



(Neformaliojo suaugusiųjų švietimo programos forma)

NEFORMALIOJO SUAUGUSIŲJŲ ŠVIETIMO PROGRAMA

Medinių lauko dekoracijų gaminimas

(programos pavadinimas)

2022-02-14

(programos parengimo data)

PROGRAMOS APRAŠAS	
1. Bendrosios nuostatos	
1.1. Programos aktualumas	Asmuo, įsisavinęs medinių lauko dekoracijų gaminimo programą, galės gaminti medines lauko dekoracijas, dirbti medienos apdirbimo įmonėse arba steigti smulkų verslą, dirbti kartu su grupe arba individualiai, taip įsitraukdamas į darbo rinką.
1.2. Tikslas ir uždaviniai	Programos tikslas: įvairiais staliaus darbo įrankiais ir įrenginiais pagaminti medines lauko dekoracijas pagal pateiktą eskizą, paveikslą ir brėžinį. Uždaviniai: žinoti ir laikytis darbo saugos reikalavimų; paruošti, palaikyti ir sutvarkyti darbo vietą; žinoti medinių lauko dekoracijų gamybos technologiją; pagaminti tiesmetrinius gaminius ir kitus medinius lauko dekoracijų elementus; atlikti tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų elementų apdailą; surinkti medinius lauko dekoracijų elementus.
1.3. Programos trukmė ir apimtis	5 dienos, 40 akademinų val.
1.4. Programos tikslinė (-ės) dalyvių grupė (grupės)	Asmenys, turintys pradinį išsilavinimą ar baigę profesinio mokymo programą, ne jaunesni kaip 18 metų amžiaus.
1.5. Programos dalyvių skaičius	10 dalyvių
1.6. Minimalūs reikalavimai, norint mokytis pagal programą (jeigu nustatyta)	Pradinis išsilavinimas arba profesinė kvalifikacija medienos srityje.
1.6. Programos anotacija	Baigę programą, mokymo dalyviai gebės rankiniais, rankiniais elektriniais, pneumatiniiais staliaus įrankiais, pozicinėmis (vieno technologinio veiksmo) medienos apdirbimo staklėmis ir įrenginiais pagaminti įvairias medines lauko dekoracijas pagal pateiktą brėžinį, eskizą ar nuotrauką.
2. Programoje įgyjamos ar tobulinamos kompetencijos:	
Kompetencija(-os)	Kompetencijos(-ių) pasiekimą nurodantys mokymosi rezultatai
1. Paruošti ir sutvarkyti medinių lauko dekoracijų gamintojo darbo vietą.	Apibūdinti asmeninių apsaugos priemonių naudojimo svarbą ir tvarką, darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus. Paruošti medinių lauko dekoracijų gamintojo darbams reikalingas darbo priemones, įrangą, inventorių, įrankius ir darbo vietą pagal darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus, ergonomikos principus. Sutvarkyti darbo vietą, rūšiuoti ir sutvarkyti atliekas.
2. Gaminti medinius lauko dekoracijų elementus.	Paašškinti tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų gamybos ir apdailos technologiją. Pagaminti reikalingus tiesmetrinius gaminius ir kitus medinius lauko dekoracijų elementus pagal brėžinį, eskizą ir paveikslą. Apdailinti reikalingus tiesmetrinius gaminius ir kitus medinius lauko dekoracijų elementus rankiniu ir mechanizuotu būdu. Surinkti medinius lauko dekoracijų elementus.
3. Programos turinys ir metodai	

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Trumpas dėstomos temos aprašymas	Mokymo(si) metodai	Planuojamos įgyti / patobulinti kompetencijos
1.	Bendrieji darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai	<ul style="list-style-type: none"> • Darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai ir taisyklės medienos apdirbimo įmonėje • Asmeninės medinių interjero elementų gamintojo apsaugos priemonės ir jų naudojimas 	Dėstymas. Sąvokų mokymas. Tiesioginis aiškinimas.	1. Paruošti ir sutvarkyti medinių lauko dekoracijų gamintojo darbo vietą.
2.	Medinių lauko dekoracijų gaminimui reikalingų darbo priemonių, įrangos, inventoriaus ir įrankių paruošimas darbui	<ul style="list-style-type: none"> • Medinių lauko dekoracijų gaminimui reikalingų darbo priemonių paruošimas darbui • Medinių lauko dekoracijų gaminimui reikalingų įrankių ir įrangos paruošimas darbui 	Dėstymas. Sąvokų mokymas. Tiesioginis aiškinimas. Demonstravimas	1. Paruošti ir sutvarkyti medinių lauko dekoracijų gamintojo darbo vietą.
3.	Medinių lauko dekoracijų gamintojo darbo vieta	<ul style="list-style-type: none"> • Darbo vietos paruošimas, taikant ergonomikos principus ir laikantis darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų • Medinių lauko dekoracijų gamintojo darbo įrangos sutvarkymas, baigus darbus 	Dėstymas. Tiesioginis aiškinimas. Demonstravimas	1. Paruošti ir sutvarkyti medinių lauko dekoracijų gamintojo darbo vietą.
4.	Tiesmetriniai gaminiai ir kitos medinės lauko dekoracijos	<ul style="list-style-type: none"> • Tiesmetriniai gaminiai, jų tipai • Mediniai simboliniai dekoratyviniai vazonai gėlėms, dekoratyvinės tvorelės • Mediniai vėjo malūnai ir vėjo suktukai, stilizuoti paukščiai . • Medžiagos tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų gamybai • Įrenginiai tiesmetrinių ir kitų medinių lauko dekoracijų gamybai • Tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų brėžinių skaitymas ir detalių eskizavimas • Tiesmetrinių gaminių gamybos technologija • Medinių lauko dekoracijų gamybos technologija 	Tiesioginis aiškinimas. Demonstravimas	2. Gaminti medinius lauko dekoracijų elementus.
5.	Tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų apdailos technologija	<ul style="list-style-type: none"> • Apdailos rūšys (skaidrioji, neskaidrioji, imitacinė, specialioji) • Apdailai naudojamos medžiagos 	Tiesioginis aiškinimas. Demonstravimas	2. Gaminti medinius lauko dekoracijų elementus.

		<ul style="list-style-type: none"> • Įrankiai ir mechanizmai medienos gaminių apdailos darbams • Apdailos būdai (rankinis ir mechanizuotas) • Apdailos technologija (dažymas, beicavimas, lakavimas, alyvavimas ir kt.) 		
6.	Tiesmetrinių gaminių gamyba pagal brėžinį, eskizą ir paveikslą.	<ul style="list-style-type: none"> • Medžiagų paruošimas tiesmetrinių gaminių gamybai • Įrankių ir įrangos paruošimas tiesmetrinių gaminių gamybai • Tiesmetrinių gaminių gamyba skirtingais būdais 	Tiesioginis aiškinimas. Demonstravimas	2. Gaminti medinius lauko dekoracijų elementus.
7.	Medinių lauko dekoracijų (medinių simbolinių dekoratyvinių vazonų gėlėms, dekoratyvinių tvorelių, stilizuotų gyvūnų, kalėdinių ir velykinių dekoracijų medinių vėjo malūnų, vėjo suktukų ir kt.) gamyba pagal brėžinį.	<ul style="list-style-type: none"> • Medžiagų paruošimas medinių lauko dekoracijų gamybai • Įrankių ir įrangos paruošimas medinių lauko dekoracijų gamybai • Skirtingų medinių lauko dekoracijų gamyba 	Tiesioginis aiškinimas. Demonstravimas	2. Gaminti medinius lauko dekoracijų elementus.
8.	Medinių lauko dekoracijų (medinių simbolinių dekoratyvinių vazonų gėlėms, dekoratyvinių tvorelių, stilizuotų gyvūnų, kalėdinių ir velykinių dekoracijų, medinių vėjo malūnų, vėjo suktukų ir kt.) gamyba pagal eskizą ir nuotrauką	<ul style="list-style-type: none"> • Medžiagų paruošimas medinių lauko dekoracijų gamybai • Įrankių ir įrangos paruošimas medinių lauko dekoracijų gamybai • Skirtingų medinių lauko dekoracijų gamyba 	Tiesioginis aiškinimas. Demonstravimas	2. Gaminti medinius lauko dekoracijų elementus.
9.	Tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų apdaila	<ul style="list-style-type: none"> • Tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų apdaila rankiniu būdu, naudojant skirtingas medžiagas • Tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų apdaila mechanizuotu būdu, naudojant skirtingas medžiagas 	Tiesioginis aiškinimas. Demonstravimas	2. Gaminti medinius lauko dekoracijų elementus.
10.	Medinių lauko dekoracijų surinkimas	<ul style="list-style-type: none"> • Medinių lauko dekoracijų surinkimas naudojant išardomus tvirtinimo elementus • Medinių lauko dekoracijų surinkimas naudojant neišardomus tvirtinimo elementus 	Tiesioginis aiškinimas. Demonstravimas	2. Gaminti medinius lauko dekoracijų elementus.

4. Programos planas

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Skiriama valandų		
		Iš viso	Teoriniam mokymui	Praktiniam mokymui
1.	Bendrieji darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai	1	1	

2.	Medinių lauko dekoracijų gaminimui reikalingų darbo priemonių, įrangos, inventoriaus ir įrankių paruošimas darbui	1		1
3.	Medinių lauko dekoracijų gamintojo darbo vieta	2	1	1
4.	Tiesmetriniai gaminiai ir kitos medinės lauko dekoracijos	1	1	
5.	Tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų apdailos technologija	2	2	
6.	Tiesmetrinių gaminių gamyba pagal brėžinį, eskizą ir paveikslą	10	2	8
7.	Medinių lauko dekoracijų (medinių simbolinių dekoratyvinių vazonų gėlėms, dekoratyvinių tvorelių, stilizuotų gyvūnų, kalėdinių ir velykinių dekoracijų medinių vėjo malūnų, vėjo suktukų ir kt.) gamyba pagal brėžinį.	10	2	8
8.	Medinių lauko dekoracijų (medinių simbolinių dekoratyvinių vazonų gėlėms, dekoratyvinių tvorelių, stilizuotų gyvūnų, kalėdinių ir velykinių dekoracijų, medinių vėjo malūnų, vėjo suktukų ir kt.) gamyba pagal eskizą ir nuotrauką.	10	2	8
9.	Tiesmetrinių gaminių ir kitų medinių lauko dekoracijų apdaila	2	1	1
10.	Medinių lauko dekoracijų surinkimas	1		1
Iš viso		40	12	28
5. Įgytos/patobulintos kompetencijos atitiktis atitinkamame profesiniame standarte nustatyta (-oms) atitinkamos kvalifikacijos kompetencijai (-oms) (jei atitinkamas profesinis standartas yra patvirtintas)		Mokymų metu įgytos/patobulintos kompetencijos atitinka Medienos ir medienos gaminių, baldų, popieriaus ir popieriaus gaminių gamybos sektoriaus profesinio standarto staliaus, LTKS IV kvalifikacijos apraše apibrėžtas kompetencijas: 1.3. Skaityti medienos gaminių darbo brėžinius. 1.4. Matuoti, žymėti medieną ir apskaičiuoti žaliavų sąnaudas. 2.1. Apdirbti medieną rankiniais staliaus įrankiais. 2.2. Apdirbti medieną rankiniais elektriniais ir pneumatiniiais staliaus įrankiais. 3.1. Apdirbti medieną pozicinėmis (vieno technologinio veiksmo) staklėmis. 3.2. Klijuoti medienos gaminius, naudojant klijavimo įrenginius.		
6. Pasirengimas vykdyti neformalųjį suaugusiųjų švietimą, mokymui reikalingos priemonės				
6.1. Reikalavimai, keliami mokytojams (dėstytojams) (nurodyti, jei taikoma):				
1.	Išsilavinimas	Mokyti pagal programą gali mokytojas, turintis: 1) Lietuvos Respublikos švietimo įstatyme ir Reikalavimų mokytojų kvalifikacijai apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2014 m. rugpjūčio 29 d. įsakymu Nr. V-774 „Dėl Reikalavimų mokytojų kvalifikacijai aprašo patvirtinimo“, nustatyta išsilavinimą ir kvalifikaciją; 2) staliaus ar lygiavertę kvalifikaciją arba medienos apdirbimo technologijos studijų krypties ar lygiavertį išsilavinimą, arba ne mažesnę kaip 3 metų staliaus profesinės veiklos patirtį.		
2.	Darbo patirtis	Netaikoma		
3.	Kita	Netaikoma		

6.2. Detalus mokymui reikalingų materialinių ir metodinių išteklių, atitinkančių numatomą mokyti dalyvių skaičių bei programos tikslus ir uždavinius, aprašymas.		
Eil. Nr.	Mokymui reikalingi materialiniai ir metodiniai ištekliai, naudojami mokymo procese (nurodyti, jei taikoma)	
1.	Mokymo patalpų aprūpinimo aprašymas	Klasė ar kita mokymui(si) pritaikyta patalpa su techninėmis priemonėmis (kompiuteriu, vaizdo projektoriumi) mokymosi medžiagai pateikti. Praktinio mokymo klasė (patalpa), aprūpinta darbo drabužiais, asmeninėmis apsaugos priemonėmis, pozicinėmis medienos apdirbimo staklėmis, klįjavimo įrenginiais, medienos ruošiniais.
2.	Įranga	Rankiniai, rankiniai elektriniai, pneumatiniai staliaus įrankiai. Pozicinės (vieno technologinio veiksmo) medienos apdirbimo staklės ir įrenginiai.
3.	Literatūra	Vadovėliai ir kita mokomoji medžiaga: Zaluba J., 2001, Medienos apdirbimas rankiniais įrankiais.. Vilnius. Kreidlinas, 1982, Stalių darbai. Vilnius: Mokslas. Papreckis B., 1998, Aiškinamasis medienos terminų žodynas. Kaunas: Technologija. Dailidonis S, 2006, Metodinė medžiaga darbui medžio sekcijoje. S. Jokužio leidykla- spaustuvė. Galkauskas K. Medžio technologijos.-K.,2001. Dailidonis S., Metodinės rekomendacijos profesijos mokytojui dirbančiam su specialių poreikių mokiniais, pagal staliaus mokymo programą. (Durų gaminimas). –V.2005 Dailidonis S., Stašiūnienė V., Staliaus specialybės mokomoji medžiaga. – Radviliškis.2005 Kėdainienė G., Medienos apdaila. – Kaunas, 2002 Burokienė J., Cikanas K., Daukantas C., Kuliešius E., Peščinskas J., Sadauskas K., Staliaus darbai. Vilnius Mintis 2008 Teisės aktai, reglamentuojantys darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus
4.	Kitos priemonės	<i>Mokymo(si) priemonės:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Vaizdinės priemonės, maketai, pavyzdžiai, katalogai • Apdirbamos žaliavos ir gaminio techninių reikalavimų pavyzdžiai • Techninio brėžinio sudarymo standartai • Techninio brėžinio braižymo taisyklės Kompresorius, medžio pjuvenų nutraukimo sistema
6.3. Teorinio ir praktinio mokymo organizavimo vietos (-ų) adresas (-ai)		Gedimino g. 81, 82168, Radviliškis

Programos rengėjas

Kvalifikacijų ir profesinio mokymo plėtros centras

Programa parengta įgyvendinant projektą „Suaugusiųjų švietimo sistemos plėtra suteikiant besimokantiems asmenims bendrąsias ir pagrindines kompetencijas“ Nr. 09.4.2-ESFA-V-715-01-0002.