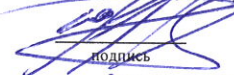


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Факультет информационных технологий и робототехники
Кафедра «Программное обеспечение информационных систем и технологий»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой


Ю.В. Полозков
инициалы и фамилия
« 13 » 06 2019 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА

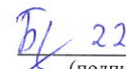
«Веб-приложение для управления регистрацией участников и расписанием мероприятий
клуба любителей настольных игр»

Специальность 1-40 05 01 «Информационные системы и технологии»

Специализация 1-40 05 01-04 «Информационные системы и технологии в обработке и
представлении информации»


Обучающийся

группы 10702115
(номер)


22.05.19
(подпись, дата)

Н.А. Безрубенко


Руководитель


22.05.19
(подпись, дата)

Е.В. Тернов


Консультанты:

по компьютерному проектированию


22.05.19
(подпись, дата)


Е.В. Тернов

по разделу «Охрана труда»


22.05.19
(подпись, дата)


А.М. Лазаренков

по разделу «Экономика»


22.05.19
(подпись, дата)

И.В. Насонова

Ответственный за нормоконтроль


13.06.19
(подпись, дата)

Ю.В. Полозков

Объем проекта:

расчетно-пояснительная записка — 77 страниц;

графическая часть — 9 листов;

магнитные (цифровые) носители — 1 единиц.

Минск 2019

РЕФЕРАТ

ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЕ, ВЕБ-САЙТ, СОСТАВЛЕНИЕ РАСПИСАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ, УЧЕТ И РЕГИСТРАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Объектом исследования является реализация веб-приложения для управления регистрацией участников и расписанием клуба настольных игр “Перекресток миров”.

Целью дипломного проекта является разработка веб-приложения для составления расписания мероприятий и ведения учета посетителей, а так же снижения трудозатрат на ведение деятельности.

Основное назначение продукта – предоставление пользователям возможности отслеживать сеансы игр в клубе и регистрироваться на участие в них, а администраторам управлять расписанием и вести учет игроков.

В процессе работы выполнены обзор источников информации, анализ области применения программного продукта, анализ современных средств и подходов к разработке веб-приложений, спроектирована и реализована база данных, серверная и клиентская часть программного продукта.

Элементами научной новизны разработанного продукта является удобство и простота использования приложения.

Областью возможного практического применения является клуб настольных игр “Перекресток миров”.

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный в дипломном проекте расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние исследуемого процесса (разрабатываемого объекта), все заимствованные из литературных и других источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

Дипломный проект: 77 с., 25 рис., 12 табл., 11 источника, 1 прил.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- 1) Википедия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: ru.wikipedia.org – Дата доступа: 15.05.2018.
- 2) HTML5BOOK [Электронный ресурс]. – Режим доступа: html5book.ru – Дата доступа: 16.05.2018.
- 3) Никсон Робин. Learning PHP, MySQL & JavaScript With jQuery, CSS & HTML5. – Санкт – Петербург.: Питер, 2018. – 768 с.: ил.
- 4) Хабр [Электронный ресурс]. – Режим доступа: habr.com – Дата доступа: 15.05.2018.
- 5) PHP Documentation [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.php.net/docs.php – Дата доступа: 15.05.2018.
- 6) Htmlbook [Электронный ресурс]. – Режим доступа: htmlbook.ru – Дата доступа: 17.05.2018.
- 7) Вершина Г.А. Охрана труда: учебник / Г.А. Вершина, А. М. Лазаренков. – Минск: ИВЦ Минфина, 2017. – 512 с.
- 8) Лазаренков А.М. Охрана труда. Учебно – практическое пособие по расчетам в охране труда: электронное пособие / А.М. Лазаренков, Т.П. Кот, Е.В. Мордик, Л.П. Филянович. – Минск: Регистр. номер БНТУ/МТФ 35 – 42.2018. Зарегистрировано 04.05.2018. – 11,7 усл.эл.л.
- 9) Лазаренков А.М., Фасевич Ю.Н. / Электронное издание: Пожарная безопасность. Учебное пособие по дисциплине «Охрана труда». – Минск: Регистрационный номер БНТУ/МТФ 35 – 16.2019. Зарегистрировано 06.03.2019. – 14,5 усл.эл.л.
- 10) HTML & CSS: Design and Build Web Sites. [Электронный ресурс]. Джон Дакетт. 25 октября 2011 г. – Режим доступа: <https://www.twirpx.com/file/960296> – Дата доступа: 20.04.2019.
- 11) HTML и CSS на примерах. [Электронный ресурс]. Автор: Мержевич В.В. 2005 г. – Режим доступа: <https://www.twirpx.com/file/960294> – Дата доступа: 21.04.2019.