Модуль 2

Создаем облако слов

Сервисов по генерации облака из слов в интернете существует предостаточно, большинство из них англоязычные, Обзор некоторых из них дан в конце модуля. Мы же с Вами будем работать в самом простом, русскоязычном, сервисе с понятным интерфейсом <u>Image chef</u> !

Итак, приступим к созданию своего облака!

Шаг 1.Регистрируемся на сайте



Преимущества зарегистрированных пользователей: появляется опция «сохранить в мои материалы», а значит, можно:

- легко хранить и открывать свои материалы;
- добавлять в друзья единомышленников;
- добавлять персональные странички, куда можно вставлять свои облака;

АНОДПО "Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки"Мой университет" <u>www.moi-universitet.ru</u>

Центр подготовки педагогов к аттестации

www.moi-rang.ru



Все, что Вы делали сами или сохранили в избранном, можно увидеть в МОИ РЕМИКСЫ и МОИ МАТЕРИАЛЫ



Шаг 2. Создаем облако

На сервисе можно создать не только облако слов, но нас сейчас будет интересовать именно эта возможность, потому выбираем МОЗАИКУ ИЗ ЗНАКОВ:



АНОДПО "Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки"Мой университет" <u>www.moi-universitet.ru</u> Центр подготовки педагогов к аттестации www.moi-rang.ru

Мы с вами можем

- вставить текст (1)
- изменить шрифт и цвет текста или фона (2)
- изменить фигуру облака (4)



Символов не так мало, как может показаться на первый взгляд Вы можете поискать в ПОПУЛЯРНЫХ или СИМВОЛАХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

образовательный центр повышения квалификации и переподготовки"Мой

университет" <u>www.moi-universitet.ru</u>

Центр подготовки педагогов к аттестации

www.moi-rang.ru



Если предложенные фигуры вам не нравятся, можно создать свою

www.moi-rang.ru



Откроется окно для работы:

образовательный центр повышения квалификации и переподготовки "Мой

университет" <u>www.moi-universitet.ru</u> Центр подготовки педагогов к аттестации

www.moi-rang.ru



Опции в окне по порядку:

- Рисовать кривой линией
- Рисовать прямой линией
- Перемещать фигуру
- Рисовать прямоугольники
- Зеленые стрелки для того, чтобы менять план наложенных друг на друга фигур (на задний план-на передний план)
- Спектр для выбора заливки фигуры
- Звездочки для создании копии фигуры на этом же листе
- Корзина для удаления

Не забудем сохранить (Done)!

Теперь можем использовать свою фигуру!

образовательный центр повышения квалификации и переподготовки "Мой

университет" <u>www.moi-universitet.ru</u> Центр подготовки педагогов к аттестации

www.moi-rang.ru



Каждый этап своей работы можно отслеживать, кликая на ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОСМОТР

Шаг 3 Сохраняем:

Если все устраивает, можно

- сохранить облако в МОИ МАТЕРИАЛЫ;
- отправить по эл. почте (в том числе и себе!),
- вставить в блог, поделиться в соцсетях.

образовательный центр повышения квалификации и переподготовки "Мой

университет" <u>www.moi-universitet.ru</u>

Центр подготовки педагогов к аттестации

www.moi-rang.ru



Если вы кликнули на блог/форум, то в открывшемся окне получите код для вставки на страничку сайта/блога, URL картинки, код для размещения на стене

Вырезать и Вставить код HTML

 <img s

Image URL

http://cdn-users1.imagechef.com/ic/stored/2/141109/sampf63fcd87c16d7585.jpg Это прямая ссылка на изображение. Используйте функцию Добавить Изображение в редакторе блога.

Стена сообщений / Форумы

[IMG]http://cdn-users1.imagechef.com/ic/stored/2/141109/sampf63fcd87c16d7585.jpg[/IMG] Используйте это для публикаций на доске сообщений

Кроме того вы можете сохранить облако как простую картинку (СОХРАНИТЬ КАК).

Удачной работы!

Практическое задание модуля:

сгенерировать облако и разместить рекомендации по его использованию на уроке (предмет, этап урока, задание для учащихся).

Обзор сервисов для генерации облаков.

1. <u>Wordle</u>: это сервис для создания "облака слов" из текста, который вы предоставляете. В облаках крупнее выделены слова, которые появляются чаще в исходном тексте. Можно настроить ваше облако, используя разные шрифты, раскладки и цветовые схемы. Изображения, которые создаются в Wordle вы можете распечатать или сохранить их в галерее Wordle и поделиться с друзьями.

Инструкция <u>http://sharasoft.com/10448</u>

2. <u>Тадхедо</u> не требует регистрации. Созданное облако можно представить в любом виде, например, птички, сердечка или карты Китая. Есть возможность изменения цвета, размера, положения, формы, фона и расстояния между словами. Сервис прост и удобен в использовании. Каждое слово в облаке при наведении на него курсора, также как и у сервиса Tagul, выделяется и представляется как гиперссыка.

Инструкция <u>http://www.nachalka.com/node/4529</u>

3. <u>Tagul</u> веб-сервис, позволяющий создать облако слов из текста, взятого с указанного URL (адрес веб-страницы) или введенного (скопированного) пользователем. Облако может быть представлено в различных формах и цветовых гаммах. Каждое слово в облаке при наведении на него курсора выделяется и представляется как гиперссылка.

Инструкция <u>http://www.slideboom.com/presentations/618891/Tagul.-</u> %D0%98%D0%BD%D1%81%D1%82%D1%80%D1%83%D0%BA%D1%86%D0% B8%D1%8F и

https://docs.google.com/presentation/d/10XzXcoFxHAe1bbXoxR3BBI_8MRnbeoCYQ oMszX_Jp9k/edit#slide=id.gb73a646_15_45

4. <u>Word It Out</u> создает облако из текста, который вводит (копирует) пользователь. Регистрации не требуется. Цвет фона, текста и размер слов легко меняется.

Инструкция <u>http://www.youtube.com/watch?v=HJT4jzcqUpU</u>