



Министерство образования Пензенской области
ГАПОУ ПО «Пензенский колледж информационных
и промышленных технологий (ИТ-колледж)»
ЦЕНТР ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИТ-Куб»



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ ПО ПКИПТ (ИТ-колледж)

 Н.В. Чистякова

01 марта 2022 г.

ПРОГРАММА СЕМИНАРА-ПРАКТИКУМА

Создание мультимедийной презентации

Авторы программы

Н.А. Стенькина, педагог дополнительного образования

В.В. Ташкинов, методист

Пенза, 2022

Программа семинара-практикума

Создание мультимедийной презентации

Пояснительная записка

Семинар-практикум носит практико-ориентированный характер, способствует формированию и совершенствованию системы управления обучением на различных этапах занятия и развитие учебной мотивации учащихся на основе современных достижений в использовании прогрессивной техники и информационных технологий.

1 Цель семинара-практикума

Повышение профессиональной компетентности педагогов в использовании цифровых образовательных ресурсов на основе кроссплатформенного сервиса для графического дизайна Canva.

2 Задачи семинара-практикума

- Ознакомление с кроссплатформенным сервисом для графического дизайна Canva и его возможностями;
- ознакомление с шаблонами, встроенными библиотеками и графическими элементами;
- получение практических навыков разработки графических объектов;
- получение практических навыков разработки мультимедийных презентаций.

3 Краткое содержание семинара-практикума

Ознакомление с кроссплатформенным сервисом для графического дизайна. Обзор сервисов. Их преимущества и недостатки.

Современные компьютерные технологии предоставляют огромные возможности для развития процесса образования. Традиционные средства, такие как PowerPoint, не справляются с задачами, стоящими перед образованием, в результате чего снижается познавательная активность учащихся на уроках, желание мыслить и работать самостоятельно, да и просто учиться. Кроссплатформенный сервис для графического дизайна Canva позволяет решить эти проблемы.

Кроссплатформенный сервис для графического дизайна Canva. Его назначение, возможности. Особенности реализации.

В этой части семинара-практикума участники получают представление о дополнительных возможностях **Canva** для повышения наглядности иллюстративного материала учебного занятия.

Создание мультимедийных презентаций. Использование встроенных графических элементов.

Благодаря этому сервису преподаватели получают возможность создания, разработки и использования на своих занятиях мультимедиа-сопровождения, в частности мультимедиа-презентации.

Обзор шаблонов и встроенных библиотек. «Волшебные рекомендации» Canva.

Знание шаблонов и встроенных библиотек позволяет преподавателю разрабатывать более информативную презентацию с минимальными временными затратами на её разработку.

Подбор шрифтов. Стилизовое оформление, изменение цветовой гаммы. Добавление анимации, видео, аудио, диаграмм.

Создание и применение на уроке мультимедиа-презентаций на сегодняшний день весьма актуально, это удобный и эффектный способ представления информации с помощью компьютерных программ, сочетающий в себе динамику, звук и изображение, - факторы, наиболее долго удерживающие внимание учеников.

Генерирование Qr-кода. Публикация и просмотр презентации.

В ходе ознакомления с кроссплатформенным сервисом для графического дизайна Canva участник семинара-практикума генерирует Qr-код, что даёт возможность публикации и просмотр презентации, создавать как изображения не только для использования в образовательном процессе, но и для публикации в интернете, а также разрабатывать учебно-методические материалы.

Участники семинара- практикума смогут разработать презентацию на базе кроссплатформенного сервиса для графического дизайна Canva, создать графические объекты, мультимедийные презентации с использованием арсенала возможностей, предоставляемым сервисом в соответствии с практическим заданием.

Получение практических навыков позволит преподавателю работать одновременно как с коллегами так и с учениками с любого устройства, а также использовать собственные фото, графики, анимацию и видео, что расширяет взаимодействие преподавателя и его учеников.

Таким образом, участие в работе семинара-практикума позволит учителю выводить деятельность на творческий, исследовательский уровень, обусловленный умением работать в сфере ИК-технологий.

4 Результаты обучения по программе семинара-практикума

В результате освоения программы семинара-практикума формируются следующие компетенции.

Наименование формируемой компетенции	Результаты обучения	
Предметная	Знать/ понимать	Возможности кроссплатформенного сервиса для графического дизайна

		Canva для организации учебного процесса.
	Уметь/применять	Осуществлять выбор графических средств для повышения качества преподавания учебной дисциплины.

5 Тематический план семинара-практикума

- Ознакомление с кроссплатформенным сервисом для графического дизайна. Обзор сервисов. Их преимущества и недостатки.
- Возможности графического редактора Canva.
- Обзор шаблонов и встроенных библиотек.
- Создание мультимедийных презентаций.
- Использование встроенных графических элементов.
- «Волшебные рекомендации» Canva.
- Подбор шрифтов.
- Стилизовое оформление, изменение цветовой гаммы.
- Добавление анимации, видео, аудио, диаграмм.
- Генерирование Qr-кода.
- Публикация и просмотр презентации.
- Рефлексия.

6 Тематический план

Перечень разделов и тем учебного материала	Всего часов	Контактная работа			
		Лекции	Из них с применением ЭО и ДОТ	Практические занятия	Из них с применением ЭО и ДОТ
Ознакомление с кроссплатформенным сервисом для графического дизайна. Обзор сервисов. Анализ их преимуществ и недостатков и возможностей. Ознакомление с возможностями графического редактора Canva.	0,5	0,5	0,5		
Обзор шаблонов и встроенных библиотек. Создание мультимедийных презентаций. Использование встроенных графических элементов.	0,5	0,25	0,25	0,25	0,25
Подбор шрифтов. Стилизовое оформление, изменение цветовой гаммы. Добавление анимации, видео, аудио, диаграмм	1	0,5	0,5	0,5	0,5
Генерирование Qr-кода. Публикация и просмотр презентации.	1	0,5	0,5	0,5	0,5
Выполнение практического задания, рефлексия	1	0,5	0,5	0,5	0,5
Итого	4	2,25	2,25	1,75	1,75