**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города**

**Москвы «Школа № 2005»**

**СОЗДАНИЕ САЙТА**

**«ВИРТУАЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА»**

Участник проекта:

Максимов Тимофей Степанович,

учащийся 10 «Т» класс,

ГБОУ Школа №2005

Руководитель проекта:

Борисова Марина Юрьевна

учитель русского языка и литературы,

ГБОУ школа №2005

**Москва, 2022**

**Оглавление**

Введение3

Актуальность4

Цели4

Задачи4

Методика выполнения работы5

Результат работы6

Список используемой литературы7

**Введение**

**Актуальность проектной работы**

Изучение литературы вообще и чтение книг в частности, бесспорно, играет немаловажную роль в жизни человека: литература даёт примеры разных жизненных ситуация, создаёт представление о жизни в разные эпохи, а главное, даёт возможность почувствовать, что жизнь намного разнообразнее, чем то, что человек видит вокруг

К сожалению, в современном обществе роль литературы часто многими недооценивается. Несмотря на современные возможности техники: существование виртуальных библиотек, электронных устройств для чтения и прослушивания книг, аудитория читателей уменьшается. Мы предлагаем новый способ заинтересовать современное общество (в первую очередь, подростков) и подойти к литературе при помощи визуализации, красивой картинки в цифровом формате.

Целевая аудитория нашего проекта - ученики 9-11 классов. Сейчас все школы Москвы являются участниками проекта «Московская электронная школа», поэтому кабинеты оборудованы электронными досками, с их помощью учителя могут показывать презентации, проводить интерактивные уроки, это помогает глубоко изучать предмет. Качественно оформленный сайт с красивой визуализацией повысит интерес учеников к изучаемому произведению на уроках литературы. Чтение произведений и работа станет более продуктивной. Ученики смогут пользоваться отсортированной информацией, собранной в одном месте для подготовки к экзаменам. Сайт поможет погрузиться в атмосферу художественного произведения.

**Целью** моего проекта является создание сайта, в котором будет собрана основная информация о главных героях художественного произведения (входящего в программу по литературе) в форме интерактивных изображений.

Для реализации моего проекта необходимо решить следующие **задачи**:

* Провести в сети интернет мониторинг сайтов, содержащих информацию о произведениях русской литературы, изучаемой в школе. Сделать вывод о дефиците сайтов подобного содержания
* Собрать информацию о героях произведений русской литературы, отобрать важные детали, которые будут описывать характер и внешность персонажей
* Продумать наполняемость и интерфейс сайта
* Создать цифровые изображения при помощи цитат из текста
* Создать сайт, в котором будут соединены текстовая и визуальная информация

**Методика выполнения работы**

1. Исследование:

Был проведен мониторинг подобных сайтов в сети интернет. Исследование показало, что существуют сайты, в которых собраны цитатные образы героев и их места проживания, но не один из них не содержит визуального представления.

Работа была поделена на три основные части: создание сайта, прорисовка и работа с текстом. У каждого участника проекта были свои обязанности, задачи и цели.

1. Проектирование:

Создание интерфейса для сайта и продумывание логистики переходов.

В эскизах было отведено место для картинок. В качестве авторских иллюстраций к сайту были сделаны портреты героев и их места проживания. Чтобы начать прорисовку, необходимо было собрать цитатный образ героев и сделать эскизы. Для создания портретов и «комнат» героев использовалось приложение «Figma». «Figma» - это графический онлайн редактор для проектирования и дизайна интерфейсов, сайтов и мобильных приложений. В отличие от Sketch и InVision Studio, Figma — мультиплатформенное решение. Она работает в браузере, а значит, не нужно скачивать на компьютер никаких дополнительных программ. Это бесплатный продукт. Для ознакомления с интерфейсом этого приложения были найдены различные видео-уроки.

Для написания сайта были использованы языки программирования: «html» и «CSS». «html» – это каркас сайта, используется для описания логической структуры веб-страницы. «CSS» - это язык разметки используется для визуального оформления веб-сайтов. Необходимо было пройти курс самостоятельного изучения работы с сайтом. Дизайн сайта был разработан в приложении «Figma».

1. Прототипирование:

Сборка сайта и тестирование.

Место выполнения: ГБОУ школа № 2005

Сроки выполнения: 15 сентября 2021 г. – 28 февраля 2022 г.

**Результаты работы**

Был создан многостраничный сайт. Сайт состоит из следующих частей: главного меню, текста страницы и блока картинок. С помощью главного меню можно переместиться на любую страницу сайта. Сайт состоит из разделов: «об авторе» и страничек, посвященных главным героям произведений. В разделе «об авторе» можно познакомиться с биографией автора и историей создания произведения. Разделы о героях содержат в себе: описание внешности, характера и места проживания. В данный момент сайт находится в разработке. В дальнейшем планируется продолжить работу над произведениями, входящими в школьную программу по литературе 9-11 классов.

**Список литературы**

<https://ilibrary.ru/text/78/index.html> - Николай Гоголь «Мертвые души»

<https://obrazovaka.ru/alpha/g/gogol-nikolaj-vasilevich-gogol-nikolai-vasilievich>-биография Николая Гоголя

<https://ilibrary.ru/text/475/p.1/index.html> - Иван Гончаров «Обломов»

<https://obrazovaka.ru/goncharov-ivan.html> - биография Ивана Гончарова

<https://youtube.com/c/%D0%90%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%81%D0%B5%D0%B9%D0%9A%D0%BB%D0%B8%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2_%D0%BC%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%80> – курсы для программирования на «html» и «CSS»