



Ateities mokyklos erdvė (5.1 salė)	Švietimo politikos erdvė (5.2 salė)	Mažoji klasė (5.5 salė)	Idėjų klasė (4 salė)	Profesijų galerija (Balkonas 3 salė)	Didaktikos klasė (3.1 salė)	Sprendimų klasė (3.2 salė)	Centriniai rūmai (1.2 salė)
Parodos atidarymas (Renginių scena, 3 salės fojė) 10.30-10.50							
Jaunųjų tyrėjų idėjų mugė (Balkonas, 3 salė) 11.00-16.45							
Diskusijos ir susitikimai (Mokytojų kambarys ir sėdmaišiai, 4 salė) 11.00-16.00							
Kokią ateities mokyklą kuriame? <i>LR ŠMM, UPC</i> 11.00-11.45	Į pagalbą mokytojui: ugdymosi poreikių, kylančių dėl nepalankių aplinkos veiksnių atpažinimas <i>LR ŠMM</i> 11.00-11.45	Mokomės integruodami: pradinio ugdymo turinio papildymas mokinius įtraukiančia veikla <i>UAB „Baltų lankų“ vadovėliai“</i> 11.00-11.45	Lietuvos 100-mečio nacionalinė karjeros savaitė: finalinė konferencija mokiniams <i>Projektas „būsiu...“</i> 11.00-12.45	Jaunųjų tyrėjų idėjų mugės atidarymas <i>LMNŠC</i> 11.00-11.20	Šiuolaikinio mokymosi iššūkiai kalbinio ugdymo kontekste, remiantis Lenkijos ir Estijos patirtimi <i>UPC</i> 11.00-11.45	Socialinis emocinis ugdymas: dar viena populiarī sąvoka ar būtinybė ruošiant vaiką sėkmingam gyvenimui? <i>LVJC</i> 11.00-11.45	Finansinis švietimas: pirmosios pamokos. Nuo ko pradėti mokykloms? <i>Lietuvos bankas</i> 11.00-11.45
Mokymasis be sienų. Savivaldybių ir mokyklų patirtys <i>UPC</i> 12.00-12.45	Gyvenimas visos dienos mokykloje: pirmosios patirtys <i>LR ŠMM</i> 12.00-13.30	Šachmatai mokyklose <i>UAB „Šviesa“</i> 12.00-12.45		Kito pasaulio tyrėjai. Kas jie? <i>UPC</i> 12.00-12.45	Medijos mokykloje. Mokytojų patirtys <i>UPC</i> 12.00-13.30	Kas yra tikroji branda? Ar tikrai brandos atestatą gavę jaunuoliai yra brandūs gyvenimui? <i>LVJC</i> 12.00-12.45	Sumani mokymosi ir naujovių aplinka Suomijos švietimo sistemoje (anglų k.) <i>ISKU interior, UPC</i> 12.00-12.45
Bendrųjų ir dalykinių kompetencijų vienovė. Savivaldybių ir mokyklų patirtys <i>UPC</i> 13.00-14.30		Skaitymas: kaip ugdyti ikimokyklinio ir priešmokyklinio amžiaus vaikų skaitymo įgūdžius? <i>UAB „Baltų lankų“ vadovėliai“</i> 13.00-13.45	Ateities mokyklos kūrėjai: mokytojai, mokyklų vadovai, pedagogų ugdytojai <i>VU</i> 13.00-13.45	Tyrėjo kelias <i>LMNŠC, UPC</i> 13.00-13.45		Pažink valstybę 2018: mokomės pilietiškumo <i>UPC</i> 13.00-13.45	Tobulas mokyklos vadovas – koks jis? <i>UAB „Lantelis“</i> 13.00-13.45
	Savivaldybės ir mokyklos pažangos ataskaitos: paskirtis ir prasmė <i>UPC</i> 14.00-15.30	Mokinių mokymosi proceso kūrimas naudojant edukacines bitutes „Blue-Bot“ <i>UAB BMK, Vilniaus kolegija</i> 14.00-14.45	Mokytojas atsisakė naudotis vadovėliu. Kuo tai baigėsi? <i>UAB „TAMO grupė“</i> 14.00-14.45	Ko reikia, kad drąsios idėjos virstų jaunimo verslu? <i>VšĮ „LJA“, UPC</i> 14.00-14.45	Koks IT įrankis geriausiai tinka užsienio kalbų mokymui(si)? <i>Šiaulių r. Kuršėnų Pavenčių mokykla-daugiafunkcis centras</i> 14.00-14.45	Naujos galimybės šiandieniniam pradinį klasių mokinių gamtamoksliniam ugdymui <i>ŠAC</i> 14.00-15.30	Karjeros vizija kaip motyvacijos priemonė mokiniams. Interaktyvus praktinis seminaras <i>VU</i> 14.00-15.30
Siekiant vaiko asmeninės pažangos. Savivaldybių ir mokyklų patirtys <i>UPC</i> 15.00-16.30		„Officeday“ #Interaktyvi Mokykla su „Microsoft“ sprendimais mokykloms <i>UAB „Officeday“</i> 15.00-15.45	#InteraktyviMokykla: edukacinė platforma „MozaBook“ ir žinių patikrinimo sistema <i>UAB „Officeday“</i> 15.00-15.45	Profesijos pasirinkimas reikalauja drąsos <i>LGPC, UPC</i> 15.00-15.45	Ar įmanoma per vieną pamoką sukurti vaizdo projektą? <i>Šiaulių r. Kuršėnų Pavenčių mokykla-daugiafunkcis centras</i> 15.00-15.45		
	Ar mokykloms reikalingi mokytojai vyrai? <i>LGPC</i> 16.00-16.45	IELTS kalbėjimo egzaminas: kaip sėkmingai išlaikyti? <i>Britų taryba</i> 16.00-16.45	Į matematikos širdį – per NUMICON <i>UAB „Menar“</i> 16.00-16.45		Elgesio sprendimai klasėje ir už jos ribų, dirbant su elgesio ir emocijų bei autizmo spektro sutrikimų turinčiais vaikais <i>UPC</i> 16.00-17.30	Prevencinės veiklos mokykloje technologijos <i>SPPC</i> 16.00-16.45	
						Ar atpažįstame vaikų mokymosi potencialą? <i>SPPC</i> 17.00-17.45	

ATRADIMŲ LABORATORIJOS (3 SALĖ)

lapkričio 23 d.



ŠVIETIMO
IR MOKSLO
MINISTERIJA



UGDYMO
PLĖTŲTĖS
CENTRAS



Konstravimo laboratorija	Gamtos dovanų laboratorija	Mokytojų laboratorija	Gamtamokslinės virtuvės laboratorija	Kūrybinė laboratorija	STEAM laboratorija	Spalvota laboratorija	Kelionės laiku laboratorija
<p>Išnykęs dinosauro pasaulis (priešmokyklinis, 1-4 kl.) VšĮ Vilniaus inžinerijos ir technologijų licėjus 11.00-11.45</p>	<p>Skonio ir kvapo paslaptis (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija 11.00-11.45</p>	<p>Bendruomenės sutelktumo didinimas VšĮ „Jaunimo asmeninio tobulėjimo centras“ 11.00-12.30</p>	<p>Desertų „guru“ (5-6 kl.) Vilniaus Žemynos gimnazija 11.00-11.45</p>	<p>Kaip išsklaidyti abejones dėl maisto sudėties (9-12 kl.) Vilniaus kolegijos Agrotechnologijų fakultetas 11.00-11.45</p>	<p>Kuriu „gyvą“ mechanizmą (2-4 kl.) VšĮ „Saulės“ privati gimnazija 11.00-11.45</p>	<p>Mokomės su robotukais Dash ir Dot (priešmokyklinis, 1-4 kl.) VGTU inžinerijos licėjus 11.00-11.45</p>	<p>Popieriaus galia (5-8 kl.) Klaipėdos Sendvario progimnazija 11.00-12.30</p>
<p>Išnykęs dinosauro pasaulis (priešmokyklinis, 1-4 kl.) VšĮ Vilniaus inžinerijos ir technologijų licėjus 12.00-12.45</p>	<p>Skonio ir kvapo paslaptis (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija 12.00-12.45</p>		<p>Desertų „guru“ (5-6 kl.) Vilniaus Žemynos gimnazija 12.00-12.45</p>	<p>Nulaužk kodą! (5-8 kl.) Kauno Simono Daukanto progimnazija 12.00-12.45</p>	<p>Sukurk robotą matematiką (5-6 kl.) VšĮ „Saulės“ privati gimnazija 12.00-13.30</p>	<p>Smėlio ir šviesos žaidimai (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija 12.00-12.45</p>	
<p>Mokykimės žaisdami (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Alytaus „Drevinuko“ mokykla-darželis 13.00-13.45</p>	<p>EKO „bombos“ (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija 13.00-13.45</p>	<p>Kūrybinis problemų sprendimas taikant LEGO® Serious Play® metodiką VšĮ EDUPLIUS 13.00-14.30</p>	<p>Pojūčių ekspertai (6-7 kl.) Vilniaus Žemynos gimnazija 13.00-13.45</p>	<p>Kūrybinės IT-matematikos dirbtuvės (8-10 kl.) Kauno „Santaros“ gimnazija 13.00-14.30</p>		<p>Smėlio ir šviesos žaidimai (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija 13.00-13.45</p>	<p>Papuošalų enciklopedija (5-8 kl.) Jonavos Raimundo Samulevičiaus progimnazija 13.00-14.30</p>
<p>Mokykimės žaisdami (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Alytaus „Drevinuko“ mokykla-darželis 14.00-14.45</p>	<p>EKO „bombos“ (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija 14.00-14.45</p>		<p>Pojūčių ekspertai (6-7 kl.) Vilniaus Žemynos gimnazija 14.00-14.45</p>		<p>Didelis mažo lašo pasaulis (7-10 kl.) VšĮ „Saulės“ privati gimnazija 14.00-14.45</p>	<p>Interaktyvūs kubai „iMO“ (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Nemenčinės Gedimino gimnazija 14.00-14.45</p>	
<p>Pažintis su „Ozobot“ robotukais (2-5 kl.) VšĮ EDUPLIUS 15.00-15.45</p>	<p>Gamtos dovanos mūsų sveikatai (5-8 kl.) Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija 15.00-15.45</p>	<p>Atradimo džiaugsmas konstruojant su LaQ Vaikų darželis „Strazdanėlės“ 15.00-15.45</p>	<p>Bandelių kepimas (7-8 kl.) Vilniaus Žemynos gimnazija 15.00-15.45</p>	<p>Kūrybinės IT-matematikos dirbtuvės (8-10 kl.) Kauno „Santaros“ gimnazija 15.00-16.30</p>	<p>Sukurk nuosavą radijo imtuvą ir detektorius (10-12 kl.) VšĮ „Saulės“ privati gimnazija 15.00-16.30</p>	<p>Interaktyvūs kubai „iMO“ (priešmokyklinis, 1-4 kl.) Nemenčinės Gedimino gimnazija 15.00-15.45</p>	<p>Vilkelio „suktybės“ (mokytojai) Jonavos Raimundo Samulevičiaus progimnazija 15.00-16.30</p>
<p>Pažintis su „Ozobot“ robotukais (2-5 kl.) VšĮ EDUPLIUS 16.00-16.45</p>	<p>Gamtos dovanos mūsų sveikatai (5-8 kl.) Prezidento Valdo Adamkaus gimnazija 16.00-16.45</p>	<p>Atradimo džiaugsmas konstruojant su LaQ Vaikų darželis „Strazdanėlės“ 16.00-16.45</p>	<p>Bandelių kepimas (7-8 kl.) Vilniaus Žemynos gimnazija 16.00-16.45</p>			<p>„Alchemikų“ paslaptys (8-12 kl.) Kauno „Santaros“ gimnazija 16.00-16.45</p>	