutraukimas	3.1. kelių transporto priemonių eismo nutraukimas magistraliniuose keliuose <sup>10</sup> , jeigu nėra apylankos ar galimybės ją įrengti	nutraukimo trukmė, val.	≥ 4

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Padarinys	Įvykio apibūdinimas	Kriterijai	
		matavimo vienetas	įvertinimas, dydis, kritinė riba
	3.2. kelių transporto priemonių eismo nutraukimas krašto keliuose <sup>10</sup> , jeigu nėra apylankos ar galimybės ją įrengti	nutraukimo trukmė, val.	≥ 8
	3.3. kelių transporto priemonių eismo nutraukimas rajoniniuose keliuose <sup>10</sup> , jeigu nėra apylankos ar galimybės ją įrengti	nutraukimo trukmė, val.	≥ 48
	3.4. kelių transporto priemonių eismo nutraukimas miesto gyvenamosios vietovės gatvėje <sup>10</sup> , jeigu nėra apylankos ar galimybės ją įrengti	nutraukimo trukmė, val.	≥ 4
	3.5. geležinkelių transporto eismo nutraukimas viešojoje geležinkelių infrastruktūroje, jeigu nėra galimybės vežti keleivių ir krovinių geležinkelių transportu	nutraukimo trukmė, val.	≥ 6
	3.6. oro transporto eismo nutraukimas, jeigu bent viename Lietuvos oro uoste nėra galimybės vežti keleivių ir krovinių oro transportu	nutraukimo trukmė, val.	≥ 6
	3.7. vandens transporto eismo nutraukimas Klaipėdos valstybiniame jūrų uoste, jeigu nėra galimybės vežti keleivių ir krovinių vandens transportu	nutraukimo trukmė, val.	≥ 12
	4. Neplanuotas energetikos, komunalinių, ryšių paslaugų, Lietuvos nacionalinio radijo ar televizijos transliavimo nutraukimas gyventojams ar vartotojams	4.1. elektros energijos tiekimo nutraukimas vartotojui <sup>11</sup> , kuriam suteikta pirma (I) elektros energijos patikimumo kategorija (būtinai nenutrūkstamas aprūpinimas elektros energija)	nutraukimo trukmė, val.
4.2. elektros energijos tiekimo nutraukimas daugiau kaip 20 000 gyventojų arba 1/4 savivaldybės teritorijos gyventojų		nutraukimo trukmė, val.	≥ 24
4.3. šilumos tiekimo nutraukimas per šildymo sezoną nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojams <sup>12</sup>		nutraukimo trukmė, val.	≥ 24
4.4. šilumos tiekimo nutraukimas per šildymo sezoną daugiau kaip 3 000 gyventojų arba 1/4 savivaldybės teritorijos gyventojų		nutraukimo trukmė, val.	≥ 24
4.5. gamtinių dujų tiekimo nutraukimas vartotojui, kuriam dujos tiekiamos nenutrūkstamai <sup>13</sup>		nutraukimo trukmė, val.	≥ 24
4.6. gamtinių dujų tiekimo nutraukimas daugiau kaip 20 000 gyventojų arba 1/4 savivaldybės teritorijos gyventojų		nutraukimo trukmė, val.	≥ 24
	4.7. geriamojo vandens tiekimo nutraukimas stacionarinei asmens sveikatos priežiūrai, socialinės globos namams, ūkio subjektui ar įstaigai, teikiančiai formaliojo mokymo paslaugas	nutraukimo trukmė, val.	≥ 24
	4.8. geriamojo vandens tiekimo nutraukimas daugiau kaip 5 000 gyventojų	nutraukimo trukmė, val.	≥ 24

ERKSTIREMALIŲJŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

nu  
pa  
k

Padarinys	Įvykio apibūdinimas	Kriterijai	
		matavimo vienetas	įvertinimo dydis, kritinė riba
	4.9. nuotekų šalinimo nutraukimas daugiau kaip 20 000 gyventojų	nutraukimo trukmė, val.	≥ 24
	4.10. pagalbos skambučių <sup>14</sup> priėmimo sutrikimas, kai dėl to negalima iškviešti pagalbos tarnybos <sup>14</sup>	sutrikimo trukmė, val.	≥ 1
	4.11. interneto ryšio nutraukimas daugiau kaip 1/3 savivaldybės vartotojų arba daugiau kaip 100 000 vartotojų	nutraukimo trukmė, val.	≥ 6
	4.12. viešųjų fiksuotojo telefono ryšio paslaugų <sup>15</sup> teikimo nutraukimas daugiau kaip 1/3 savivaldybės vartotojų arba daugiau kaip 25 000 vartotojų	nutraukimo trukmė, val.	≥ 5
	4.13. viešųjų judriojo telefono ryšio paslaugų <sup>15</sup> teikimo nutraukimas daugiau kaip 1/3 savivaldybės vartotojų arba daugiau kaip 25 000 vartotojų	nutraukimo trukmė, val.	≥ 5
	4.14. Lietuvos nacionalinio radijo ar televizijos transliavimo nutraukimas daugiau kaip 100 000 gyventojų	nutraukimo trukmė, val.	≥ 3
5. Gyvenamojo ar kitos paskirties pastato, statinio arba jo konstrukcijos visiškas ar dalinis sugriovimas	5.1. gyvenamojo ar kitos paskirties pastato, statinio arba jo konstrukcijos visiškas ar dalinis sugriovimas, kai neatidėliotinai reikia suteikti gyvenamąją vietą žmonėms	žmonių skaičius	≥ 10
<b>III. ĮVYKIS, DĖL KURIO PADARYTAS POVEIKIS APLINKAI</b>			
6. Miškams	6.1. įvykis dėl geologinio, meteorologinio ar hidrologinio reiškinio	bendras pažeistas medienos tūris, kub. m	≥ 0,5 mln.
	6.2. spyglius ar lapus graužiančių miško kenkėjų masinio dauginimosi židiny	bendras pažeistas plotas, ha	≥ 1 000
	6.3. medžių liemenų kenkėjų masinio dauginimosi židiny	bendras pažeistas medienos tūris, kub. m	≥ 0,03 mln.
	6.4. medžių ligos židiny	bendras pažeistas plotas, ha	≥ 1
	6.5. pavojingos cheminės medžiagos ir (ar) mišinio (preparato) patekimas	bendras užterštas plotas, ha	≥ 1
	6.6. branduolinė ir (ar) radiologinė avarija, kai į aplinką patenka radioaktyviosios medžiagos	faktas	yra

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Padarinys	Įvykio apibūdinimas	Kriterijai	
		matavimo vienetas	įvertinimas, dydis, kritinė riba
	6.7. gaisras, kurio plitimas kelia pavojų miškams (parkams, miško masyvams)	bendras pažeistas plotas, ha	$\geq 25$
	6.8. kenksmingųjų organizmų <sup>16</sup> židiny	bendras pažeistas plotas, ha	$\geq 1$
7. Vandens telkiniams	7.1. pavojingos cheminės medžiagos ir (ar) mišinio (preparato) patekimas, kai padaroma nuolatinė ar ilgalaikė žala upei ar kanalui, upės deltai, jūros pakrantei ar atvirai jūrai, ežerui ar tvenkiniui, požeminiam vandens šaltiniui ar požeminiam vandeningajam sluoksniui	pavojingos cheminės medžiagos ir (ar) mišinio (preparato) kiekis, t	$\geq 1$
	7.2. branduolinė ir (ar) radiologinė avarija, kai į vandens telkinį patenka radioaktyviosios medžiagos	faktas	yra
8. Žemės paviršiui ir (ar) gilesniems jos sluoksniams	8.1. radiologinė ir (ar) branduolinė avarija, kai ant žemės paviršiaus ir (ar) į gilesnius jos sluoksnius patenka radioaktyviosios medžiagos	faktas	yra
	8.2. užkrečiamosios, labai pavojingos žemės ūkio ligos židiny dirvožemyje	bendras pažeistas plotas, ha	$\geq 1$
	8.3. pavojingos cheminės medžiagos ir (ar) mišinio (preparato) patekimas į žemės paviršių ir (ar) gilesnius jos sluoksnius	pavojingos cheminės medžiagos ir (ar) mišinio (preparato) kiekis, t	$\geq 5$
	8.4. geologinis, meteorologinis ar hidrologinis reiškiny	bendras pažeistas plotas, ha	$\geq 1$
	8.5. neeksploatuojamo durpyno ir (ar) durpingos pievos degimas, smilkimas	bendras pažeistas plotas, ha	$\geq 2$
	8.6. eksploatuojamo durpyno degimas, smilkimas	bendras pažeistas plotas, ha	$\geq 0,5$
9. Aplinkos orui	9.1. radiologinė ir (ar) branduolinė avarija, kai į aplinką patenka radioaktyviosios medžiagos	faktas	yra
	9.2. sieros dioksido, azoto dioksido ar ozono koncentracija aplinkos ore lygi pavojaus slenksčiui <sup>17</sup> arba jį viršija	faktas	yra



## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Padarinys	Įvykio apibūdinimas	Kriterijai	
		matavimo vienetas	įvertinimas, dydis, kritinė riba
	9.3. anglies monoksido ar kietųjų dalelių $KD_{10}$ koncentracija ( $KD_{10}$ – vidutinė paros koncentracija) aplinkos ore lygi ribinei vertei <sup>17</sup> arba ją viršija	kartai	$\geq 20$
10. Žemės ūkio ar kitiems laukiniams augalams	10.1. vabzdžių antplūdis	bendras pažeistas plotas, ha	$\geq 100$
	10.2. vienos rūšies kenksmingųjų organizmų židiny pasėliuose, kituose augaluose	bendras pažeistas plotas, ha	$\geq 3$
	10.3. pavojingos cheminės medžiagos ir (ar) mišinio (preparato) patekimas	faktas	yra
	10.4. meteorologinis ar hidrologinis reiškinys, sukėlęs žemės ūkio augalų žūtį	bendras pažeistas plotas, ha	$\geq 10$
11. Gyvūnams	11.1. gyvūnų ligos protrūkis <sup>18</sup>	faktas	yra
	11.2. ypač pavojinga gyvūnų užkrečiamoji liga <sup>19</sup> , oficialiai patvirtinta kaimyninės valstybės administraciniame vienetė, kuris ribojasi su Lietuvos Respublika	faktas	yra
	11.3. ypač pavojinga gyvūnų (išskyrus paukščius ir žuvis) užkrečiamoji liga, oficialiai patvirtinta Lietuvos Respublikos teritorijoje	nugaišęs ūkinis gyvūnas, vnt.	$\geq 1$
	11.4. ypač pavojinga paukščių užkrečiamoji liga, oficialiai patvirtinta Lietuvos Respublikos teritorijoje	nugaišę paukščiai, vnt.	$\geq 1$
	11.5. neįprastas žuvų gaišimas 1 ha plote	žuvų skaičius, vnt.	$\geq 500$
	11.6. vertingų žuvų, įrašytų į Lietuvos raudonąją knygą, gaišimas	žuvų skaičius, vnt.	$\geq 10$
12. Saugomoms teritorijoms (draustiniams, regioniniams ir nacionaliniams parkams, rezervatams)	12.1. techninis, ekologinis ar socialinis įvykis, dėl kurio pažeista saugoma teritorija	plotas, ha	$\geq 0,5$
	12.2. gaisras 1/3 saugomos teritorijos ploto	faktas	yra
<b>IV. KITAS, PIRMIAU NEPAMINĖTAS, ĮVYKIS</b>			

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Padarinys	Įvykio apibūdinimas	Kriterijai	
		matavimo vienetas	įvertinimas, dydis, kritinė riba
13. Reikia pasitelkti ir koordinuoti civilinės saugos sistemos pajėgas	13.1. masinis užsieniečių antplūdis į Lietuvos teritoriją, kai Lietuvos Respublikos valstybės siena kertama nenustatytoje vietoje, nenustatytu laiku ar nenustatyta tvarka, vienos Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos užkardos veikimo teritorijoje	žmonių skaičius per parą	≥ 30
	13.2. riaušės laisvės atėmimo vietoje ar grupinis pasipriešinimas laisvės atėmimo vietos administracijai, kai vyksta pogromai, padegimai, įkaitų grobimai ir kitokie tyčiniai veiksmai, taip pat laisvės atėmimo vietoje laikomų asmenų pabėgimas, įkaitų paėmimas ar kitokie tyčiniai veiksmai, šurkščiai pažeidžiantys laisvės atėmimo vietų vidaus tvarką	teisės pažeidėjų skaičius	≥ 20
14. Kyla pavojus žmogaus gyvybei, sveikatai, turtui ir (ar) aplinkai	14.1. įvykis, keliantis pavojų užsienio valstybių diplomatinėms atstovybėms, konsulinėms įstaigoms Lietuvos Respublikoje	faktas	yra
	14.2. nustatytas paliktasis jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinis <sup>20</sup> ar radionuklidais užterštas objektas	faktas	yra
	14.3. pavojingos cheminės medžiagos ir (ar) mišinio (preparato) patekimas į gyvenamąją aplinką, kai viršijama paros didžiausia leidžiama koncentracija <sup>21</sup>	kartai	> 1
	14.4. įtartinas radinys – vokas, paketas, balionas, konteineris ar indas su pavojinga chemine medžiaga ir (ar) mišiniu (preparatu) arba neaiškios kilmės (nenustatyta) medžiaga	faktas	yra
	14.5. grasinimas įvykdyti teroro aktą	faktas	yra
	14.6. rastas sprogmuo	faktas	yra
	14.7. orlaivio avarija	faktas	yra
	14.8. laivo avarija vidaus vandenių keliuose ar Lietuvos Respublikos teritorinėje jūroje	faktas	yra
	14.9. pastato (statinio arba jo konstrukcijos), kai užstatoma didesnė nei 5 000 kv. m teritorija arba kai jame vienu metu gali būti 50 ar daugiau žmonių, visiškas ar dalinis sugriovimas	faktas	yra
14.10. kitas nepaminėtas gamtinis, techninis, ekologinis ar socialinis įvykis	žmonių skaičius	≥ 50	
15. Kyla pavojus nekilnojamajai kultūros vertybei	15.1. gamtinio, techninio, ekologinio ar socialinio įvykio poveikis nekilnojamajai kultūros vertybei, kai kyla jos praradimo grėsmė	faktas	yra

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Padarinys	Įvykio apibūdinimas	Kriterijai	
		matavimo vienetas	įvertinimas dydis, kritinė riba
16. Kyla pavojus pavojingajam ar valstybinės reikšmės objektui	16.1. gamtinis, techninis, ekologinis ar socialinis įvykis pavojingajame ar valstybinės reikšmės objekte <sup>22</sup>	faktas	yra
	16.2. pavienių asmenų ar asmenų grupės veiksmai, kuriais siekiama sutrikdyti valstybinės reikšmės objektų funkcionavimą ir (ar) veiklą	faktas	yra
17. Kyla pavojus valstybės saugumui	17.1. užsienio valstybės karinių vienetų skaičiaus pasienio teritorijose padidėjimas, veiksnių suaktyvėjimas, karinės galios demonstravimas prie Lietuvos Respublikos valstybės sienos	faktas	yra
	17.2. nesankcionuotas užsienio valstybės ginkluotųjų pajėgų Lietuvos Respublikos valstybės sienos kirtimas	faktas	yra
	17.3. asmenų ar asmenų klasių neteisėti ir (ar) ginkluoti veiksmai, nukreipti prieš valstybės suverenitetą, konstitucinę santvarką	faktas	yra
	17.4. pasienio sargybos, valstybės sienos apsaugos objekto apšaudymas ar užpuolimas	faktas	yra

<sup>1</sup> Ypač pavojingos žmonių užkrečiamosios ligos nustatytos Pavojingų ir ypač pavojingų užkrečiamųjų ligų, dėl kurių ligoniai, asmenys, įtariami, kad serga pavojingomis ar ypač pavojingomis užkrečiamosiomis ligomis, asmenys, turėję sąlytį, ar šių ligų sukėlėjų nešiotojai turi būti hospitalizuojami ir (ar) izoliuojami, tiriami ir (ar) gydomi privalomai, sąraše, patvirtintame sveikatos apsaugos ministro 2002 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. 278 (Žin., 2002, Nr. 62-2527).

<sup>2</sup> Sąvoka „radiacinė avarija“ apibrėžta Lietuvos higienos normoje HN 73:2001 „Pagrindinės radiacinės saugos normos“, patvirtintoje sveikatos apsaugos ministro 2001 m. gruodžio 21 d. įsakymu Nr. 663 (Žin., 2002, Nr. 11-388).

<sup>3</sup> Sąvoka „pavojingoji medžiaga“ apibrėžta Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatyme (Žin., 1998, Nr. 115-3230; 2009, Nr. 159-7207).

<sup>4</sup> Gamtinis įvykis – geologinis reiškinys (žemės drebėjimas, karstinis reiškinys, nuošliauža, sufozinis reiškinys), stichinis meteorologinis reiškinys, katastrofinis meteorologinis reiškinys, stichinis hidrologinis reiškinys, katastrofinis hidrologinis reiškinys, vabzdžių antplūdis.

<sup>5</sup> Techninis įvykis – įvairių techninių priemonių ar technologinių procesų sutrikimai.

<sup>6</sup> Ekologinis įvykis – aplinkos oro, vandens, dirvožemio, grunto užteršimas cheminėmis, biologinėmis ir radioaktyviosiomis medžiagomis arba kitoks aplinkai padarytas poveikis.

<sup>7</sup> Socialinis įvykis – įvykis, susijęs su nusikalstama veika, nevaldoma žmonių minia, nesankcionuoti veiksmai, įvykis pasienio ruože.

<sup>8</sup> Sąvokos „protrūkis“ ir „epidemija“ apibrėžtos Lietuvos Respublikos žmonių užkrečiamųjų ligų profilaktikos ir kontrolės įstatyme (Žin., 1996, Nr. 104-2363; 2001, Nr. 112-4069).

<sup>9</sup> Sąvokos „magistralinis kelias“, „krašto kelias“ ir „rajoninis kelias“ apibrėžtos Lietuvos Respublikos kelių įstatyme (Žin., 1995, Nr. 44-1076; 2002, Nr. 101-4492).

<sup>10</sup> Valstybinės reikšmės magistralinių geležinkelių linijų sąrašas patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. spalio 5 d. nutarimu Nr. 1244 (Žin., 2004, Nr. 148-5355).

<sup>11</sup> Sąvoka „vartotojas“ apibrėžta Elektros energijos tiekimo ir naudojimo taisyklėse, patvirtintose energetikos ministro 2010 m. vasario 11 d. įsakymu Nr. 1-38 (Žin., 2010, Nr. 20-957).

<sup>12</sup> Sąvoka „nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojai“ apibrėžta Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatyme (Žin., 2003, Nr. 51-2254; 2007, Nr. 130-5259).

## EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

<sup>13</sup> Sąvoka „nenutrūkstamas dujų tiekimas“ apibrėžta Gamtinių dujų tiekimo saugumo užtikrinimo priemonių apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 163 (Žin., 2008, Nr. 27-966).

<sup>14</sup> Sąvokos „pagalbos skambutis“ ir „pagalbos tarnybos“ apibrėžtos Lietuvos Respublikos bendrojo pagalbos centro įstatyme (Žin., 2004, Nr. 90-3306).

<sup>15</sup> Sąvokos „viešasis fiksuotojo telefono ryšio tinklas“ ir „viešasis judriojo telefono ryšio tinklas“ apibrėžtos Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatyme (Žin., 2004, Nr. 69-2382).

<sup>16</sup> Sąvoka „kenksmingieji organizmai“ apibrėžta Lietuvos Respublikos fitosanitarijos įstatyme (Žin., 1999, Nr. 113-3285; 2010, Nr. 12-559).

<sup>17</sup> Ribinės užterštumo vertės ir pavojaus slenksčiai nustatyti Aplinkos oro užterštumo sieros dioksidu, azoto dioksidu, azoto oksidais, anglies monoksidu, švinu, kietosiomis dalelėmis ir ozonu normose, patvirtintose aplinkos ministro ir sveikatos apsaugos ministro 2001 m. gruodžio 11 d. įsakymu Nr. 591/640 (Žin., 2001, Nr. 106-3827; 2010, Nr. 82-4364).

<sup>18</sup> Sąvoka „gyvūnų ligos protrūkis“ apibrėžta Pranešimų apie gyvūnų ligas teikimo Europos Bendrijų Komisijai taisyklių, patvirtintų Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos direktoriaus 2009 m. rugpjūčio 18 d. įsakymu Nr. B1-366 (Žin., 2009, Nr. 100-4204), priede.

<sup>19</sup> Sąvoka „paliktasis šaltinis“ apibrėžta Nelegalių jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių ir radionuklidais užterštų objektų tvarkymo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. kovo 16 d. nutarimu Nr. 280 (Žin., 2005, Nr. 36-1170).

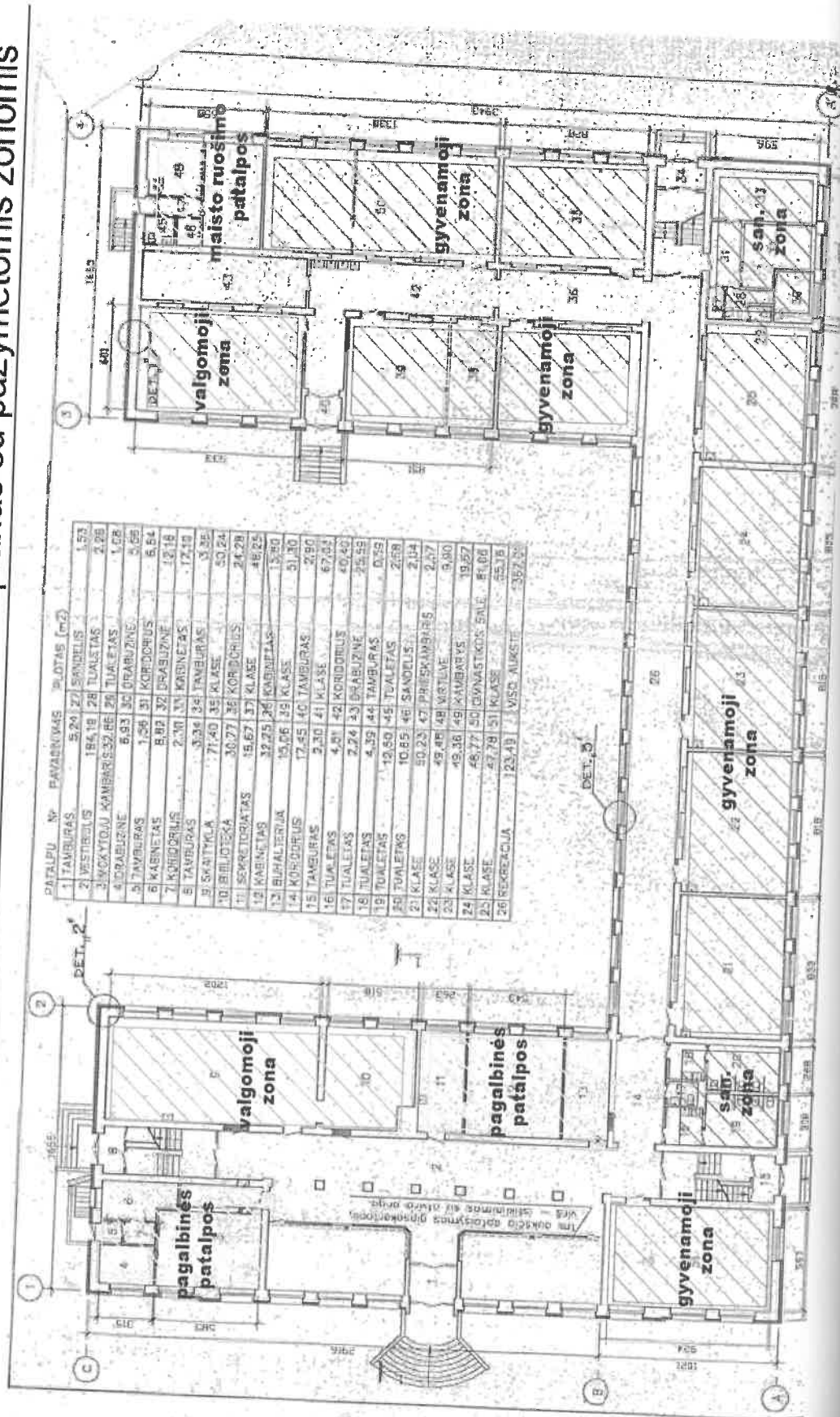
<sup>20</sup> Sąvokos „pavojingasis objektas“ ir „valstybinės reikšmės objektas“ apibrėžtos Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatyme.

EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

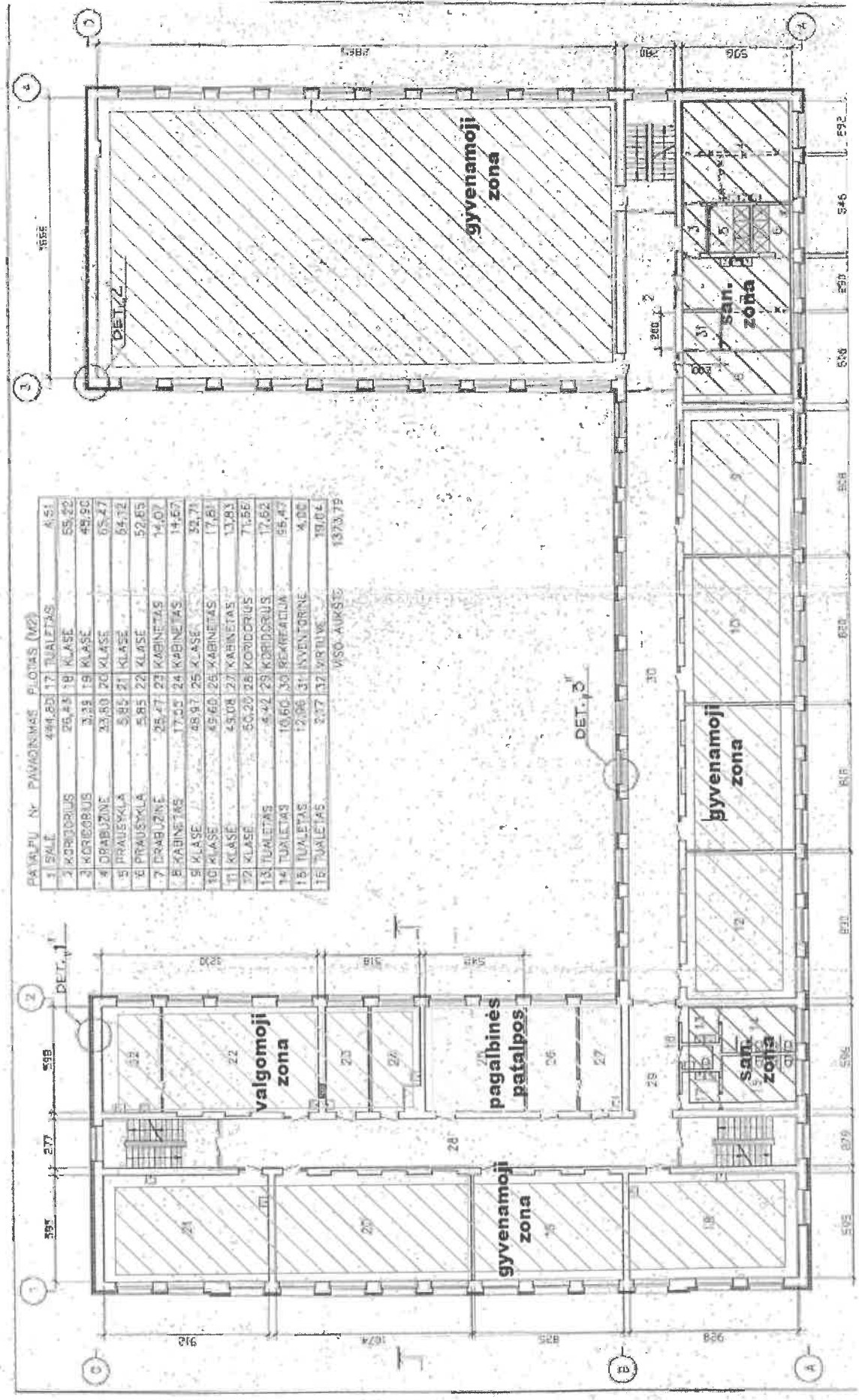
Plano priedas Nr. 15

Kolektyvinio apsaugos statinio patalpų išplanavimas susidarius ekstremaliai situacijai

Kolektyvinio apsaugos statinio Pilies g. 17 I aukšto planas su pažymėtomis zonomis

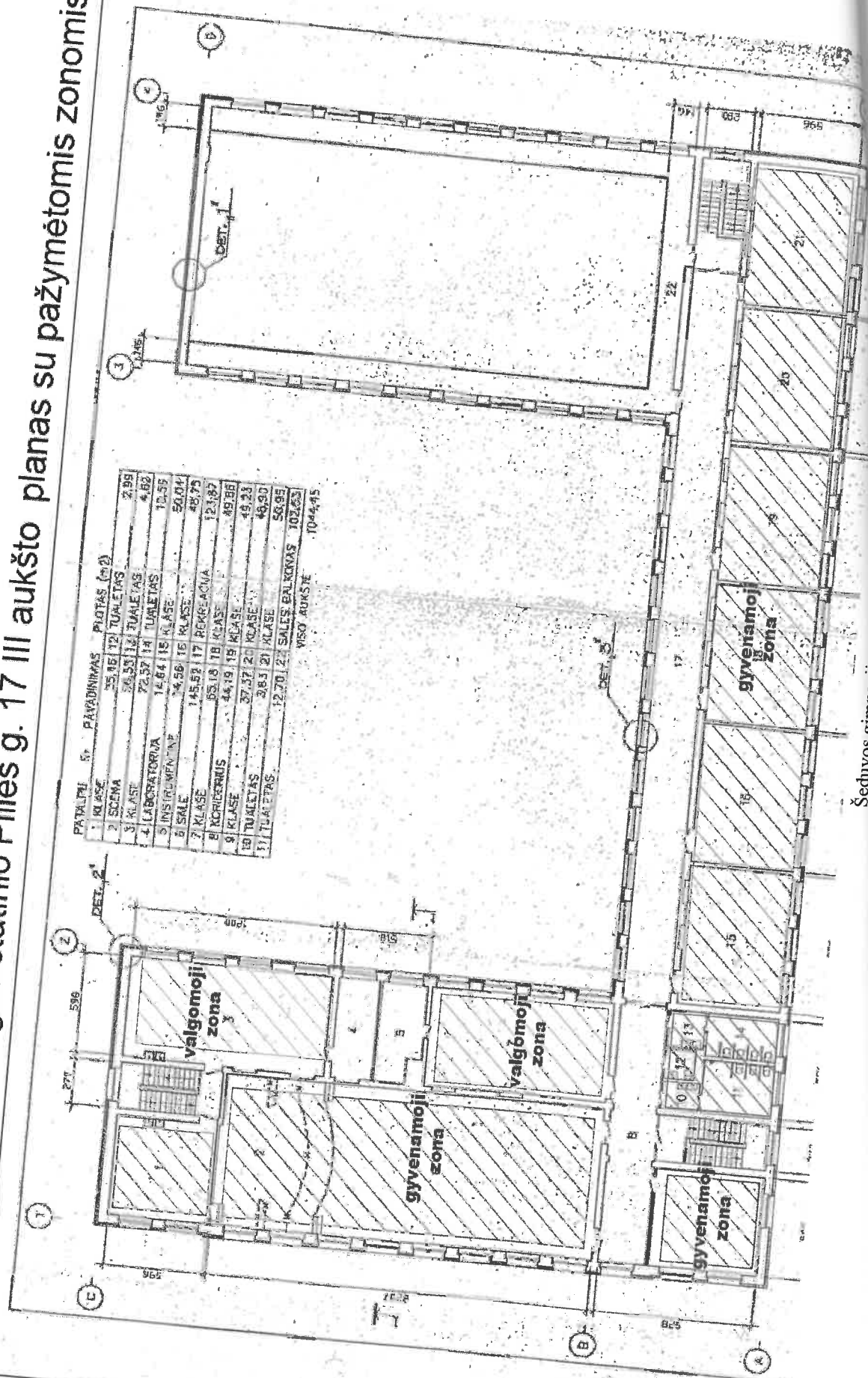


Kolektyvinio apsaugos statinio Pilies g. 17 II aukšto planas su pažymėtomis zonomi



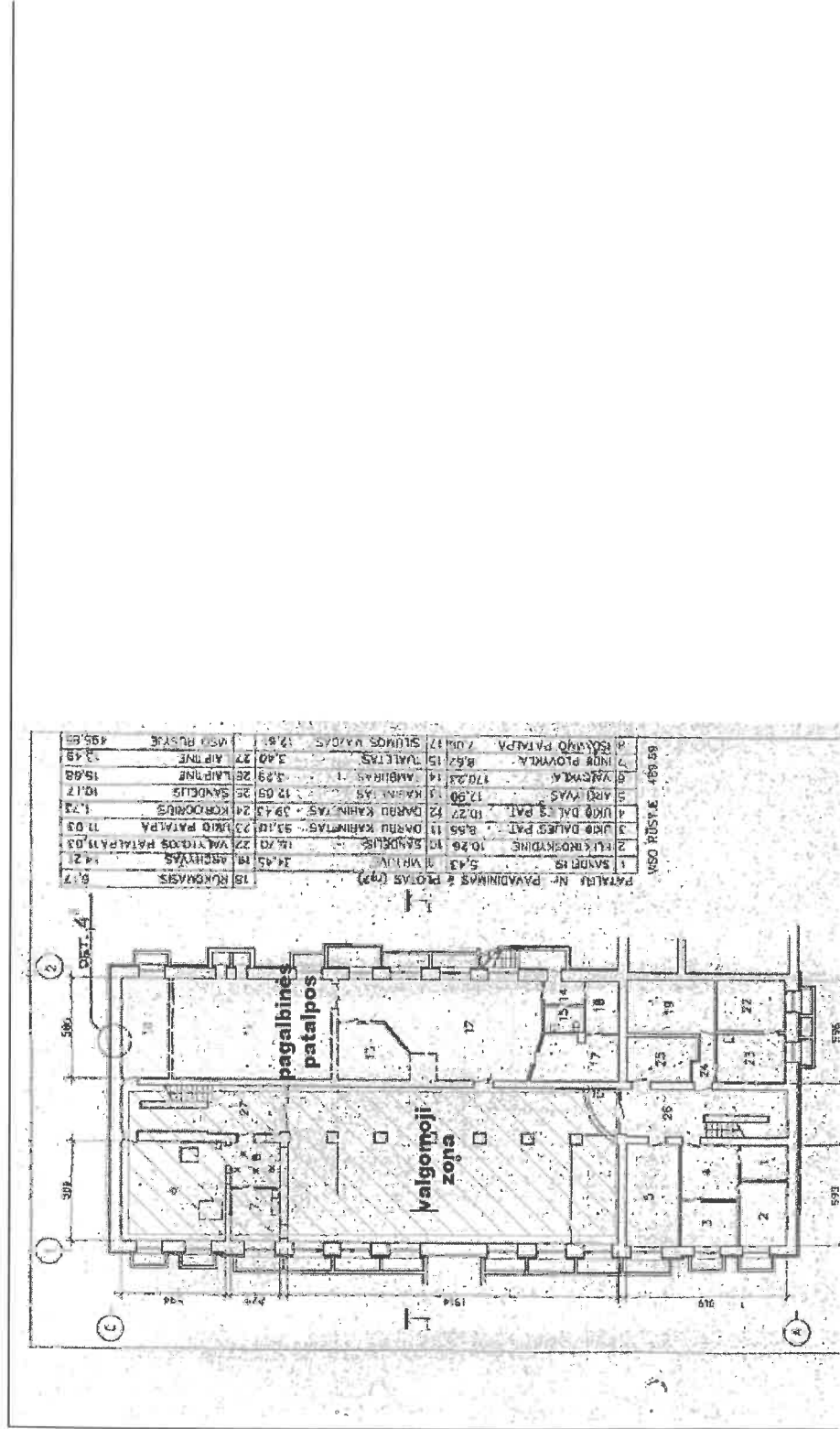


Kolektyvinio apsaugos statinio Pilies g. 17 III aukšto planas su pažymėtomis zonomis



Šeduvos gimnazija

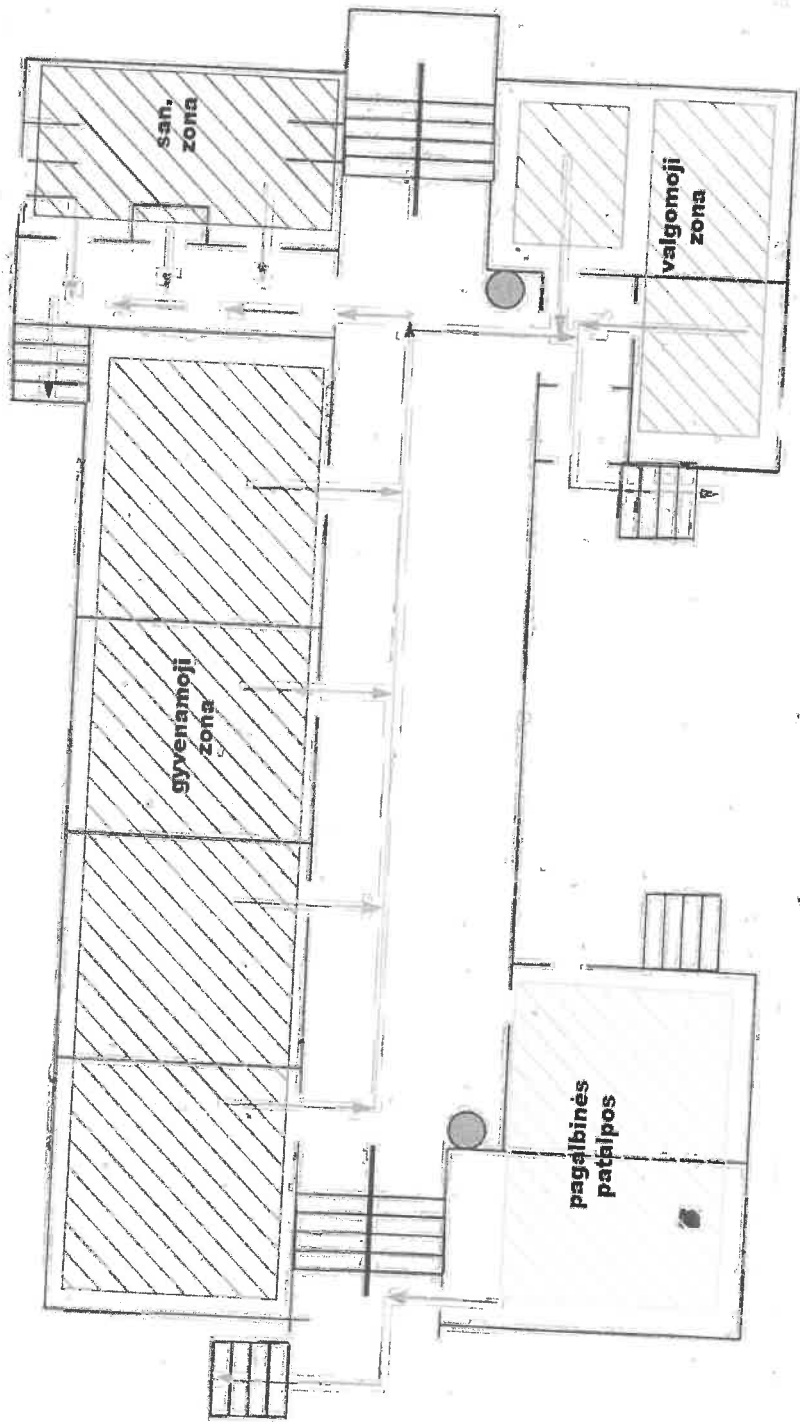
Kolektyvinio apsaugos statinio Pilies g. 17 rūšio planas su pažymėtomis zonomis



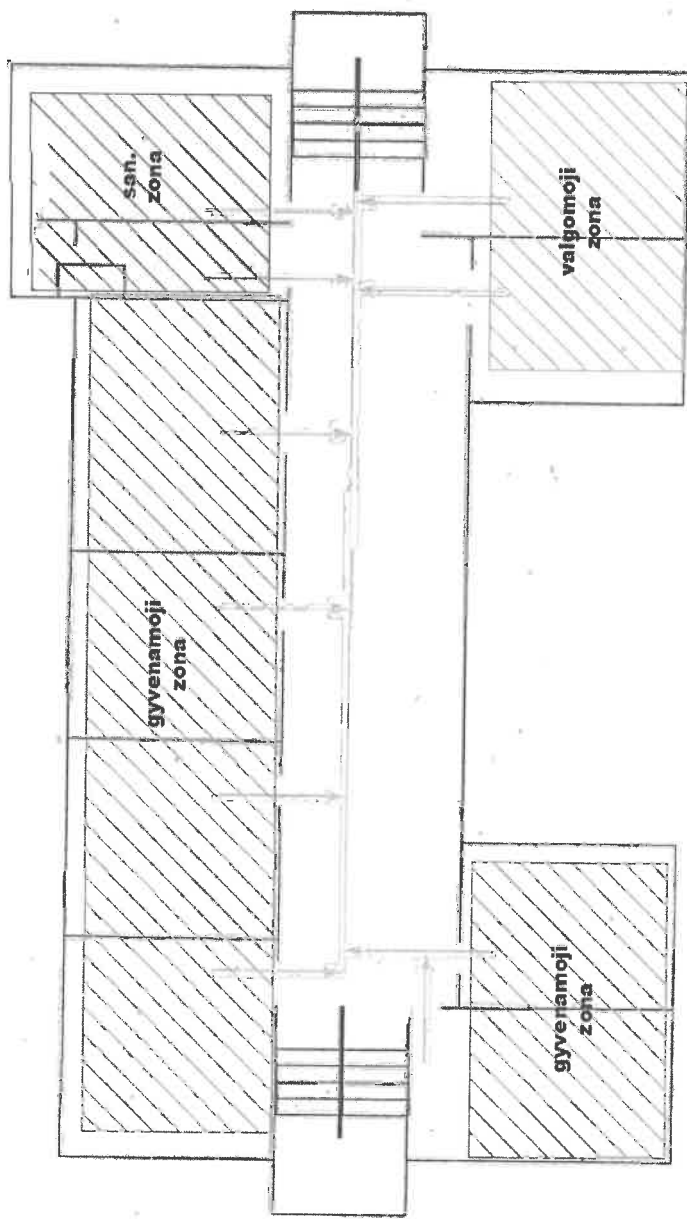


EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ VALDYMO PLANAS

Kolektyvinio apsaugos statinio Panevėžio 30  
I aukšto planas su pažymėtomis zonomis

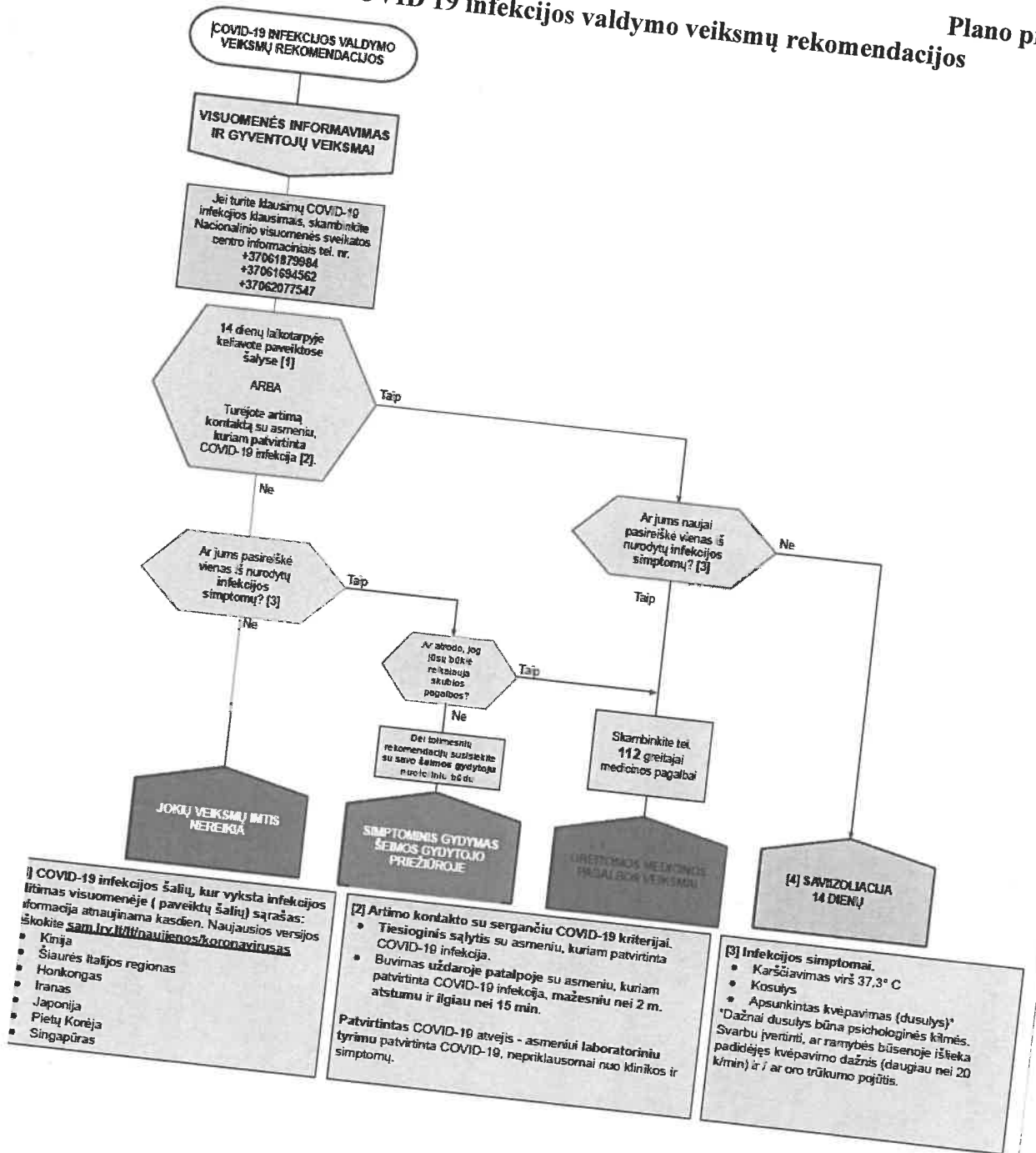


Kolektyvinio apsaugos statinio Panevėžio 30  
II aukšto planas su pažymėtomis zonomis



Šeduvos gimnazija

COVID 19 infekcijos valdymo veiksmų rekomendacijos Plano priedas 1



## Kaip sumažinti pavojų užsikrėsti koronavirusais:



Plaukite rankas vandeniu ir muilu arba trinkite rankas alkoholine rankų priemone

Kosėdami ir čiaudėdami prisidengkite nosį ir burną nosinaite arba sulenкта alkūne



Venkite kontaktų su peršalusiu arba į gripą panašių simptomų patiriančiu asmeniu

Gerai išvirkite mėsą ir kiaušinius



Venkite kontaktų su gyvais laukiniais ar ūkiuose auginamais gyvūnais be asmeninės apsaugos priemonių



World Health  
Organization