

СТВОРЕННЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ОСВІТНЬОГО САЙТУ ЗАСОБАМИ GOOGLE SITES

Веб-сайт, або просто сайт (англ. website, від web - павутина, "веб" і site - "місце") - це одна або сукупність веб-сторінок, доступних в інтернеті через протоколи HTTP/HTTPS; веб-сайт - це місце в інтернеті, яке визначається своєю адресою (URL), має свого власника і складається з веб-сторінок, які сприймаються як єдине ціле. [1]

А.В.Хуторський вважає, що освітній сайт – це цілісна, концептуально обґрунтована та структурно побудована система, яка об'єднує взаємопов'язані між собою веб-сторінки, зміст яких підпорядковано спільній ідеї та зображено в конкретних цілях і задачах кожної з них. [2]

Створення персонального сайту освітнього призначення дозволяє вирішити такі завдання:

- індивідуалізувати зміст навчання;
- сприяти підвищенню рівня доступності навчання, розширенню змісту освіти, залученню додаткових джерел інформації, навчального матеріалу;
- популяризувати студентські досягнення, демонстрацію та презентацію результатів діяльності;
- реалізувати можливості дистанційного навчання.

Виділимо ряд компонентів, з яких, зазвичай, складається сучасний персональний викладацький сайт:

- зміст педагогічної діяльності (розробки занять, матеріали до занять, методичні матеріали, роботи студентів та ін.);
- самопрезентація автора (особиста інформація, фото);
- форма оберненого зв'язку (форум, гостьова книга);
- посилання на інші корисні ресурси мережі.

Розробка будь-якого сайту починається з визначення його цілей, функцій та цільової аудиторії, для якої він призначений, після цього обирається структура сайту та його змістове наповнення (контент). Далі починається підбір програмних засобів, створення самого сайту та його підтримка.

Поширеним в освітньому середовищі є сервіс Google Sites.

Переваги створення сайтів на платформі Google:

- створення сайту нагадує процес оформлення документу в текстовому редакторі;
- не потрібні знання мови розмітки гіпертекстових сторінок;
- можливість роботи над сайтом кількох користувачів;
- використання та додавання на сайт інформації з різних сервісів Google.

Недоліки створення сайтів на платформі Google:

- адреса сайту має вигляд `sites.google.com/site/site_name`
- для оформлення дизайну сайту є лише кілька шаблонів
- об'єм дискового простору 100 Мб на сайті Google
- не підтримуються CSS та JavaScript обмежені налаштування

оформлення веб-сторінок.

Створення сайту починається з головної сторінки сервісу. Після натискання кнопки «створити» вам буде запропоновано вказати назву сайту, його адресу, вибрати тему оформлення. Крім цього, можна налаштувати параметри доступу, що може бути корисно в тому випадку, якщо ви робите сторінку для обмеженого кола осіб.

Після створення сайту можна переходити до його заповнення. Редактор сторінок не складніший звичайного текстового редактора тому, якщо ви працювали наприклад в Google Docs, то тут для вас все просто. Таким же чином ви набираєте текст, посилання, змінюєте форматування, вставляєте таблиці, картинки і так далі. Крім цього, в меню вставки є додатковий розділ, який відповідає за взаємодію з іншими численними службами Google. Завдяки цьому ви зможете вставити в сторінку модуль AdSense, Календар, діаграму з Google Docs, картинку з Picasa, карту з Google Maps, ролик з YouTube і так далі.

Сайти Google рекомендується використовувати для створення освітніх сайтів та сайтів, де потрібно надати доступ редагування кільком користувачам. На сайті підтримки служби GoogleSites також надається інформація щодо створення, оформлення та використання сайтів в освітніх цілях.

Створення і розробка освітнього сайту – це довготривалий процес, тому його варто проектувати поетапно. Це дозволяє досягти максимальної ефективності в процесі роботи з ним.

ЛІТЕРАТУРА

1. <http://www.webostudio.com/ua/stats/whatissite/>
2. *Николаев Е.А. Хуторской А.В.* Образовательный сайт в деятельности учеников и педагогов: результаты дистанционного курса // Интернет-журнал "Эйдос". - 2004. - 22 июня. <http://www.eidos.ru/journal/2004/0622-04.htm>. - В надзаг: Центр дистанционного образования "Эйдос", e-mail: list@eidos.ru.

