

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, УЧЕБНАЯ И РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература:

1. [Авербах В.С. Введение в вычислительные сети: учебное пособие / В.С. Авербах. – Самара : Изд-во Самарского гос. эконом. ун-та, 2008. — 210 с.](#)
2. [Ахметова, А. В. Информационные технологии в документационном обеспечении управления и архивном деле : учеб. пособие / А. В. Ахметова. – Комсомольск-на-Амуре : ФГБОУ ВПО «КНАГТУ», 2014. – 143 с.](#)
3. [Блохин В. Н. Введение в офисные технологии / А. Г. Зыков. — \[б. м.\] : \[б. и.\]. — 174 с. : ил.](#)
4. [Громов Е.С. Компьютерное делопроизводство: учебное пособие / Е.С. Громов, М.В. Баканов, И.А. Печерских; Кемеровский технологический институт пищевой промышленности. – Кемерово, 2010. – 236 с.](#)
5. [Грошев А. С. Информатика : учебник для вузов / А. С. Грошев. — Архангельск : Арханг. гос. техн. ун-т, 2010. — 470 с. : ил.](#)
6. [Давыдкин Е. В. Офисные технологии / Д. М. Назаров, Т. Н. Райхерт. — Екатеринбург : Изд-во Урал. гос. экон. ун-та, 2013. — 280 с.](#)
7. [Информационные технологии в документационном обеспечении управления и архивном деле: учебно-методическое пособие / составители: О.В. Приставченко, А.И. Эгамов – Нижний Новгород: Нижегородский госуниверситет, 2017.](#)
8. [Исмаилова Н. П. Электронный документооборот : учеб.-метод. пособ. — Махачкала : ВГУЮ, 2017. — 51 с.](#)
9. [Коканова Р. А. Информационные технологии в документационном обеспечении управления: учеб. пособ. / А. Ф. Климова. — Астрахань : Астраханский университет, 2013. — 129 с.](#)
10. [Кузьмин А.В. Поиск в Интернете. Как искать, чтобы найти: Все, от поиска информации, файлов, видео и фотографий до поиска товаров и работы через Интернет / А.В. Кузьмин, Н.Н. Золотарева: под ред. М. В. Финкова. — СПб : Наука и Техника, 2006. — 160 с.](#)
11. [Леонтьев В. П. Новейшая энциклопедия. Компьютер и Интернет 2013 / В.П. Леонтьев. — М.: ОЛМА Медиа Групп, 2012. — 960 с.: ил. — \(Новейшая энциклопедия\). — М.: МАКС Пресс, 2013 - 128 с](#)
12. [Макарова Н. В. Информатика: учебник / В. Б. Волков. — 6-е изд. — СПб. : Питер, 2011. — 576 с.](#)
13. [Монахов Д.Н. Облачные технологии. Теория и практика. / Монахова Д.Н. и др. – М.: МАКС пресс, 2013. – 128 с.](#)
14. [Пятибратов А.П. Вычислительные машины, сети и телекоммуникационные системы: Учебно-методический комплекс / А.П. Пятибратов, Л.П. Гудыно, А.А. Кириченко. – М.: Изд. центр ЕАОИ. 2009. – 292 с.](#)
15. [Степанов А. Н. Информатика. Базовый курс : учебник. — 6-е изд. — СПб. : Питер, 2010. — 720 с.](#)
16. [Шишин И. О. Информационные технологии управления документами : учебное пособие / И. О. Шишин. – СПб. : Изд-во СПбГЭУ, 2017. – 78 с.](#)

Дополнительная литература:

2. [Афанасьева, Л. П. Информатизация архивного дела: организация и управление / Л. П. Афанасьева // Секретарское дело. – 2004. – № 3. – С. 89-98.](#)

3. Банасюкевич, В. Д. На пути к созданию автоматизированной информационной службы / В. Д. Банасюкевич, Ю. В. Грум-Гржимайло, Э. А. Чернин // Отечественные архивы. – 1999. – № 2. – С. 27-31.

5. Ефремова, Е. Е. Оцифрование фотодокументов и ведение программного информационного комплекса «Фотокаталог Государственного архива Хабаровского края» / Е. Е. Ефремова // Четвёртые архивные научные чтения имени В.И. Чернышевой : материалы всеросс. науч.-практ. конф. «Дальний Восток России: историческое наследие и современность». – Хабаровск : КГУП «Хабаровская краевая типография», 2012. – С. 589-593.

6. Информационные и коммуникационные технологии в документационном обеспечении управления и архивном деле / под ред. В. Г. Арипкина. – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – 181 с.

7. Круг идей: модели и технологии исторической информатики : труды III конференции АИК / под ред. Л. И. Бородкина и В. С. Тяжельниковой. □□М., 1996. - 345 с.

8. Круг идей: модели и технологии исторических реконструкций : труды XI конференции Ассоциации "История и компьютер" / под ред. Л. И. Бородкина, В. Н. Владимировой, Г. В. Можяевой. □□М., Барнаул, Томск, 2010.

9. Максимович, Г. Ю. Автоматизация информационного обеспечения управления / Г. Ю. Максимович, В. И. Берестова // Секретарское дело. – 2003. □□№ 11. – С. 25-27

10. Михайлов, О. А. Электронные документы в архивах: проблемы приема, обеспечение сохранности и использования (Аналитический обзор зарубежного и отечественного опыта) : в 2 кн. / О. А. Михайлов – М. : МАКС Пресс, 2002. – 244 с.

11.

12. Тихонов, В. И. Информационные технологии и электронные документы в контексте архивного хранения / В. И. Тихонов. – М. : Изд-во Главного архивного управления г. Москвы, 2009. – 384 с.

13. Тихонов, В. И. Современные концепции электронных архивов / В. И. Тихонов, И. Ф. Юшин // Отечественные архивы. – 1999. – № 1. – С. 18-25.

14. Тихонов, В. И. Информационные технологии и электронные документы в контексте архивного хранения / В. И. Тихонов. – М. : Изд-во Главного архивного управления г. Москвы, 2009. – 384 с.

15. Хомоненко, А. Д. Основы современных компьютерных технологий : учеб. / под ред. проф. А. Д. Хомоненко. – СПб. : КОРОНА принт, 2005. – 672 с.

16 Черкасов, Ю. М. Информационные технологии управления : учеб. пособие / под ред. Ю. М. Черкасова. – М. : ИНФРА-М, 2001. – 216 с.

17.

Интернет-ресурсы:

Автоматизация работы современного архивиста организации // «Вестник архивиста». 2010. URL : <http://www.vestarchive.ru/elektronnye-dokumenty/1226-avtomatizaciia-raboty-sovremennogo-arhivista-organiza-cii.html> (дата обращения: 03.05.2013)

Состояние и перспективы развития информационно-коммуникационных технологий в Государственном архиве Хабаровского края // «Вестник архивиста». 2010. URL : <http://www.vestarchive.ru/elektronnye-dokumenty/1931-sostoianie-i-perspektivy-razvitiia-informacionno-kommunikacionnyh-tehnologii-v-gosydarstvennom-arhiv.html> (дата обращения: 15.05.2013).

Электронные документы: нормативно-методическое обеспечение. // «Вестник архивиста». 2010. URL : <http://www.vestarchive.ru/elektronnye-dokumenty/894-elektronnye-dokumenty-normativno-metodicheskoe-obespechenie.html> (дата обращения: 03.05.2013).