



ЗАТВЕРДЖЕНО
ФОП Іванов І.Ю.

13.11.2021 р.

Освітня програма підвищення кваліфікації педагогічних працівників "Використання готових дидактичних 3D-моделей у навчанні"

1. Пояснювальна записка

1.1. Вид освітньої послуги: вебінар.

1.2. Нормативна база: Закон України "Про освіту", постанова КМУ №800 від 21.08.2019 (із змінами, внесеними постановою КМУ №1133 від 27.12.2019), типова освітня програма організації і проведення підвищення кваліфікації педагогічних працівників закладами післядипломної педагогічної освіти (наказ МОН №36 від 15.01.2018).

1.3. Актуальність: Сучасним учням важко довго фокусуватися на навчальному матеріалі, якщо його подано тільки в одному форматі. Щоб тримати увагу й інтерес, учителі комбінують формати: текст, зображення, відео, інтерактивні вправи тощо. Додайте до цього переліку 3D-моделі, адже це найбільш наочний спосіб вивчити будь-який об'єкт реального світу, роздивитись його з усіх боків у деталях. Існує чимало дидактичних 3D-моделей, які не потребують від учителя жодних навичок моделювання. Беріть і використовуйте очно або дистанційно з учнями будь-якого віку на будь-якому предметі.

1.4. Цільова аудиторія: педпрацівники різних напрямів

1.5. Напрямок: інформаційні технології.

1.6. Мета: ознайомити з теоретичними відомостями та особливостями практичного застосування методів та інструментів згідно з темою вебінару.

1.7. Компетентності, що вдосконалюються: професійно-педагогічна, інформаційно-цифрова.

2. Загальна характеристика освітньої програми

2.1. Зміст: методичні поради та ідеї застосування 3D-моделей на різних предметах; огляд вебресурсів та мобільних додатків з готовими 3D-моделями; демонстрація роботи з 3D-моделями.

2.2. Форма: дистанційна індивідуальна.

2.3. Обсяг і терміни навчання: 2 акад. год. (0,06 кредиту ЄКТС). Кінцевий термін не обмежено.

3. Організація навчання

3.1. Як відбувається навчання: учасник під своїм обліковим записом на [платформі УМІТИ](#) переглядає вебінар (у прямому ефірі або в запису), опрацьовує додаткові матеріали або знайомиться з пропонованими інструментами на практиці, проходить підсумкове тестування (4 запитання, які озвучуються спікером).

3.2. Умови навчання: відеозапис вебінару - безкоштовно й доступно назавжди, сертифікат і додаткові матеріали - платно (актуальну ціну подано на [веб-сторінці вебінару](#)).

3.3. Документ: після проходження підсумкового тестування (100% правильних відповідей) учасник отримує електронний іменний сертифікат підвищення кваліфікації, який одразу оприлюднюється в [онлайн-реєстрі](#) та відповідає чинним вимогам КМУ та МОН і рекомендується до зарахування педагогічною радою навчального закладу.

Розробник програми:

Іван Іванов — засновник Центру нової освіти, автор і розробник платформи «УМІТИ», тренер з інформаційних та інноваційних технологій, педагогічний дизайнер.