

"13" травня 2019 року

Програма підвищення кваліфікації наукових та науково-педагогічних працівників

Програма відповідає вимогам постанови КМУ від 21.08.2019 №800 зі змінами, внесеними згідно з постановою КМ №1133 від 27.12.2019

Вид освітньої послуги: вебінар

Вид підвищення кваліфікації: участь у вебінарі

Форма підвищення кваліфікації: дистанційна

Розробники: ТОВ «На Урок» та Ковбаса Віктор - вчитель математики та інформатики, адміністратор STEM-центру в спеціалізованій школі-інтернат "ДИВОСВІТ" (м. Люботин, Харківська обл.)

Назва: Створення шкільного STEM-центру: поради та принципи

Мета: Розглянути шлях створення дійсно сучасного навчального STEM-середовища, а також поговорити про проблеми, які виникали і рецепти їх вирішення.

Зміст:

1. STEM і сучасні учні.
2. STEM-центр. З чого почати.
3. Проблеми і рецепти їх вирішення.
4. Однодумці і партнери.
5. Фінансування.

Види діяльності (графік освітнього процесу):

1 година - онлайн-лекція

1 година - самостійна робота та участь у обговоренні результатів.

Тривалість/обсяг: 2 години (0,06 кредиту ЄКТС).

Напрями: Проектне навчання, Робота школи

Сформовані компетентності: інноваційність, управлінська

Строки виконання програми: в день прямого ефіру та необмежені з моменту реєстрації на вебінар, коли записи виступів перебуватимуть у вільному доступі.

Вартість освітньої послуги: 60 грн.

Очікувані результати: Учасники вебінару дізнаються як і з якою метою потрібно створювати STEM-центр у школі, розглянуть переваги і можливості такого осередку, а також отримають поради щодо створення STEM-центру в умовах обмеженого фінансування.

Після завершення виконання програми підвищення кваліфікації учасники

отримують документ, перевірити який можна за посиланням: <https://naurok.com.ua/proof>, -
свідоцтво учасника вебінару, що відповідає вимогам чинного законодавства.