

Для создания презентации-гlossария на тему "Гибкая методология SCRUM в образовательном процессе" с использованием веб-технологий HTML, CSS и JavaScript и ее оформления в виде веб-сайта с использованием сервиса GitHub Pages, необходимо:

#### Шаг 1: Создание файловой структуры

- Создайте новую папку для проекта.
- Внутри папки создайте следующую структуру файлов:
  - index.html (главная страница презентации)
  - style.css (файл стилей для оформления)
  - script.js (файл скриптов для взаимодействия и анимации)

#### Шаг 2: Разработка содержимого презентации (index.html)

- Откройте файл index.html в текстовом редакторе.
- Добавьте необходимые разделы презентации, такие как введение, определения ключевых терминов, преимущества SCRUM, применение в образовательном процессе и т.д.
- Структурируйте содержимое с использованием соответствующих HTML-тегов (например, заголовки `<h1>`, `<h2>`, списки `<ul>`, `<ol>`, абзацы `<p>` и т.д.).
- Добавьте классы и идентификаторы для элементов, которые вы хотите стилизовать или использовать в JavaScript (например, `<div class="slide">` для каждого слайда).
- Внедрите элементы слайдшоу, такие как кнопки для перехода между слайдами и индикаторы текущего активного слайда.

#### Шаг 3: Оформление презентации (style.css)

- Откройте файл style.css в текстовом редакторе.
- Определите базовые стили для страницы, такие как шрифты, размеры текста, цвета фона и т.д.
- Примените стили к разделам презентации, добавьте отступы, цвета, рамки и другие декоративные элементы для улучшения внешнего вида и читаемости слайдов.
- Добавьте анимации или переходы между слайдами с использованием ключевых кадров (CSS keyframes).

#### Шаг 4: Добавление интерактивности (script.js)

- Откройте файл script.js в текстовом редакторе.
- Напишите JavaScript-функции для управления слайдшоу, обработки событий кнопок переключения слайдов и обновления индикаторов.
- Используйте функции и методы DOM для изменения классов, свойств CSS и структуры страницы при переключении между слайдами.

#### Шаг 5: Публикация на GitHub Pages

- Создайте новый репозиторий на GitHub.
- Загрузите все файлы и папки вашего проекта в репозиторий.
- В настройках репозитория найдите раздел GitHub Pages и выберите "master branch" в качестве источника.

- GitHub автоматически опубликует ваш сайт на адресе вида "https://ваш-логин.github.io/имя-репозитория".

Теперь ваша презентация-гlossарий доступна в виде веб-сайта на GitHub Pages. Посетив этот адрес, пользователи смогут просматривать вашу презентацию и переходить между слайдами, используя кнопки или другие элементы управления, которые вы добавили.