

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Международный институт дистанционного образования
Кафедра «Информационные системы и технологии»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой


(подпись) А.А. Лобатый
(инициалы и фамилия)

« 12 » 06 2018 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА

«Информационный портал Государственного учреждения
здравоохранения «Поликлиника №4 г.Гродно»

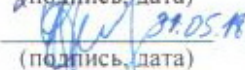
Специальность 1-53 01 02 «Автоматизированные системы обработки информации»

Специализация 1-53 01 02 04 «Автоматизированные системы сбора, учета и обработки
финансовой и торговой информации»

Обучающийся
группы 41704214
(номер)


Руководитель:


(подпись, дата) В.В. Масойт
(инициалы и фамилия)

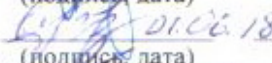

(подпись, дата) О. А. Бояршинова
(инициалы и фамилия)

Консультанты:


по компьютерному проектированию


(подпись, дата) О. А. Бояршинова
(инициалы и фамилия)

по разделу «Экономика»


(подпись, дата) И. А. Соболенко
(инициалы и фамилия)

Ответственный за нормоконтроль


(подпись, дата) А. В. Зуёнок
(инициалы и фамилия)

Объем проекта:

расчетно-пояснительная записка – 63 страниц;

графическая часть – 9 листов;

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц.

РЕФЕРАТ

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ, ER-ДИАГРАММА, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ СОДЕРЖИМЫМ CMS MODX EVOLUTION, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ БАЗАМИ ДАННЫХ MYSQL, PHP, ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ, ВЕБ-ДИЗАЙН

Объектом исследования является деятельность Государственного учреждения здравоохранения «Поликлиника №4 г. Гродно».

Целью дипломного проекта является разработка информационного портала Государственного учреждения здравоохранения «Поликлиники №4 г. Гродно».

В процессе работы (проектирования) выполнены следующие исследования (разработки): анализ теоретического материала, выбор определенной информационной технологии для создания информационного портала, анализ целей создания портала, исследование существующих средств информационных технологий в создании порталов.

Областью возможного практического применения являются медицинские учреждения со схожей деятельностью оказания медицинской помощи и других медицинских услуг.

В ходе дипломного проектирования прошли апробацию такие предложения, как возможность добавлять и редактировать информации на портале, отправка электронных обращений граждан, задавать вопрос в разделе задать вопрос, записываться на прием к врачу.

Результатами внедрения является Информационный портал Государственного учреждения здравоохранения «Поликлиники №4 г. Гродно».

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: 82 с., 13 рис., 4 табл., 18 источник, 3 прил.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1 Александров А.В. Создание web-страниц и web-порталов / А.В. Александров, Г.Г. Сергеев, С.П. Костин. – М.: Триумф, 2011. – 288 с.
- 2 Горнаков С.Г. Осваиваем популярные системы управления сайтом / С.Г. Горнаков. – М.: Наука, 2011.
- 3 Котеров Д.В., Самоучитель PHP4. – СПб.: БХВ – Петербург, 2008. – 113 с.
- 4 Коэн И.Л., Коэн И.Д. Полный справочник по HTML, CSS и JavaScript: [пер. с англ.] / И.Л. Коэн, И.Д. Коэн. – М.: ЭКОМ, 2010. – 1168 с.
- 5 Крамер Э. HTML – Наглядный курс Web-дизайна/ Э. Крамер – М.: Диалектика, 2007 – 244 с.
- 6 Кузнецов М., Симдянов И. PHP. Практика создания Web-сайтов (Первое издание). Издательство: БХВ-Петербург. 2012. –1251с.
- 7 Леонтьев Б. Web-дизайн, Издательский дом «Вильямс»/ Б. Леонтьев. 2010. – 326с.
- 8 Митчелл Скотт 5 проектов Web-сайтов от фотоальбома до магазина; – М.: ИТ Пресс – Москва, 2013. – 224 с.
- 9 Рудаков А.В. Технология разработки программных продуктов: учебник для сткд. Сред. Проф.образования / А.В. Рудаков. – М.: Издательский центр «Академия», 2012. – 208с
- 10 Ташков П. Веб-мастеринг на 100%. HTML, CSS, JavaScript, PHP, CMS, графика, раскрутка / П. Ташков. – СПб.: Питер, 2011. – 512 с.
- 11 Фрейен Бен HTML5 и CSS3. Разработка сайтов для любых браузеров и устройств. – Питер – Москва, 2014. – 304 с.
- 12 Чебыкин Р. Разработка и оформление текстового содержания сайтов; БХВ-Петербург – Москва, 2014. – 528 с.
- 13 Школа MODX Evolution. Уроки MODX Evolution. Документация. Бесплатные шаблоны. [Электронный ресурс]. – 2018. – Режим доступа: <http://igu.ru> – Дата доступа: 15.04.2018.
- 14 Для тех, кто делает сайт [Электронный ресурс]. – 2018. – Режим доступа: <http://htmlbook.ru> – Дата доступа: 19.04.2018.
- 15 Документация по Evolution CMS [Электронный ресурс]. – 2017. – Режим доступа: <http://docs.evo.im> – Дата доступа: 22.03.2018.
- 16 MySQL [Электронный ресурс]. – 2018. – Режим доступа: <http://www.webmasters.by> – Дата доступа: 09.04.2018.
- 17 Средства создания сайтов [Электронный ресурс]. – 2018. – Режим доступа: <http://www.in-internet.narod.ru/teor/sreda.html> – Дата доступа: 19.05.2018.
- 18 Практические методы продвижения сайта [Электронный ресурс]. – 2017. – Режим доступа: <http://ru.wikipedia.org/wiki/MySQL> – Дата доступа: 10.05.2018.