

"01" лютого 2022 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 Карлаш Євгенія - викладачка математики та інформатики у Харківській приватній гімназії «ОЧАГ».

Назва: Учителювання в соцмережах: використання сервісу Figma для створення візуального навчального контенту

Мета: Розглянути можливості онлайн-сервісу Figma для створення педагогами якісного та цікавого навчального контенту.

Зміст:

1. Актуальність теми.
2. Графічний онлайн-редактор Figma.
3. Створення якісної шапки для YouTube каналу.
4. Створення стрічки-puzzle для Instagram.
5. Конкурс для уважних.
6. Бонус для працівників - покрокова інструкція для переведення png-зображення у svg-файл.
7. Зворотний зв'язок.

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: 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, вчителі математики, вчителі іноземних мов, вчителі біології, вчителі історії, вчителі географії, вчителі зарубіжної літератури, вчителі

інформатики, вчителі естетично-мистецького циклу, вчителі основ здоров'я, вчителі правознавства, вчителі технологій і трудового навчання, вчителі української мови та літератури, вчителі фізики, вчителі фізичної культури, вчителі хімії, вчителі, що працюють в інклюзивному класі, керівники гуртків, заступники директора, вчителі екології

Вартість освітньої послуги: 60 грн.

Очікувані результати: Учасники вебінару дізнаються про можливості використання сервісу Figma в освітньому процесі, отримують поради щодо створення з його допомогою якісних матеріалів для оформлення соціальних мереж, а також навчаться розробляти різноманітний освітній контент за допомогою функціоналу Figma.

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.