

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ТЮМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ ИНДУСТРИИ ПИТАНИЯ, КОММЕРЦИИ И СЕРВИСА»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.12 ОСНОВЫ ЦИФРОВОГО ПРАВА**

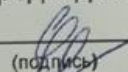
по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

**Тюмень 2023**

Рабочая программа учебной дисциплины Основы цифрового права в соответствии с учебным планом (с целью реализации ИОТ)

Разработчик: Флоря Е.А., преподаватель высшей квалификационной категории

Рассмотрено и одобрено  
на заседании ПЦК ОГСЭ и ЕН дисциплин  
Протокол № 10 А от 30 мая 2023 г.  
Председатель ПЦК

 Е.А.Флоря  
(подпись)

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.12 Основы цифрового права является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Умения	Знания
<ul style="list-style-type: none"><li>- У 1. решать разнообразные задачи в области использования цифровых технологий;</li><li>- У 2. применять требования действующего законодательства для регулирования цифровых прав;</li><li>- У 3. анализировать нарушения в области применения цифрового права</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- З 1. понятие цифрового права и цифровых прав;</li><li>- З 2. утилитарные цифровые права;</li><li>- З 3. субъекты и объекты цифровых правоотношений;</li><li>- З 4. большие данные и правовой режим защиты персональных данных;</li><li>- З 5. правовое регулирование смарт-контрактов;</li><li>- З 6. виды технологии блокчейн</li><li>- З 7. применение цифровых технологий в процессе использования охраняемых результатов интеллектуальной деятельности;</li><li>- З 8. особенности цифрового правосудия;</li><li>- З 9. основные проблемы правового регулирования в сфере цифровых технологий</li></ul>

**1.3 Личностные результаты, формируемые в процессе освоения учебной дисциплины** (в соответствии с программой воспитания по специальности по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Код ЛР	Дескрипторы
ЛР 3	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа»
ЛР 22	Имеющий потребность в создании положительного имиджа техникума
ЛР 23	Принимающий Правила внутреннего распорядка обучающихся ГАПОУ ТО «Тюменский техникум индустрии питания, коммерции и сервиса» в части исполнения корпоративной культуры: внешнего вида, делового дресс-кода, выполнения санитарно-гигиенических норм поведения

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	36
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	36
в том числе:	
теоретическое обучение	10
лабораторные занятия	-
практические занятия	26
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа	-
Промежуточная аттестация зачет	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды умений, знаний, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Тема 1. Цифровое право и цифровые права	Содержание учебного материала	2	У 2, З 1, З 2, З 3, З 9 ЛР 3, ЛР 4
	Понятие цифрового права и его место в системе отраслей права РФ		
	Цифровые права: понятие и принципы. Утилитарные цифровые права		
	Цифровые правоотношения: понятие, виды, структура, субъекты, объекты		
	Правовой статус отдельных субъектов цифровых правоотношений		
	Возникновение, изменение и прекращение цифровой правосубъектности		
	Основные проблемы правового регулирования в сфере цифровых технологий		
	Тематика практических занятий	2	
	Практическое занятие № 1. Характеристика правового статуса электронного лица в российской правовой системе		
	Практическое занятие № 2. Анализ понятий «робот» и "искусственный интеллект" на основе национальных стандартов РФ		
Тема 2. Большие данные и правовой режим защиты персональных данных	Содержание учебного материала	2	У 1, У 2, У 3, З 4, З 9 ЛР 3, ЛР 4
	Правовые аспекты оборота больших данных. Понятие больших данных		
	Большие данные и законодательство о персональных данных		
	Биометрические персональные данные		
	Использование больших данных и тайна переписки		
	Тематика практических занятий	2	
	Практическое занятие № 3. Анализ порядка использования персональных данных с применением электронных цифровых технологий		
	Практическое занятие № 4. Решение практических ситуаций по нарушениям в области применения больших данных		
	Практическое занятие № 5. Дискуссия «Проблема вторжения в личное пространство при использовании цифровых технологий»	2	
	Тема 3. Правовое регулирование	Содержание учебного материала	
Правовые особенности электронного договора. Основные модели смарт-			

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды умений, знаний, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
договоров в цифровой среде	контрактов. Объекты смарт-контрактов		ЛР 3, ЛР 4
	Отличие смарт-контракта от бумажного контракта. Применение смарт-контрактов в гражданском обороте		
	Достоинства и недостатки смарт-контрактов		
	Особенности совершения сделок с утилитарными цифровыми правами и цифровыми финансовыми активами в инвестиционной платформе и через оператора обмена цифровых финансовых активов		
	Цифровые платформы смарт-контрактов		
	Тематика практических занятий	2	
	Практическое занятие № 6. Дискуссия «Проблемы правового регулирования заключения смарт-контрактов»		
	Практическое занятие № 7. Анализ квалифицирующих признаков для возможности применения смарт-контракта	2	
Тема 4. Цифровые технологии в сфере интеллектуальной собственности и инноваций	Содержание учебного материала	1	У 1, У 2, У 3, 3 1, 3 7, 3 9 ЛР 3, ЛР 4
	Цифровые технологии как объект охраны интеллектуальной собственности		
	Использование базы данных в качестве элемента информационной системы		
	Патентные исследования с использованием современных информационных технологий. Патентные ландшафты		
	Тематика практических занятий	2	
	Практическое занятие № 8. Анализ информационных технологий как объекта концессионного соглашения		
	Практическое занятие № 9. Решение практических ситуаций по цифровым объектам интеллектуальной собственности	2	
Тема 5. Виды технологии блокчейн	Содержание учебного материала	1	У 2, У 3, 3 1, 3 3, 3 6, 3 9 ЛР 3, ЛР 4
	Понятие технологии блокчейн. Виды блокчейна		
	Блокчейн как вид распределенного реестра		
	Правовое регулирование блокчейн-технологии в России		
	Тематика практических занятий	2	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды умений, знаний, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
	Практическое занятие № 10. Анализ сферы применения технологии блокчейн и особенности их правового регулирования		
Тема 6. Цифровое правосудие	Содержание учебного материала	2	У 1, У 2, У 3, З 1, З 8, З 9 ЛР 3, ЛР 4
	Особенности цифрового правосудия		
	Электронные доказательства, их виды. Цифровые следы как доказательства в судебной практике по административным, гражданским, арбитражным делам		
	Правовое регулирование подачи в суд электронных документов и использования видеоконференцсвязи в России		
	Использование электронных документов, электронных аудио- и видео-записей в качестве доказательств в суде		
	Актуальные проблемы и перспективы развития электронного правосудия в России		
	Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» (ГАС Правосудие)		
	Тематика практических занятий	2	
	Практическое занятие № 11. Составление подборки судебных решений по защите интеллектуальных прав на основе данных интернет-портал ГАС-Правосудие		
	Практическое занятие № 12. Характеристика элементов электронного правосудия в гражданском, административном и уголовном судопроизводстве		
Практическое занятие № 13. Анализ практики иностранных и российских судов в части вопросов использования технологий искусственного интеллекта.	2		
Промежуточная аттестация - зачет			
Всего:		36	



### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**3.1. Для реализации рабочей программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:**

Учебный кабинет, оснащенный оборудованием: доской учебной, рабочим местом преподавателя, столами, стульями (по числу обучающихся), техническими средствами обучения (компьютером, средствами аудиовизуализации, наглядными пособиями).

#### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

##### **3.2.1. Электронные издания (электронные ресурсы):**

##### **3.2.3. Дополнительные источники:**

1 О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы [Электронный ресурс]: Указ Президента РФ от 09.05.2017 N 203 (действующая редакция) // Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> справочно-правовая система КонсультантПлюс, свободный.

2 Гражданский кодекс Российской Федерации часть 1 от 30.11.1994 [Электронный ресурс]: Федеральный закон от N 51-ФЗ (действующая редакция) // Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> справочно-правовая система КонсультантПлюс, свободный.

3 Гражданский кодекс Российской Федерации часть 2 (ГК РФ) [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 26.01.1996 г N 14-ФЗ (действующая редакция) // Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> справочно-правовая система КонсультантПлюс, свободный.

4 Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 31.07.2020 N 258-ФЗ (действующая редакция) // Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> справочно-правовая система КонсультантПлюс, свободный.

5 О привлечении инвестиций с использованием инвестиционных платформ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 02.08.2019 N 259-ФЗ (действующая редакция) // Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> справочно-правовая система КонсультантПлюс, свободный.

6 О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 31.07.2020 N 259-ФЗ (действующая редакция) // Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> справочно-правовая система КонсультантПлюс, свободный.

7 Об электронной подписи [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 06.04.2011 N 63-ФЗ (действующая редакция) // Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> справочно-правовая система КонсультантПлюс, свободный.

8 О персональных данных [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ (ред. от 30.12.2020) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2021) (действующая редакция) // Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> справочно-правовая система КонсультантПлюс, свободный.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
<b>Умения:</b>		
- У 1. решать разнообразные задачи в области использования цифровых технологий;	- решает разнообразные задачи в области использования цифровых технологий	<b>Оценка видов работ текущего контроля:</b> -письменного/устного опроса; -тестирования; -оценка выполнения практических работ № 1-13 Оценка видов работ на промежуточной аттестации в форме зачета
- У 2. применять требования действующего законодательства для регулирования цифровых прав	- применяетт требования действующего законодательства для регулирования цифровых прав	
- У 3. анализировать нарушения в области применения цифрового права	- анализирует нарушения в области применения цифрового права	
<b>знать</b>		
- У 1. понятие цифрового права и цифровых прав	- дает понятие цифрового права и цифровых прав	<b>Оценка видов работ текущего контроля:</b> -письменного/устного опроса; -тестирования; - оценка выполнения практических работ № 1-13 Оценка видов работ на промежуточной аттестации в форме зачета
- У 2. утилитарные цифровые права	- характеризует утилитарные цифровые права	
- У 3. субъекты и объекты цифровых правоотношений	- характеризует субъектов и объекты цифровых правоотношений	
- У 4. большие данные и правовой режим защиты персональных данных	- дает понятие «большие данные», «правовой режим защиты персональных данных»	
- У 5. правовое регулирование смарт-контрактов	- знает правовое регулирование смарт-контрактов	
- У 6. виды технологии блокчейн	- перечисляет виды технологии блокчейн	
- У 7. применение цифровых технологий в процессе использования охраняемых результатов интеллектуальной деятельности	- характеризует применение цифровых технологий в процессе использования охраняемых результатов интеллектуальной деятельности	
- У 8. особенности цифрового правосудия	- знает особенности цифрового правосудия	
- У 9. основные проблемы правового регулирования в сфере цифровых технологий	- анализирует основные проблемы правового регулирования в сфере цифровых технологий	
ЛР 3. Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих	соблюдает нормы правопорядка, следует идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличает их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирует неприятие и предупреждает социально опасное поведение окружающих	Наблюдение и экспертная оценка личностных результатов
ЛР 4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий	проявляет и демонстрирует уважение к людям труда, осознает ценность	Наблюдение и экспертная оценка личностных результатов

<b>Результаты обучения</b>	<b>Критерии оценки</b>	<b>Формы и методы оценки</b>
<i>ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа»</i>	<i>собственного труда. Стремится к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».</i>	