

РЕФЕРАТ

Разработан дипломный проект по теме: Методическое обеспечение темы учебной дисциплины «Прикладная информатика» на примере создания программного средства «Энциклопедия холодного оружия».

Дипломный проект включает в себя: расчетно-пояснительную записку объемом 86 страниц, 5 приложений, 2 чертежа, 5 плакатов, 19 таблиц, 33 рисунка.

Объектом исследования данного проекта является энциклопедия холодного оружия.

Целью дипломного проекта является создание программного средства «Энциклопедия холодного оружия».

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- изучить особенности составления энциклопедий;
- реализовать механизм хранения информации;
- реализовать механизм чтения информации;
- разработать интерфейс пользователя для приложения.

Ключевые слова: энциклопедия, холодное оружие, информационные ресурсы, база данных, концептуальное проектирование, логическое проектирование, физическое проектирование, интерфейс, пользователь, поиск, схема данных, схема работы системы, схема ресурсов, тестирование, MySql, конкурентоспособность, единовременные затраты, проект, производственная санитария, техника безопасности.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Кодекс Республики Беларусь об образовании от 13 января 2011 г. № 243-3. [Режим доступа – URL: <http://www.pravo.by/document/?guid=3871&p0=hk1100243> – Дата доступа: 15.04.2020 г.]
2. Ильин, М.В. Разработка учебно-программной документации образовательных программ профессионально-технического образования / Э.М. Калицкий, Э.Н. Гончар, И.Г. Алисевич, Н.Ф. Левкович, З.И. Лагутина, Г.А. Жучко. – Минск, 2012 г.
3. План-конспект [Режим доступа – URL: <https://plankonspekt.ru/articles/chto-takoe-plan-konspekt-vidy-konspektov.html> – Дата доступа: 01.05.2020 г.]
4. Губина, Т. Н. Мультимедиа презентации как метод обучения / Т. Н. Губина. – Текст : непосредственный // Молодой ученый. – 2012. – № 3 (38). – С. 345-347. – URL: <https://moluch.ru/archive/38/4465/> – Дата доступа: 14.05.2020 г.]
5. Титоренко Г.А. Современные информационные технологии. М.: ЮНИТИ, 1999 г.
6. Понятие и классификация холодного оружия. [Режим доступа – URL: https://studme.org/34240/pravo/ponyatie_klassifikatsiya_holodnogo_oruzhiya – Дата доступа: 19.04.2020 г.]
7. Холодное оружие: понятие, виды. [Режим доступа – URL: <https://zaochnik.com/spravochnik/pravo/kriminalistika/holodnoe-oruzhie/> Дата доступа: 19.04.2020 г.]
8. Холодное оружие [Режим доступа – URL: https://ru.wikipedia.org/wiki/Холодное_оружие – Дата доступа: 19.04.2020 г.]
9. Энциклопедия [Режим доступа – URL: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Энциклопедия> – Дата доступа: 19.04.2020 г.]
10. Кириллов, В.В. Введение в реляционные базы данных (+ CD-ROM) / В.В. Кириллов. – М.: БХВ-Петербург, 2016. – 318 с.
11. Кузнецов, С.Д. Основы баз данных / С.Д. Кузнецов. – М.: Бином. Лаборатория знаний, Интернет-университет информационных технологий, 2017. – 488 с.
12. Стружкин, Н.П. Базы данных. Проектирование. Учебник / Н.П. Стружкин, В.В. Годин. – М.: Юрайт, 2016г.
13. Латыпова, Р.Р. Базы данных. Курс лекций / Р.Р. Латыпова. – Москва: Высшая школа, 2016г.
14. Илюшечкин, В.М. Основы использования и проектирования баз данных. Учебник / В.М. Илюшечкин. – М.: Юрайт, 2015. – 214 с.

15. Бабук, И.М. Методические рекомендации по расчету экономической эффективности освоения наукоемкой продукции / И.М. Бабук, И.Р. Гребенников. – Минск: БНТУ, 2014. – 63 с.
16. Бабук, И.М. Экономика промышленного предприятия: учеб. пособие / И.М. Бабук, Т.А. Сахнович. – Минск: Новое знание, 2013. – 439 с.
17. Рубин, Ю.Б. Конкуренция в предпринимательстве / Ю.Б. Рубин. – М.: Синергия, 2018. – 700 с.
18. Портер, М.Э. Конкуренция: учеб. пособие / М.Э. Портер. – М.: Издательский дом «Вильямс», 2010. – 495 с.
19. Головачев, А.С. Конкурентоспособность организации: учеб. пособие / А.С. Головачев. Минск: Высш.шк., 2002. – 326 с.