



ТРЕНІНГОВА ПРОГРАМА ДЛЯ ВЧИТЕЛЬСЬКОЇ STEM-СПІЛЬНОТИ:

“STEM-МАЙСТЕРНЯ”

жовтень-грудень, 2021 р., онлайн

Дата і час	Тема онлайн-заняття
19 жовтня, 17:00 - 18:30	Онлайн-заняття: “STEM-освіта: міфи та факти. У чому суперсила STEM-навчання?” Спікерка: Василаско Ірина Павлівна завідувачка сектору інноваційних форм та методів діяльності педагогічних працівників відділу STEM-освіти ДНУ «Інститут модернізації змісту освіти» м. Києва, автор програм, навчальних посібників.
20 жовтня, 16:00 - 17:30	Онлайн-тренінг з практичним завданням по розробці і проведенні уроку зі STEM-підходом: "Як використовувати дизайн-мислення для створення гендерночутливого STEM-уроку?" Спікерка: Олеся Вієцька кандидатка економічних наук, керівниця проекту Smart Science Lab
21 жовтня, 16:00 - 17:30	Онлайн-заняття: “Використання гендерночутливого підходу при розробці та проведенні STEM-занять” Спікерка: Ольга Попадинець, експертка з гендерної рівності та недискримінації
26 жовтня, 17:00 - 18:30	Онлайн-заняття: "Поради для розробки STEM-уроку від переможців та переможниць Конкурсу “Кращий гендерночутливий STEM-урок, 2020” Спікер та спікерка: Ніколаєва Олена, вчителька математики та інформатики, школа с. Мелекіне. Романов Олександр, вчитель фізики, астрономії, інформатики, школа смт. Високопілля.

<p>2 листопада, 16:00 - 17:30</p>	<p>Онлайн-тренінг з практичним завданням по розробці і проведенні уроку зі STEM-підходом: “Інформаційно-комунікаційні технології в освіті: інтеграція мобільних, комп'ютерних та вебпрограм у заняття”.</p> <p>Спікерка: Наталія Зима, вчителька хімії технологічного багатoproфільного ліцею з загальноосвітніми класами м. Хмельницького імені Артема Мазура</p>
<p>4 листопада, 16:00 - 17:30</p>	<p>Онлайн-заняття: “Впровадження STEM у навчальному закладі: з чого почати. Як зацікавити школярів і школярок STEM”.</p> <p>Спікер: Богдан Завидовський, біотехнолог, вчитель біології та хімії, фіналіст премії Global teacher prize Ukraine 2021.</p>
<p>10 листопада, 16:00 - 17:30</p>	<p>Онлайн-заняття: “Розвиток сучасних компетенцій STEM вчителів/ок: креативність, гнучкість, лідерство, діджитал грамотність, комунікаційні навички, презентаційні навички”.</p> <p>Спікерка:</p>
<p>17 листопада, 16:00 - 17:30</p>	<p>Онлайн-тренінг з практичним завданням по розробці і проведенні уроку зі STEM-підходом: “Цікаві досліди за мінімальних умов”.</p> <p>Спікерка: Марія Башлик, заступниця директора з науково-методичної роботи, методистка STEM-освіти в Inventor School</p>
<p>16 грудня, 16:00 - 17:30</p>	<p>Онлайн-заняття: “Можливості для вчительської STEM-спільноти в Україні” (сучасні технології, філіали Дівчата STEM, конкурси, хакатони, наукові активності)</p>
<p>21 грудня, 17:00 - 18:30</p>	<p>Онлайн-заняття: “Зарубіжний досвід впровадження STEM: кращі європейські практики”</p> <p>Спікерка: Доскочинська Ольга, заступниця директора ліцею імені Івана Пулюя, вчителька інформатики, амбасадорка Scientix, STEM-викладачка</p>
<p>23 грудня, 16:00 - 17:00</p>	<p>Фінальна зустріч</p>

Програма реалізується ГО «Центр «Розвиток корпоративної соціальної відповідальності», за фінансової підтримки компанії «Байер».

Інформаційні партнери: Інститут модернізації змісту освіти.