

ТЕХНОЛОГІЇ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ В НУШ

кандидат технічних наук,
доцент кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій
Саланда Іванна Петрівна

Опис навчальної дисципліни

Кількість кредитів – 4	Галузь знань галузь 01 Освіта Спеціальність 013 Початкова освіта	Нормативна	
Змістових модулів – 3		Рік підготовки:	
Загальна кількість годин – 120		VI-й	VI-й
Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – 3 самостійної роботи студента – 4	Освітньо-професійна <u>програма</u> бакалавр	Семестр	
		7-й	7-й
		Лекції	
		10 год.	8 год.
		Практичні, семінарські	
		41 год.	8 год.
Самостійна робота			
69 год.	104 год.		
Вид контролю: залік			

Технології дистанційного навчання в НУШ

- Протягом останніх двох десятиріч років, відбувається процес переходу від традиційного навчання до навчання на базі комп'ютерних технологій. Це стало можливим здебільшого з розвитком мережі Інтернет, що дало можливість пересилати необхідну кількість даних з одного кінця світу в інший, вільно вести дискусії з іншими користувачами мережі в online режимі і розміщувати інформацію на Інтернет-сайтах, роблячи її доступною для всіх бажаючих. Сучасні інформаційні технології дають змогу підвищити та вдосконалити ефективність освітнього процесу.

Технології дистанційного навчання в НУШ

- Нова українська школа – це ключова реформа Міністерства освіти і науки. Головна мета – створити школу, в якій буде приємно навчатись і яка даватиме учням не тільки знання, як це відбувається зараз, а й уміння застосовувати їх у повсякденному житті. Під час реформування прогресивно розробляється концепція дистанційної освіти, що передбачає розробку різноманітних технологій, у тому числі технології дистанційного навчання.

Технології дистанційного навчання в НУШ

- Для уміння вирішувати вказану проблему призначений курс «Технології дистанційного навчання в НУШ».
- **Мета викладання дисципліни** – формування у студентів навичок використання дистанційних технологій під час навчання учнів НУШ.

Під час вивчення курсу ми розглянемо наступне:

- Створення Google-класу з використанням акаунту в Gmail
- Використання Google-класу в НУШ
- Використання Google-meet для проведення відео конференцій
- Використання онлайн-дошок Jamboard та Miro під час проведення відео конференцій
- Реалізації комунікаційної структури за допомогою віртуальної дошки Padlet

Під час вивчення курсу ми розглянемо наступне:

- Використання сервісу Google Диск у роботі над спільним проектом
- Використання онлайн-сервісу Learningapps.org на прикладі уроку з математики у початковій школі
- Використання програми для тестування Plickers
- Використання додатку YouTube у роботі вчителя
- Користування сервісом Blogger

Онлайн-курс: розрахований на 50 годин


- «Про дистанційний та змішаний формати навчання» для педагогів та керівників шкіл

Студія онлайн-освіти EdEra

Онлайн-курс: розрахований на 50 годин

- Здобувачі отримують сертифікати про проходження даного курсу

Усі ці завдання ми будемо
вирішувати разом!



Матеріал курсу важливий не лише для майбутніх вчителів початкової школи, але й буде корисним у повсякденному житті кожної сучасної людини.