



Ateities mokyklos erdvė (5.1 salė)	Švietimo politikos erdvė (5.2 salė)	Mažoji klasė (5.5 salė)	Idėjų klasė (4 salė)	Didaktikos klasė (3.1 salė)	Sprendimų klasė (3.2 salė)	Renginių scena (3 salės foje)	Centriniai rūmai (1.1 salė)
Diskusijos ir susitikimai (Mokytojų kambarys ir sėdmaišiai, 4 salė) 11.00-16.00							
Tai čī mankšta mažam ir dideliam <i>UPC</i> 10.30-10.45	Mokytojo karjeros aktualijos ir kaita <i>LR ŠMM</i> 10.00-10.45	Kodėl nereikia idealizuoti Suomijos švietimo sistemos ir ko visgi galime iš jų pasimokyti? <i>UAB „Delfi“</i> 10.00-10.45	Efektīvūs patirtinio ugdymo įrankiai klasės auklėtojui pagal Whatansu <i>VšĮ „Bundam“</i> 10.00-10.45		SELFIE: kaip įsivertinti mokyklos skaitmeninę kompetenciją? <i>ŠITC</i> 10.00-10.45	Užburiantis šiuolaikinių šokių kolektyvo „Gama“ pasirodymas <i>LVJC</i> 10.00-10.15	Informatikos ir informatinio mąstymo 2018 m. konkurso „Bebras“ geriausiųjų apdovanojimų šventė <i>VU, UPC</i> 10.00-12.45
Mini vaidinimas „Kitoks vaikas klasėje“ <i>UPC</i> 11.00-11.45	Paauglystės laikotarpio ypatumai ir iššūkiai <i>LR ŠMM</i> 11.00-11.45	Sėkminga SUP vaikų integracija mokykloje – „MOKYKLOS LINK“ patirtis <i>UAB „Menar“</i> 11.00-11.45	Istorijos mokymas: kaip sudominti mokinius Lietuvos praeitimi? <i>UAB „Baltų lankų“ vadovėliai“</i> 11.00-11.45	Ką duoda mokyklų konsultavimas? <i>UPC</i> 11.00-11.45	Mitai apie pretendentų į švietimo įstaigų vadovus kompetencijų vertinimą <i>NMVA</i> 11.00-11.45	Kūrybiškumas. Kodėl ateityje jis taps svarbiausia kompetencija? <i>Projektas „būsiu_“</i> 11.00-11.45	
Mini vaidinimas „Ultra tėveliai“ <i>UPC</i> 12.00-12.45	Pedagogų etikos kodekso taikymo mokyklose aktualijos <i>LR ŠMM</i> 12.00-12.45	Ugdymo turinio kaita vidurinėje mokykloje: kokios kaitos norime ir kokios sulauksime? <i>UAB „Baltų lankų“ vadovėliai“</i> 12.00-12.45	Kūrybinės dirbtuvės su „Pentel“ <i>UAB „Officeday“</i> 12.00-12.45	Atradau, pabandžiau, dalijuos <i>Klaipėdos Gabijos progimnazija</i> 12.00-12.45	Koks yra technologijų poveikis vaikams, jaunimui ir visuomenei? <i>ŠITC</i> 12.00-12.45	N2 mokslo šturmas <i>Pijus Vaškevičius</i> 12.00-12.45	
Ką mūsų vaikai veikia tinkle? <i>UAB „Šviesa“, UPC</i> 13.00-13.45		Praktinis užsiėmimas. Vaikų, turinčių sensorinės integracijos sutrikimų, ugdymo gairės. <i>ŠU</i> 13.00-13.45	Naujos kartos mokytojas. Koks jis? <i>VDU</i> 13.00-13.45	Drausminimo evoliucija <i>Panevėžio „Vyturio“ progimnazija</i> 13.00-14.30	Ugdyti naujai: STEAM ugdymo perspektyvos, priemonės ir metodai <i>ŠAC</i> 13.00-13.45	Užburiantis šiuolaikinių šokių kolektyvo „Gama“ pasirodymas <i>LVJC</i> 13.00-13.15	
	Kelionė informatikos labirintais ne tik pradinukams <i>LR ŠMM, UPC</i> 14.00-15.30	IELTS rašymo egzaminas: kaip sėkmingai išlaikyti? <i>Britų taryba</i> 14.00-14.45	Solidworks projektavimas kuriant ir griaunant 3D spausdintuvais <i>VšĮ „Robotikos mokykla“</i> 14.00 - 14.45		Kinestetiniai mokymosi metodai <i>Šilutės Pamario pagrindinė mokykla</i> 14.00-14.45	N2 mokslo šturmas <i>Pijus Vaškevičius</i> 14.00-14.45	
				Inovatyvus mokytojas – iššūkis ar kasdienybė? <i>UPC</i> 15.00-15.45	Kaip mokykloje mylėti visus vaikus? <i>NMVA</i> 15.00-15.45		

ATRADIMŲ LABORATORIJOS (3 SALĖ)

lapkričio 24 d.



ŠVIETIMO
IR MOKSLO
MINISTERIJA



UGDYMO
PLĖTOTĖS
CENTRAS

LITEXPO



Konstravimo laboratorija	Gamtos reiškinių laboratorija	Mokytojų laboratorija	Gamtamokslinės virtuvės laboratorija	Kūrybinė laboratorija	STEAM laboratorija	Spalvota laboratorija	Katino Molio laboratorija
Tirdamas konstruoju (5-8 kl.) <i>Kauno r. Šlienavos pagrindinė mokykla</i> 10.00-10.45	Gyvenimas negyvenamoje saloje: ar tai įmanoma? (5-8 kl.) <i>Vilniaus Aleksandro Puškino mokykla</i> 10.00-10.45	Medijų mokykla <i>Vilniaus Salomėjos Nėries gimnazija</i> 10.00-11.30	Gilių karas ir kaštonų mūšis (7-8 kl.) <i>Vilniaus Žemynos gimnazija</i> 10.00-10.45	Ritmas šrifto kompozicijose (9-12 kl.) <i>Vilniaus Žvėryno gimnazija</i> 10.00-10.45	Elektronų kelionė per „žalią pievą auksiniu keliu“ (5-8 kl.) <i>Trakų Vytauto Didžiojo gimnazija</i> 10.00-11.30	Vaivorykštė ant tavo stalo (priešmokyklinis, 1-4 kl.) <i>Kauno r. Šlienavos pagrindinė mokykla</i> 10.00-10.45	Cukraus piramidė (priešmokyklinis, 1-4 kl.) <i>Šiaulių Didždvario gimnazija</i> 10.00-10.45
Tirdamas konstruoju (5-8 kl.) <i>Kauno r. Šlienavos pagrindinė mokykla</i> 11.00-11.45	Gyvenimas negyvenamoje saloje: ar tai įmanoma? (5-8 kl.) <i>Vilniaus Aleksandro Puškino mokykla</i> 11.00-11.45		Gilių karas ir kaštonų mūšis (7-8 kl.) <i>Vilniaus Žemynos gimnazija</i> 11.00-11.45	Ritmas šrifto kompozicijose (9-12 kl.) <i>Vilniaus Žvėryno gimnazija</i> 11.00-11.45		Žiogelio ir tetos Molės spalvotos paslaptys (ikimokyklinis, 1-4 kl.) <i>Ukmergės vaikų lopšelis-darželis „Žiogelis“</i> 11.00-11.45	Sugeria ar tirpsta? (priešmokyklinis, 1-4 kl.) <i>Šiaulių Didždvario gimnazija</i> 11.00-11.45
Tirdamas konstruoju (5-8 kl.) <i>Kauno r. Šlienavos pagrindinė mokykla</i> 12.00-12.45	Pagauk tornadą! (5-8 kl.) <i>Kauno jėzuitų gimnazija</i> 12.00-12.45	Savivaldis ir personalizuotas mokymasis pamokoje <i>Šiaulių universitetas</i> 12.00-12.45	Šilta-šalta (9-10 kl.) <i>Vilniaus Žemynos gimnazija</i> 12.00-13.30	Medijų mokykla (5-8 kl.) <i>Vilniaus Salomėjos Nėries gimnazija</i> 12.00-12.45	Elektronų kelionė per „žalią pievą auksiniu keliu“ (9-12 kl.) <i>Trakų Vytauto Didžiojo gimnazija</i> 12.00-13.30	Žiogelio ir tetos Molės spalvotos paslaptys (ikimokyklinis, 1-4 kl.) <i>Ukmergės vaikų lopšelis-darželis „Žiogelis“</i> 12.00-12.45	Cukraus piramidė (priešmokyklinis, 1-4 kl.) <i>Šiaulių Didždvario gimnazija</i> 12.00-12.45
Sukurk knygos pristatymą su papildyta virtualia realybe (5-8 kl.) <i>Šiaulių Ragainės progimnazija ir Šiaulių miesto savivaldybės viešoji biblioteka</i> 13.00-13.45	Pagauk tornadą! (5-8 kl.) <i>Kauno jėzuitų gimnazija</i> 13.00-13.45	Savivaldis ir personalizuotas mokymasis pamokoje <i>Šiaulių universitetas</i> 13.00-13.45		Medijų mokykla (5-8 kl.) <i>Vilniaus Salomėjos Nėries gimnazija</i> 13.00-13.45		Žiogelio ir tetos Molės spalvotos paslaptys (ikimokyklinis, 1-4 kl.) <i>Ukmergės vaikų lopšelis-darželis „Žiogelis“</i> 13.00-13.45	Sugeria ar tirpsta? (priešmokyklinis, 1-4 kl.) <i>Šiaulių Didždvario gimnazija</i> 13.00-13.45
Matuojam, skaičiuojam ir susimąstom (5-6 kl.) <i>Kauno Prano Daunio ugdymo centras</i> 14.00-14.45	Jaunųjų „vulkanologų“ tyrimai (5-8 kl.) <i>Jonavos r. Šveicarijos pagrindinė mokykla</i> 14.00-14.45	Kūrybinis problemų sprendimas taikant LEGO® Serious Play® metodiką <i>VŠĮ EDUPLIUS</i> 14.00-15.30	Šilta-šalta (9-10 kl.) <i>Vilniaus Žemynos gimnazija</i> 14.00-15.30	Kūrybos džiaugsmas (priešmokyklinis, 1-4 kl.) <i>Jonavos r. Užusalių pagrindinė mokykla</i> 14.00-14.45	„Išsigandusių“ elektronų pėdsakais (9-12 kl.) <i>Kauno „Santaros“ gimnazija</i> 14.00-15.30	Žiogelio ir tetos Molės spalvotos paslaptys (ikimokyklinis, 1-4 kl.) <i>Ukmergės vaikų lopšelis-darželis „Žiogelis“</i> 14.00-14.45	Cukraus piramidė (priešmokyklinis, 1-4 kl.) <i>Šiaulių Didždvario gimnazija</i> 14.00-14.45
Matuojam, skaičiuojam ir susimąstom (5-6 kl.) <i>Kauno Prano Daunio ugdymo centras</i> 15.00-15.45	Jaunųjų „vulkanologų“ tyrimai (5-8 kl.) <i>Jonavos r. Šveicarijos pagrindinė mokykla</i> 15.00-15.45			Kūrybos džiaugsmas (priešmokyklinis, 1-4 kl.) <i>Jonavos r. Užusalių pagrindinė mokykla</i> 15.00-15.45		Žiogelio ir tetos Molės spalvotos paslaptys (ikimokyklinis, 1-4 kl.) <i>Ukmergės vaikų lopšelis-darželis „Žiogelis“</i> 15.00-15.45	Sugeria ar tirpsta? (priešmokyklinis, 1-4 kl.) <i>Šiaulių Didždvario gimnazija</i> 15.00-15.45