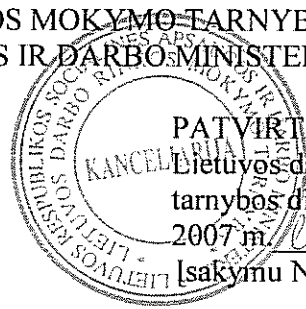


LIETUVOS DARBO RINKOS MOKYMO TARNYBA PRIE
SOCIALINĖS APSAUGOS IR DARBO MINISTERIJOS



PATVIRTINTA

Lietuvos darbo rinkos mokymo
tarnybos direktorius

2007 m. lapkričio mėn. 19 d.

Isakymu Nr. V(6)-350

**DARBO SU ASBESTU IR JO GAMINIAIS VADOVO
MOKYMO PROGRAMA**

TRAINING PROGRAM INTENDED FOR THE MANAGER WORKING WITH ASBESTOS
OR PRODUCTS THEREOF

Programos kodas: 560058208

Suteikiamas leidimas vadovauti darbams su asbestu ir jo gaminiais

Mokymo trukmė: 40 val. (I savaitė)

Bazinis išsilavinimas: aukštesnysis techninis

MOKYMO PROGRAMA SUDERINTA:

Lietuvos statybininkų asociacija

(įstaigos pavadinimas)

Prezidentas Romualdas Skirgaila

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)



2007 m. 11 mėn. 19 d.

Darbo rinkos profesinio mokymo programų ekspertų išvados:

*Mokymo programa atitinka darbe rinkos profesinio
mokymo programų reikalavimus. Programa tinka
mokyti darbu su asbestu ir jo gaminiais vadovus*

Ekspertai:

[Signature]
(parašas)

[Signature]
(parašas)

[Signature]
(parašas)

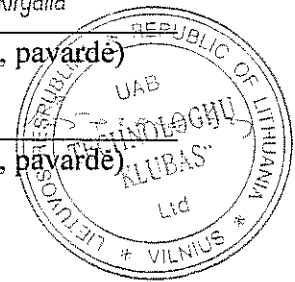
[Signature]
Kęstutis Grašys

(pareigos, vardas, pavardė)

Romualdas Skirgaila

(pareigos, vardas, pavardė)

[Signature]
(pareigos, vardas, pavardė)



2007-11-13

TURINYS

1. Mokymo programos paskirtis, šaltiniai, bendrasis apibūdinimas	3
2. Profesinės veiklos sritys, kompetencijos, mokymo tikslai	4
3. Mokymo planas	5
4. Reikalavimai mokymo bazei	6
5. Reikalavimai mokymo personalui	7
6. Dalykų programos:	
6.1. Asbestas, jo gaminiai ir poveikis žmogaus sveikatai	8
6.2. Darbas su asbestu arba jo gaminiais	10
6.3. Valstybinė darbo su asbestu arba jo gaminiais priežiūra	12
7. Praktinis mokymas mokymo institucijoje	15
8. Baigiamasis žinių ir praktinių įgūdžių tikrinimas	16

MOKYMO PROGRAMOS PASKIRTIS, ŠALTINIAI, BENDRASIS APIBŪDINIMAS

BENDRASIS PROGRAMOS APIBŪDINIMAS

Mokymo programa skirta asmenims, kurių darbo pobūdis susijęs su vadovavimu darbams. Tai darbai su asbestu arba jo gaminiais ir tvarkant atliekas, kurių metu sukeliamos pavojus žmogaus sveikatai ir aplinkai.

Programos tikslas paruošti darbo su asbestu arba jo gaminiais vadovą, kuris žinotų asbesto ir jo gaminių kenksmingumą žmogaus sveikatai, asbesto ir jo gaminių mechanines, fizines savybes, sugebėtų tinkamai organizuoti ir saugiai vykdyti darbus, kuriuose darbuotojai dirba su asbestu ir jo gaminiais, mokėti užpildyti reikiamus dokumentus, paruošti prevencinių priemonių planą dirbant su asbestu ir jo gaminiais.

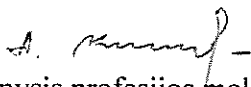
Besimokantiems keliamas reikalavimas turėti minimalų techninį išsilavinimą. Šie darbai priskiriami pavojingų darbų kategorijai, todėl ypač svarbu rengti kvalifikuotus vadovus, kurie užtikrintų saugų pavojingų darbų atlikimą. Tikslu pagerinti mokymo kokybę kiekvienas klausytojas atlieka individualias praktines užduotis pagal savo darbo vietą.

Mokymo programa susideda iš teorinio mokymo bei praktinio mokymo dalių. Siūlomas mokymosi režimas yra 40 akademinė valandų per savaitę, nes mokosi jau suaugę žmonės.

Mokymosi metu įgyjama kompetencija:

- suvokia galimybes sumažinti asbesto ir jo turinčių gaminių poveikį gyventojų sveikatai,
- moka organizuoti ir saugiai vykdyti darbus su asbestu arba jo gaminiais bei tvarkant jo atliekas,
- moka paruošti reikiamus dokumentus darbui su asbestu ir jo gaminiais.

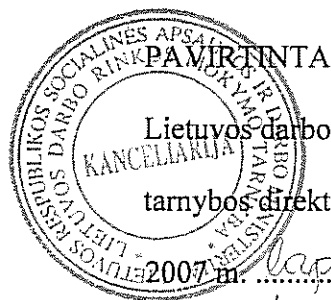
Asmenims, išlaikiusiems egzaminą, egzaminų komisijos sprendimu suteikiama teisė vadovauti darbui su asbestu arba jo gaminiais ir išduodamas nustatytos formos (kodas 1114) pažymėjimas ir atestacijos pažymėjimas su įrašu „darbo su asbestu arba jo gaminiais vadovas“.



Programą parengė: vyresnysis profesijos mokytojas A.Kuliešius

**PROFESINĖS VEIKLOS SRITYS, KOMPETENCIJOS,
MOKYMO TIKSLAI**

VEIKLOS SRITIS – Organizuoti ir saugiai vykdyti darbus naudojant asbestą ir jo gaminius.		
Kompetencijos <i>1</i>	Mokymo tikslai <i>2</i>	Mokymo dalykai <i>3</i>
1. Suvokti galimybes sumažinti asbesto ir jo turinčių gaminių poveikį gyventojų sveikatai.	1.1. Žinoti asbestą ir jo savybes.	1. Asbestas, jo gaminiai ir jo poveikis žmogaus sveikatai.
	1.2. Žinoti asbesto ir jo gaminių bei atliekų poveikį žmogaus sveikatai.	1. Asbestas, jo gaminiai ir jo poveikis žmogaus sveikatai.
2. Mokėti organizuoti ir saugiai vykdyti darbus su asbestu arba jo gaminiiais bei tvarkant jo atliekas.	Gebėti organizuoti ir saugiai vykdyti darbus su asbestu arba jo gaminiiais bei tvarkant jo atliekas.	2. Darbas su asbestu ir jo gaminiiais.
3. Mokėti paruošti reikiamus dokumentus darbui su asbestu ir jo gaminiiais.	3.1. Suprasti darbuotojų saugos ir sveikatos valdymą LR.	3. Valstybinė darbo su asbestu arba jo gaminiiais priežiūra.
	3.2. Gebėti taikyti normatyvinius dokumentus darbui su asbestu arba jo gaminiiais, t.p. atliekų tvarkymą.	3. Valstybinė darbo su asbestu arba jo gaminiiais priežiūra.
	3.3. Mokėti įmonėje paruošti dokumentus darbui su asbestu arba jo gaminiiais ir jo atliekų tvarkymui.	3. Valstybinė darbo su asbestu arba jo gaminiiais priežiūra.



PAMIRKINTA

Lietuvos darbo rinkos mokymo
tarnybos direktoriaus

2007 m. lapkričio 19 d.
Nr. V(6)-350

MOKYMO PLANAS

Programos valstybinis kodas: 560058208

Igyjama kompetencija: darbo su asbestu arba jo gaminiais vadovas

Mokymosi trukmė: 1 sav./ 40 val.

Eil. Nr.	Dalyko pavadinimas	Skiriama valandų				Aisiskaitymo forma
		Iš viso	Teorijai	Pratyboms	Mokinių savarankiškam darbui	
	TEORINIS MOKYMAS	30	30	-	-	
1.	Asbestas, jo gaminiai ir poveikis žmogaus sveikatai	8	8	-	-	E
2.	Darbas su asbestu ir jo gaminiais	12	12	-	-	E
3.	Valstybinė darbo su asbestu arba jo gaminiais priežiūra	10	10	-	-	E
	PRAKTINIS MOKYMAS					
4.	Praktinis mokymas mokymo institucijoje	6	-	6	-	-
	BAIGIAMASIS VERTINIMAS	4	4	-	-	
	Iš viso:	40	34	6	-	-

REIKALAVIMAI MOKYMO BAZEI

1.1. Teoriniam mokymui reikalinga:

Kabinetas aprūpintas:

1.1.1. vaizdumo priemonėmis atskiriems mokymo dalykams:

- asbesto ir jo gaminių natūralūs pavyzdžiai,
- darbuotojų saugai ir sveikatai,
- darbo drabužiai ir individualios saugos priemonės;

1.1.2. dalijamą medžiagą atskiriems mokymo dalykams (užduotys individualiam savarankiškam darbui);

1.1.3. specialybės literatūra;

1.1.4. projekcinė aparatūra (diaprojektorius, grafoprojektorius, vaizdo magnetofonas, multimedija projektorius);

1.1.5. skaidruolės;

1.1.6. kompiuteriai su programine įranga.

REIKALAVIMAI MOKYMO PERSONALUI

- 1.1. Darbo rinkos profesinio mokymo įstaigų profesijos mokytojai, dirbantys pagal „Darbo su asbestu arba jo gaminiais vadovo“ programą, turi būti:
 - įgiję profesinio mokymo programą atitinkančią dalykinę kvalifikaciją aukštesniojoje arba aukštojoje mokykloje;
 - turėti ne mažesnę kaip trejų metų praktinio darbo patirtį mokymo programą atitinkančioje veiklos srityje;
 - įgiję pedagoginę kvalifikaciją dirbti su besimokančiais suaugusiais žmonėmis.
- 1.2. Turi dalyvauti kvalifikacijos tobulinimo renginiuose, kurių bendra trukmė per metus yra ne mažesnė kaip dvi savaitės (iš jų ne mažiau kaip 50% laiko skiriama dalykinei kvalifikacijai tobulinti).
- 1.3. Profesijos mokytojai praktiniam mokymui, vykdantys praktinį mokymą, turi turėti atitinkamos specialybės profesinę kvalifikaciją ir ne mažesnę kaip trejų metų praktinio darbo patirtį mokymo programą atitinkančioje veiklos srityje.
- 1.4. Profesijos mokytojai turi būti atestuoti pagal darbo rinkos profesijos mokytojų atestacijos nuostatus.

DALYKO PROGRAMA

ASBESTAS, JO GAMINIAI IR POVEIKIS ŽMOGAUS SVEIKATAI

1. Dalyko paskirtis: supažindinti su asbestu kaip mineralu, jo savybėmis, panaudojimu ir rizikos faktoriais ir kenksmingu poveikiu žmogaus sveikatai.
2. Dalyko ryšys su programos tikslais: tai dalykas, kuris reikalingas įsisavinant kitus mokomuosius dalykus.
3. Dalyko ryšys su kitais dalykais: tai įvadas mokant kitus dalykus.
4. Mokymo tikslai, dalyko turinys, valandų skaičius:

Mokymo tikslai	Dalyko uždaviniai	Dalyko turinys (temų ir potemių pavadinimai)	Valandų skaičius			
			Iš viso	Teorija	Praktiniam mokymui	Savarankiskam Darbui (individualiam konsultavimui)
1	2	3	4	5	6	7
Žinoti asbestą ir jo savybes.	Susipažinti su asbestu ir jo savybėmis.	1. Asbestas.	1	1	–	–
		2. Asbesto savybės.	1	1	–	–
		3. Medžiagos ir gaminiai, kurių sudėtyje yra asbesto.	1	1	–	–
Žinoti asbesto ir jo gaminių bei atliekų poveikį žmogaus sveikatai.	Suvokti asbesto poveikį žmogaus sveikatai.	1. Kenksmingas asbesto poveikis žmogaus sveikatai.	1	1	–	–
		2. Rizikos faktoriai dirbant su asbestu ir jo gaminiiais bei jo atliekomis. Rūkymo žala žmogaus sveikatai dirbant su asbestu ir jo gaminiiais.	1	1	–	–
		3. Asbesto plaušelių leidžiama koncentracija aplinkoje ir matavimo metodai. Bandinių ėmimas taršai nustatyti.	1	1	–	–
		4. Profesinės ligos, jų priežastys, tyrimas ir apskaita. Periodinis sveikatos tikrinimas.	1	1	–	–
		5. Darbuotojų, dirbančių su asbestu darbo laiko, darbo pobūdžio bei pavojingumo apskaitos žurnalas.	1	1	–	–
Iš viso:			8	8	–	–

5. Mokomojo dalyko žinios vertinamos egzamino metu.
6. Reikalingi materialiniai ištekliai ir jų trumpas apibūdinimas:
 - 6.1. Mokymo kabinetas, vaizdinės priemonės, natūralių medžiagų pavyzdžiai, dalomoji medžiaga, reklaminė įmonių medžiaga;
 - 6.2. Techninių priemonių bei įrengimų sąrašas:
 - kompiuteris;
 - grafoprojektorius.
 - 6.3. Rekomenduojama literatūra:
 - Valstybinė darbo inspekcija „Atsargiai asbestas“, 2001;
 - „Darbo su asbestu taisyklės“, 1998.

DALYKO PROGRAMA

DARBAS SU ASBESTU ARBA JO GAMINIAIS

1. Dalyko paskirtis: supažindinti kaip organizuoti ir saugiai vykdyti darbus naudojant asbestą, jo gaminius ir atliekų tvarkymą.
2. Dalyko ryšys su programos tikslais: igis žinių kaip organizuoti ir saugiai vykdyti darbus su asbestu arba jo gaminiais ir kaip teisingai tvarkyti jo atliekas.
3. Dalyko ryšys su kitais dalykais: tai pagrindinis programos dalykas.
4. Mokymo tikslai, dalyko turinys, valandų skaičius:

Mokymo tikslai	Dalyko uždaviniai	Dalyko turinys (temų ir potemių pavadinimai)	Valandų skaičius			
			Iš viso	Teorija	Praktiniai mokymai	Savarankiškam darbui (individualiam konsultavimui)
1	2	3	4	5	6	7
Gebėti organizuoti ir saugiai vykdyti darbus su asbestu arba jo gaminiais bei tvarkant jo atliekas.	Suprasti kaip organizuoti ir saugiai vykdyti darbus su asbestu arba jo gaminiais bei tvarkant jo atliekas.	1. Saugus darbas su asbestu, asbesto ženklavimas, darbų planavimas.	1	1	–	–
		2. Darbo vietos ir įrankių paruošimas, ženklavimas ir priežiūra darbo metu ir baigus darbą.	2	2	–	–
		3. Asbesto ir jo gaminių transportavimas, krovimo darbai.	1	1	–	–
		4. Asbesto ir jo gaminių sandėliavimas. Pakuotės.	1	1	–	–
		5. Statinių ir įrenginių, kuriuose yra asbesto remonto ir ardymo darbai. Darbų dokumentai.	2	2	–	–
		6. Darbo vietos sutvarkymas, kurioje buvo atliekami darbai su gaminiais, kurių sudėtyje yra asbesto.	1	1	–	–
		7. Vamzdynų ir talpyklų izoliacijos, kurių sudėtyje buvo asbesto, nuėmimas ir remontas.	1	1	–	–
		8. Kolektyvinės ir individualios darbo saugos priemonės dirbant su asbestu ir jo gaminiais.	1	1	–	–

1	2	3	4	5	6	7
		9. Asbesto turinčių gaminių saugi eksploatacija.	1	1	–	–
		10. Ekologiniai reikalavimai naudojant asbestą ir jo gaminius.	1	1	–	–
Iš viso:			12	12	–	–

5. Darbo su asbestu ir jo gaminiiais mokomojo dalyko žinios vertinamos 10 balų sistema egzamino metu.

6. Reikalingi materialiniai ištekliai ir jų trumpas apibūdinimas:

6.1. Mokymo kabinetas, vaizdinės priemonės, plakatai, natūralių medžiagų pavyzdžiai, dalomoji medžiaga, reklaminė įmonių medžiaga;

6.2. Techninių priemonių bei įrengimų sąrašas:

- kompiuteris;
- grafoprojektorius.

6.3. Rekomenduojama literatūra:

- Valstybinė darbo inspekcija „Atsargiai asbestas“, 2001;
- „Darbo su asbestu taisyklės“, 1998;
- darbuotojų darbo drabužiai ir asmeninės apsaugos priemonės;
- pavyzdinės instrukcijos saugos ir sveikatos klausimais;
- nelaimingų atsitikimų darbe tyrimo ir apskaitos dokumentai;
- „Dėl aplinkos taršos asbestu prevencijos ir mažinimo nuostata“, ES Tarybos direktyvos Nr.87 / 217 EEB;
- „Dėl asbesto ir jo turinčių gaminių importo, gamybos ir naudojimo ribojimo“, LR Vyriausybės nutarimas 1998.09.28 Nr. 1163, Vilnius;
- „Asbesto ir jo turinčių gaminių naudojimo ribojimo ir taršos prevencijos programa“, LR Vyriausybė 2000.05.01 nutarimas Nr.484;
- „Aplinkos taršos asbestu prevencijos ir mažinimo taisyklės“, LR Aplinkos ministro įsakymas Nr. 154, 2000.04.17;
- „Asbesto išmetamo į aplinkos orą iš stacionarių taršos šaltinių ir išleidžiamo su nuotekomis į paviršinio vandens telkinius tyrimo tvarka, ėminių ėmimas ir matavimo metodai LAND 44-2001“, Aplinkos ministras, įsakymas Nr. 586 LR 2001.12.07.

DALYKO PROGRAMA

VALSTYBINĖ DARBO SU ASBESTU ARBA JO GAMINIAIS PRIEŽIŪRA

1. Dalyko paskirtis: supažindinti su darbuotojų saugos ir sveikatos valdymu LR, su vyriausybės dokumentais darbui su asbestu arba jo gaminiais ir taršos, darbdavio pareigomis organizuojant ir saugiai vykdant darbus su asbestu arba jo gaminiais ir taršos mažinimą.
2. Dalyko ryšys su programa: tai tolimesnis žinių pateikimas mokant vadovus darbui su asbestu arba jo gaminiais, t.p. kaip nepažeidžiant ekologijos reikalavimų tvarkyti asbesto arba jo gaminių atliekas.
3. Dalyko ryšys su kitais dalykais: mokomasis dalykas susijęs su visais programos dalykais.
4. Mokymo tikslai, dalyko turinys, valandų skaičius:

Mokymo tikslai	Dalyko uždaviniai	Dalyko turinys (temų ir potemių pavadinimai)	Valandų skaičius			
			Iš viso	Teorija	Praktiniam mokymui	Savarankiskam Darbui (individualiam konsultavimui)
1	2	3	4	5	6	7
Suprasti darbuotojų saugos ir sveikatos valdymą LR.	Žinoti darbuotojų saugos ir sveikatos valdymą LR.	Darbuotojų saugos ir sveikatos valdymas LR. Darbuotojų saugos ir sveikatos kontrolė. Valstybinė darbo inspekcija ir jos funkcijos.	1	1	–	–
Gebėti taikyti normatyvinius dokumentus darbui su asbestu arba jo gaminiais, t.p. atliekų tvarkymą.	Žinoti normatyvinius dokumentus darbui su asbestu arba jo gaminiais, t.p. atliekų tvarkymą..	1. LR vyriausybės įsakymai dėl darbo su asbestu ir jo gaminių naudojimo ribojimo ir taršos.	1	1	–	–
		2. Darbo su asbestu taisyklės.	1	1	–	–

1	2	3	4	5	6	7
Mokėti įmonėje paruošti dokumentus darbui su asbestu arba jo gaminiiais ir jo atliekų tvarkymui.	Gebėti įmonėje paruošti dokumentus darbui su asbestu arba jo gaminiiais ir jo atliekų tvarkymui.	1. Darbdavio funkcijos organizuojant ir vykdant saugų asbesto arba jo gaminių apdirbimą, naudojimą ir atliekų tvarkymą.	1	1	–	–
		2. Įmonių naudojančių asbestą arba jo gaminius techninė, eksploatacinė dokumentacija. Darbdavio įsakymai.	2	2	–	–
		3. Darbo su asbestu arba jo gaminiiais vadovo pareiginiai nuostatai.	2	2	–	–
		4. Darbuotojų dirbančių su asbestu arba jo gaminiiais darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcija.	1	1	–	–
		5. Darbui su asbestu ir jo gaminiiais prevencinių priemonių planas.	1	1	–	–
Iš viso:			10	10	–	–

5. Mokymo dalyko įsisavinimas vertinamas 10 balų sistema laikant kvalifikacinį egzaminą.

6. Reikalingi materialieji ištekliai ir jų trumpas apibūdinimas:

6.1. mokymo kabinetas;

6.2. techninės mokymo priemonės ir įrengimai:

- vaizdo demonstravimo įranga,
- dalyko temų skaidrės, dalomoji medžiaga, žinių ir įgūdžių vertinimo testai, užduotys,

6.3. literatūra:

- A.Brusokas „Darbuotojų sauga ir sveikata“;
- Darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymas;
- Lietuvos Respublikos darbo kodeksas;
- Valstybinė darbo inspekcija „Atsargiai asbestas“, 2001;
- „Darbo su asbestu taisyklės“, 1998;
- „Dėl aplinkos taršos asbestu prevencijos ir mažinimo nuostata“, ES Tarybos direktyvos Nr.87 / 217 EEB;
- „Dėl asbesto ir jo turinčių gaminių importo, gamybos ir naudojimo ribojimo“, LR Vyriausybės nutarimas 1998.09.28 Nr. 1163, Vilnius;
- „Asbesto ir jo turinčių gaminių naudojimo ribojimo ir taršos prevencijos programa“, LR Vyriausybė 2000.05.01 nutarimas Nr.484;
- „Aplinkos taršos asbestu prevencijos ir mažinimo taisyklės“, LR Aplinkos ministro įsakymas Nr. 154, 2000.04.17;
- „Asbesto išmetamo į aplinkos orą iš stacionarių taršos šaltinių ir išleidžiamo su nuotekomis į paviršinio vandens telkinius tyrimo tvarka, ėminių ėmimas ir matavimo metodai LAND 44-2001“, Aplinkos ministras, įsakymas Nr. 586 LR 2001.12.07;
- Profesinės rizikos vertinimo standartai.

PRAKTINIS MOKYMAS MOKYMO INSTITUCIJOJE

PROGRAMA

1. Praktinio mokymo paskirtis: išmokyti paruošti dokumentus darbui su asbestu ir jo gaminiais.
2. Praktinio mokymo ryšys su programos tikslais: svarbus vadovo praktinėje veikloje forminant dokumentus, organizuojant ir saugiai dirbant su asbestu ir jo gaminiais.
3. Mokymo tikslai, darbu užduotys, vertinimo kriterijai, valandų skaičius:

Mokymo tikslai	Praktinio mokymo turinys		Vertinimo kriterijai	Valandų skaičius
	Temų pavadinimai	Darbu užduotys		
1	2	3	4	5
Žinoti asbesto ir jo gaminių bei atliekų poveikį žmogaus sveikatai.	Darbuotojų, dirbančių su asbestu darbo laiko, darbo pobūdžio bei pavojingumo apskaitos žurnalas.	Užpildyti darbuotojų, dirbančių su asbestu darbo laiko, darbo pobūdžio bei pavojingumo apskaitos žurnalą.	Moka pildyti darbo laiko, darbo pobūdžio bei pavojingumo apskaitos žurnalą.	1
Gebėti organizuoti ir saugiai vykdyti darbus su asbestu arba jo gaminiais bei tvarkant jo atliekas.	Darbas su asbestu ir jo gaminiais.	Darbas su asbestu ir jo gaminiais klausytojui žinomoje įmonėje.	Moka pildyti reikiamus dokumentus dirbant su asbestu ir jo gaminiais.	1
Mokėti įmonėje paruošti dokumentus darbui su asbestu arba jo gaminiais ir jo atliekų tvarkymui.	Darbuotojų dirbančių su asbestu arba jo gaminiais darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcija.	Darbuotojų darbo instrukcijos paruošimas darbui su asbestu ir jo gaminiais klausytojui žinomoje įmonėje.	Geba paruošti darbo su asbestu ir jo gaminiais darbuotojų instrukcijas.	2
	Darbai su asbestu ir jo gaminiais prevencinių priemonių planas.	Paruošti prevencinių priemonių planą darbui su asbestu ir jo gaminiais klausytojui žinomoje įmonėje.	Geba paruošti prevencinių priemonių planą.	2
Iš viso:				6

BAIGIAMASIS ŽINIŲ IR PRAKTINIŲ ĮGŪDŽIŲ TIKRINIMAS

Baigiamasis žinių, įgūdžių tikrinimas atliekamas egzamino forma. Egzaminas vykdomas vadovaujantis bendraisiais mokymo ir atestavimo, darbuotojų saugos ir sveikatos klausimais. Baigiamasis egzaminas yra kompleksinis: jis susideda iš praktinio darbo įgūdžių ir teorinių žinių patikrinimo.

Egzaminas yra kompleksinis: jis susideda iš praktinio darbo įgūdžių bei teorinių žinių patikrinimo.

Baigiamojo egzamino vykdymui mokymo įstaigos vadovo įsakymu sudaroma ne mažesnė kaip trijų narių komisija. Baigiamojo egzamino komisijoje dalyvauja darbo su asbestu arba jo gaminių vadovas (atestuotas ir turintis tai patvirtinantį pažymėjimą), atestuoti įmonės darbuotojų saugos ir sveikatos tarnybų specialistai, darbdavių atstovai, mokymą vykdydžiusių institucijų atstovai. Vienas iš narių mokymo įstaigos vadovo įsakymu skiriamas komisijos pirmininku. Be sprendžiamojo balsų teisės egzamine gali dalyvauti vykdeš mokymą profesijos mokytojas.

Asmenims, sėkmingai išlaikiusiems egzaminą, išduodamas valstybės pripažintas pažymėjimas (1114) ir atestacijos pažymėjimas su įrašu: gali vadovauti darbams su asbestu arba jo gaminiiais.