

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ГУМАНИТАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ КОЛЛЕДЖ»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.01 «ОФОРМЛЕНИЕ И КОМПАНОВКА ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ» ПП.01.01 «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

по профессии 09.03.01 Оператор информационных систем и ресурсов

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	3
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО МОДУЛЮ ПМ.01. «Оформление и компоновка технической документации».

1. 1. Область применения программы:

Программа производственной практики является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих профессии 09.01.03 «Оператор ПО информационных систем и ресурсов» в части освоения основной профессиональной деятельности: Оформление И компоновка технической документации соответствующих компетенций:

- OK 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- OK 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
 - ОК 4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- OК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственномязыке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста..
- ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ОК 8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
- ОК 9. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Профессиональные компетенции:

- ПК 1.1. Выполнять ввод и обработку текстовых данных.
- ПК 1.2. Выполнять преобразование данных, связанных с изменениями структуры документов.
 - ПК 1.3. Выполнять разметку и форматирование документов различных форматов.
 - ПК 1.4. Конвертировать аналоговые данные в цифровые.
- ПК 1.5. Выполнять подготовку цифровых данных для дальнейшей обработки и архивирования.
 - ПК 1.6. Формировать запросы для получения информации в базах данных.
 - ПК 1.7. Выполнять операции с объектами базы данных

1.2 Цели и задачи производственной практики - требования к результатам освоения программы производственной практики:

Цель производственной практики: закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений, обучающихся по изучаемой профессии, развитие общих и профессиональных компетенций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм.

Задачи производственной практики:

помочь студенту получить практический опыт:

- набора и редактирования текста;
- выполнения операций с фрагментами текста,
- создания сложного многостраничного документа;
- создание и редактирование документов в облачных сервисах;
- разметки и форматирования документов,
- оформление документов таблицами,
- работы в табличных процессорах,
- создания новых и использования стандартных шаблонов документов,
- сохранение документов в облачных хранилищах,
- совместной работы и группе редакторов,
- преобразования и перекомпоновки данных,
- применения к тексту документа стилей и других средство оформления,
- сохранения, копирования и создания резервных копий документов,
- сканирования, распознавания и сохранения изображений и текста,
- ведения и актуализации информационной базы,
- формирования запросов в базам данных.

владеть умением:

- применять современные текстовые редакторы и процессоры; использовать сочетания клавиш для редактирования и форматирования документов;

- применять средства форматирования;
 - создавать структурированные документы и документы слияния;
 - создавать документы на основе шаблонов;
 - сохранять документы в различных форматах;
 - применять средства совместного редактирования;
- создавать, настраивать, применять стили в документе с помощью текстового процессора;
 - изменять структуру и форму текстовых документов;
- преобразовывать форматы и осуществлять перекомпоновку данных в текстовых документах;
- создавать сложные многостраничные документы с применением импортирования и внедрения текстовых, табличных и графических объектов из разных программных приложений;
 - работать с программами архивирования;

знать:

- правила ввода, набора и редактирования текста;
- инструментарий и особенности современных текстовых редакторов и процессоров;
 - основные правила и требования к структуре;
 - правила форматирования документов;
 - возможности настольных издательских систем;
 - средства совместного редактирования;
 - стандарты форматов представления текстовых и табличных документов;
 - понятие версий и совместимости форматов;
 - понятие публичных и приватных документов;
 - способы работы с документами в облачных хранилищах;
 - основные стандарты оформления текстовых документов;
 - структурные элементы текстовых документов;
- виды и назначения периферийных устройств, их устройство и принцип действия, интерфейсы подключения и правила эксплуатации;

- средства сканирования и распознавания текста;
- виды и методы осуществления процесса резервирования данных;
- виды и форматы средств архивирования;
- виды и правила построения запросов к базам данных;
- принципы организации информационных и архитектуру баз данных;
- основные положения теории баз знаний.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики:

Всего-72 часа (2 недели)

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Прохождение производственной практики направлено на формирование планируемых результатов обучения студентов. Результатом освоения программы производственной практики является овладение обучающимися видом деятельности **Оформление и компоновка технической документации,** в том числе предполагает освоение следующих компетенций:

- OК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- OK 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
 - ОК 4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- OК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственномязыке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста...
- ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ОК 8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
- ОК 9. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Профессиональные компетенции:

- ПК 1.1. Выполнять ввод и обработку текстовых данных.
- ПК 1.2. Выполнять преобразование данных, связанных с изменениями структуры документов.
 - ПК 1.3. Выполнять разметку и форматирование документов различных форматов.
 - ПК 1.4. Конвертировать аналоговые данные в цифровые.
- ПК 1.5. Выполнять подготовку цифровых данных для дальнейшей обработки и архивирования.
 - ПК 1.6. Формировать запросы для получения информации в базах данных.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика является обязательным разделом программы подготовки по профессии 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов» и входит в состав профессионального модуля ПМ.01. Она способствует закреплению и совершенствованию приобретенных в процессе обучения профессиональных умений, обучающихся по изучаемой профессии, развитие общих и профессиональных компетенций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм. Практика обеспечивает преемственность и последовательность в изучении теоретического и практического материала, предусматривает комплексный подход к предмету изучения. Практика предусматривает написание и защиту отчета.

В учебном плане прохождение производственной практики по модулю ПМ.01 «Оформление и компоновка технической документации» предусмотрено в объеме 2 учебных недель (72 часа).

№ п/п	Формируемые компетенции	Этапы формиро вания	Виды работ по практике, включающую работу студента	Трудо- емкость, (в академи ческих часах)	Форма текущего контроля
1.	OK 2, OK 3, OK 4, OK 6	Подготов ительный	Ознакомительные лекции, инструктаж, согласование индивидуального задания, изучение методических рекомендаций по практике	18	Устный отчет, собеседовани е
2.	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6, OK 7, OK 8, OK 9, IIK-1.1, IIK-1.2, IIK-1.3, IIK-1.4, IIK-1.5, IIK-1.6, IIK-1.7,	Основно й	Выполнение индивидуального задания, ежедневная работа по месту практики, мероприятия по сбору материала, заполнение дневника по практике	36	Устный отчет, собеседовани е
3.	OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 6	Заключи тельный	Подведение итогов и составление отчета: систематизация, анализ, обработка собранного в ходе практики материала, предоставление дневника, отчета, защита отчета по практике	18	Зачет с оценкой по результатам оценки этапов прохождения практики

Содержание этапов производственной практики (по профилю специальности)

1. Подготовительный этап.

Задание 1. Знакомство с целями и задачами практики. Проведение инструктажа по технике безопасности

Задание 2. Согласование индивидуального задания. Ознакомление с организацией и закрепленным местом прохождения практики

2. Основной этап.

Задание 3. Изучение деятельности организации, используемого аппаратного и программного обеспечения, мультимедийного оборудования.

Задание 4. Создание в табличном процессоре документа, отражающего показатели деятельности организации

Задание 5. Оформление внутренних документов компании

Задание 6. Создание и редактирование документов в облачных сервисах

3. Заключительный этап.

Задание 7. Анализ и подведение итогов практики.

Задание 8. Подготовка отчетной документации по итогам практики.

Формы отчетности по практике

За период прохождения практики обучающийся готовит и представляет руководителю отчетные документы. В отчетную документацию обучающегося входит:

- 1. Титульный лист (приложение 1)
- 2. Договор о практической подготовки (приложение 2)
- 3. Индивидуальное задание на производственную практику (приложение 3)
- 4. Совместный рабочий график (план) проведения производственной практики
- 5. Дневник производственной практики (приложение 4)
- 6. Характеристика работы студента руководителем практики от предприятия (приложение 5)
- 7. Характеристика работы студента руководителем практики от колледжа (приложение 6)
 - 8. Отчет

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключенных между образовательным учреждением и каждым предприятием/организацией, куда направляется обучающийся.

4.2. Информационное обеспечение обучения Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы:

І. Основные источники

- 1. Бабич, А. В. Эффективная обработка информации (Mind mapping) : учебное пособие / А. В. Бабич. 3-е изд. Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2023. 280 с. ISBN 978-5-4497-0704-8. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/97588.html
- 2. Жилко, Е. П. Информатика. Часть 1 : учебник для СПО / Е. П. Жилко, Л. Н. Титова, Э. И. Дяминова. Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2023.
- 182 с. ISBN 978-5-4488-0873-9, 978-5-4497-0637-9. Текст : электронный //

- Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/97411.htm
- **3.** Компьютерная графика: учебное пособие для СПО / Е. А. Ваншина, М. А. Егорова, С. И. Павлов, Ю. В. Семагина. Саратов : Профобразование, 2023. 206 с. ISBN 978-5-4488-0720-6. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/91878.html
- 4. Соловьев, Н. А. Цифровая обработка информации в задачах и примерах: учебное пособие для СПО / Н. А. Соловьев, Н. А. Тишина, Л. А. Юркевская. Саратов : Профобразование, 2023. 122 с. ISBN 978-5-4488-0596-7. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/92201.htm

II Дополнительная литература

- 1. Авдеев, В. А. Периферийные устройства: интерфейсы, схемотехника, программирование / В. А. Авдеев. 2-е изд. Саратов : Профобразование, 2019. 848 с. ISBN 978-5-4488-0053-5. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/88002.html
- 2. Белаш, В. Ю. Основы теории информации : учебно-методическое пособие для СПО / В. Ю. Белаш. Саратов : Профобразование, 2019. 45 с. ISBN 978-5-4488-0284-3. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/84442.html
- 3. Ковган, Н. М. Компьютерные сети : учебное пособие / Н. М. Ковган. Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2019. 179 с. ISBN 978-985-503-947-2. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/93384.html
- 4. Конакова, И. П. Инженерная и компьютерная графика: учебное пособие для СПО / И. П. Конакова, И. И. Пирогова; под редакцией Т. В. Мещаниновой. 2-е изд. Саратов, Екатеринбург: Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. 89 с. ISBN 978-5-4488-0449-6, 978-5-7996-2861-1. Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/87804.html
- **5.** Лебедева, Т. Н. Информатика. Информационные технологии: учебнометодическое пособие для СПО / Т. Н. Лебедева, Л. С. Носова, П. В. Волков. Саратов: Профобразование, 2019. 128 с. ISBN 978-5-4488-0339-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/86070.html
- 6. Осокин А.Н. Теория информации: учебное пособие для среднего профессионального образования / А.Н. Осокин, А.Н. Мальчуков. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 205 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-11417-1. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт].
- 7. Самойлова, Е. М. Инженерная компьютерная графика: учебное пособие для СПО / Е. М. Самойлова, М. В. Виноградов. Саратов: Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2019. 108 с. ISBN 978-5-4488-0428-1, 978-5-4497-0228-9. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/86702.html
- 8. Цветкова, А. В. Информатика и информационные технологии : учебноепособие для СПО / А. В. Цветкова. Саратов : Научная книга, 2019. 190 с. ISBN 978- 5-9758-1891-1. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/87074.html

III Электронные ресурсы

- 1. Справочная правовая система «Консультант-Плюс»
- 2. Электронная библиотечная система «Юрайт» // https://www.biblio-online.ru
- 3. Электронная библиотечная система «Iprbooks» // iprbooks.ru

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоение профессиональных компетенций)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.1. Выполнять ввод и обработку текстовых данных ПК 1.2. Выполнять преобразование данных, связанных с изменениями структуры документов. ПК 1.3. Выполнять разметку	Сформирован документ на основе заданного текста и исходных файлов в соответствии с условиями форматирования, разметки и соблюдением стиля. Документ сохранен в указанном/указанных формате/форматах.	Экспертная оценка выполнения индивидуальных работ, отчет по производственной практике
и форматирование документов различных форматов.		
ПК 1.4. Конвертировать аналоговые данные в цифровые	Получены и оцифрованы данные от внешних источников. Оцифрованные данные	
ПК 1.5. Выполнять подготовку цифровых данных для дальнейшей обработки и архивирования.	обработаны в соответствии с заданными критериями качества и выполнено их архивирование.	
ПК 1.6. Формировать запросы для получения информации в базах данных. ПК 1.7. Выполнять операции с объектами базы данных.	Сформирован и представлен отчет с заданными параметрами на основании запроса к базе данных.	

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоение	Основные показатели оценки	Формы и методы
профессиональных	результата	контроля и оценки
компетенций)		
ОК 1. Выбирать способы	- обоснованность постановки	Дифференцироанный
решения задач	цели, выбора и применения	зачет по
профессиональной	методов и способов решения	производственной
деятельности	профессиональных задач;	практике,
применительно к	- адекватная оценка и	собеседование
различным контекстам	самооценка эффективности и	

	I	
	качества выполнения	
	профессиональных задач	
ОК 2. Использовать	- использование различных	
современные средства	источников, включая	
поиска, анализа и	электронные ресурсы,	
интерпретации	медиаресурсы, Интернет-	
информации, и	ресурсы, периодические издания	
информационные	по специальности для решения	
технологии для выполнения	профессиональных задач	
задач профессиональной		
деятельности.		
ОК 3. Планировать и	- демонстрация ответственности	
реализовывать собственное	за принятые решения	
профессиональное и	- обоснованность самоанализа и	
личностное развитие,	коррекция результатов	
предпринимательскую	собственной работы;	
деятельность в	_	
профессиональной сфере,		
использовать знания по		
финансовой грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях.		
ОК 4. Эффективно	взаимодействовать с	
взаимодействовать и	обучающимися,	
работать в коллективе и	преподавателями и мастерами в	
команде.	ходе обучения, с	
	руководителями учебной и	
	производственной практик;	
	- обоснованность анализа	
	работы членов команды	
	(подчиненных)	
ОК 5. Осуществлять устную	- Демонстрировать грамотность	
и письменную	устной и письменной речи, -	
коммуникацию на	ясность формулирования и	
государственном языке	изложения мыслей	
Российской Федерации с		
учетом особенностей		
социального и культурного		
контекста.		
ОК 6. Проявлять	- соблюдение норм поведения во	
гражданско-	время учебных занятий и	
патриотическую позицию,	прохождения учебной и	
демонстрировать	производственной практик,	
осознанное поведение на		
основе традиционных		
общечеловеческих		
ценностей, в том числе с		
учетом гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		

антикоррупционного	
поведения.	
ОК 7. Содействовать	эффективное выполнение
сохранению окружающей	правил ТБ во время учебных
среды, ресурсосбережению,	занятий, при прохождении
применять знания об	учебной и производственной
изменении климата,	практик;
принципы бережливого	- демонстрация знаний и
производства, эффективно	использование
действовать в	ресурсосберегающих
чрезвычайных ситуациях.	технологий в профессиональной
	деятельности
ОК 8. Использовать	- эффективность использовать
средства физической	средств физической культуры
культуры для сохранения и	для сохранения и укрепления
укрепления здоровья в	здоровья при выполнении
процессе профессиональной	профессиональной
деятельности и	деятельности
поддержания необходимого	
уровня физической	
подготовленности.	
ОК 9. Пользоваться	- эффективность использования
профессиональной	в профессиональной
документацией на	деятельности необходимой
государственном и	технической документации, в
иностранном языках.	том числе на английском языке.

Образец титульного листа



ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ГУМАНИТАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ КОЛЛЕДЖ»

		«Утверждаю»
		ФИО руководителя, подпись
Профессия 09.03.01 «Оператор (код ,наимено	информационных сис вание специальности)	стем и ресурсов»
о прохождении прог	Отчет изволственной і	пактики
студента(ки)курс	а, группы	
ФИО	(полностью)	
Наименование организаци	и прохождения	практики
•	•	•
Сроки прохождения практики: с	по	
		Выполнила
	студент(ка)к	хурсагруппы
		фамилия, имя, отчество
	_	подпись
		Руководитель практики
	_	фамилия, имя, отчество подпись
		,

Серебряные Пруды 202_г.

ДОГОВОР О практической подготовке обучающихся

	№	
г. о. Серебряные Пруды	«»	r.
Частное образовательное учреждению гуманитарный открытый колледж», им Гатьяна Сергеевна, действующей на основи	иенуемое в дальнейшем «Ор	оганизация», в лице директора Букина
	менование организации, пред организация», в лице	приятия)
(должность, ФИ) действующего на основании_ «Сторона», а вместе - «Стороны», заключ		оны, именуемые по отдельности
	1. Предмет договора	
1.1. Предметом настоящего Договора явл практическая подготовка). 1.2. Образовательная программа (програ которых организуется практическая подг компоненты образовательной программ Сторонами и являются неотъемлемой част 1.3. Реализация компонентов образовател настоящему Договору (далее — компонен Профильной организации, перечень кот настоящего Договора (приложение №2).	ммы), компоненты образов отовка, количество обучаюты, сроки организации пр гью настоящего Договора (пльной программы, согласованты образовательной програ	ательной программы, при реализации цихся, осваивающих соответствующие актической подготовки, согласуются риложение 1). анных Сторонами в приложении №1 к аммы), осуществляется в помещениях
	Права и обязанности Сто	рон
 Организация обязана: 1.1 не позднее, чем за 10 рабочих дн образовательной программы представити осваивающих соответствующие компон подготовки; 	ь в Профильную организац	дию поименные списки обучающихся,
2.1.2 назначить руководителя по практиче - обеспечивает организацию образовательн компонентов образовательной программы - организует участие обучающихся в в	ной деятельности в форме пр и;	актической подготовки при реализации
профессиональной деятельностью; - оказывает методическую помощь обуча будущей профессиональной деятельность		пределенных видов работ, связанных с
- несет ответственность совместно с отв компонентов образовательной программ обучающихся и работников Организации охраны труда, техники безопасности и сан 2.1.3 при смене руководителя по практич Профильной организации;	етственным работником Пр мы в форме практической , соблюдение ими правил п питарно-эпидемиологических	й подготовки, за жизнь и здоровье ротивопожарной безопасности, правил к правил и гигиенических нормативов;
 2.1.4 установить виды учебной деятельн осваиваемые обучающимися в форме прав их реализации; 	ктической подготовки, включ	ная место, продолжительность и период
 2.1.5 направить обучающихся в Профил программы в форме практической подгото 2.1.6 		восния компонентов ооразовательной

- _____(иные обязанности Организации). 2.2. Профильная организация обязана:
- 2.2.1 создать условия для реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, предоставить оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью

обучающихся; 2.2.2 назначить ответственное лицо, соответствующее требованиям трудового законодательства Российской Федерации о допуске к педагогической деятельности, из числа работников Профильной организации, которое обеспечивает организацию реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки со стороны Профильной организации; 2.2.3 при смене лица, указанного в пункте 2.2.2, в
(указываются иные локальные нормативные акты Профильной организации); 2.2.7 провести инструктаж обучающихся по охране труда и технике безопасности и осуществить надзор за соблюдением обучающимися правил техники безопасности; 2.2.8 предоставить обучающимся и руководителю по практической подготовке от Организации возможность пользоваться помещениями Профильной организации, согласованными Сторонами (приложение № 2 к настоящему Договору), а также находящимися в них оборудованием и техническими средствами обучения; 2.2.9 обо всех случаях нарушения обучающимися правил внутреннего трудового распорядка, охраны труда и техники безопасности сообщить руководителю по практической подготовке от Организации; 2.2.10
организации).
2.3. Организация имеет право:
2.3.1 осуществлять контроль соответствия условий реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки требованиям настоящего Договора;
2.3.2 запрашивать информацию об организации практической подготовки, в том числе о качестве и объеме выполненных обучающимися работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью; 2.3.3
2.4. Профильная организация имеет право:
2.4.1 требовать от обучающихся соблюдения правил внутреннего трудового распорядка, охраны труда и техники безопасности, режима конфиденциальности, принятого в Профильной организации, предпринимать необходимые действия, направленные на предотвращение ситуации, способствующей разглашению конфиденциальной информации;
2.4.2 в случае установления факта нарушения обучающимися своих обязанностей в период организации
практической подготовки, режима конфиденциальности приостановить реализацию компонентов образовательной программы в форме практической подготовки в отношении конкретного обучающегося; 2.4.3

3. Срок действия договора

3.1. Настоящий Договор вступает в силу после его подписания и действует до полного исполнения Сторонами обязательств.

4. Заключительные положения

- 4.1. Все споры, возникающие между Сторонами по настоящему Договору, разрешаются Сторонами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
- 4.2. Изменение настоящего Договора осуществляется по соглашению Сторон в письменной форме в виде дополнительных соглашений к настоящему Договору, которые являются его неотъемлемой частью.
- 4.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон. Все экземпляры имеют одинаковую юридическую силу.

.

5. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

Профильная организация:	Организация:
	Частное образовательное учреждение
	профессионального образования
	«Московский областной гуманитарный
(полное наименование)	открытый колледж»142979, Московская
	обл., р.п. Серебряные Пруды,
Адрес:	пл. Советская, д.2
	
	Директор колледж
	/Т.С. Букина
(наименование должности, фамилия, имя,	
отчество (при наличии)	
	М.П. (при наличии)
М.П. (при наличии)	т.н. (при паличии)

	Приложение 1
к Договору №	om
о практической по	дготовке обучающихся

Компонент	Вид		Сроки практической подготовки		
образовательн ой программы	практики	Профессия	начало	окончание	Количество обучающихся
Практика	Производствен ная	09.01.03 Оператор информационн ых систем и ресурсов			

Практика	Производствен ная	Оператор информационн ых систем и ресурсов			
					Приложение 2 от готовке обучающихся
	Помещение профильн организации	юй	Α	Адрес местона.	хождения
	рофильная организа	ция:	проф	рессионального	ное учреждение о образования
Адрес:	(полное наименование) Адрес:		«Московский областной гуманитарный открытый колледж»142979, Московская обл., р.п. Серебряные Пруды, пл. Советская, д.2		
					Директор колледжа
				/T.C	. Букина
(наимен	ование должности, фам отчество (при наличи М.П. (при наличии)	и)		М.П. (при на	личии)



ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ГУМАНИТАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ КОЛЛЕДЖ»

Профессия _09.03.01 «Оператор информационных систем и ресурсов»

"УТВЕРЖДАЮ" Руководитель практики профильной организации (подпись) (ФИО) "
20 г.
М.Π.
стику по модулю ПМ.01 актики)
учебная группа
»20г. по 20г.
ция знаний, полученных при изучении ПМ 01 документации», на основе изучения деятельности
енование организации, где проходите практику) етенций, освоение современных производственных

- 1. Помочь студенту получить практический опыт:
 - набора и редактирования текста;
 - выполнения операций с фрагментами текста,
 - создания сложного многостраничного документа;
 - создание и редактирование документов в облачных сервисах;
 - разметки и форматирования документов,
 - оформление документов таблицами,
 - работы в табличных процессорах,
 - создания новых и использования стандартных шаблонов документов,
 - сохранение документов в облачных хранилищах,
 - совместной работы и группе редакторов,
 - преобразования и перекомпоновки данных,
 - применения к тексту документа стилей и других средство оформления,
 - сохранения, копирования и создания резервных копий документов,
 - сканирования, распознавания и сохранения изображений и текста,
 - ведения и актуализации информационной базы,
 - формирования запросов в базам данных.

2. Овладеть умением:

- применять современные текстовые редакторы и процессоры;

- использовать сочетания клавиш для редактирования и форматирования документов;	

- применять средства форматирования;
- создавать структурированные документы и документы слияния;
- создавать документы на основе шаблонов;
- сохранять документы в различных форматах;
- применять средства совместного редактирования;
- создавать, настраивать, применять стили в документе с помощью текстового процессора;
- изменять структуру и форму текстовых документов;
- преобразовывать форматы и осуществлять перекомпоновку данных в текстовых документах;
- создавать сложные многостраничные документы с применением импортирования и внедрения текстовых, табличных и графических объектов из разных программных приложений;
 - работать с программами архивирования;

3. Знать:

- правила ввода, набора и редактирования текста;
- инструментарий и особенности современных текстовых редакторов и процессоров;
- основные правила и требования к структуре;
- правила форматирования документов;
- возможности настольных издательских систем;
- средства совместного редактирования;
- стандарты форматов представления текстовых и табличных документов;
- понятие версий и совместимости форматов;
- понятие публичных и приватных документов;
- способы работы с документами в облачных хранилищах;
- основные стандарты оформления текстовых документов;
- структурные элементы текстовых документов;
- виды и назначения периферийных устройств, их устройство и принцип действия, интерфейсы подключения и правила эксплуатации;
 - средства сканирования и распознавания текста;
 - виды и методы осуществления процесса резервирования данных;
 - виды и форматы средств архивирования;
 - виды и правила построения запросов к базам данных;
 - принципы организации информационных и архитектуру баз данных;
 - основные положения теории баз знаний.

Вопросы, подлежащие изучению:

- 1. Характеристика деятельности организации (изучение деятельности организации, используемого аппаратного и программного обеспечения, мультимедийного оборудования.
- 2. Анализ показателей деятельности организации (создание в табличном процессоре документа, отражающего показатели деятельности организации в динамике за последние 3 года)
- 3. Краткий анализ выполняемых работ в рамках практики (оформление внутренних документов компании, создание и редактирование документов в облачных сервисах

Планируемые результаты практики:

- OK 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- ОК 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
 - ОК 4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- ОК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста..
- ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- OK 8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
 - ОК 9. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
 - Профессиональные компетенции:
 - ПК 1.1. Выполнять ввод и обработку текстовых данных.

- ПК 1.2. Выполнять преобразование данных, связанных с изменениями структуры документов. ПК 1.3. Выполнять разметку и форматирование документов различных форматов.
- ПК 1.4. Конвертировать аналоговые данные в цифровые.
- ПК 1.5. Выполнять подготовку цифровых данных для дальнейшей обработки и архивирования.
- ПК 1.6. Формировать запросы для получения информации в базах данных.
- ПК 1.7. Выполнять операции с объектами базы данных

Задание принято к исполнению		20	г.
-	(подпись обучающегося)		



ЧОУ ПО «МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ГУМАНИТАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ КОЛЛЕДЖ»

СОВМЕСТНЫЙ РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН)

проведения производственной практики (название практики)

06	учающегося	курсаформ (Ф.И.О.)	лы обучения, группы_		
Пр	офессии 09.03.01 «Оп	ератор информационных систем и			
Me	есто проуожления пра	(код ,наименов КТИКИ	вание профессии)		
1717	сто прохождения пра	(полное наименование про	офильной организации)	 ,	
Cr	ок прохождения прак	тики с «»201		<u>20</u> г.	
•	1 1	<u> </u>			
№	Наименование		Срок	ПРО	Отметка о
Π/Π	этапа проведения	Вид работ	прохождения	(компетенция)	выполнении
	практики*		этапа		руководителе
			практики**(дней)		й практики
1	Подготовительный	Ознакомительные лекции,	3		
	(организационный	инструктаж, согласование		OK 2, OK 3, OK	
) этап	индивидуального задания,		4, OK 6	
		изучение методических		1, 010	
		рекомендаций по практике			
2	Основной этап	Выполнение индивидуального	6	OK 1, OK 2, OK	
		задания, ежедневная работа по		3, OK 4, OK 5,	
		месту практики, мероприятия		ОК 6, ОК 7, ОК	
		по сбору материала,		8, ОК 9, ПК-1.1,	
		заполнение дневника по		ПК-1.2, ПК-1.3,	
		практике		ПК-1.4, ПК-1.5,	
		-		ПК-1.6, ПК-1.7,	
3	Заключительный	Подведение итогов и	3		
	этап	составление отчета:			
		систематизация, анализ,		01(2 01(2 01(
		обработка собранного в ходе		OK 2, OK 3, OK	
		практики материала,		4, OK 5, OK 6	
		предоставление дневника,			
		отчета, защита отчета по			
	* Этони проводония п	практике рактики и виды работ по ним могут мо	ONGEL OF B DODINGHING OFFI OF		
	** 1 лень проведения пр	рактики и виды расот по ним могут мо тавляет 6 академических часов	сняться в зависимости от	специальности.	
	т день практики сос	тавляет в академи теских тасов			
	Руководитель практ	ики от профильной организации <u> </u>			
			О.И.Ф)	О., должность, подпис	сь)
				N. II	
	D			М.Π.	
	Руководитель прак	тики от колледжа	И.О., должность, подпис		
		(Ψ.	.и.о., должность, подпис	ъ)	
Сţ	рабочим графиком (пл	аном) ознакомлен:			
	учающийся				
	-	топ О И Ф)	пись)		

ДНЕВНИК

производственной практики

(название практики)

Студента(ки)	курса профессии 09.03.01 «Оператор информационных сис (код, наименование специально	
Место прохож	фамилия, имя, отчество) дения практики:	
Сроки практин	ки: с202г. по20г.	
Руководител	Iь практики от колледжа:	
T.C.	C	0
Количество дней работы	Содержание проведенной работы	Отметка руководителя о выполнении
1	Вводный инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, технике безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка. Определение рабочего места (обеспечение безопасных условий прохождения практики, отвечающих санитарным правилам и требованиям охраны труда). Составление совместного рабочего графика (плана) проведения практики. Разработка индивидуального задания.	
	a space that initially a more containing	
	Подпись практиканта	
Руковолитель	практики от колледжа	
т уководитель	Подпись Ф.И.	. D.

ХАРАКТЕРИСТИКА

работы студента руководителем практики от предприятия

Характеристика студента - практиканта должна содержать следующие сведения.

- 1. Фамилия, имя, отчество студента практиканта.
- 2. В какой организации, какой срок и под чьим руководством студент проходил практику.
- 3. Как относится студент к работе (интерес к работе, инициатива, честность, исполнительность, аккуратность, дисциплинированность, профессиональная грамотность).
- 4. Качество выполненной студентом работы, степень самостоятельности, уровень овладения практическими навыками по специальности.
- 5. Насколько полно выполнена программа практики и какие компетенции были освоены студентом в ходе прохождения практики (приводится полный перечень компетенций и дается оценка их освоения).

Наприм	ep:					
ОК-1-	Выбирать	способы	решения	задач	профессионально	й деятельности
применитель	но к различн	ым контек	стам			
			(yp	овень о	своения)	
FIIC 1 1	D	_	_			
11K-1.1 -	– Выполнять	ввод и обр	работку тек	стовых ,		
II					(уровен	нь освоения)
И т.д.						

Оценка						
Ф.И.О		(прописью)			Подпись	
Дата «	»		20	Γ		
М.П.						

ХАРАКТЕРИСТИКА

работы студента руководителем практики от колледжа

Характеристика студента - практиканта должна содержать следующие сведения.

- 1. Фамилия, имя, отчество студента практиканта.
- 2. В какой организации, какой срок и под чьим руководством студент проходил практику.
- 3. Как относится студент к работе (интерес к работе, инициатива, честность, исполнительность, аккуратность, дисциплинированность, профессиональная грамотность).
- 4. Качество выполненной студентом работы, степень самостоятельности, уровень овладения практическими навыками по специальности.
- 5. Насколько полно выполнена программа практики и какие компетенции были освоены студентом в ходе прохождения практики (приводится полный перечень компетенций в соответствии с программой практики и дается оценка их освоения).

Например:

ОК-1-	•	способы	решения	задач	профе	ссионально	рй деятельности
применитель	но к различн	ым контек	стам				
			(2	ровень о	своения	<u>(</u>)	
ПК-1.1 -	– Выполнять	ввол и об	работку те	жстовых	ланных	_	
1110 1.11	Бынолия	ввод п оо	paoonty 1	Ke Tobbin,	динных	(урове	нь освоения)
И т.д.						V 1	,
Оценка							
	(пропис	ью)					
_							
Руководителі	Ь			П			
				11	одпись		
					«	»	20 г