

Использование Flash технологии в преподавании информатики

Почему Flash? Доводы разработчиков:

1. Программа позволяет выразить свои творческие замыслы
2. Встраиваемый модуль проигрывателя Flash входит в состав большинства браузеров и операционных систем. Графика Flash повсеместно используется в Web, а количество пользователей Flash продолжает неуклонно расти
3. Программа Flash считается основным приложением для создания крутого, удовлетворяющего низкой пропускной способности Internet-соединений, интерактивного содержимого для публикации в Web

Использование Flash технологии в преподавании информатики

Мнение преподавателей

Приобщение школьников к новым информационным технологиям является важнейшим направлением в решении задачи информатизации общества. Одним из важнейших аспектов преподавания информационных технологий, является процесс создания web-сайта.



Использование Macromedia Flash в образовательном процессе позволяет на примере одной технологии охватить сразу несколько инструментов применяемых при разработке web-сайтов, это:

- встроенный редактор векторной графики.
- инструмент анимации изображения.
- встроенный язык сценариев — ActionScript, схожий по своему синтаксису с языком программирования Си.

Использование Flash технологии в преподавании информатики

Мнение преподавателей

Одним из ведущих направлений в разработке обучающих программ является flash-технология. Преимущество этой технологии — широкое использования в современном Интернет - пространстве, где главным критерием для быстрейшего распространения продукта является его размер. Приложения, созданные по средствам технологии Macromedia Flash могут быть использованы в любых операционных системах, имеющих графический интерфейс.

М.В.Строганов Ярославский колледж градостроительства и управления, Россия

Использование Flash технологии в преподавании информатики

Требования к компьютеру Flash

- Практически любой компьютер может установить Flash на свой жесткий диск. Установленный на него можно использовать для создания интерактивных и сайтостроительных пакетов:
- ИНТЕРАКТИВНЫЙ СОДЕРЖАНИЕ КАК В WEB-СРЕДЫ, ТАК И ЛЮБОЙ ФИЛЬМОВЫЙ МАТЕРИАЛ, АУДИО- И ВИДЕОФОРМАТЫ, ОБРАБОТКА ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ ГРАФИКИ И РАСЧЕТНОЙ ИНФОРМАЦИИ;
- ПРОГРАММНЫЙ ПОДДЕРЖКА СООТНОШЕНИЕ ОБЪЕМ: ИНТЕРФАЙСА К РЕЗОЛЮЦИИ Сайтov: 800x600px или выше;
- 16 bit DISPLAY или лучше.
- Возможность программирования внутри данного программного продукта, что увеличивает возможности автора.
- дизайна в шоу бизнесе и на телевидении и пр.

Трубочкина Н.К.

Преподаватель Московского центра Интернет-образования,
доктор технических наук,
профессор кафедры Вычислительных систем и сетей
Московского института электроники и математики (МИЭМ).

Демонстрационный эксперимент

- ДВС
- Электроскоп
- Теплопроводность

Тестирующие программы

Тело Вещество Явление

СВИНЕЦ

АЛЮМИНИЙ

РТУТЬ

СНЕГОПАД

ЛОЖКА

НЕФТЬ

РЕЛЬСЫ

ПУРГА

НОЖНИЦЫ

СНЕГОПАД

ЛОЖКА

СТОЛ

Расставьте слова в соответствующие колонки

■ Пример 1

• Пример2

Физическая величина

Единица измерения

Обозначение (буква)

=

=

=

=

=

=

Формула

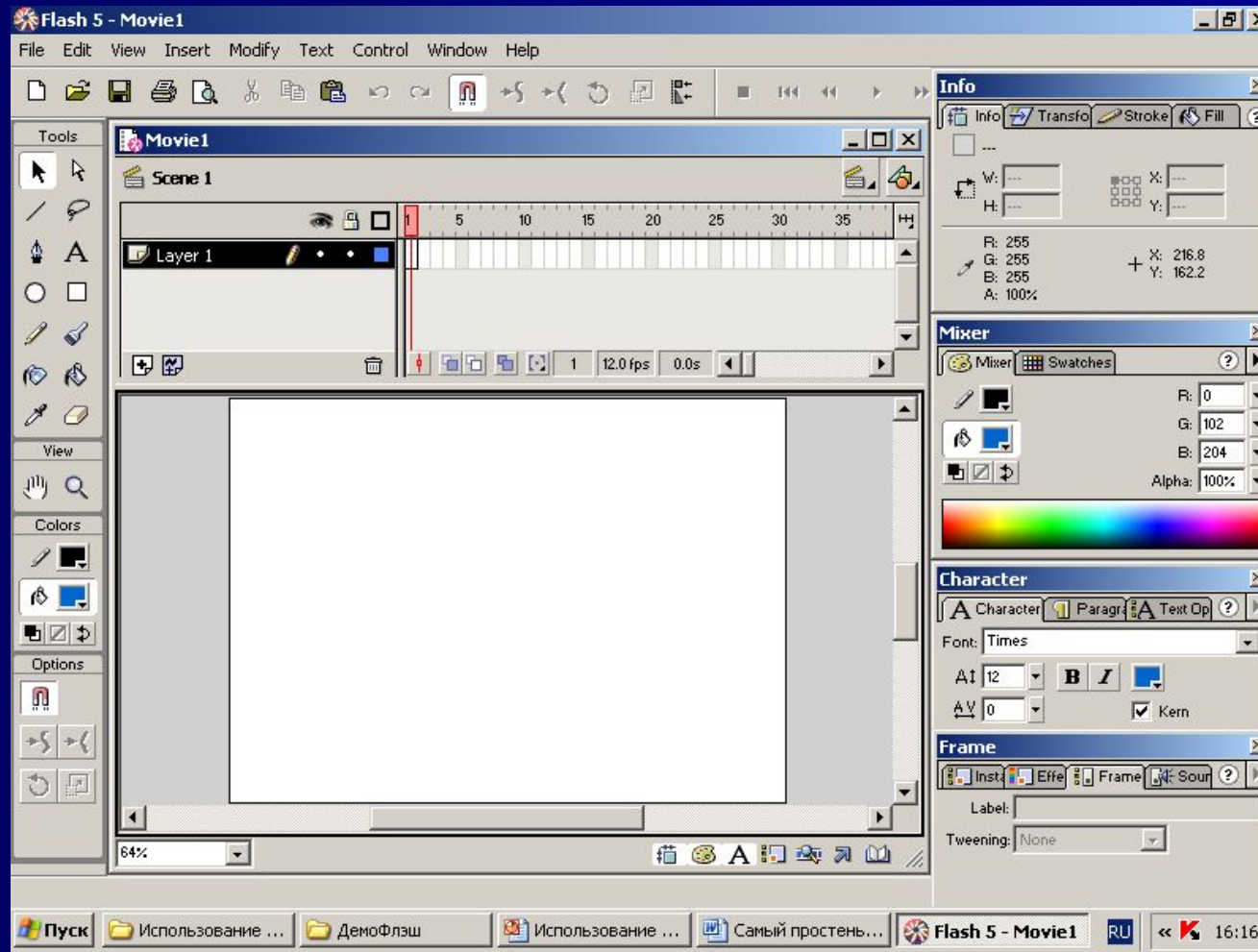
Расставьте всё по своим местам и покажите учителю

v	c	МАССА	$\frac{S}{v}$	$\text{кг}/\text{м}^3$
кг	ρ	S	ПЛОТНОСТЬ	vt
ВРЕМЯ	$\frac{S}{t}$	t	ρV	m/c
m	СКОРОСТЬ	$\frac{m}{V}$	m	ПУТЬ

Развитие творчества

- Л тарелка
- Ёлка
- Космос
- Море

Общий вид Flash



Flash - графический редактор

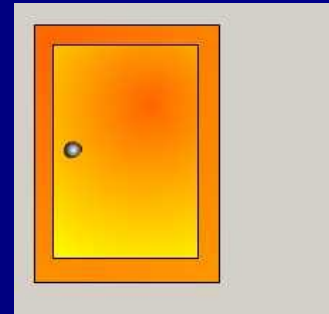


Flash - анимация

- Покадровая анимация
- Анимация движения
 - Движение
 - Эффекты
 - Траектория
- Анимация формы
 - Пример1
 - Пример2

Создание интерактивности

- Создание кнопки



Пример использования

Фотоальбом



Заключение

Теория

Мнения

Уроки

Пример