

**Типология
творческих работ
учащихся,**

автор Пруцкова Л.А.



**Тема работы:
«Web-сайт»**

- Реферативная
- Проект
- Экспериментальная
- Описательно-натуралистическая
- Исследовательская

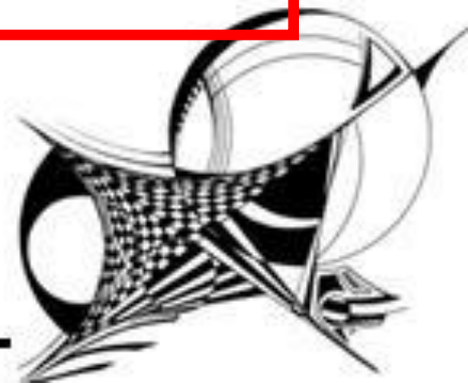


Реферат.

творческая работа, написанная на основе нескольких литературных источников с целью наиболее полного освещения какой-либо проблемы.

План:

1. World Wide Web. Распространение Internet
2. Создание Web-страницы с помощью языка HTML
3. Программы для создания Web-страниц
4. Создание WEB-страниц в WORD



Проект.

Проектная работа состоит в применении некоторой уже известной методики к конкретным данным.

Создание Web - сайта



Экспериментальная работа

описывают научный эксперимент, имеющий известный результат. Творческая деятельность выражена в экстраполяции вывода на результате эксперимента, проведенного в иных условиях.

Наилучший дизайн Web-сайта:

Средства: язык HTML, создание сайта в программе Word

Эксперимент: две группы

- Одна создает сайт, используя HTML
- Другая создает сайт в программе Word



Описательно - натуралистическая

направлена на наблюдение и качественное описание какого-либо явления. Отличительная особенность — отсутствие количественной методики исследования.

Метод: непрерывное наблюдение и запись.

Работы, выполненные в этом жанре, часто грешат отсутствием научного подхода.



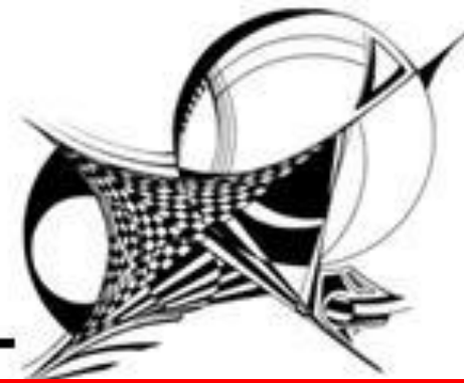
Исследовательская работа

должна не только содержать решение задачи, но и пояснять, почему эта задача решена именно так, а не иначе.

Тема: Причины повышенной посещаемости отдельных сайтов.

Версии:

1. Гармоничное сочетание цветов
2. Гармоничное сочетание шрифтов
3. Повышенное внимание к мелочам



Сравнение исследовательской и проектной работ

Исследовательская:

Причины повышенной посещаемости отдельных сайтов.

Цель — познание нового

Методы: Выдвижение возможных версий, их аргументация и отбор наиболее адекватной:

- Гармоничное сочетание цветов
- Гармоничное сочетание шрифтов
- Повышенное внимание к мелочам

Проект:

Создание Web-сайта.

Цель — конкретный практический результат

Методы:

- Изучение построения других сайтов
- Изучение языков для создания сайта
- Построение оптимального количества страниц

