

ЗАКОНЧИ СТИХОТВОРЕНИЕ

Скромный серый колобок,
Длинный тонкий проводок,
Ну а на коробке -
Две или три кнопки.
В зоопарке есть зайчишка,
У компьютера есть ...

А теперь, друзья, загадка!
Что такое: рукоятка,
Кнопки две, курок и хвостик?
Ну конечно, это ...



МОЛОДЦЫ!

В ней записаны программы
И для мамы, и для папы!
В упаковке, как конфетка,
Ну конечно, это ...

Около дисплея - главный блок:
Там бежит электроток
К самым важным микросхемам.
Этот блок зовут ...



Прежде, чем изучать что-либо, необходимо узнать – а чему именно мы хотим научиться. Что именно изучаем. В противном случае есть шанс выучить немецкий язык вместо английского, а потом возникает естественное недоумение – почему это англоговорящие люди совершенно вас не понимают. Так что, прежде, чем отвечать на вопрос **"как надо делать?"**, мы ответим на вопрос: **"а что именно мы делаем?"**. Или - **Что такое презентация?**



Ответ на вопрос «почему?» должен быть ясным каждому, а не только специалисту

Вопрос №1: Презентация - это ...

Вопрос №2: Компьютерная презентация бывает:

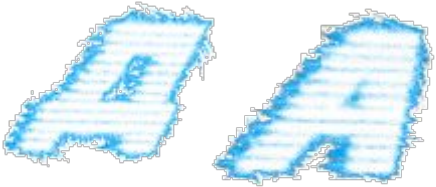
Вопрос №3: В рабочем окне программы Power Point нет элемента:

Вопрос №4: Укажите несуществующий режим работы с презентацией:



Выберите один из вариантов ответа:

1. Показ, представление чего-либо нового, выполняемые докладчиком с использованием всех возможных технических и программных средств.
2. Предоставление подарка подготовленного заранее
3. Демонстрация своих знаний перед людьми, которые задают вам вопросы.





06.12.2012

1. установочная

2. интерактивная

3. показательная

4. циркульная



06.12.2012

Выберите один из вариантов ответа:

1. Область задач
2. Область рабочего слайда
3. Строка заголовка
4. Строка меню
5. Строка панель



06.12.2012

Выберите один из вариантов ответа:

1. Обычный режим
2. Аварийный режим
3. Режим сортировщика
4. Режим просмотра текущего слайда





00:00



Раунд :
Баллы :
Оценка :

Кто хочет стать ОТЛИЧНИКОМ?!

A:

B:

Пауза

C:

D:







ТЕМА УРОКА:
«СДЕЛАЕМ МИР ЯРЧЕ»
(ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЛОЖНОЙ
АНИМАЦИИ В ПРЕЗЕНТАЦИИ)

06.12.2012

Скажи мне, и я забуду.

Покажи мне, - я смогу запомнить.

Позволь мне это сделать самому,

И это станет моим навсегда.

ТЕХНОЛОГИИ СОЗДАНИЯ МУЛЬТФИЛЬМОВ



Виды анимации:

1. Кукольная анимация
2. Рисованная анимация
3. Силуэтная
(пластилиновая)
анимация
4. Трёхмерная
компьютерная анимация
5. Компьютерная анимация

«Чебурашка»

«Ёжик в тумане»

«Пластилиновая
ворона»

«Шрек»

«Три богатыря»



Классификация анимации



ПК 19 9П19



Рисунок на презентации



06.12.2012

Статичный

Динамичный



ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ СЛОЖНОЙ АНИМАЦИИ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ:

- Анимация – Настройка анимации
- Добавить эффект – Пути перемещения - Нарисовать пользовательский путь
- Добавить эффект – Выделение – Изменение размера
- Настроить скорость эффектов анимации.
- Настроить Начало эффектов – изменить «на с предыдущим».



«НЕОБЫЧНОЕ ПРИКЛЮЧЕНИЕ В ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ»

06.12.2012

Краткий сюжет эпизода:

Дети вышли погулять из дома (первый слайд). Вдруг они увидели собаку, которая бежала по дороге (второй слайд). Ребята поехали за собакой, но та свернула в лес. И вдруг... на поляне появляется НЛО (третий слайд).
Герои: дети (1-2), собака, НЛО (летающая тарелка).





Практическая работа. Использование анимации в презентации .

Создание мультфильма «Необычное приключение в выходной день».

1 слайд:

Вставьте картинку на слайд (Вставка - рисунок) из папки Мои рисунки-Картинки для сюжета – Дом_сцена 1. Это будет фон. Вставьте картинки детей из папки – Дети.

2 слайд:

вставьте изображение дороги из папки Мои рисунки-Картинки для сюжета - Дорога_сцена 2. Это будет фон. Потом вставьте собачку (из папки Собаки) и детей. Настройте анимацию согласно сюжету (Пути перемещения - Нарисовать пользовательский путь, и Выделение - Изменение размера) сначала на собачку, потом на детей.

3 слайд:

Вставьте изображение поляны, на которую выезжают дети. Вставьте НЛО (летающую тарелку) и детей. Настройте анимацию.



Берегите зрение

Гимнастика
для глаз

Вращение

06.12.2012



Не двигая головой, начинайте вращать глазами сначала по часовой стрелке, потом в обратную сторону. По 10 раз туда и обратно. А теперь то же самое, только с закрытыми глазами.

Во все стороны



Не поворачивая
головы, двигайте
глазами вверх — вниз,
вправо — влево.
По 10 — 15 раз.

Пальчик



Прижмите палец к переносице и посмотрите на него. Затем медленно отводите палец от себя, продолжая следить за ним глазами. Повторите это упражнение несколько раз.

Кто там?

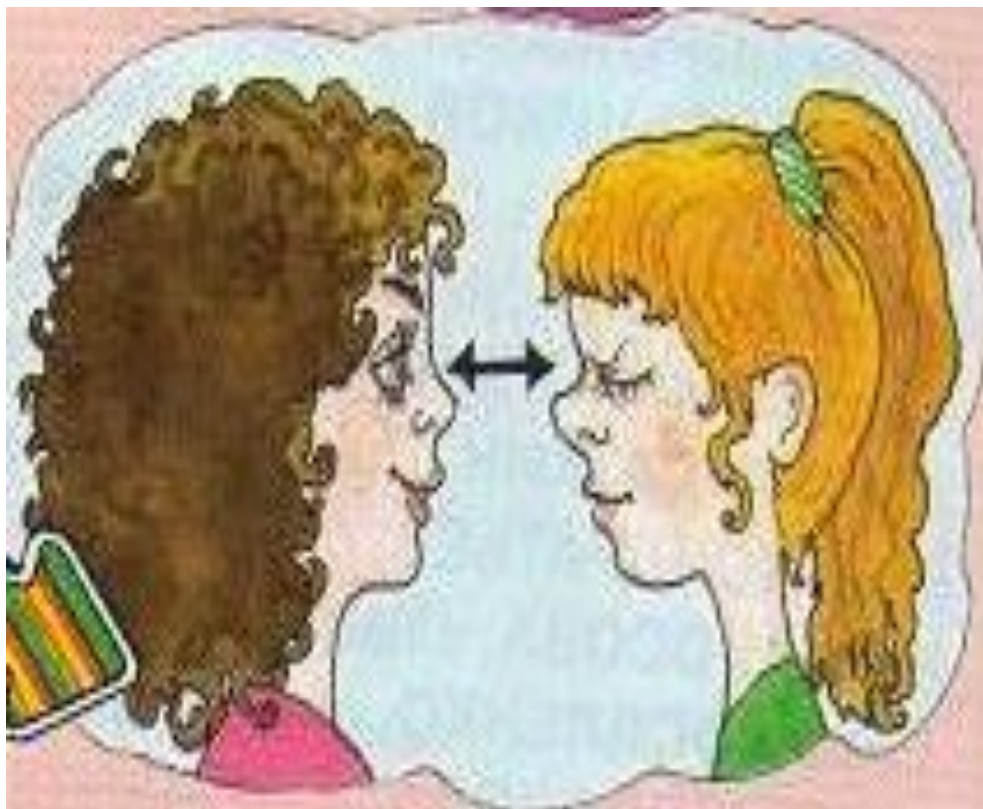
06.12.2012



Зажмурьтесь
посильнее, а затем
широко откройте
глаза, словно вы
чему-то очень
удивились. Повторите
это еще раз.

Моргание

06.12.2012



Поморгай, быстро и сильно сжимая веки. Как можно больше и быстрее.

Сон



А теперь закройте глаза
и расслабьтесь, будто
собираетесь спать.
Подумайте о чем-нибудь
очень приятном.

Домашнее задание

Придумать сюжет мультфильма по правилам дорожного движения.

На следующем уроке мы по лучшему сюжету создадим мультфильм



Подведение итогов урока.

Если бы не было в нашей жизни мультфильмов, то наш мир не был бы таким ярким. Вот и ваши мультфильмы сделали наш кабинет ярче, светлее, радостней.

Анимация в программе PowerPoint позволяет лишь добавить динамичности в презентацию, сфокусировать внимание зрителей, подчеркнуть важные моменты слайда путем перемещения объектов. Это мы сегодня увидели и проделали







06.12.2012

