

PROFESIJOS MOKYTOJŲ/DĖSTYTOJŲ TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMA

1. Teikėjas

1.1. Teikėjo rekvizitai (kodas, adresas, pašto indeksas, telefonas, faksas, el. paštas, atsiskaitomoji sąskaita)	Lietuvos pramonininkų konfederacija Įmonės kodas 110058241 A.Vienuolio g. 8 , LT – 01104 Vilnius Tel. (8~5) 243 10 67, faks. (8~5) 212 52 09 El. paštas: stazuotes@lpk.lt A/s Nr. LT05 7044 0600 0150 5642 AB SEB bankas
1.2. Teikėjo vardas ir pavardė	Sigitas Besagirskas

2.1. Programos pavadinimas

Plaukų priežiūros technologinių kompetencijų tobulinimo programa

2.2. Programos lygis – nacionalinė

2.3. Programos vykdytojas – Ugdymo plėtotės centras

3. Programos rengėjai

Viktorija Amelina, UAB „HENKEL LIETUVA“ techninių žinių vadovė Baltijos šalims;
Kristina Čemeškaitė, Vilniaus paslaugų verslo darbuotojų profesinio rengimo centro profesijos mokytoja;
Rūta Varnienė, Vilniaus paslaugų verslo darbuotojų profesinio rengimo centro metodininkė.

4. Programos anotacija

Informacijos gausa, spartūs technologijų pokyčiai, nuolat besikeičianti grožio samprata ir mada, vis reiklesni klientai kelia vis daugiau reikalavimų kirpėjų profesijos mokytojams. Tik nuolat tobulinant kirpėjų profesijos mokytojų technologines kompetencijas, kurių dėka būtų gerinama praktinio mokymo kokybė, bus parengti rinkos poreikius atitinkantys, kūrybingi, kompetentingi kirpėjai, gebantys kvalifikuotai teikti paslaugas bei taikyti naujas technologijas ir technikas. Plaukų priežiūros technologinių kompetencijų tobulinimo programa parengta vykdant Praktinio profesinio mokymo išteklių plėtros programos projektą „Profesijos mokytojų ir dėstytojų technologinių kompetencijų tobulinimo sistemos sukūrimas ir įdiegimas“. Projekto metu siekiant

nustatyti kvalifikacijos tobulinimo poreikius buvo apklausti visi šios srities profesijos mokytojai bei įvairių grožio paslaugų įmonių atstovai. Jų deklaruotas technologinių kompetencijų tobulinimo poreikis buvo apibendrintas ir tapo pagrindu inicijuoti šios programos sukūrimą.

Plaukų priežiūros technologinių kompetencijų tobulinimo programos paskirtis – tobulinti profesijos mokytojų plaukų priežiūros technologines kompetencijas.

Programos uždaviniai:

- supažindinti su grožio paslaugų organizavimu įvairiose Lietuvos įmonėse;
- supažindinti su grožio paslaugų technologijų naujovėmis ir plėtros tendencijomis Lietuvoje ir užsienyje;
- tobulinti plaukų priežiūros procedūrų atlikimo su naujomis medžiagomis bei įranga technologines kompetencijas.

Programos uždaviniai:

- supažindinti su grožio paslaugų organizavimu įvairiose Lietuvos įmonėse;
- supažindinti su grožio paslaugų technologijų naujovėmis ir plėtros tendencijomis Lietuvoje ir užsienyje;
- tobulinti plaukų priežiūros procedūrų atlikimo su naujomis medžiagomis bei įranga technologines kompetencijas.

Programą sudaro trys moduliai. Du moduliai yra bendrieji, vienas – specialusis. Siekdamas gauti programos baigimo pažymėjimą mokytojas turi baigti mokymą pagal visus bendruosius modulius ir bent vieną specialųjį.

Visos programos trukmė – 54 val.

Mokant pagal programą bus naudojami pažintinio vizito, aktyviosios paskaitos, seminaro, praktinio darbo, instruktavimo, savarankiško darbo, diskusijos metodai. Programos dalyvio įgytos technologinės kompetencijos formaliai bus vertinamos „įskaityta / neįskaityta“, kai bus atliktos numatytos savarankiškos užduotys. Mokymo metu kaip mokymo medžiaga bus naudojami paskaitų konspektai, video medžiaga, plaukų priežiūros procesuose naudojamos kosmetikos, darbo su įrengimais bei jų priežiūros ir darbų saugos instrukcijos. Mokymo medžiaga (elektronine forma) bus patalpinta projekto „Profesijos mokytojų ir dėstytojų technologinių kompetencijų tobulinimo sistemos sukūrimas ir įdiegimas“ informacinėje sistemoje www.upc.smm.lt/projektai/sistema/modelis ir pateikta kiekvienam mokymų dalyviui prieš prasidedant mokymams.

Programos tikslinė grupė (dalyviai) – profesinio mokymo institucijų profesijos mokytojai, ruošiantys kirpėjus ir mokantys plaukų priežiūros technologijų. Išankstinio pasirengimo iš programos dalyvių nereikalaujama.

Mokymas bus organizuojamas pagal iš anksto su mokytoju suderintą individualų grafiką. Mokymas pagal bendruosius modulius vyks grožio salone „Bomond“, adresu: A. Smetonos g. 7, Vilnius, LT – 01115; grožio salone „Artist“, adresu: Vokiečių g. 20, Vilnius, LT – 01130; SIA Henkel Latvija firma, adresu: Ropazu iela -10, Ryga, LV-1039 („Henkel“ atstovybė Baltijos šalims yra tik Latvijoje). Mokymas pagal specialųjį modulį vyks Vilniaus paslaugų verslo darbuotojų profesinio rengimo centro (adresu: Didlaukio g. 84, Vilnius, LT – 08013) mokymo klasėje (201 kabinetas) ir kirpėjų praktinio mokymo dirbtuvėse (202 kabinetas).

5. Programos paskirtis/tikslas

Tobulinti profesijos mokytojų plaukų priežiūros technologines kompetencijas.

6. Programos uždaviniai

- 6.1. Supažindinti su grožio paslaugų organizavimu įvairiose Lietuvos įmonėse.
- 6.2. Supažindinti su grožio paslaugų technologijų naujovėmis ir plėtros tendencijomis Lietuvoje ir užsienyje.
- 6.3. Tobulinti plaukų priežiūros procedūrų atlikimo su naujomis medžiagomis bei įranga technologines kompetencijas.

7. Programos struktūra

Programą sudaro du bendrieji ir vienas specialusis modulis.

Modulio kodas	Modulio pavadinimas	Mokymo trukmė, val.
Bendrieji moduliai:		
B 1.1.	Grožio paslaugų organizavimas.	12
B 1.2.	Grožio paslaugų technologinės naujovės ir plėtros tendencijos.	12
Specialieji moduliai:		
S 1.1.	Plaukų priežiūros procedūrų atlikimas naudojant naujas medžiagas bei įrangą.	30

Bendrieji moduliai yra privalomi visiems pagal programą besimokantiems mokytojams. Specialiuosius modulius mokytojas pasirenka. Siekdamas gauti kvalifikacijos tobulinimo pažymėjimą mokytojas turi baigti visus bendruosius modulius ir bent vieną specialųjį.

8. Mokymo turinys

Bendrieji moduliai

Pirmojo bendrojo modulio kodas ir pavadinimas

B.1.1. Grožio paslaugų organizavimas.

Modulio paskirtis

Supažindinti mokytojus su grožio paslaugų organizavimu įvairiose Lietuvos įmonėse.

Mokymo elementai

Mokymo elemento pavadinimas	Mokymo turinys	Mokymui skirta medžiaga	Mokymo vieta	Mokymo trukmė, val.
1. Grožio paslaugų organizavimas grožio salone „Bomond“.	Supažindinama su įmonės rinkodara, teikiamų paslaugų asortimentu, darbo organizavimu, higienos normomis, įranga, naudojama kosmetika. Naujai priimtų darbuotojų motyvacija ir adaptacija. Mokymo metodai - pažintinis vizitas, pokalbis su atsakingais įmonės darbuotojais.	Įmonės internetinė svetainė: www.bomondsalon.lt Įmonės informacinė ir reklaminė medžiaga; Lietuvos higienos norma HN 117:2007 „Grožio paslaugų sveikatos saugos reikalavimai“.	Grožio salonas „Bomond“. Adresas: A.Smetonos g. 7, Vilnius, LT –01115.	6
2. Grožio paslaugų organizavimas grožio salone „Artist“.	Supažindinama su įmonės rinkodara, teikiamų paslaugų asortimentu, darbo organizavimu, įranga, naudojama kosmetika. Naujai priimtų darbuotojų motyvacija ir	Įmonės internetinė svetainė: www.Ledi.lt Įmonės informacinė ir reklaminė medžiaga.	Grožio salonas „Artist“. Adresas: Vokiečių g. 20, Vilnius. LT – 01130.	5

	<p>adaptacija.</p> <p>Mokymo metodai - pažintinis vizitas, diskusija su atsakingais įmonės darbuotojais.</p>			
3. Mokytojo ataskaita.	<p>Ataskaitos apie grožio paslaugų organizavimą mokytojo aplankytose įmonėse rašymas ir vertinimas.</p> <p>Mokymo metodas - savarankiškas darbas.</p>	Ataskaitos reikalavimai ir ataskaitos vertinimo kriterijai.	<p>Vilniaus paslaugų verslo darbuotojų profesinio rengimo centro mokymo klasė (201 kabinetas).</p> <p>Adresas: Didlaukio 84, Vilnius. LT – 08013.</p>	1

Mokytojų mokytojo (-ų) darbo patirtis ir kompetencijos

Viktorija Amelina, UAB „HENKEL LIETUVA“ techninių žinių vadovė Baltijos šalims, kirpėja (kvalifikacijos lygis A. 2004 metų konkurso „Auksinės žirklys“ dviejų nominacijų laimėtoja (2004 metų geriausias moteriškas kirpimas, dažymas, geriausia Lietuvos stilistė); Olga Terentjeva, Vilniaus grožio salono „Artist“ vadovė, administratorė, kirpėja stilistė.

Antrojo bendrojo modulio kodas ir pavadinimas

B.1.2. Grožio paslaugų technologinės naujovės ir plėtros tendencijos.

Modulio paskirtis

Supažindinti mokytojus su grožio paslaugų technologijų naujovėmis ir plėtros tendencijomis Lietuvoje ir užsienyje.

Mokymo elementai ir jų aprašymas

Mokymo elemento pavadinimas	Mokymo turinys	Mokymui skirta medžiaga	Mokymo vieta	Mokymo trukmė, val.
1. Grožio paslaugų technologijų naujovių apžvalga.	<p>Seminaro tema: „Grožio paslaugų naujovės“.</p> <p>Supažindinama su grožio paslaugų technologinėmis naujovėmis „INDOLA exclusively professional“, taikomomis Lietuvos ir užsienio įmonėse, naujais kosmetikos gaminiais bei jų specifikacijomis, įrankių ir įrangos pasiūla, naujomis grožio paslaugomis, jų technologijomis ir technikomis.</p> <p>Mokymo metodas - seminaras.</p>	<p>www.henkel.com</p> <p>„Schwarzkopf & Henkel“ kompanijos informacinė ir reklaminė medžiaga. Schwarzkopf Professional „INDOLA exclusively“ kosmetikos linijos specifikacijos. Žurnalų „Schwarzkopf naujovės, tendencijos, mada ir stilius“, 2011/01, 2012/03 kopijos. Įrankių katalogo „Salon tool collection“ kopija.</p>	<p>SIA Henkel Latvija firma (konferencijų salė).</p> <p>Adresas: Ropazu iela – 10, Ryga. LV – 1039.</p>	6
2. Grožio paslaugų plėtra.	<p>Paskaita tema: „Grožio paslaugų rinkos plėtros tendencijos Lietuvoje ir užsienyje“.</p> <p>Supažindinama su grožio paslaugų</p>	<p>www.henkel.com</p> <p>„Schwarzkopf & Henkel“ kompanijos informacinė ir reklaminė medžiaga. Paskaitos „Grožio paslaugų plėtra“</p>	<p>SIA Henkel Latvija firma (konferencijų salė).</p> <p>Adresas: Ropazu iela – 10, Ryga.</p>	5

	<p>plėtos statistiniais ir ekonominiais rodikliais, grožio gaminių rinkos plėtos tendencijomis, darbo jėgos paklausa ir pasiūla, naujais gamybos organizavimo principais Lietuvoje ir užsienyje.</p> <p>Mokymo metodai - seminaras, diskusija.</p>	konspektas.	LV – 1039.	
<p>3. Mokytojo projektas „Igytų žinių pritaikymas profesinio rengimo procese“.</p>	<p>Mokytojai parengia projektą, kuriame pateikia siūlymus, kaip grožio paslaugų technologines naujoves ir grožio paslaugų plėtos tendencijas galima pritaikyti profesinio rengimo programų turiniui.</p> <p>Mokymo metodas – savarankiškas darbas.</p>	<p>Projekto reikalavimai ir vertinimo kriterijai.</p>	<p>Vilniaus paslaugų verslo darbuotojų profesinio rengimo centro mokymo klasė (201 kabinetas), kirpykla (202 kabinetas), modernios kirpėjo darbo vietos.</p> <p>Adresas: Didlaukio 84, Vilnius, LT – 08013.</p>	1

Mokytojų mokytojo darbo patirtis ir kompetencijos

Viktorija Amelina, UAB „HENKEL LIETUVA“ techninių žinių vadovė Baltijos šalims, kirpėja (kvalifikacijos lygis A. 2004 metų konkurso „Auksinės žirklės“ dviejų nominacijų laimėtoja (2004 metų geriausias moteriškas kirpimas, dažymas, geriausia Lietuvos stilistė); Sergejus Merzljakovas, Rygos salono „CITY“ kirpėjas stilistas.

Specialusis modulis

Modulio kodas ir pavadinimas

S.1.1. Plaukų priežiūros procedūrų atlikimas naudojant naujas medžiagas bei įrangą.

Modulio paskirtis

Tobulinti plaukų priežiūros procedūrų atlikimo naudojant naujas medžiagas bei įrangą technologines kompetencijas.

Mokymo elementai ir jų aprašymas

Mokymo elemento pavadinimas	Mokymo turinys	Mokymui skirta medžiaga	Mokymo vieta	Mokymo trukmė, val.
1. Plaukų diagnostikos atlikimas bei kosmetikos priemonių parinkimas.	Atliekamos technologinės operacijos: darbo vietos paruošimas, plaukų diagnozavimas, higienos normų vykdymas, plaukų priežiūros procedūrų metu vykstančių plaukų struktūros kitimo procesų analizavimas. Plaukų priežiūros priemonių „BC Bonacure“ ir	Lietuvos higienos norma HN 117:2007 „Grožio paslaugų sveikatos saugos reikalavimai“. Plaukų diagnostikos kortelė. Plaukų diagnostikos aparato naudojimo instrukcija. Plaukų priežiūros kosmetikos priemonių: „BC Bonacure“ ir „Hairtherapy“ katalogų su	Vilniaus paslaugų verslo darbuotojų profesinio rengimo centro mokymo klasė (201 kabinetas), kirpykla (202 kabinetas), modernios kirpėjo darbo vietos. Adresas:	6

	<p>„Hairtherapy” parinkimas.</p> <p>Mokymo metodai - instruktavimas, diskusija, praktinis mokymas plaukų diagnostikos aparatu ir plaukų priežiūros priemonių parinkimas.</p>	<p>specifikacijomis kopijos.</p>	<p>Didlaukio 84, Vilnius, LT – 08013.</p>	
<p>2. Galvos masažo atlikimas pagal „BC Bonacure” technologiją.</p>	<p>Atliekamos technologinės operacijos: „BC Bonacure” galvos masažo atlikimo technologija.</p> <p>Mokymo metodai - instruktavimas, praktinis mokymas.</p>	<p>Plaukų priežiūros priemonių „BC Bonacure” specifikacijos. Galvos masažo „BC Bonacure” produktais technologinė kortelė. Galvos masažo atlikimo pagal „BC Bonacure“ technologija video medžiaga.</p>	<p>Vilniaus paslaugų verslo darbuotojų profesinio rengimo centro mokymo klasė (201 kabinetas), kirpykla (202 kabinetas), modernios kirpėjo darbo vietos. Asresas: Didlaukio 84, Vilnius, LT – 08013.</p>	6
<p>3. Galvos plovimo technologija po plaukų dažymo.</p>	<p>Atliekamos technologinės operacijos: Dažytų plaukų galvos plovimas su</p>	<p>Plaukų priežiūros priemonių „BC BONACURE“ katalogo su specifikacijomis</p>	<p>Vilniaus paslaugų verslo darbuotojų profesinio</p>	6

	<p>„BC BONACURE” kosmetikos priemonėmis: „Colored ends“ - speciali priemonė dažytų plaukų galiukams; „Color save conditioner“ – kondicionierius dažytiems plaukams.</p> <p>Mokymo metodai - instruktavimas, praktinis mokymas.</p>	<p>kopija. Dažytų plaukų galvos plovimo technologinė kortelė.</p>	<p>rengimo centro mokymo klasė (201 kabinetas), kirpykla (202 kabinetas), modernios kirpėjo darbo vietos. Adresas: Didlaukio 84, Vilnius, LT – 08013.</p>	
<p>4. Plaukų priežiūros procedūros ekologiškomis kosmetikos priemonėmis.</p>	<p>Atliekamos technologinės operacijos: plaukų priežiūros procedūrų technologijos naujomis, ekologiškomis „ESSENSITY Care“ „Care & Styling“ plaukų priežiūros ir formavimo priemonėmis. Dažytiems plaukams skirtos plaukų priežiūros priemonės (šampūnas, kondicionierius, nenukalaujama</p>	<p>„ESSENSITY Care“ plaukų priežiūros priemonių katalogo kopija. [3D]MENSION ir „OSiS+“ plaukų formavimo produktų linijos katalogų kopijos.</p>	<p>Vilniaus paslaugų verslo darbuotojų profesinio rengimo centro mokymo klasė (201 kabinetas), kirpykla (202 kabinetas), modernios kirpėjo darbo vietos. Adresas: Didlaukio 84, Vilnius, LT – 08013.</p>	6

	<p>kaukė).</p> <p>Atkuriamosios plaukų priežiūros priemonės (šampūnas, kondicionierius, kaukė).</p> <p>Drėkinamosios plaukų priežiūros priemonės (šampūnas, kondicionierius, kaukė).</p> <p>Apimties suteikiančios plaukų priežiūros priemonės (šampūnas, kondicionierius).</p> <p>Plaukų formavimo priemonės:</p> <p>„Fixing Spray“ - fiksavimo purškalas.</p> <p>„Volumising Cream“ - apimties suteikiantis kremas.</p> <p>Sezamų aliejus, skirtas plaukų galiukams.</p> <p>„Natural Shine Serum“ - natūralaus spindesio suteikianti priemonė.</p> <p>Mokymo metodai - instruktavimas, praktinis mokymas.</p>			
5. Savarankiška užduotis.	Savarankiškai atlikti plaukų priežiūros procedūras.	Užduočių variantų aprašymai ir vertinimo kriterijai.	Vilniaus paslaugų verslo	6

	Plaukų diagnostika, plaukų priežiūros diagnostinės kortelės užpildymas, plaukų priežiūros priemonių parinkimas, galvos plovimas atitinkama technologija, galvos masažas tinkama technologija, šukuosenos modeliavimas su plaukų formavimo priemonėmis. Mokymo metodas - savarankiškas darbas.		darbuotojų profesinio rengimo centro mokymo klasė (201 kabinetas), kirpykla (202 kabinetas), modernios kirpėjo darbo vietos. Adresas: Didlaukio 84, Vilnius, LT – 08013.	
--	---	--	---	--

Mokytojų mokytojo (-ų) darbo patirtis ir kompetencijos

Viktorija Amelina, UAB „HENKEL LIETUVA“ techninių žinių vadovė Baltijos šalims, kirpėja (kvalifikacijos lygis A. 2004 metų konkurso „Auksinės žirklys“ dviejų nominacijų laimėtoja (2004 metų geriausias moteriškas kirpimas, dažymas, geriausia Lietuvos stilistė).

Teikėjas:

Lietuvos pramonininkų konfederacijos

Ekonomikos ir finansų departamento direktorius

Sigitas Besagirskas

A.V.

Pildoma po akreditacijos:

Akredituotos Programos registracijos Nr. ir data

4938150030, 2012-11-13

Programos akreditacijos galiojimo terminas (nurodyti datą,
iki kada)

2012-11-12

PROFESIJOS MOKYTOJŲ PLAUKŲ PRIEŽIŪROS TECHNOLOGINIŲ KOMPETENCIJŲ TOBULINIMO PROGRAMOS RENGIMUI NAUDOTA

LITERATŪRA

1. Bankauskienė N., Augustinienė A., Čiučiulkienė N. (2009). Kaip parengti kvalifikacijos tobulinimo programą? Kaunas, Technologija.
2. Laužackas R., Dienys V. (2004). Profesijos mokytojų strateginių kompetencijų nustatymo ir kvalifikacijos tobulinimo modelių rengimo metodika. Vilnius, Profesinio mokymo metodikos centras.
3. Šernas V. (1998). Profesinės veiklos didaktika: profesinio rengimo tyrimai [vadovėlis] Vilnius, Presvika.
4. Pukelis K., Savickienė I., Fokienė A. (2009). Profesijos pedagogų kvalifikacijos kėlimo programų rengimo metodologija. Leonardo da Vinci programos projektas „Profesijos mokytojų kvalifikacijos kėlimo sistemų tobulinimas“. Kaunas, Vytauto Didžiojo universitetas.
5. Sork T., Newman M. (2007). Suaugusiųjų švietimo ir mokymo programų kūrimas. / G. Foley. Suaugusiųjų mokymosi matmenys: suaugusiųjų švietimas globalizacijos laikais. Vilnius, Kronta, p. 104-120.
6. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2007 m. sausio 15 d. įsakymas Nr. ISAK-54 „Dėl mokytojo profesijos kompetencijos aprašo patvirtinimo“.
7. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2007 m. gruodžio 3 d. įsakymas Nr. ISAK-2333 „Praktinio profesinio mokymo išteklių plėtros programa“.
8. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2007 m. lapkričio 23 d. įsakymas Nr. ISAK-2275 „Dėl mokyklų vadovų, jų pavaduotojų ugdymui, ugdymą organizuojančių skyrių vedėjų, mokytojų, pagalbos mokiniui specialistų kvalifikacijos tobulinimo programų akreditavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.
9. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymas (2007 m. gruodžio 3d. Nr. ISAK-2333) „Dėl Praktinio profesinio mokymo išteklių plėtros programos patvirtinimo“ bei jo pakeitimai: 2010 m. birželio 2 d. Nr.V-815, kovo 17 d. Nr. V-440, 2011 m. lapkričio 2 d. Nr. V-2053, 2012 m. vasario 8 d. Nr. V-235, 2012 m. gegužės 7 d. Nr. V-759.
10. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymas (2008 m. sausio 22 d. Nr. ISAK-130) Dėl švietimo ir mokslo ministro 2007 m. kovo 29 d. įsakymo Nr. ISAK-556 „Dėl valstybinių ir savivaldybės mokyklų vadovų, jų pavaduotojų ugdymui, ugdymą organizuojančių skyrių vedėjų, mokytojų, pagalbos mokiniui specialistų kvalifikacijos tobulinimo nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo“.

11. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymas (2008 m. sausio 22 d. Nr. ISAK-131) „Dėl švietimo ir mokslo ministro 2007 m. balandžio 3 d. įsakymo Nr. ISAK-591) „Dėl profesijos mokytojų kvalifikacijos tobulinimo nuostatų“ pakeitimo.
12. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymas (2007 m. kovo 29 d. Nr. ISAK-556) „Dėl valstybinių ir savivaldybės mokyklų vadovų, jų pavaduotojų ugdymui, ugdymą organizuojančių skyrių vedėjų, mokytojų, pagalbos mokiniui specialistų kvalifikacijos tobulinimo nuostatų patvirtinimo“.
13. Lietuvos respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymas „Dėl Lietuvos higienos normos HN 117:2007 „Grožio paslaugų sveikatos saugos reikalavimai“ patvirtinimo“. 2007 m. rugpjūčio 1d., Nr V-633, Vilnius.