


ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 542
ПЕТРОДВОРЦОВОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
ОТДЕЛЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ



**Методическая разработка
занятия
«Работа с видеоредактором
Freemake Video Converter»
КОНСПЕКТ ЗАНЯТИЯ**

Тема занятия: «Работа с видеоредактором **Freemake Video Converter**»

Аудитория: педагоги

ФИО: Ундуск Е.П., методист



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2015

Тема занятия: «Работа с видеоредактором **Freemake Video Converter**»

Цель: Обучить работе с видеоредактором Freemake Video Converter.

Задачи:

- Познакомить с порядком установки программы на компьютер и интерфейсом программы.
- Показать возможности видеоредактора.
- Дать практические приемы по обработке видео.

Форма проведения занятия: фронтальная, индивидуальная за компьютером.

Методическое обеспечение занятия:

- презентация, созданная автором, по работе с видеоредактором Freemake Video Converter;
- технологическая карта по работе с видеоредактором Freemake Video Converter.

Материально-техническое оснащение:

- компьютерный класс;
- мультимедийный проектор;
- программа Freemake Video Converter, установленная на компьютер.

Продолжительность занятия – 60 минут.

Ход занятия:

Деятельность педагога	
1. Организационный Приветствие. Сообщение темы и цели обучающего семинара	
2. Изучение нового материала - Часто в педагогической деятельности приходится иметь дело с видеоматериалами, в которых необходимо что-либо изменить: повернуть, обрезать, «склеить» несколько частей. Среди множества программ для обработки видео хочется отметить программу Freemake Video Converter. К преимуществам программы можно отнести следующее: <ul style="list-style-type: none">• работает с файлами более чем 200 форматов как видео, так и аудио,• конвертирует видеофайлы в AVI, MP4, WMV, FLV, SWF,• создает и записывает слайд-шоу,• может скачивать и конвертировать видео с YouTube, ВКонтакте, Яндекс.Видео, Mail.ru и других порталов• бесплатна,• проста в освоении.	Слайд 3
<i>- Установка программы на компьютер.</i> Программа устанавливается на компьютер. Для этого необходимо перейти по ссылке http://www.freemake.com/ru/free_video_converter и проделать ряд несложных операций. Так как программа русифицирована, не составит труда с помощью подсказок программы и Технологической карты проделать эту процедуру.	Слайд 4
<i>- Знакомство с интерфейсом программы.</i> После запуска открывается окно программы, состоящее из Панели меню, ряда Функциональных кнопок, Рабочей области, ряда Кнопок для выбора формата конечного файла.	Слайд 5

<p><i>- Работа с программой.</i></p> <p>После загрузки файла (+Видео) и появления его в Рабочей области с ним можно производить необходимые действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • изменять название, • удалять звук и заменять его на новый, • редактировать видеофайл: поворачивать, вырезать ненужные части (для перехода в режим редактирования, следует нажать на кнопку «Ножницы», которая расположена напротив видео файла). После редактирования файла необходимо сохранить изменения, нажав на кнопку «ОК». <p>При необходимости можно объединить несколько видеофайлов, предварительно загрузив их в Рабочую область программы. Для объединения надо воспользоваться кнопкой «Объединить файлы» в правом верхнем углу.</p>	<p>Слайд 6</p> <p>Слайд 7</p> <p>Слайд 9</p>
<p><i>- Сохранение продукта.</i></p> <p>После завершения работы с видеофайлом необходимо выбрать формат конечного видеофайла в нижней части окна (для некоторых форматов можно выбрать необходимые вам параметры, если вас не удовлетворяют настройки программы по умолчанию).</p> <p>После завершения процесса конвертации, открывается окно с сообщением о том, что конвертация завершена успешно. В этом окне нажать на кнопку «ОК», а в другом окне на кнопку «Заккрыть».</p>	<p>Слайд 8</p>
<p><i>- Создание слайд-шоу.</i></p> <p>Также с помощью этой программы можно быстро создавать слайд-шоу и накладывать музыку для сопровождения. Для создания слайд-шоу надо загрузить необходимые изображения (+Фото), которые автоматически объединятся в одну папку.</p> <p>При создании слайд-шоу можно выполнять следующие действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • наложить звук, • отредактировать (для перехода в режим редактирования, следует нажать на зеленый прямоугольник, который расположен напротив папки с загруженными изображениями): выполнить панорамирование при смене изображений, установить время смены изображений, задать нужный порядок изображений, добавить или удалить изображения. <p>После редактирования необходимо сохранить изменения, нажав на кнопку «ОК».</p>	<p>Слайд 10</p>
<p>3. Самостоятельная практическая работа на персональных компьютерах.</p> <p>Создание видефильма из видеофайлов, заготовленных педагогом:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 видеофайла, которые надо объединить в один видефильм, • картинка, которая станет «обложкой» видефильма, • аудиофайл для звукового сопровождения созданного 	<p>Выполнение практической работы</p>

видеофильма.	
Программа Freemake Video Converter также позволяет работать с аудиофайлами: <ul style="list-style-type: none">• конвертировать аудио файлы из одного формата в другой,• объединять несколько аудио файлов в один. Но это тема следующего семинара.	
4. Рефлексия Педагог подводит итоги занятия.	

Freemake Video Converter бесплатный видеоконвертор на русском языке

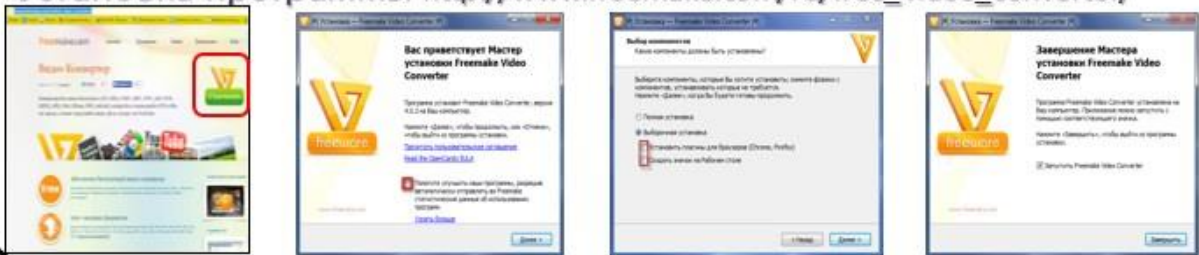
конвертировать
=
преобразовывать

Функции

- конвертирует видеофайлы в AVI, MP4, WMV, FLV, SWF,
- конвертирует аудио в MP3, WMA, WAV,
- записывает диски (DVD и Blu-ray),
- создает и записывает слайд-шоу,
- скачивает и конвертирует видео с YouTube, ВКонтакте, Яндекс.Видео, Mail.ru и др. порталов и загружает файлы на YouTube,
- позволяет редактировать (вырезать, «склеивать», корректировать аудиодорожку).

работает с
файлами более чем
200 форматов

Установка программы http://www.freemake.com/ru/free_video_converter/



Работа с программой

загрузить файл

отредактировать видео

изменить название

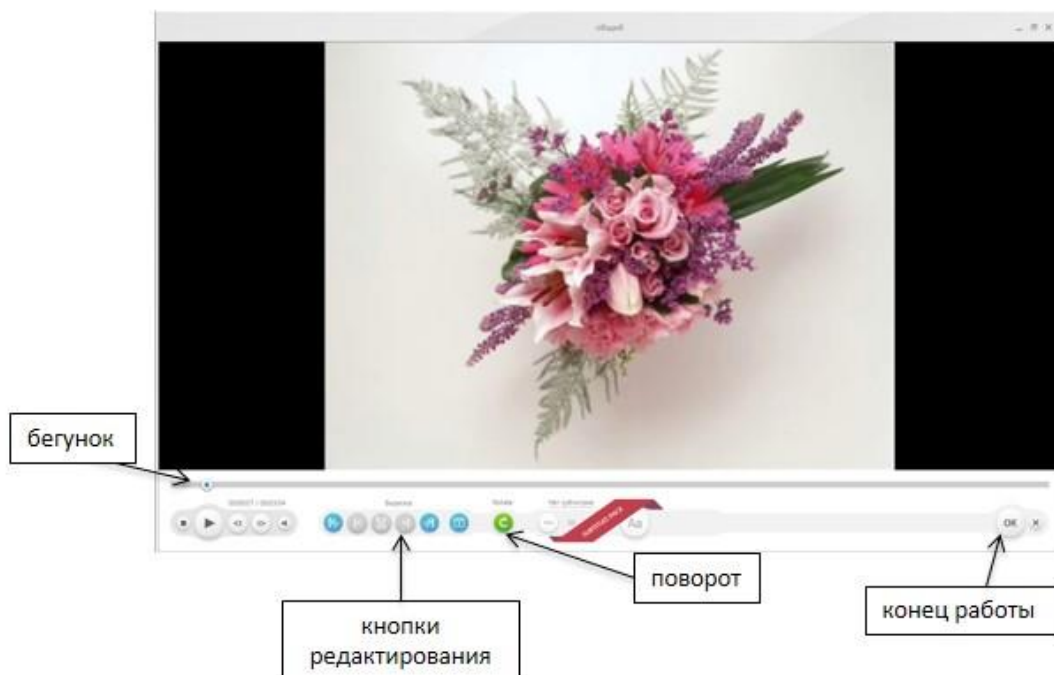
настроить аудио:
• СНЯТЬ ЗВУК
• ЗАМЕНИТЬ ЗВУК

выбрать формат, в который необходимо конвертировать файл

Объединение файлов



Редактирование видео (обрезка фрагментов, поворот изображения)



Сохранение результата

