

**Белорусский государственный университет**  
**Гуманитарный факультет**

**Кафедра информационных технологий**

**Реферат дипломной работы  
«Создание фотосайта»**

**Березюк Сергей Игоревич,  
руководитель Лукьянович Инна Робертовна**

**2014 год**

## **РЕФЕРАТ**

Дипломная работа 66 с., 30 рис., 25 ист., 1 прил.

**Ключевые слова:** ВЕБ-САЙТ, ВЕБ-ДИЗАЙН, ФОТОСАЙТ, ФОТОГРАФИИ, ИСКУССТВО, РАЗВИТИЕ, СООБЩЕСТВО, ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ, PHP FRAMEWORK, YII, АДАПТИВНЫЙ ДИЗАЙН.

**Объект исследования** – фотосайт для фотографов различного уровня. Цель работы – разработать адаптивный фотосайт.

**Методы исследования** – объектно-ориентированное программирование, процедурное программирование, построение баз данных.

**Результатом** работы является создание информационной структуры, дизайна и информационное наполнение web-сайта, который предоставляет добавление фотографий и их демонстрацию; оценку материала пользователями сообщества. Web-сайт находится в свободном доступе в сети Интернет и размещен по адресу: [www.philtr.org](http://www.philtr.org).

**Область применения** – сектор Интернета, посвященный искусству фотографии.

## **РЭФЕРАТ**

Дыпломная работа 66 с., 30 мал., 25 крын., 1 дад.

**Ключавыя слова:** ВЭБ-САЙТ, ВЭБ-ДЫЗАЙН, ФОТАСАЙТ, ФОТАЗДЫМКІ, МАСТАЦТВА, РАЗВІЦЦЁ, СУПОЛЬНАСЦЬ, МЭТАВАЙ АЎДЫТОРЫП, PHP FRAMEWORK, УП, АДАПТЫЎНАЯ ДЫЗАЙН.

**Аб'ект даследвання** – фотасайт для фатографаў рознага ўзроўню. Мэта працы – распрацаваць адаптыўны фотасайт.

**Метады даследвання** – аб'ектна-арыентаване праграмаванне, працэдурнае праграмаванне, пабудова баз дадзеных.

**Вынікам** працы з'яўляецца стварэнне інфармацыйнай структуры, дызайну і інфармацыйнае напаўненне web-сайта, які дае магчымасць дадаваць фатаграфіі і дэманстраваць іх; ацэньваць матэрыял карыстальнікам супольнасці. Web-сайт знаходзіцца ў вольным доступе ў сетцы Інтэрнэт і размешчаны па адрасе: [www.philtr.org](http://www.philtr.org).

**Галіна ўжытку** – сектар Інтэрнэту, прысвечаная мастацтву фатаграфіі.

## **ABSTRACT**

The diploma paper 66 p., 30 pic., 25 s., 1 app.

**Key words:** SITE WEB-DESIGN, PHOTOSITE, PHOTOGRAPHY, ART, DEVELOPMENT, COMMUNITY AUDIENCE, PHP FRAMEWORK, YII, ADAPTIVE DESIGN.

**The object of the research** – photosite for photographers of different levels. Purpose is to develop an adaptive photosite.

**The research methods** – object-oriented programming, procedural programming, building databases.

**Result** is the creation of an information structure, design and content of the web-site, which provides images adding and ability to demonstrate them; assessment material by users community. Web-site is freely available on the Internet and available at: [www.philtr.org](http://www.philtr.org).

**Scope** – Internet sector, dedicated to the art of photography.