

## IZGLĪTĪBAS PROGRAMMAS PARAUGS

### Civilā drošība un aizsardzība

20P 861 01

Profesionālās izglītības programmas veids

**Profesionālās pilnveides izglītības programma**

Profesionālās izglītības programmas nosaukums

**Spridzināšanas darbu veikšana civilām vajadzībām**

Prasības attiecībā uz iepriekš iegūto izglītību

**Pamatizglītība**

Profesionālās izglītības programmas īstenošanas ilgums

**160 stundas**

Profesionālās izglītības programmas ieguves forma

**Klātiene**

Izglītības dokuments, kas apliecina profesionālās izglītības programmas apguvi

**Apliecība par profesionālās pilnveides izglītību**

APSTIPRINĀTS  
Valsts policijas priekšnieks

2014.gada 01. APR. 2014

I.Kuzis

# **Profesionālās pilnveides izglītības programmas apraksts**

## **Profesionālās pilnveides izglītības programmas mērķis:**

Izglītības procesa rezultātā sniegt izglītojamajam zināšanas un prasmes par spridzināšanas darbu veikšanu civilām vajadzībām.

## **Profesionālās pilnveides izglītības programmas vispārizglītojošie un profesionālie uzdevumi:**

1. Sniegt zināšanas par civilām vajadzībām paredzētu sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu aprites normatīvo regulējumu;
2. Sniegt zināšanas par civilām vajadzībām paredzētām sprāgstvielām un to raksturojumu;
3. Sniegt zināšanas par civilām vajadzībām paredzētām spridzināšanas ietaisēm;
4. Sniegt zināšanas un attīstīt iemaņas par spridzināšanas darbu veikšanu civilām vajadzībām;
5. Veidot izpratni par drošības ievērošanu, veicot spridzināšanas darbus.

## **Profesionālās pilnveides izglītības programmas mācību metodes:**

Lekcijas, grupu darbs, praktiskie uzdevumi, pārrunas, ilustrēšana un demonstrēšana.

## **Profesionālās pilnveides izglītības programmas apguves kvalitātes novērtēšana:**

Izglītojamie, kuri apguvuši izglītības programmu un ieguvuši nepieciešamo zināšanu un prasmju vērtējumu, kārtos noslēguma pārbaudījumu. Izglītojamie, atbilstoši spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajam, saņem apliecību par profesionālās pilnveides izglītības programmas apguvi.

## **Tālākās izglītības iespējas:**

Profesionālās pilnveides izglītības programmas „Spridzināšanas darbu vadītājs” apgūšana.

## MĀCĪBU PLĀNS

Profesionālie mācību priekšmeti	Pārbaudījuma veids	Kontaktstundas		
		Teorija	Praktiskās mācības	Kopā
1.	2.	3.	4.	5.
1. Civilām vajadzībām paredzētu sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu aprites tiesiskais regulējums	Ieskaite	16	-	16
2. Civilām vajadzībām paredzētas sprāgstvielas un to raksturojums	Ieskaite	10	4	14
3. Civilām vajadzībām paredzētas spridzināšanas ietaises un to raksturojums	Ieskaite	8	12	20
4. Spridzināšanas darbu veikšana civilām vajadzībām	Ieskaite	36	24	60
5. Drošības ievērošana, veicot spridzināšanas darbus	Ieskaite	22	24	46
<b>Eksāmens</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Kopā</b>		<b>94</b>	<b>66</b>	<b>160</b>

# CIVILĀM VAJADZĪBĀM PAREDZĒTU SPRĀGSTVIELU UN SPRIDZINĀŠANAS IETAIŠU APRITES TIESISKAIS REGULĒJUMS

**Apjoms stundās:**

teorija 16 stundas.

**Mērķis un uzdevumi:** sniegt zināšanas par civilām vajadzībām paredzētu sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu aprites normatīvo regulējumu.

Nr. p.k.	Tēmas	Apakštēmas	Takso- nomijas līmenis*	Stundu skaits		
				Teorija	Praktiskās mācības	Kopā
1.	Spridzinātāja sertifikāta un spridzināšanas darbu vadītāja sertifikāta un speciālās atļaujas (licences) komercdarbībai ar sprāgstvielām un spridzināšanas ietaisēm tiesiskais regulējums	Institūcija, kas pieņem spridzinātāja un spridzināšanas darbu vadītāja kvalifikācijas pārbaudījumu. Spridzinātāja sertifikāta un spridzināšanas darbu vadītāja sertifikāta izsniegšana. Spridzinātāja sertifikāta vai spridzināšanas darbu vadītāja sertifikāta, tā dublikāta un atkārtota sertifikāta izsniegšanu. Spridzinātāja sertifikāta un spridzināšanas darbu vadītāja sertifikāta anulēšana. Prasības speciālās atļaujas (licences) saņemšanai. Speciālās atļaujas (licences) izsniegšanas kārtība.	Izpratne	2	-	2
2.	Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu iegādes, pārvietošanas un pārvadāšanas tiesiskais regulējums	Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu iegādes kārtība. Sprāgstvielu pārvietošana ES dalībvalstu starpā. Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu pārvadāšanas veidi. Pārvadāšana ar autotransportu, dažādu sprāgstvielu grupu pārvadāšanas kārtība ar autotransportu. Apsardze pie sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu pārvadāšanas.	Izpratne	4	-	4
3.	Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu glabāšanas un uzskaites tiesiskais regulējums	Prasības sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu noliktavai. Detonācijas pārraidīšanas attāluma aprēķins no vienas glabātavas uz otru. Bīstamās zonas garumu aprēķināšana glabātuvei ar valjiem un glabātuvei bez valjiem attiecībā pret dzīvojamām mājām, rūpniecības objektiem un publiski pieejamām ēkām. Bīstamās zonas garumu aprēķināšana glabātuvei attiecība pret autoceļiem. Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu glabāšanas kārtība un tās glabāšanas	Izpratne Pielietošana	2	-	2

		ierobežojumi. Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu marķējums. Dokumenti, kas apliecina sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu atbilstību ES drošības prasībām. Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu uzskaitē.				
4.	Spridzināšanas darbu saskaņošanas un veikšanas tiesiskais regulējums	Spridzināšanas darbu projekts un to saskaņošanas kartība. Spridzināšanas darbu veikšanas kārtība un to ierobežojumi.	Izpratne	2	-	2
5.	Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu izņemšanas un iznīcināšanas kārtība	Normatīvajos aktos noteiktie sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu izņemšanas nosacījumi. Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu izņemšanas kārtība. Normatīvajos aktos noteiktie sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu iznīcināšanas nosacījumi. Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu iznīcināšanas kārtība.	Izpratne	2	-	2
6.	Normatīvajos aktos noteiktā atbildība par civilām vajadzībām paredzētu sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu aprites pārkāpumiem	Administratīvā atbildība par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu komerciālās aprites noteikumu pārkāpšanu. Kriminālatbildība par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu neatļautu izgatavošanu, remontēšanu, iegādāšanos, glabāšanu, nēsāšanu, pārvadāšanu, pārsūtīšanu, realizēšanu un realizēšanas noteikumu pārkāpšanu. Kriminālatbildība par sprāgstvielu vai spridzināšanas ietaišu nevērīgu glabāšanu, pārvadāšanu un pārsūtīšanu. Kriminālatbildība par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu izmantošanas kārtības pārkāpšanu.	Izpratne	2	-	2
<b>Noslēguma pārbaudījums</b>		<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>		
<b>Kopā</b>		<b>16</b>	<b>-</b>	<b>16</b>		

### Izmantojamās literatūras saraksts:

1. Civilām vajadzībām paredzētu sprāgstvielu aprites likums;
2. Ministru kabineta 2012.gada 24.jūlija noteikumi Nr.504 "Kārtība, kādā iesniedz sprāgstvielu, spridzināšanas ietaišu un spridzināšanas darbos izmantojamo maisījumu paraugus";
3. Ministru kabineta 2012.gada 3.jūlija noteikumi Nr.466 "Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu izņemšanas un iznīcināšanas kārtība un valsts nodevas maksāšanas kārtība";
4. Ministru kabineta 2012.gada 21.februāra noteikumi Nr.118 "Licenču un sertifikātu reģistra noteikumi";
5. Ministru kabineta 2012.gada 3.janvāra noteikumi Nr.25 "Noteikumi par spridzināšanas darbu saskaņošanas un veikšanas kārtību";
6. Ministru kabineta 2013.gada 3.janvāra noteikumi Nr.11 "Noteikumi par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu drošības pamatprasībām, atbilstības novērtēšanas un marķēšanas kārtību un atbilstības novērtēšanas institūcijai izvirzāmajām prasībām";
7. Ministru kabineta 2011.gada 27.decembra noteikumi Nr.1000 "Speciālo atlauju (licenču) izsniegšanas kārtība komercdarbībai ar sprāgstvielām un spridzināšanas ietaisēm un valsts nodevas apmērs un maksāšanas kārtība";

8. Ministru kabineta 2011.gada 29.novembra noteikumi Nr.907 "Noteikumi par spridzinātāja sertifikāta un spridzināšanas darbu vadītāja sertifikāta izsniegšanas kārtību un valsts nodevas maksāšanas kārtību un apmēru";
9. Ministru kabineta 2013.gada 3.janvāra noteikumi Nr.12 "Noteikumi par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu izgatavošanas, iegādāšanās, glabāšanas, realizēšanas un uzskaites kārtību un prasībām komersantam sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu pārvadāšanā";
10. Ministru kabineta 2011.gada 19.oktobra noteikumi Nr.804 "Noteikumi par civiltiesiskās atbildības obligāto apdrošināšanu komercdarbībā ar sprāgstvielām un spridzināšanas ietaisēm".

# CIVILĀM VAJADZĪBĀM PAREDZĒTAS SPRĀGSTVIELAS UN TO RAKSTUROJUMS

## Apjoms stundās:

teorija 10 stundas,  
praktiskās mācības 4 stundas.

**Mērķis un uzdevumi:** sniegt zināšanas par sprāgstvielām, kas tiek izmantotas spridzināšanas darbos civilām vajadzībām.

Nr. p.k.	Tēmas	Apakštēmas	Takso- nomijas līmenis*	Stundu skaits		
				Teorija	Praktiskās mācības	Kopā
1.	Sprāgstvielu iedalījums pēc fiziskā stāvokļa	Pulvera veida sprāgstvielas, granulētas, presētas, emulsijas sprāgstvielas, pumpējamas sprāgstvielas, speciālām vajadzībām paredzētas sprāgstvielas (piemēram, kumulatīvas, iniciējošas (svina azīds)).	Izpratne	2	2	4
2.	Sprāgstvielu raksturojošie parametri	Sprādziena un detonācijas jēdzieni, sprāgstvielas detonācijas ātrums, kritiskais diametrs, sprāgstvielu brizāntums, skābekļa balanss, gāzu apjoms, sprādziena siltums, sprāgstvielu jūtība.	Izpratne	4	2	6
3.	Sprāgstvielu starptautiskā ANO klasifikācija	Sprāgstvielu apakšklases un to raksturojums, sprāgstvielu savietojamības grupas un to raksturojums.	Izpratne	2	-	2
<b>Noslēguma pārbaudījums</b>				2	-	2
<b>Kopā</b>				<b>10</b>	<b>4</b>	<b>14</b>

## Izmantojamās literatūras saraksts:

1. Civilām vajadzībām paredzētu sprāgstvielu aprites likums;
2. Ministru kabineta 2012.gada 24.jūlija noteikumi Nr.504 "Kārtība, kādā iesniedz sprāgstvielu, spridzināšanas ietaišu un spridzināšanas darbos izmantojamo maisījumu paraugus";
3. Ministru kabineta 2013.gada 3.janvāra noteikumi Nr.11 "Noteikumi par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu drošības pamatprasībām, atbilstības novērtēšanas un marķēšanas kārtību un atbilstības novērtēšanas institūcijai izvirzāmajām prasībām";
4. Ministru kabineta 2013.gada 3.janvāra noteikumi Nr.12 "Noteikumi par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu izgatavošanas, iegādāšanās, glabāšanas, realizēšanas un uzskaites kārtību un prasībām komersantam sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu pārvadāšanā".

# CIVILĀM VAJADZĪBĀM PAREDZĒTAS SPRIDZINĀŠANAS IETAISES UN TO RAKSTUROJUMS

**Apjoms stundās:**

teorija 8 stundas,  
praktiskās mācības 12 stundas.

**Mērķis un uzdevumi:** sniegt zināšanas par spridzināšanas ietaisēm, kas tiek izmantotas spridzināšanas darbos civilām vajadzībām.

Nr. p.k.	Tēmas	Apakštēmas	Takso- nomijas līmenis*	Stundu skaits		
				Teorija	Praktiskās mācības	Kopā
1.	Elektriskie detonatori (ED)	Konstrukcija, elektriskie parametri, momentānas darbības ED, palēninātas darbības ED, lēnas darbības ED.	Izpratne	2	2	4
2.	Neelektriskie detonatori (NED)	Konstrukcija un pamata elementi (dobuma un virsmas bloki), viļņvada jēdziens, palēninātas darbības NED, lēnas darbības NED.	Izpratne	2	2	4
3.	Elektroniskie detonatori	Konstrukcija un pamata elementi, mikrokontrolleris, elektronisko detonatoru darbības princips, pielietošanas sfēra.	Izpratne	2	2	4
4.	Detonējošā aukla	Konstrukcija, detonācijas ātrums, pielietošanas sfēra.	Izpratne	1	2	3
5.	Degaukla	Konstrukcija, degšanas ātrums, pielietošanas sfēra.	Izpratne	1	2	3
<b>Noslēguma pārbaudījums</b>				-	2	2
<b>Kopā</b>				<b>8</b>	<b>12</b>	<b>20</b>

**Izmantojamās literatūras saraksts:**

1. Civilām vajadzībām paredzētu sprāgstvielu aprites likums;
2. Ministru kabineta 2012.gada 24.jūlija noteikumi Nr.504 "Kārtība, kādā iesniedz sprāgstvielu, spridzināšanas ietaisu un spridzināšanas darbos izmantojamo maisījumu paraugus";
3. Ministru kabineta 2013.gada 3.janvāra noteikumi Nr.11 "Noteikumi par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu drošības pamatprasībām, atbilstības novērtēšanas un markēšanas kārtību un atbilstības novērtēšanas institūcijai izvirzāmajām prasībām";
4. Ministru kabineta 2013.gada 3.janvāra noteikumi Nr.12 "Noteikumi par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu izgatavošanas, iegādāšanās, glabāšanas, realizēšanas un uzskaites kārtību un prasībām komersantam sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu pārvadāšanā".

# SPRIDZINĀŠANAS DARBU VEIKŠANA CIVILĀM VAJADZĪBĀM

## Apjoms stundās:

teorija 36 stundas,

praktiskās mācības 24 stundas.

**Mērķis un uzdevumi:** sniegt zināšanas un attīstīt prasmes par spridzināšanas darbu veikšanu civilām vajadzībām

Nr. p.k.	Tēmas	Apakštēmas	Takso- nomijas līmenis*	Stundu skaits		
				Teorija	Praktiskās mācības	Kopā
1.	Spridzināšanas darbi kalnrūpniecībā	Iežu klasifikācija, to galvenās fizikāli mehāniskās īpašības. Iežu stipruma koeficients. Lādiņu klasifikācija pēc formas, konstrukcijas un darbības rakstura. Špuru, urbumu un dobumu lādiņi, to pielietošanas apstākļi. Lādiņa lielums, tā aprēķināšana. Vismazākās pretestības līnija, tās nozīme. Spridzināšanas darbos izmantojamā materiālu kvalitātes nozīme pie bezatteices sprādziena. Masveida sprādziens. Negabarīta daļu un klints akmeņu drupināšana. Lādiņa lieluma aprēķināšana piltuvju un spridzināšanas kameru veidošanai akmenī. Spridzināšanas darbi katlavānu un tranšeju veidošanai. Grunts un klints akmeņu irdināšana	Izpratne	10	6	16
2.	Spridzināšanas darbi celtniecības un rekonstrukcijas darbos	Lādiņa lieluma aprēķināšana, spridzinot konstrukcijas elementus, kas sastāv no kieģeļa, betona, dzelzsbetona, metāla, akmens. Ēku, būvju sagraušana. Atsevišķu sienu spridzināšana. Atsevišķu caurumu veidošana. Bezkarķasa ēku sagraušana. Ēkas pilnīga sagraušana uz vietas. Ēku sagāšana noteiktā virzienā. Torņu un kieģeļu dūmeņu spridzināšana. Karkasa ēku un torņu spridzināšanas īpatnības.	Izpratne	10	6	16
3.	Geofiziski spridzināšanas darbi	Spridzināšanas darbi pie seismiskās izpētes darbu veikšanas, spridzināšanas darbi hidrogeoloģiskajos urbumos (piem., perforācija), cauršaušanas-spridzināšanas darbi urbumos (piem., cauruļu nogriešana urbumā, avāriju likvidēšana).	Izpratne	6	4	10
4.	Zemūdens spridzināšanas darbi. Spridzināšanas darbi ostas akvatorijā	Gultnes padziļināšanas darbi, zemūdens laukakmeņu spridzināšana, zemūdens cauruļu vai metālkonstrukciju griešana ar sprādzienu, darbs ar ūdenslīdēju.	Izpratne	6	4	10
5.	Sprāgstvielu un	Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu	Izpratne			

	spridzināšanas ietaišu iznīcināšana	iznīcināšanas cēloji. Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu iznīcināšanas paņēmieni – spridzināšana, dedzināšana un nogremdēšana ūdenī, izšķidināšana ūdenī. Vietas izvēlēšanās un sagatavošanās sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu iznīcināšanai.		2	2	4
			Ieskaitē	2	2	4
			Kopā	36	24	60

**Izmantojamās literatūras saraksts:**

1. Civilām vajadzībām paredzētu sprāgstvielu aprites likums;
2. Ministru kabineta noteikumi 2012.gada 24.jūlija Nr.504 "Kārtība, kādā iesniedz sprāgstvielu, spridzināšanas ietaišu un spridzināšanas darbos izmantojamo maisījumu paraugus";
3. Ministru kabineta 2012.gada 3.jūlija noteikumi Nr.466 "Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu izņemšanas un iznīcināšanas kārtība un valsts nodevas maksāšanas kārtība";
4. Ministru kabineta 2013.gada 3.janvāra noteikumi Nr.11 "Noteikumi par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu drošības pamatprasībām, atbilstības novērtēšanas un marķēšanas kārtību un atbilstības novērtēšanas institūcijai izvirzāmajām prasībām";
5. Ministru kabineta 2013.gada 3.janvāra noteikumi Nr.12 "Noteikumi par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu izgatavošanas, iegādāšanās, glabāšanas, realizēšanas un uzskaites kārtību un prasībām komersantam sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu pārvadāšanā".

# DROŠĪBAS IEVĒROŠANA VEICOT SPRIDZINĀŠANAS DARBUS

**Apjoms stundās:**

teorija 22 stundas,

praktiskās mācības 24 stundas.

**Mērķis un uzdevumi:** veidot izpratni par darba drošības, ugunsdrošības un vides aizsardzības pasākumiem spridzināšanas darbu veikšanā.

Nr. p.k.	Tēmas	Apakštēmas	Takso- nomijas līmenis*	Stundu skaits		
				Teorija	Praktiskās mācības	Kopā
1.	Darba drošība	Darbs ar sprāgstvielām un spridzināšanas ietaisēm. Sanitāri higiēnisko prasību ievērošana rīkojoties ar sprāgstvielām un spridzināšanas ietaisēm. Traumatisms pie rīkošanās ar sprāgstvielām un spridzināšanas ietaisēm. Elpošanas, redzes, dzirdes orgānu, galvas un roku individuālās aizsardzības līdzekļi. Meteoroloģisko apstākļu ietekme uz spridzinātāja darbu. Speciālais apgārbs.	Izpratne	8	8	16
2.	Ugunsdrošība	Ugundsrošību reglamentējotie normatīvie akti. Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu reglamentējošo normatīvo aktu ugundsrošības prasības. Ugunsgrēku izcelšanās iemesli sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu ekspluatācijas jomā. Ugunsaizsardzības sistēmas. Ugunsdzēsības aparāti, to darbības principi un pielietojums. Sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu noliktavas personāla rīcība ugunsgrēka gadījumā.	Izpratne Pielietošana	6	6	12
3.	Pirmā medicīniskā palīdzība	Rīcība negadījuma vietā: Aptieciņas saturs. Glābēja drošība ABC shēma. ABC praktiskais demonstrējums. Dzīvībai bīstamas asiņošanas apturēšana. Traumas. termiskie bojājumi.	Izpratne Pielietošana	8	8	16
Noslēguma pārbaudījums				-	2	2
Kopā				22	24	46

**Izmantojamās literatūras saraksts:**

1. Ugundsrošības un ugundsdzēsības likums;
2. Civilās aizsardzības likums;
3. Ministru kabineta 2004.gada 17.februāra noteikumi Nr.82 „Ugundsrošības noteikumi”;
4. Ministru kabineta 2003.gada 10.jūnija noteikumi Nr.300 "Darba aizsardzības prasības darbā sprādzienbīstamā vide";
5. Ministru kabineta 2013.gada 3.janvāra noteikumi Nr.12 „Noteikumi par sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu izgatavošanas, iegādāšanās, glabāšanas, realizēšanas un uzskaites kārtību un prasībām komersantam sprāgstvielu un spridzināšanas ietaisu pārvadāšanā”.

**PROGRAMMAS ĪSTENOŠANAI NEPIECIEŠAMIE  
MATERIĀLIE LĪDZEKĻI**

Nr. p.k.	Materiālo līdzekļu nosaukums (pa veidiem)	Daudzums
<b>1.</b>	<b>Telpu aprīkojums</b>	
1.1.	Galdi	Atbilstoši grupas apjomam
1.2.	Krēsli	Atbilstoši grupas apjomam
1.3.	Tāfele	1
1.4.	Ekrāns	1
1.5.	Dokumentu plaukti	1
<b>2.</b>	<b>Tehnoloģiskās iekārtas, aprīkojums un darba instrumenti</b>	
2.1.	Dators ar Interneta pieslēgumu	Atbilstoši grupas apjomam
2.2.	Projektors	1
2.3.	Ugunsdzēšamie aparāti (dažādu sistēmu)	Atbilstoši grupas apjomam
2.4.	Aptieciņa, manekens atdzīvināšanas pasākumu treniņiem, pārsienamie materiāli, dezinfekcijas materiāli, paklājs	Atbilstoši grupas apjomam
<b>3.</b>	<b>Materiāli, palīgmateriāli u.tml.</b>	
3.1	Individuālo aizsardzības līdzekļu paraugi	Atbilstoši grupas apjomam
3.2.	Didaktiskie materiāli: plakāti, videomateriāli, izdales materiāli, metodiskie materiāli u.c.	Atbilstoši programmas saturam
3.3.	Pirmās palīdzības aptieciņa	Ne mazāk kā 1
<b>4.</b>	<b>Mācību metodes</b>	
4.1.	Verbālās metodes – lekcijas, pārrunas	Atbilstoši programmas saturam
4.2.	Uzskatāmības metodes – ilustrēšana, demonstrēšana	Atbilstoši programmas saturam
4.3.	Prakstiskās metodes- vingrinājumi, praktiskie darbi	Atbilstoši programmas saturam

## PEDAGOGU PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA

Nr p.k.	Mācību priekšmeta nosaukums	Prasības pedagoga profesionālajai un pedagoģiskajai izglītībai
1	Civilām vajadzībām paredzētu sprāgstvielu un spridzināšanas ietaišu aprites tiesiskais regulējums	Augstākā juridiskā izglītība atbilstoši spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
2	Civilām vajadzībām paredzētas sprāgstvielas un to raksturojums	Augstākā izglītība attiecīgajā nozarē, vismaz triju gadu darba pieredze spridzināšanas darbu vadītāja amatā uzņēmumā, kas ir saņēmis speciālo atļauju (licenci) spridzināšanas darbu veikšanā.
3	Civilām vajadzībām paredzētas spridzināšanas ietaises un to raksturojums	Augstākā izglītība, attiecīgajā nozarē, vismaz triju gadu darba pieredze spridzināšanas darbu vadītāja amatā uzņēmumā, kas ir saņēmis speciālo atļauju (licenci) spridzināšanas darbu veikšanā.
4	Spridzināšanas darbu veikšana civilām vajadzībām	Augstākā izglītība, vismaz triju gadu darba pieredze spridzināšanas darbu vadītāja amatā uzņēmumā, kas ir saņēmis speciālo atļauju (licenci) spridzināšanas darbu veikšanā.
5	Drošības ievērošana veicot spridzināšanas darbus	Vismaz 1.līmeņa profesionālā augstākā izglītība attiecīgajā nozarē.