

Вид програми підвищення кваліфікації	Спецкурс
Назва програми підвищення кваліфікації	«Навчальний текст: новий формат у цифровому освітньому просторі»
Автор(-и) / розробник(-и)	Скрипник М. І. , кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри філософії і освіти дорослих
Категорія(-ї) слухачів	педагогічні, науково-педагогічні працівники та керівники закладів освіти
Мета програми	здійснити аналіз практичних аспектів розроблення та презентації двох типів навчальних текстів для цифрового покоління XXI ст.
Коротка анотація змісту програми	<p>Навчальний текст – стрижень педагогічної взаємодії. У змісту спецкурсу акцентовано на тому, що навчальні тексти нової природи змінюють мотивацію школярів Цифрової ери до учіння, спрямовують зміст і технології навчання предмета на реалізацію особистісно орієнтованого та компетентнісного підходів. Відібраний та розроблений зміст спецкурсу, що ґрунтується на дослідженнях з навчальної текстотеки, розвідках зі створення текстів, орієнтованих на використання різних платформ семіотичних систем, напрацюваннях з дизайну (графічного, веб) та візуалізації, навчить практично застосовувати можливості цифрових інструментів для якомога яснішого донесення педагогом навчального матеріалу до учнів.</p> <p>Навчальні тексти нової природи: творимо, радимо, тренуємо: Методичні рекомендації / М. І. Скрипник, Т. С. Кравчинська, Н. П. Волинець. – К. : ЦПО, 2021. – 60 с.https://u.to/LCQLGw</p> <p>Скрипник, М.І., Кравчинська, Т.С., Волинець Н.П. Навчальний текст для професійного розвитку вчителів онлайн: досвід та дослідження [Відео] https://lib.iitta.gov.ua/735485/</p>
Обсяг програми	30,00 год / 1 кредит ЄКТС
Форма підвищення кваліфікації	очно-дистанційна
Перелік компетентностей, які передбачені програмою щодо розвитку / формування	Інтегральна, освітологічна, нормативно-правова, управлінська, науково-методична, соціально-психологічна, інноваційно-дослідницька, компетентність з інформальної освіти та професійно-особистісного розвитку, інформаційно-комунікаційна
Документ про підвищення кваліфікації, передбачений програмою	Сертифікат