

Технологическая карта занятия

Педагог дополнительного образования Грачева Т.В.
МБОУ ДОД УКЦ г.о. Самара

Предмет	Информационные технологии			
Тема занятия	Настройка анимации в программе OpenOffice.org Impress.			
Актуальность используемых средств ИКТ	Использование ИКТ позволяет разнообразить деятельность обучающихся за счет наглядности и доступности представляемого материала			
Цель занятия	<ul style="list-style-type: none"> • формирование умений и навыков, носящих в современных условиях общенаучный и общеинтеллектуальный характер; • развитие у обучающихся теоретического, творческого мышления, формирование операционного мышления, направленного на выбор оптимальных решений; • развитие умений и навыков применения современных компьютерных технологий. 			
Задачи занятия	обучающие	развивающие	воспитательные	методические
	-формирование умений корректно выстраивать порядок действий; изучить и закрепить основные навыки работы с современными прикладными программами. Выработать умения и навыки создания и оформления компьютерной презентации.	-развитие творческих способностей обучающихся, познавательного интереса, умений анализировать, обобщать, сравнивать, синтезировать знания, полученные на других предметах, развитие логического мышления, познавательного интереса, расширение кругозора; развивать чувство меры, вкуса; аккуратность; логику изложения материала с помощью информации различных видов; умение планировать собственную работу.	-воспитание информационной культуры, внимательности, аккуратности, дисциплинированности, стремления к получению новых знаний, обобщению знаний; -воспитание умения слушать, трудолюбия. -воспитание эстетических навыков в оформлении презентаций, информационной культуры. воспитание чувства товарищества, коммуникативных качеств, культуру межличностных взаимоотношений;	-предложить вариант нетрадиционного начала урока; -показать возможность работы с презентацией и мультимедийным оборудованием; -продемонстрировать обеспечение принципа наглядности; -показать возможность использования межпредметных связей.

Деятельность учителя	Деятельность обучающихся					
	Познавательная		Коммуникативная		Регулятивная	
	Осуществляемые действия	Формируемые способы деятельности	Осуществляемые действия	Формируемые способы деятельности	Осуществляемые действия	Формируемые способы деятельности
<i>1-й этап занятия Организационный</i>						
Взаимные приветствия Активизация внимания обучающихся Демонстрация презентации	Обучающиеся отвечают на вопросы «Информационной разминки»	Повышается мотивация к материалам других общеобразовательных дисциплин	Обучающиеся пытаются ответить на вопросы и активно взаимодействуют с преподавателем и другими обучающимися	Коллективная работа, умение выслушать собеседника	Поиск правильных ответов на вопросы «Информационной разминки»	Организация совместных действий, позволяющих группе реализовать некоторую общую для ее членов деятельность.
<i>2-й этап занятия Повторение</i>						
Мини конкурс «Рисуем сами»	С закрытыми глазами рисуют модель Земли - Глобус	Вызывает интерес обучающихся к творчеству, настраивает на работу	Обучающиеся отвечают на вопросы преподавателя, объясняют смысл изложенного, выбирают лучший рисунок.	Умение высказать свою точку зрения и выслушать точку зрения однокурсников и преподавателя	Поиск правильного вывода о действиях	На основании полученных выводов, определяются и формулируются цели занятия, их значимость.
<i>3-й этап занятия Объяснение нового материала</i>						
Актуализация и проверка знаний. Обсудить для чего используется редактор презентаций, анимация. Демонстрация презентации	Работа с презентацией: просмотр, обсуждение, предложение своих вариантов применения анимации в презентации	Освоение основных приемов создания анимации.	Обучающиеся активно участвуют в процессе демонстрации презентации	Умение задавать вопросы, выслушивать ответы на вопросы однокурсников и мнение преподавателя, и делать общее заключение	Формулировка определений и сопровождение их пояснениями и примерами	Умение выбрать правильный и удобный вариант ответа.

<i>4-ый этап занятия Физкультминутка</i>						
Применение здоровьесберегающих технологий	Гимнастика для глаз, комплекс упражнений	Умение выполнять действия по укреплению своего здоровья	Обучающие повторяют действия	Умение работать в группе	Обучающие повторяют действия	Умение заботиться о своем здоровье
<i>5-ый этап занятия Практическое применение</i>						
Объяснение правил выполнения практической работы.	Выполнение практической работы на компьютере	Умение использовать компьютер и работать с основными программами OpenOffice.org Impress	Выполнение заданий по образцу	Умение работать с современными техническими средствами обработки информации	Действовать в соответствии с предложенным алгоритмом	Умение строго следовать предписаниям и планировать время окончания своей работы
<i>6-ой этап занятия Подведение итогов занятия.</i>						
Вопросы по новой теме, выводы аргументация выставленных отметок	Обсуждение результатов выполнения практической работы с демонстрацией группового задания	Осознать принцип создания анимации	Формулировка вопросов по новому материалу задания	Умение задавать вопросы и выслушивать ответы	Организовать правильный порядок завершения работы на компьютере	Умение регулировать время выполнения практического задания с применением компьютера
<i>7-ой этап занятия Домашнее задание</i>						
Формулировка и разъяснение домашнего задания, предупреждение о возможных затруднениях	Запись домашнего задания и прослушивание рекомендаций его выполнения	Осознать значимость выполнения домашнего задания для профессиональной подготовки	Задать интересные вопросы	Умение терпеливо выслушать рекомендации преподавателя	Завершить работу в кабинете информатики и ИКТ без нарушения ТБ и правил работы в кабинете	Уметь выполнять требования ТБ и правил работы в кабинете информатики