



RESPUBLIKINIS BENDROJO UGDYMO MOKYKLŲ GEOGRAFIJOS MOKYTOJŲ FORUMAS

„UGDYMO INOVACIJOS IR INTEGRACIJOS GALIMYBĖS GEOGRAFIJOS PAMOKOSE“

PROGRAMA

2018 m. gegužės mėn. 8 d. // V. Putvinskio g. 23

Dalyvių registracija	12.30 – 13.00 val.
I sesija: Ugdymas šiuolaikinės mokyklos koncepcijoje	13.00 – 14.00 val.
Pertrauka	14.00 – 14.15 val.
II sesija: Inovacijos ir technologijos geografijos pamokose	14.15 – 15.15 val.
Pertrauka	15.15 – 15.30 val.
III sesija: Integracijos galimybės geografijos ugdyme	15.30 – 16.30 val.
Pertrauka	16.30 – 16.45 val.
Baigiamoji sesija (rezultatų apibendrinimas)	16.45 – 17.30 val.



I SESIJA: UGDYMAS ŠIUOLAIKINĖS MOKYKLOS KONCEPCIJOJE // 13:00 – 14:00 val. // 103 aud.

Mokyklos ir muziejaus bendradarbiavimo patirtys vykdant STEAM programas	Doc. dr. Odeta Norkutė (Vytauto Didžiojo universitetas)
Viešojo kalbėjimo svarba ugdymo procese	Dr. Agnė Blažienė (Vytauto Didžiojo universitetas)



II SESIJA: INOVACIJOS IR TECHNOLOGIJOS GEOGRAFIJOS PAMOKOSE // 14:15 – 15:15 val. // 103 aud.

GIS – kūrybiškoms pamokoms ir įtraukiančiai veiklai	Jolanta Masionienė (UAB „Hnit-Baltic“ - „GIS (geografinių informacinių sistemų) mokykla“) Regina Dingelienė (Šalčininkų raj. Baltosios Vokės Elizos Ožėškovo gimnazija)
---	--

EMA Geografija: inovatyvus ir efektyvus būdas mokyti(s)	Vilma Pundienė (UAB „E. mokykla“)
---	---



III SESIJA: INTEGRACIJOS GALIMYBĖS GEOGRAFIJOS UGDYME //
15:30 – 16:30 val. // 103 aud.

Vizualumas geografijos pamokose: globalių grėsmių ir rizikų pasaulio regionuose pristatymas mokiniams	Mindaugas Norkevičius (Kauno Juozo Urbšio katalikiška pagrindinė mokykla, Vytauto Didžiojo universitetas)
Integracijos galimybės geografijos pamokose: užsienio kalbų panaudojimas	Mindaugas Norkevičius (Kauno Juozo Urbšio katalikiška pagrindinė mokykla, Vytauto Didžiojo universitetas) Sergej Kozlov (Kauno Juozo Urbšio katalikiška pagrindinė mokykla) Renata Urbonavičienė (Kauno Juozo Urbšio katalikiška pagrindinė mokykla)



BAIGIAMOJI SESIJA
(REZULTATŲ APIBENDRINIMAS) // 16.45 – 17.30 val. // 103 aud.

