

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 11.06.2026 12:16:37
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eae7e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Оценочные материалы для промежуточной аттестации по дисциплине

Информационные технологии в образовании

Код, направление подготовки	44.04.01 Педагогическое образование
Направленность (профиль)	Технологии кросс-дисциплинарного проектирования в образовании
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Педагогики профессионального и дополнительного образования
Выпускающая кафедра	Педагогики профессионального и дополнительного образования

Типовые вопросы к экзамену:

1. Понятие и структура цифровой образовательной среды
2. Цифровое образование: сущность, особенности и перспективы развития
3. Формы организации электронного обучения и их характеристика
4. Сравнительный анализ смешанной и дистанционной моделей обучения
5. Классификация и примеры электронных образовательных ресурсов (ЭОР)
6. Основные функции и виды образовательных платформ
7. Использование облачных сервисов в образовательной деятельности педагога
8. Мультимедийные технологии в создании учебного контента
9. Создание и применение ментальных карт в учебном процессе
10. Интерактивные цифровые инструменты для оценки образовательных результатов
11. Роль нейросетевых технологий в проектировании цифрового учебного контента
12. Генерация изображений и текстов с помощью ИИ для учебных целей
13. Особенности создания образовательного видео: технический и методический аспекты
14. Принципы визуального проектирования цифровых учебных материалов
15. Создание цифрового аватара: этапы и педагогическое применение
16. Компьютерная графика в проектировании ЭОР: базовые понятия и инструменты
17. Цифровая безопасность в образовательной деятельности
18. Авторские права и открытые лицензии при создании цифровых ресурсов
19. Актуальные цифровые инструменты для педагогической деятельности
20. Цифровая педагогическая компетентность современного преподавателя