## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Должностные обязанности отдела кадров на предприятии. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.gd.ru/articles/10746-obyazannosti-otdela-kadrov. – Дата доступа: 04.05.2021.
2. Кадровое делопроизводство и учет [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://jurisprudent.by/kadrovoe-deloproizvodstvo-i-uchet/. – Дата доступа: 04.05.2021.
3. Основы документирования деятельности кадровых служб [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://daywork.ru/docs/300F35EE42E80306C325748D003ABDFB.html. – Дата доступа: 04.05.2021.
4. Этапы проектирования данных [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.mstu.edu.ru/study/materials/zelenkov/ch\_5\_1.html. – Дата доступа: 04.05.2021.
5. Постановка задачи на разработку программы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://studwood.ru/1723896/informatika/postanovka\_zadachi\_razrabotku\_programmy. – Дата доступа: 04.05.2021.
6. Программы для ведения кадрового учета [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://wiseadvice-it.ru/o-kompanii/blog/articles/programmy-dlya-vedeniya-kadrovogo-ucheta/. – Дата доступа: 04.05.2021.
7. БОСС-КАДРОВИК [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://boss.ru/products/bk-about/. – Дата доступа: 04.05.2021.
8. Программы для ведения кадрового учета [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://wiseadvice-it.ru/o-kompanii/blog/articles/programmy-dlya-vedeniya-kadrovogo-ucheta/. – Дата доступа: 04.05.2021.
9. Язык программирования и среда разработки [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://edu.cps.tver.ru/archives/1385. – Дата доступа: 04.05.2021.
10. База данных для автоматизации работы с данными [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://works.doklad.ru/view/y5L5bZ5NzVc.html. – Дата доступа: 04.05.2021.
11. Архитектура программного обеспечения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://yandex.by/turbo/stud.wiki/s/programming/2c0a65635a2ac69a4c43a88521216d27\_0.html. – Дата доступа: 04.05.2021.
12. Паттерн MVC [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://professorweb.ru/my/WPF/documents\_WPF/level36/36\_3.php. – Дата доступа: 04.05.2021.
13. Логическая структура реляционной базы данных [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://studfile.net/preview/3009981/page:24/. – Дата доступа: 04.05.2021.
14. Обзор Язык UML как средство автоматизированных систем [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://studbooks.net/2239258/informatika/obzor\_yazyk\_sredstvo\_avtomatizirovannyh\_sistem. – Дата доступа: 04.05.2021.
15. Руководство по классическим приложениям (Windows Forms .NET) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://docs.microsoft.com/ru-ru/dotnet/desktop/winforms/overview/?view=netdesktop-5.0. – Дата доступа: 04.05.2021.
16. Модульное тестирование: что это? [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://logrocon.ru/news/unit\_testing. – Дата доступа: 04.05.2021.
17. Системное тестирование программного обеспечения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://unetway.com/tutorial/sistemnoe-testirovanie-programmnogo-obespecenia. – Дата доступа: 04.05.2021.
18. Функциональное тестирование программного обеспечения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://daglab.ru/funkcionalnoe-testirovanie-programmnogo-obespechenija/. – Дата доступа: 04.05.2021.
19. Безопасность Windows Forms [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://docs.microsoft.com/ru-ru/dotnet/desktop/winforms/windows-forms-security?view=netframeworkdesktop-4.8. – Дата доступа: 04.05.2021.