

Тема: создание мультимедийной презентации.

Цель:

- дать определение основных понятий: компьютерная презентация, слайд;
- научить создавать компьютерную презентацию;
- создать условия для формирования навыков работы с компьютерными презентациями.

Задачи:

1. Формировать учебно-познавательные и технологические компетенции обучающихся.
2. Показать возможность использования презентаций для выполнения работ по другим предметам.
3. Содействовать воспитанию любви к родному краю.

Планируемые УУД:

Предметные

- научатся подготавливать материалы к работе;
- освоят приемы работы с мультимедийной презентацией;
- научатся пользоваться мультимедийной презентацией в практической деятельности.

Метапредметные

Познавательные УУД:

- определять тему урока;
- добывать новые знания и находить ответы на вопросы;
- находят и выделяют необходимую информацию, опираясь на подготовленные слайды.

Регулятивные

- определять и формулировать цель выполнения заданий на уроке, под руководством учителя;
- принимать учебную задачу;

учиться совместно с учителем и другими учениками давать эмоциональную оценку деятельности класса на уроке.

Коммуникативные

- участвовать в диалоге на уроке;
- правильно выражать свои мысли в речи;
- слушать и понимать речь других.

Личностные

- имеют мотивацию к учебной деятельности;
- проявляют стремление узнавать новое;
- проявляют интерес к родному краю.

Тип урока: урок изучения нового материала.

Форма проведения урока: интегрированный урок.

Интегрируемые предметы: технология, окружающий мир, информатика.


Оборудование:


Для учителя: компьютерный класс, видеопроектор, экран, учебная презентация «Мой родной край», презентация физ. минутка «Космос», презентация-кроссворд «Компьютерные презентации».

Для обучающихся: программа POWER POINT, электронный пакет материалов к уроку заранее подготовленные картинки 6 шт. на тему природа родного края), сообщения на тему «Природа родного края».

Ход урока

Название, содержание и цель этапа урока	Деятельность педагога	Продол жительность	Деятельность учащихся	Формы работы на уроке	Результат
Организационный момент	Прозвенел звонок, Начинается урок. Вы за парты дружно сели, На меня все посмотрели. Встало солнышко давно, Заглянуло к нам в окно, На урок торопит нас – Технология сейчас.	1 мин.	Приветствуют педагога, проверяют уровень своей готовности к уроку.	Фронтальная	Волевая саморегуляция
Проверка домашнего задания	На уроке окружающего мира мы прочитали рассказ о красоте родного края и договорились, что вы подготовите рассказ с фотографиями о своей малой Родине. К этому уроку я подготовила свой черновой вариант рассказа, послушайте его. Учитель демонстрирует презентацию с рассказом. https://infourok.ru/prezentaciya-moih-uchenikov-t-arhankutskiy-mayak-673508.html	5 мин.	Демонстрируют уровень выполнения домашнего задания, задают вопросы,	Фронтальная	Умение определять знания, которые предстоит ещё усвоить.

			возникавшие в ходе осуществления самостоятельной работы.		
<p>Проектирование нового знания, актуализация субъективного опыта учеников.</p> <p>Целеполагание</p>	<p>- Что интересного вы увидели и узнали при демонстрации?</p> <p>- Хотите научиться делать так же?</p>	2 мин.	<p>Отвечают на вопросы педагога, участвуют в процессе постановки учебной проблемы.</p>	Фронтальная	<p>Формирование четких мыслительных процессов, выработка умения анализировать информацию.</p>

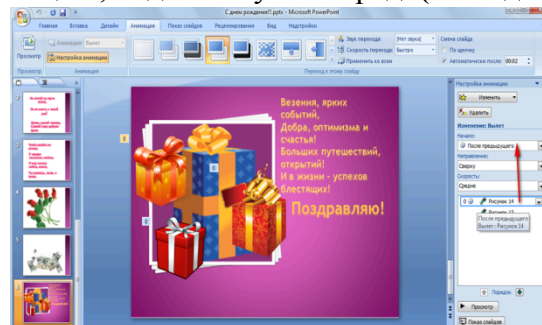
Сообщение темы и задач урока	<p>- Как вы думаете, при помощи, каких средств можно сделать презентацию? (Ответы обучающихся)</p> <p>- Сегодня на уроке мы узнаем, что такое презентация, познакомимся с программой, которая наглядно помогает представить изучаемые объекты и научимся создавать собственную презентацию, сопровождая её докладом.</p>	2 мин.	Слушают, определяют цель урока.	Фронтальная	
Изучение нового материала	<p>Рассказ учителя. Программа компьютерных презентаций Power Point. (Слайд 1)</p>  <p>Эта программа находит свое применение в различных областях человеческой деятельности. Например, сопровождение доклада на выступлении, рекламирование</p>	5 мин.	Слушают учителя, отвечают на вопросы, смотрят презентацию, анализируют информацию; в коллективной беседе выявляют новое для себя понятие.	Фронтальная	Подведение по понятие, целеполагание

товаров на выставках, показ информации на уроке и т.д. (Слайд 2)




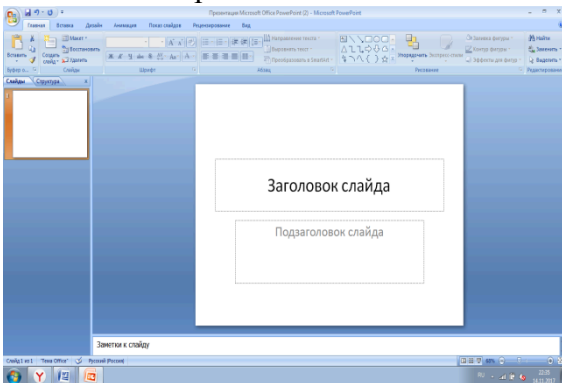
- Давайте узнаем, что такое презентация. (слайд 3)


Компьютерная презентация — мультимедийный продукт, представляющий собой последовательность выдержанных в одном графическом стиле слайдов, содержащих текст, рисунки, фотографии, анимацию, видео и звуковой ряд. (Слайд 4)



- А из чего создают презентации?

Слайд презентации — это многослойная структура: на выбранный фон можно наслаивать текст, изображения и другие объекты.

					
<p>Применение новых знаний, обобщение и систематизация</p>	<p>Итак, давайте мы постараемся начать нашу работу по созданию презентации.</p> <p>Объяснение учителя с помощью демонстрации на компьютере.</p> <p>Правую клавишу мышки нажимаем и у нас открывается меню, выбираем команду Создать Презентация Power Point.</p> <p>- Как только мы запустили программу, мы увидим вот такое рабочее окно:</p>  <p>В структуру окна входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> Область просмотра слайда Слайд Структура презентации Строка заголовка 	<p>15 мин.</p>	<p>Под руководством учителя выполняют задание.</p>	<p>Фронтальная, индивидуальная</p>	<p>Умение структурировать знания, выбирать способы решения задач.</p>

	<p>Панель инструментов.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Слева, в области просмотра слайдов, видно, что сейчас у нас всего один слайд. - Что такое слайд? <p>Слайд – это отдельный, самостоятельный объект презентации, который должен содержать законченную мысль или сообщение. На слайде мы можем разместить следующие объекты</p> <p>Текст; Графика; Таблицы; Рисунки; Звук; Видеоролики.</p> <p>Все это вы можете анимировать, добавляя анимации, авторазметку.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Как вы думаете, может ли презентация состоять из 1 слайда. - Но как создать новый слайд? <p>Сейчас мы научимся.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нажимаем команду вставка, выбираем Создать слайд. Далее нам нужно добавить в слайд изображение. Для этого щелкните значок <p> Откроется диалоговое окно Вставка рисунка. Укажите папку, в которой находится фотография, выберите файл и нажмите кнопку Вставить. Фото добавится (В этом примере выбраны изображения «Мой родной край» из подпапки Изображения).</p> <p>После того как вы выбрали свои слайды, под заголовком набираем название объекта.</p>				
--	---	--	--	--	--

	Запустите презентацию с помощью меню Показ слайдов → Начать показ или с помощью клавиши F5 . Обучающиеся работают по созданию презентации.				
Физ. минутка	https://nsportal.ru/detskiy-sad/zdorovyy-obraz-zhizni/2013/10/21/fizminutki-dlya-glaz-prezentatsiya Физкультминутка «Космос» с музыкальным сопровождением.	2 мин.	Выполняют комплекс упражнений	Коллективная	
Контроль и самоконтроль, коррекция	Выступление обучающихся с сопровождением собственной презентации (2-3 человека)	8 мин.	Умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли	Индивидуальная	Самоопределение, самоусвоение знаний.
Подведение итогов урока, рефлексия	Кроссворд на тему «Компьютерные презентации» https://infourok.ru/krossvord-k-uroku-kompyuternie-prezentacii-511976.html - А теперь продолжите фразу: Знаю... Умею...	5 мин.		Коллективная	Умение контролировать и оценивать учебный

	<p>Хотел бы ещё научиться...</p> <p>Спасибо за урок!</p>				<p>процесс,</p> <p>определять</p> <p>результативность</p> <p>образовательной</p> <p>деятельности.</p>
--	--	--	--	--	---