МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)

Институт международных транспортных коммуникаций



Рабочая программа профессионального модуля, как компонент образовательной программы среднего профессионального образования - программы СПО по специальности

Документационное обеспечение управления и

документационное ооеспечение управления архивоведение, утвержденная Председатель учебнометодической комиссии РУТ (МИИТ) Моргуновой Г.А.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 Цифровые технологии в делопроизводстве по специальности - 46.02.01 «Документационное обеспечение управления и архивоведение»

Рабочая программа профессионального модуля в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ) ID подписи: 10231 Дата: 02.12.2024 Подписал: председатель учебно-методической комиссии Моргунова Галина Анатольевна

СОГЛАСОВАНО Председатель учебно-методической комиссии ————————————————————————————————	Разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 46.02.01 «Документационное обеспечение управления и архивоведение».
ОДОБРЕНА	
Предметной (цикловой) комиссией	
Протокол от «09» июня 2023 г. № 7/ИМТК	
Председатель	
Г.А. Моргунова	
СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО
	Председатель учебно-методической комиссии
	Г.А. Моргунова
« >>	Протокол от «09» июня 2023 г. № 7

Составитель:

Боброва Елена Викторовна - старший преподаватель кафедры «Международный транспортный менеджмент и управление цепями поставок»

Рецензенты:

Врио директора РГАНТД П. А. Кюнг

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01 Цифровые технологии в делопроизводстве
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ) ПМ.01 Цифровые технологии в делопроизводстве

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01 Цифровые технологии в делопроизводстве

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля (далее – рабочая программа) является частью образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) и составлена в соответствии с примерной программой профессионального модуля (ПМ.01 "Цифровые технологии в делопроизводстве") по специальности 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение в части освоения основного вида деятельности (ВД): Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к настоящему ФГОС СПО).; Организация архивной и справочно-информационной работы по документам организации.; Организация обеспечения документационного управления функционирования организации. и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 1.1 Осуществлять прием-передачу управленческой информации с помощью средств информационных и коммуникационных технологий
- ПК 1.7 Оформлять организационно-распорядительные документы и организовывать работу с ними, в том числе с использованием автоматизированных систем
- ПК 1.8 Оформлять документы по личному составу и организовывать работу с ними, в том числе с использованием автоматизированных систем
- ПК 1.9 Организовывать текущее хранение документов, обработку дел для оперативного и архивного хранения, в том числе с использованием автоматизированных систем

1.2. Цели и задачи профессионального модуля — требования к результатам освоения профессионального модуля

Обучение по дисциплине профессионального модуля МДК.В.02.02 "Цифровые технологии в архивном деле" предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

правила написания и стили различных видов деловых писем на бланках офиса.

нормативно-методическая база документационного обеспечения управления;

унифицированные системы документации и практических приемов оформления конкретных документов;

методы и технические средства организации работы с документами; использование персонального компьютера для делопроизводства офисные информационные технологии: MS Office; использование персонального компьютера для делопроизводства Уметь:

анализировать информационные потоки и принципы информационного взаимодействия в организации;

анализировать потребности в оперативной и ретроспективной информации, определять методы и способы их удовлетворения;

приобрести навыки в разработке автоматизированных систем документационного обеспечения управления и архивного дела на стадиях постановки задачи и оценки их применения в условиях конкретной организации;

понимать принципы работы автоматизированных систем в документационном обеспечении управления и архивном деле;

проектировать автоматизированные технологии документационного обеспечения управления и архивных технологий.

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля по учебному плану:

Всего - 72 час.

В том числе:

Максимальная учебная нагрузка обучающегося - 72 час.

Включая:

обязательную аудиторную учебную нагрузку обучающегося - 54 час.; самостоятельную работу обучающегося - 18 час.

Другая форма контроля - 0 час.;

1.4. Использование часов вариативной части ОП ППССЗ

Дисциплина МДК.О.01.02 "Цифровые технологии в делопроизводстве" предусматривают использование вариативной части нагрузки в объёме 72 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом деятельности (ВД): Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ΦΓΟС Организация архивной СПО).; настоящему справочно-И информационной работы по организации.; Организация документам обеспечения управления функционирования документационного И организации., в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и
	интерпретации информации и информационные технологии для
	выполнения задач профессиональной деятельности;
ПК 1.1	Осуществлять прием-передачу управленческой информации с
	помощью средств информационных и коммуникационных
	технологий;
ПК 1.7	Оформлять организационно-распорядительные документы и
	организовывать работу с ними, в том числе с использованием
	автоматизированных систем;
ПК 1.8	Оформлять документы по личному составу и организовывать
	работу с ними, в том числе с использованием
	автоматизированных систем;
ПК 1.9	Организовывать текущее хранение документов, обработку дел
	для оперативного и архивного хранения, в том числе с
	использованием автоматизированных систем.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля

		Всего	Объем времени, отведенный на освоение Междисциплинарного курса (курсов), ч				Практика, ч		
Коды профессио- нальных	Наименования разделов профессионального модуля	часов (макси- мальная учебная нагрузка и прак- тики)	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося			П
компе- тенций			всего	в т.ч. практические занятия	в т.ч. курсовая работа (проект)	всего	в т.ч. курсовая работа (проект)	учебная	Производственная (по профилю специальности)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Раздел 1. Компьютерная техника и современные информационные технологии, применяемые в делопроизводстве	18	12	6		6			
	РАЗДЕЛ 2. Информационные технологии при документировании и организации работы с документами	18	12	6		6			
	РАЗДЕЛ 3. Технология ведения электронного делопроизводства	18	12	6		6			
	Всего:	54	36	18		18			

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
Раздел 1 Раздел 1. Компьютерная техника и современные информационные технологии, применяемые в делопроизводстве		18		
Тема 1 Тема 1. Компьютерная техника и современные информационные технологии, применяемые в	Содержание учебного материала: 1. Технические средства, используемые в делопроизводстве 2. Архитектура персонального компьютера. Основные блоки IBM ПК. Периферийные устройства. 3. Устройство ЭВМ и принципы её работы. 4. Технические данные современных персональных компьютеров. 5. Общие сведения о компьютерных сетях	6		
Раздел 2 РАЗДЕЛ 2. Информационные технологии при документировании и организации работы с документами	•	18		
Тема 1 Тема 2. Информационные технологии при	Содержание учебного материала: 1. Компьютерные технологии обработки документационной информации в задачах делопроизводства 2. Реализация офисных приложений компьютерными средствами 3. Информационно-справочные системы. Библиотеки. Архивы 4. Документы и их обработка 5. Составление и оформление договоров 6. Работа с таблицами и схемами 7. Создание рекламного проспекта 8. Оформление документа дополнительными объектами 9. Автоматизация поиск и замены фрагментов в документе	6		

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
	10. Работа с организационно-распорядительной документацией			
	11. Составление и оформление приказов и распоряжений			
Раздел 3 РАЗДЕЛ 3.		18		
Технология ведения				
электронного				
делопроизводства				
Тема 1 Тема 3.1.	Содержание учебного материала:	6		
Технология ведения	1. Автоматизация управления организационными системами			
электронного	Организация электронного документооборота			
делопроизводства	Подготовка электронных документов к хранению			
Всего:		54		

3.3. Сопровождение реализации образовательной программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Освоение программы может проводиться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее — ДОТ) при наличии объективных уважительных причин и/или обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорных обстоятельств), препятствующих обучающимся и/или преподавателям лично присутствовать при проведении занятия.

В этом случае допускается проводить занятие удаленно в соответствии с расписанием, утвержденным руководителем структурного подразделения на платформах MS Teams или Zoom по согласованию с руководством.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Лаборатория «Информационных и коммуникационных технологий», оснащенная в соответствии с п. 6.2.1.3 образовательной программы по специальности. Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные информационные ресурсы, образовательные И ДЛЯ использования образовательном процессе. При формировании библиотечного образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дополнен новыми изданиями.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

№ п/п	Библиографическое описание			
1	Корнеев, И. К. Документационное обеспечение управления: учебник и			
	практикум для среднего профессионального образования / И. К. Корнеев, А. В.			
	Пшенко, В. А. Машурцев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство			
	Юрайт, 2023. — 384 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-			
	05022-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].			
2	Казакевич, Т. А. Документационное обеспечение управления: учебник и			
	практикум для среднего профессионального образования / Т. А. Казакевич, А.			
	И. Ткалич. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. —			
	177 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06291-5. — Текст			
	: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].			
3	Кузнецов, И. Н. Документационное обеспечение управления. Документооборот			
	и делопроизводство: учебник и практикум для среднего профессионального			
	образования / И. Н. Кузнецов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва:			
	Издательство Юрайт, 2023. — 545 с. — (Профессиональное образование). —			
	ISBN 978-5-534-16004-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа			
	Юрайт [сайт].			

Интернет-ресурсы

1. Колышкина, Т. Б. Деловая культура : учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. Б. Колышкина, И. В. Шустина. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 145 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5- 534-15388-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].

- 1. URL: https://urait.ru/bcode/.
- 2. Кафтан, В. В. Деловая этика: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. В. Кафтан, Л. И. Чернышова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 301 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-03916-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].
 - 1. URL: https://urait.ru/bcode/512059.
- 3. Справочно-правовая система «Консультант Плюс». Официальный сайт СПС «Консультант плюс» [Электронный ресурс].
 - 1. URL: http://www.consultant.ru/
 - 4. Справочно-правовая система «Гарант» [Электронный ресурс]
 - 1. URL:garant.ru
- 5. Справочно-правовая система «Консорциум Кодекс» [Электронный ресурс] . URL: Кодекс Профессиональные справочные системы Кодекс
 - 1. kodeks.ru)
- 6. Официальный сайт программы для распознавания текста ABBYY FineReader. Официальный сайт корпорации Adobe. [Электронный ресурс]
 - 1. URL: https://www.abbyy.com/ru-ru/Finereader/

Периодические печатные издания

https://www.vestarchive.ru/

1. Вестник архивиста

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить;

основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;

алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах;

структуру плана для решения задач;

порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности;

Номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;

приемы структурирования информации;

формат оформления результатов поиска информации, современные средства и устройства информатизации;

порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности в том числе с использованием цифровых средств;

нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере информационных и коммуникационных технологий;

нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере информационной безопасности;

требования охраны труда;

интернет-ресурсы для осуществления тревел-поддержки деловых поездок; методы обработки и защиты информации с применением средств информационных и коммуникационных технологий;

современные информационные и коммуникационные технологии, применяемые в работе с документами. «Отлично» - теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, умения сформированы, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено высоко.

«Хорошо» - теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые умения сформированы недостаточно, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.

«Удовлетворительно» - теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые умения работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий содержат ошибки.

«Неудовлетворительно» - теоретическое содержание курса не освоено, необходимые умения не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки. Какими процедурами производится оценка:

Устный опрос

Тестовый контроль

Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины

распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте;

анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи;

выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;

составлять план действия;

определять необходимые ресурсы;

владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах;

реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника);

определять задачи для поиска информации;

определять необходимые источники информации;

планировать процесс поиска;

структурировать получаемую информацию;

выделять наиболее значимое в перечне информации;

оценивать практическую значимость результатов поиска;

оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач;

использовать современное программное обеспечение;

использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач;

использовать средства информационных и коммуникационных технологий для получения и передачи информации;

вести и использовать в работе базу контактов организации;

устанавливать и поддерживать коммуникации в процессе делового общения с помощью средств информационных и коммуникационных технологий:

обеспечивать информационную безопасность деятельности организации;

применять в работе средства информационных и коммуникационных технологий:

выбирать формы планирования и оформлять планировщик (органайзер) руководителя и секретаря;

осуществлять тревел-поддержку деловых поездок;

использовать средства информационных и коммуникационных технологий для обеспечения взаимодействия с руководителем во время его деловой поездки;

осуществлять сбор, обработку информации, систематизацию получаемых и передаваемых данных;

сканировать, копировать и конвертировать документы в различные форматы. «Отлично» - теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, умения сформированы, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено высоко.

«Хорошо» - теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые умения сформированы недостаточно, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.

«Удовлетворительно» - теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые умения

работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий содержат ошибки.

«Неудовлетворительно» - теоретическое содержание курса не освоено, необходимые умения не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки. Оценка результатов выполнения практической работы

Экспертное наблюдение за ходом выполнения практической работы Промежуточная аттестация

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация программы профессионального модуля должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого модуля. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, эти преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля делопроизводстве" $\Pi M.01$ "Цифровые технологии В осуществляется педагогическим работником в процессе проведения аудиторных занятий, что сформированность обучающихся только проверить y не профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения регламентированы соответствующим Фондом оценочных средств (ФОС) по профессиональному модулю ПМ.01 "Цифровые технологии в делопроизводстве".