

"18" червня 2024 року

Програма підвищення кваліфікації педагогічних 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 Цукор Любов - головна редакторка Освітнього проекту «На Урок», організаторка інтернет-конференцій та практичних інтенсивів для педагогів

Назва: Здійснення проектного навчання за допомогою штучного інтелекту

Мета: Розглянути можливості штучного інтелекту для організації проектного навчання на будь-яких уроках з дітьми будь-якого віку.

Зміст:

1. Базові поняття проектного навчання.
2. Аналіз можливостей ШІ для проектної роботи.
3. Розгляд інструментів на базі ШІ.

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, ІКТ, Практичні прийоми

Сформовані компетентності: професійні, інноваційність, інформаційно-комунікаційна, цифрова

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

Особа (особи), які виконують програму: вчителі НУШ, вчителі початкової школи, керівники закладів освіти, класні керівники, педагоги закладів позашкільної освіти, вчителі іноземних мов, вчителі біології, вчителі історії, вчителі технологій і трудового навчання, вчителі української мови та літератури, вчителі фізичної культури, вчителі, що працюють в інклюзивному класі, керівники гуртків, вчителі природознавства, вчителі НУШ (середня школа)

Вартість освітньої послуги: 75 грн.

Очікувані результати: Учасники вебінару отримають знання та набудуть навичок щодо використання штучного інтелекту для організації проектної діяльності; підвищать здатність використовувати інструменти штучного інтелекту для планування та виконання проектів; навчаться застосовувати кращі практики та методики; зможуть самостійно працювати з інструментами на базі штучного інтелекту.

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.