**СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ**

1. **Российская Федерация. Законы.** Об образовании в Российской Федерации. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ.
2. **Российская Федерация. Законы.** О регулировании отношения, возникающие в связи с правовой охраной и использованием изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Федеральный закон от 07.02.2003 N 22-ФЗ.
3. **Российская Федерация. Законы.** О правовой охране программ для электронных вычислительных машин и баз данных. «Об авторском праве и смежных правах». Федеральный закон от 09.07.1993 N5351-1 (ред. От 20.07.2004).
4. Постановление Госкомвуза РФ от 27.12.1995 N 10 "Об утверждении положения об итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования в российской федерации" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 26.01.1996 N 1018).
5. **ГОСТ 2.106-96.** Единая система конструкторской документации. Текстовые документы. Введен в действие: 1997-07-01.
6. **ГОСТ 2.111-2013.** Межгосударственный стандарт. Единая система конструкторской документации. Нормоконтроль. (введен в действие Приказом Росстандарта от 22.11.2013 N 1628- ст).
7. **ГОСТ 19.401-78 ЕСПД.** Текст программы. Требования к содержанию и оформлению. Дата введения 01.01.1980. Постановлением Государственного комитета CCCР по стандартам от 18 декабря 1978 г. N 3350 дата введения установлена 01.01.80.
8. **ГОСТ 34.602-89.** Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Техническое задание на создание автоматизированной системы (утв. постановлением Госстандарта СССР от 24 марта 1989 г. N 661).
9. **ГОСТ 19781-90.** Виды программирования. Межгосударственный стандарт. Обеспечение систем обработки информации программное. Дата введения 01.01.1992. Разработчики: Гагарин А.П., Багров А.В., Сергеева А.Н.
10. Межгосударственный стандарт. Единая система технологической документации. Нормоконтроль. (введен в действие Приказом Росстандарта от 03.08.2011 N 212- ст);
11. **Албахари, Джозеф** C# 3.0. Справочник / Джозеф Албахари , Бен Албахари. - М.: БХВ-Петербург, 2021. - 944 c.
12. **Биллиг, В. А.** Основы программирования на С# / В.А. Биллиг. - М.: Интернет-университет информационных технологий, Бином. Лаборатория знаний, 2021. - 488 c.
13. **Гэри, Маклин Холл** Адаптивный код на C#. Проектирование классов и интерфейсов, шаблоны и принципы SOLID / Гэри Маклин Холл. - М.: Вильямс, 2021. - 432 c.
14. **Каратыгин** Access 2000 на примерах. Руководство пользователя с примерами / Каратыгин, Сергей. - М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2022. - 376 c.
15. **Карвин, Билл** Программирование баз данных SQL. Типичные ошибки и их устранение / Билл Карвин. - М.: Рид Групп, 2018. - 336 c.
16. **Кариев, Ч. А.** Разработка Windows-приложений на основе Visual C# (+ CD-ROM) / Ч.А. Кариев. - М.: Интернет-университет информационных технологий, Бином. Лаборатория знаний, 2018. - 768 c.
17. **Кузнецов, С.Д.** Основы баз данных / С.Д. Кузнецов. - М.: Бином, 2020. - 484 c.
18. **Прайс, Джейсон** Oracle Database 11g: SQL. Операторы SQL и программы PL/SQL / Джейсон Прайс. - М.: ЛОРИ, 2018. - 660 c.
19. **Фримен, А.** LINQ. Язык интегрированных запросов в C# 2010 для профессионалов / А. Фримен. - М.: Диалектика / Вильямс, 2019. - 868 c.
20. Методические указания к общим требованиям и правилам оформления пояснительной записки дипломного, курсового проекта (работы), индивидуального проекта. [Текст] // Цыганкова Е. В., Смирнова Е. А., Колотыгина Е. С., Сухенко Е. Н., Ворона Т. С. – Симферополь: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Симферопольский политехнический колледж», 2019г. – 89с.
21. Методические рекомендации к выполнению курсового проекта для студентов специальности 09.02.07  [Информационные системы и программирование](http://simfpolyteh.ru/09-02-07-informatsionny-e-sistemy-i-programmirovanie/) /Сост. А.Ю.Степанюк – Симферополь: ГБПОУ РК «Симферопольский политехнический колледж», 2022. – 20 с.
22. Интегрированная среда разработки Visual Studio. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://docs.microsoft.com/ru-ru/visualstudio/get-started/visual-studio-ide>? view=vs-2019 — Текст: электронный
23. Разработка приложений в VisualStudio. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://docs.microsoft.com/ru-ru/dotnet/desktop/winforms/get-started/create-app-visual-studio?view=netdesktop-5.0> — Текст: электронный