

# АННОТАЦИИ ПРОГРАММ, ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

## Аннотации программ дисциплин

### Дисциплина «ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ»

Дисциплина относится к общему гуманитарному и социально-экономическому циклу основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### Цели и задачи дисциплины.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

- основные категории и понятия философии;
- роль философии в жизни человека и общества;
- основы философского учения о бытии;
- сущность процесса познания;
- основы научной, философской и религиозной картин мира;
- об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;
- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий

#### Виды учебной работы и объем учебных часов.

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>60</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>48</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>12</i>
контрольные работы	<i>2</i>
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<i>12</i>

Промежуточная аттестация в форме зачета на 2 курсе (3 семестр).

#### Содержание дисциплины.

Раздел 1. Роль философии в жизни человека и общества. Основные этапы формирования философской картины мира.

Раздел 2. Философское осмысление природы и человека, сознания и познания.

Раздел 3. Основные ценности человеческого бытия.

Раздел 4 . Философия и культура. Духовная и социальная жизнь человека.

## **Дисциплина «ИСТОРИЯ»**

Дисциплина относится к общему гуманитарному и социально-экономическому циклу основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

### **Цели и задачи дисциплины.**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире;
- выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:

- основные направления развития ключевых регионов мира на рубеже веков (XX и XXI вв.);
- сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX - начале XXI в.;
- основные процессы (интеграционные, поликультурные, миграционные и иные) политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира;
- назначение ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основные направления их деятельности;
- о роли науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиций;
- содержание и назначение важнейших правовых и законодательных актов мирового и регионального значения

### **Виды учебной работы и объем учебных часов.**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	60
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	48
в том числе:	
практические занятия	12
контрольные работы	2
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	12

Промежуточная аттестация в форме зачета на 2 курсе (3 семестр).

### **Содержание дисциплины**

Раздел 1. Введение. Послевоенное мирное урегулирование. Начало «холодной войны».

Раздел 2. Основные социально-экономические и политические тенденции развития стран мира во второй половине XX века.

Раздел 3. Новая эпоха в развитии науки, культуры. Духовное развитие общества во второй половине XX–начале XXI вв.

Раздел 4. Мир в начале XXI века. Глобальные проблемы человечества.

**Дисциплина  
«ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»**

Дисциплина относится к общему гуманитарному и социально-экономическому циклу основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

**Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;
- переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;
- самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.

**знать:**

- лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.

**Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>192</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>168</b>
в том числе:	
практические занятия	160
контрольные работы	8
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>24</b>

Промежуточная аттестация в форме зачета (3 курс, 6 семестр).

**Содержание дисциплины.**

Раздел 1. Вводно-коррективный курс.

Раздел 2. Молодежь в современном обществе.

Раздел 3 Отработка навыков делового общения в профессиональной сфере.

**Дисциплина  
«ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»**

Дисциплина относится к общему гуманитарному и социально-экономическому циклу основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

**Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

**уметь:**

- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

**знать:**

- о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;
- основы здорового образа жизни.

**Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	336
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	168
в том числе:	
практические занятия	166
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	168

Промежуточная аттестация в форме зачетов в 3,4,5,6,7,8 семестрах

**Содержание дисциплины**

Раздел 1. Профилактика профессиональных заболеваний средствами и методами физического воспитания.

Раздел 2. Легкая атлетика.

Раздел 3. Спортивные игры.

Раздел 4. Гимнастика.

Раздел 5. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП)

**Дисциплина**

**«КУЛЬТУРА РЕЧИ И ДЕЛОВАЯ КОММУНИКАЦИЯ»**

Дисциплина относится к вариативной части основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

**Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

**уметь:**

- осуществлять коммуникативный процесс в сфере деловых и производственных отношений;
- демонстрировать владение нормами официально-делового стиля русского литературного языка;

**знать:**

- орфоэпические нормы русского литературного языка:

- лексические и морфологические нормы русского литературного языка;
- синтаксические нормы русского литературного языка;
- виды и формы деловой коммуникации;
- особенности коммуникативного поведения;
- требования и правила функционирования устной и письменной форм деловой коммуникации;
- принципы построения ораторской речи.

### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>60</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>40</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>30</i>
контрольные работы	<i>2</i>
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<i>20</i>

Промежуточная аттестация в форме зачета на 2 курсе (4 семестр)

#### **Содержание дисциплины**

Раздел 1. Отработка навыков владения нормами официально-делового стиля русского литературного языка.

Раздел 2. Отработка навыков эффективного межличностного общения в сфере деловых и производственных отношений.

#### **Дисциплина «КОНФЛИКТОЛОГИЯ»**

Дисциплина относится к вариативной части циклов основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

##### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

##### **уметь:**

- осуществлять коммуникативный процесс в сфере деловых и производственных отношений;
- применять навыки взаимодействия и рационального поведения в конфликтных ситуациях;
- формировать у себя и сотрудников рефлексивно-позитивное отношение к конфликту.

##### **знать:**

- историю, классические исследования и современные достижения конфликтологии;
- основные принципы изучения и анализа конфликтов;

- современные представления об особенностях различных типов конфликтных ситуаций и личностных особенностях участников конфликта;
- наиболее эффективные способы, методы и технологии прогнозирования, предупреждения, разрешения и моделирования конфликтов.

#### **Виды учебной работы и объем учебных часов.**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>60</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>40</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>30</i>
контрольные работы	<i>2</i>
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<i>20</i>

Промежуточная аттестация в форме зачета на 4 курсе (8 семестр)

#### **Содержание дисциплины:**

Раздел 1. Основы конфликтологических знаний.

Раздел 2. Отработка навыков оценки поведения личности в конфликте.

Раздел 3. Прогнозирование, профилактика, разрешение и урегулирование конфликтов.

#### **Дисциплина «ТЕХНОЛОГИЯ ТРУДОУСТРОЙСТВА»**

Дисциплина относится к вариативной части циклов основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

#### ***уметь:***

- применять технологии активного поиска работы
- использовать методы трудоустройства: составление сети контактов, использование Интернет-ресурсов и средств массовой информации, рассылка резюме, прямое обращение к работодателям, собеседование и др.
- оформлять резюме,
- проводить собеседование с потенциальным работодателем

#### ***знать:***

- определение роли на рынке труда
- учет функционирования рынка труда
- правовые основы трудоустройства.

## Виды учебной работы и объем учебных часов.

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>60</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>40</b>
в том числе:	
практические занятия	30
контрольные работы	2
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>20</b>

Промежуточная аттестация в форме зачета на 4 курсе (8 семестр)

### Содержание дисциплины

Раздел 1. Основы экономики и рынок труда.

Раздел 2. Правовое обеспечение трудовой деятельности.

Раздел 3. Менеджмент трудоустройства.

### Дисциплина «МАТЕМАТИКА»

Дисциплина входит в математический и общий естественнонаучный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- применять математические методы дифференциального и интегрального исчисления для решения профессиональных задач;
- применять основные положения теории вероятностей и математической статистики в профессиональной деятельности;
- использовать приемы и методы математического синтеза и анализа в различных профессиональных ситуациях.

**знать:**

- основные понятия и методы математическо-логического синтеза и анализа логических устройств;
- решать прикладные электротехнические задачи методом комплексных чисел.

## Виды учебной работы и объем учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>84</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>56</b>
в том числе:	
практические занятия	36
контрольные работы	2
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>28</b>

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета на 2 курсе, 3 семестре.

### **Содержание дисциплины**

Раздел 1. Математический анализ.

Раздел 2. Дискретная математика.

Раздел 3. Линейная алгебра.

Раздел 4. Теория комплексных чисел.

Раздел 5. Теория вероятностей и математическая статистика.

Раздел 6. Решение прикладных задач в профессиональной деятельности.

### **Дисциплина «ИНФОРМАТИКА»**

Дисциплина входит в математический и общий естественнонаучный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- использовать изученные прикладные программные средства;

**знать:**

- основные методы и средства обработки, хранения, передачи и накопления основные понятия автоматизированной обработки информации, общий состав и структуру электронно-вычислительных машин и вычислительных систем;

- базовые системные продукты и пакеты прикладных программ;

#### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>138</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>92</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>88</i>
контрольные работы	<i>4</i>
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<i>46</i>

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета на 2 курсе (4 семестр)

### **Содержание дисциплины**

Раздел 1. Средства информационных технологий.

Раздел 2 Информационные технологии обработки экономической информации.

Раздел 3. Электронные коммуникации.

Раздел 4. Защита информации.



Раздел 5. Автоматизированная обработка информации в профессиональной деятельности.

**Дисциплина  
«ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА»**

Дисциплина «Инженерная графика» входит в раздел «Профессиональный цикл», цикл общих профессиональных дисциплин основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

**Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- читать технические чертежи;
- оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую документацию.

**знать:**

- основы проекционного черчения, правила выполнения чертежей, схем и эскизов по профилю специальности;
- структуру и оформление конструкторской, технологической документации в соответствии с требованиями стандартов.

**Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>135</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>90</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>50</i>
контрольные работы	<i>2</i>
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<i>45</i>

Промежуточная аттестация в форме экзамена на 2 курсе (3 семестр)

**Содержание дисциплины**

Раздел 1. Геометрическое черчение.

Раздел 2. Проекционное черчение.

Раздел 3. Машинная графика.

Раздел 4. Схемы.

## Дисциплина «ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА»

Дисциплина «Электротехника и электроника» входит в раздел «Профессиональный цикл», цикл общих профессиональных дисциплин основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- производить расчет параметров электрических цепей;
- собирать электрические схемы и проверять их работу;
- читать и собирать простейшие схемы с использованием полупроводниковых приборов;
- определять тип микросхем по маркировке.

### знать:

- методы преобразования электрической энергии, сущность физических процессов, происходящих в электрических и магнитных цепях, порядок расчета их параметров;
- преобразование переменного тока в постоянный;
- усиление и генерирование электрических сигналов

### Виды учебной работы и объем учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>135</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>90</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>40</i>
контрольные работы	<i>2</i>
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<i>45</i>

Промежуточная аттестация в форме экзамена на 4 курсе (7 семестр)

### Содержание дисциплины

Раздел 1. Электротехника

Раздел 2. Электроника

## Дисциплина «МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ»

Дисциплина «Метрология, стандартизация и сертификация» входит в раздел «Профессиональный цикл», цикл общих профессиональных дисциплин основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

**уметь:**

- применять документацию систем качества;
- применять основные правила и документы систем сертификации Российской Федерации.

**знать:**

- правовые основы, цели, задачи, принципы, объекты и средства метрологии, стандартизации и сертификации,
- основные понятия и определения,
- показатели качества и методы их оценки,
- технологическое обеспечение качества,
- порядок и правила сертификации

**Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>72</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>48</b>
в том числе:	
практические занятия	28
Контрольная работа	2
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>24</b>

Промежуточная аттестация в форме экзамена на 3 курсе (6 семестр)

**Содержание дисциплины:**

Раздел 1. Основы метрологии

Раздел 2. Стандартизация

Раздел 3. Сертификация

**Дисциплина****«ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА РОССИИ»**

Дисциплина «Транспортная система России» входит в раздел «Профессиональный цикл», цикл общих профессиональных дисциплин основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

**Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

**уметь:**

- давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта;

**знать:**

- структуру транспортной системы России,
- основные направления грузопотоков и пассажиропотоков.

#### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>160</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>100</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>40</i>
контрольные работы	<i>2</i>
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<i>60</i>

Промежуточная аттестация в форме экзамена на 2 курсе (3 семестр)

#### **Содержание дисциплины**

Раздел 1 Общая характеристика Транспортной системы России.

Раздел 2. Характеристики видов транспорта транспортной системы РФ.

Раздел 3. Материально-техническая база транспорта.

Раздел 4. Организация транспортного процесса. Техничко-эксплуатационные показатели работы транспорта.

#### **Дисциплина «ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА»**

Дисциплина «Технические средства (по видам транспорта)» входит в раздел «Профессиональный цикл», цикл общих профессиональных дисциплин основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- различать типы устройств и погрузочно-разгрузочных машин;
- рассчитывать основные параметры складов и техническую производительность погрузочно-разгрузочных машин.

#### **знать:**

- материально-техническую базу транспорта (по видам транспорта);
- основные характеристики и принципы работы технических средств транспорта (по видам транспорта).

#### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>182</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>120</i>
в том числе:	

практические занятия	70
контрольные работы	2
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>62</b>

Промежуточная аттестация в форме экзамена на 2 курсе (4 семестр)

### Содержание дисциплины

Раздел 1. Введение в систему технических средств.

Раздел 2. Гидропривод.

Раздел 3. Погрузочно-разгрузочные устройства и приспособления для терминальной обработки грузов.

Раздел 4. Технические средства измерения массы и объема перевозимых грузов.

### Дисциплина «ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством.

#### знать:

- права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности:
- законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правовые отношения в процессе профессиональной деятельности

### Виды учебной работы и объем учебных часов

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>64</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>48</b>
в том числе:	
практические занятия	28
контрольные работы	2
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>16</b>

Промежуточная аттестация в форме диф.зачета на 4 курсе (6 семестр)

### Содержание дисциплины:

Раздел 1. Производственные отношения и право.

Раздел 2. Субъекты предпринимательской деятельности.

Раздел 3. Правовое регулирование договорных отношений.

Раздел 4. Трудовое право.

Раздел 5. Административное право.

### **Дисциплина «ОХРАНА ТРУДА»**

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

#### **уметь:**

- проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
- использовать индивидуальные и коллективные средства защиты;
- осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;
- проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности

#### **знать:**

- законодательство в области охраны труда;
- особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;
- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации;
- правила охраны труда, промышленной санитарии;
- меры предупреждения пожаров и взрывов, действие токсичных веществ на организм человека;
- права и обязанности работников в области охраны труда.

#### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>70</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>48</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>18</i>
контрольные работы	<i>2</i>
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<i>22</i>

Промежуточная аттестация в форме диф. зачета на 3 курсе (6 семестр)

### **Содержание дисциплины**

Раздел 1. Правовые и организационные основы охраны труда.

Раздел 2. Техника безопасности.

### **Дисциплина**

### **«ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ»**

Дисциплина входит в вариативную часть общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

#### **уметь:**

- оформлять документацию в соответствии с нормативной базой, используя информационные технологии;
- осуществлять автоматизацию обработки документов;
- унифицировать системы документации;
- осуществлять хранение и поиск документов;
- осуществлять автоматизацию обработки документов;
- использовать телекоммуникационные технологии в электронном документообороте;

#### **знать:**

- основные понятия: цели, задачи и принципы документационного обеспечения управления;
- системы документационного обеспечения управления, их автоматизацию;
- классификацию документов;
- требования к составлению и оформлению документов;
- организацию документооборота: прием, обработку, регистрацию, контроль, хранение документов, номенклатуру дел.

#### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	72
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	48
в том числе:	
практические занятия	32
контрольные работы	2
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	24

Промежуточная аттестация в форме диф.зачета на 2 курсе (4 семестр)

### **Содержание дисциплины**

Раздел 1. Общая характеристика документационного обеспечения управления.

Раздел 2. Требования к составлению и оформлению документов.

Раздел 3. Системы документационного обеспечения управления.

Раздел 4. Организация документооборота.

## **Дисциплина «ОСНОВЫ МЕНЕДЖМЕНТА И МАРКЕТИНГА»**

Дисциплина входит в вариативную часть общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

#### **уметь:**

- планировать и организовывать работу подразделения;
- формировать организационные структуры управления;
- разрабатывать мотивационную политику организации;
- применять в профессиональной деятельности приемы делового и управленческого общения;
- принимать эффективные решения, используя систему методов управления;
- учитывать особенности менеджмента и маркетинга в транспортных услугах;
- анализировать рынок транспортных услуг, осуществлять его сегментацию и позиционирование;
- определять стратегию и тактику относительно ценообразования;

#### **знать:**

- сущность и характерные черты современного менеджмента, историю его развития;
- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности (по отраслям);
- внешнюю и внутреннюю среду организации;
- цикл менеджмента;
- процесс принятия и реализации управленческих решений;
- функции менеджмента в рыночной экономике: организацию, планирование, мотивацию и контроль деятельности экономического субъекта;
- систему методов управления;
- методику принятия решений;
- стили управления, коммуникации, деловое общение;
- сущность и функции маркетинга;
- конъюнктуру рынка транспортных услуг, динамику спроса и предложения на соответствующем рынке с учетом долгосрочных перспектив

### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>75</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>50</b>
в том числе:	



практические занятия	30
контрольная работа	2
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>25</b>

Промежуточная аттестация в форме диф.зачета на 3 курсе (6 семестр)

#### **Содержание дисциплины:**

Раздел 1. Основные понятия и категории менеджмента

Раздел 2. Основы маркетинга

#### **Дисциплина**

### **«ОСНОВЫ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

Дисциплина входит в вариативную часть общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

#### **уметь:**

- осуществлять поиск, сбор, изучение и обработку необходимой научной информации;
- работать с научной, учебной литературой;
- оформлять результаты исследования;
- применять навыки дискуссии в процессе защиты исследовательских работ.

#### **знать:**

- сущность и методологические основы научных исследований;
- методы научного познания и возможности их применения на практике, в том числе в профессиональной деятельности;
- алгоритмы планирования, организации и реализации исследования, а также особенности написания научных текстов;
- структуру и технику оформления научного документа;

#### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>60</b>
<b>Обязательная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>40</b>
в том числе:	
практические занятия	38
контрольные работы	2
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>20</b>

Промежуточная аттестация в форме зачета на 2 курсе (3 семестр)

#### **Содержание дисциплины**

Раздел 1. Наука и ее роль в современном обществе.

Раздел 2. Поиск, накопление и обработка научной информации.

Раздел 3. Стилистика, оформление и защита научного исследования.

### **Дисциплина «ТРАНСПОРТНОЕ ПРАВО»**

Дисциплина входит в вариативную часть общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

#### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- заполнять формы и содержание договоров;
- применять принципы страхования грузов, пассажиров;

**знать:**

- принципы и система правовых отношений между владельцами инфраструктуры и перевозчиками при подготовке и осуществлении перевозок пассажиров и грузов;
- государственное регулирование в области транспорта;
- основные требования к организациям и индивидуальным предпринимателям, оказывающим транспортные услуги

#### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	72
<b>Обязательная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>48</b>
в том числе:	
практические занятия	28
контрольные работы	2
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	24

Промежуточная аттестация в форме диф.зачета на 3 курсе (6 семестр)

#### **Содержание дисциплины**

Раздел 1. Содержание транспортного права.

Раздел 2. Источники транспортного права.

Раздел 3. Материально-техническая база транспорта, нормативно-правовые требования, предъявляемые к ней.

Раздел 4. Транспортное страхование

Раздел 5. Договоры действующие на транспорте

Раздел 6 Оформление и разработка договорных положений на автотранспорте

Раздел 7 Невыполнение договорных положений и ответственность сторон

Раздел 8 Оформление перевозок экспортных и импортных грузов

## Дисциплина «ЛОГИСТИКА»

Дисциплина входит в вариативную часть общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

### Цели и задачи дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- применять логистические цепи и схемы, обеспечивающие рациональную организацию материальных потоков;
- управлять логистическими процессами организации.

### **знать:**

- цели, задачи, функции и методы логистики;
- логистические цепи и схемы, современные складские технологии, логистические процессы;
- контроль и управление в логистике;
- закупочную и коммерческую логистику.

### Виды учебной работы и объем учебных часов

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>72</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>48</b>
в том числе:	
практические занятия	28
контрольные работы	2
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>24</b>

Промежуточная аттестация в форме диф.зачета на 3 курсе (6 семестр).

### Содержание учебной дисциплины:

Раздел 1. Социально-экономическая сущность и основные понятия логистики.

Раздел 2. Материальные потоки в логистике.

Раздел 3. Разновидности и функции логистики.

## **Дисциплина «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

### **Цели и задачи дисциплины**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

#### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>102</i>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<i>68</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>36</i>
контрольные работы	<i>2</i>
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<i>34</i>

Промежуточная аттестация в форме зачета на 2 курсе (4 семестр)

#### **Содержание дисциплины**

Раздел 1. Чрезвычайные ситуации. Принципы обеспечения безопасности.

Раздел 2. Обеспечение национальной безопасности РФ.

Раздел 3. Здоровье человека.

#### **Аннотации программ профессиональных модулей**

##### *Общая характеристика аннотаций программ профессиональных модулей*

Основная профессиональная образовательная программа СПО по специальности **23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)** предусматривает освоение следующих профессиональных модулей:

1. Организация перевозочного процесса.
2. Организация сервисного обслуживания на транспорте.
3. Организация транспортно-логистической деятельности.
4. Выполнение работ по профессии диспетчер автомобильного транспорта
5. Организация предпринимательской деятельности в сфере транспортных услуг.

Освоение каждого профессионального модуля завершается оценкой компетенций обучающегося по системе экзамена квалификационного.

#### **Профессиональный модуль «ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОЧНОГО ПРОЦЕССА»**

Обучение данному профессиональному модулю включает в себя освоение междисциплинарных курсов:

МДК 01.01 Технология перевозочного процесса

МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса

МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение следующими профессиональными компетенциями:

ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.

ПК 1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.

ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.

С целью овладения видом профессиональной деятельности «*Организация перевозочного процесса*» (по видам транспорта) и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

- ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков;
- использования в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации;
- расчета норм времени на выполнение операций;
- расчета показателей работы объектов транспорта;

**уметь:**

- анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности;
- использовать программное обеспечение для решения транспортных задач;
- применять компьютерные средства;

**знать:**

- оперативное планирование, формы и структуру управления работой на транспорте (по видам транспорта);
- основы эксплуатации технических средств транспорта (по видам транспорта);
- систему учета, отчета и анализа работы;
- основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте;
- состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности

**Виды учебной работы и объем учебных часов профессионального модуля**

всего – 817 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 565 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 378 часов;

самостоятельной работы обучающегося – 187 часов;

курсовая работа – 20 часов

Производственной практики – 252 часа.

Производственная практика по *организации перевозочного процесса* проводится концентрированно в организациях после освоения разделов профессионального модуля.

Аттестация по ПМ в форме экзамена квалификационного на 3 курсе (5 семестр).

**Содержание** междисциплинарного курса *«Технология перевозочного процесса»*:

Раздел 1. Технология и управление перевозочным процессом на автомобильном транспорте.

Раздел 2. Организация перевозочного процесса

Промежуточная аттестация по МДК в форме экзамена на 3 курсе (5 семестр).

**Содержание** междисциплинарного курса *«Информационное обеспечение перевозочного процесса»*:

Раздел 1. Основы организации информационного обеспечения перевозочного процесса.

Раздел 2. Решение задач информационного обеспечения перевозочного процесса

Раздел 3. Применение сетевых информационных технологий в организации перевозочного процесса

Промежуточная аттестация по МДК в форме диф.зачета на 3 курсе (5 семестр).

**Содержание** междисциплинарного курса *«Автоматизированные системы управления на транспорте»*:

Раздел 1. Основы управления дорожным транспортом

Раздел 2 Технические средства АСУД

Промежуточная аттестация по МДК в форме диф.зачета на 3 курсе (5 семестр).

## **Профессиональный модуль «ОРГАНИЗАЦИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ»**

Освоение данного профессионального модуля предполагает изучение междисциплинарных курсов:

МДК 02.01 Организация движения

МДК 02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение профессиональными компетенциями:

ПК 2.1. Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.

ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.

ПК 2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

- применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности;
- применения действующих положений по организации пассажирских перевозок;
- самостоятельного поиска необходимой информации;

**уметь:**

- обеспечить управление движением; анализировать работу транспорта;

**знать:**

- систему организации движения;
- правила документального оформления перевозок пассажиров и багажа;
- основные положения, регламентирующие взаимоотношения пассажиров с транспортом (по видам транспорта);
- основные принципы организации движения на транспорте (по видам транспорта);
- особенности организации пассажирского движения;
- ресурсосберегающие технологии при организации перевозок и управлении на транспорте (по видам транспорта)

**Виды учебной работы и объем учебных часов профессионального модуля**

**всего – 937 часов, в том числе:**

**максимальной учебной нагрузки обучающегося – 649 часов, включая:**



обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 426 часов,  
из них практических занятий – 206 часов  
курсовая работа – 20 часов  
самостоятельной работы обучающегося – 223 часа;  
производственной практики – 288 часов.

Производственная практика *по организации движения и организации пассажирских перевозок* проводится концентрированно в организациях после освоения разделов профессионального модуля.

Аттестация результатов освоения профессионального модуля проводится в форме экзамена квалификационного на 3 курсе 6 семестре.

**Содержание** междисциплинарного курса **«Организация движения»:**

Тема 1.1. Основы автомобильных перевозок

Тема 1.2. Подвижной состав автомобильного транспорта

Тема 1.3. Основы организации грузовых перевозок

Тема 1.4. Основы безопасности дорожного движения

Тема 1.5. Технология перевозок основных видов грузов

Тема 1.6. Организация погрузочно-разгрузочных работ на автотранспорте

Промежуточная аттестация по МДК в форме экзамена на 3 курсе (6 семестре)

**Содержание** междисциплинарного курса **«Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров»:**

Тема 2.1. Основы пассажирских перевозок

Тема 2.2. Управление перевозками пассажиров.

Тема 2.3. Потребность в пассажирских перевозках

Тема 2.4. Подвижной состав и линейные сооружения Организация маршрутной системы

Тема 2.5. Технология и организация маршрутных перевозок пассажиров в городском сообщении

Тема 2.6. Технология и организация перевозок пассажиров в междугородном и международном сообщениях

Тема 2.7. Технология и организация перевозок легковыми автомобилями. Диспетчерское управление пассажирскими перевозками

Тема 2.8. Качество обслуживания пассажиров. Оплата проезда и провоза багажа

Тема 2.9. Учет и контроль перевозок пассажиров

Промежуточная аттестация по МДК в форме экзамена на 3 курсе (6 семестре)

## **Профессиональный модуль «ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

Освоение данного профессионального модуля предполагает изучение междисциплинарных курсов:

МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность

МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок

МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение профессиональными компетенциями:

ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.

ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.

ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

- оформления перевозочных документов;
- расчета платежей за перевозки;

**уметь:**

- рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики;
- определять класс и степень опасности перевозимых грузов;
- определять сроки доставки;

**знать:**

- основы построения транспортных логистических цепей;
- классификацию опасных грузов;
- порядок нанесения знаков опасности;
- назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе;
- правила перевозок грузов;
- организацию грузовой работы на транспорте;
- требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним;
- формы перевозочных документов;

- организацию работы с клиентурой;
- грузовую отчетность;
- меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;
- меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;
- цели и понятия логистики;
- особенности функционирования внутрипроизводственной логистики;
- основные принципы транспортной логистики;
- правила размещения и крепления грузов

### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

всего – 857 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 677 часа, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 466 часа;

самостоятельной работы обучающегося – 211 часов;

учебной и производственной практики – 180 часов.

Производственная практика проводится в организациях после освоения разделов профессионального модуля.

Итоговая аттестация освоения профессионального модуля проводится в форме экзамена квалификационного на 4 курсе 8 семестре.

### **Содержание междисциплинарного курса «Транспортно-экспедиционная деятельность»:**

Раздел 1. Транспортно – экспедиционная деятельность.

Тема 1.1 Основные положения транспортно-экспедиционной деятельности

Тема 1.2. Экспедиторские услуги на видах транспорта.

Промежуточная аттестация по МДК в форме экзамена на 4 курсе (8 семестр).

### **Содержание междисциплинарного курса «Обеспечение грузовых перевозок»:**

Раздел 2. Обеспечение грузовых перевозок

Тема 2.1 Логистика, принципы и цели построения

Тема 2.2 Работа с персоналом.

Промежуточная аттестация по МДК в форме диф.зачета на 4 курсе (8 семестр).

### **Содержание междисциплинарного курса «Перевозка грузов на особых условиях»:**

Тема 3.1. Перевозка опасных грузов. Контейнерные перевозки

Промежуточная аттестация по МДК в форме диф.зачета на 4 курсе (8 семестр).

## **Профессиональный модуль «ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ ДИСПЕТЧЕР АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА»**

Освоение данного профессионального модуля предполагает изучение междисциплинарных курсов:

МДК 04.01 Организация работы диспетчерской службы автомобильного транспорта

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение профессиональными компетенциями:

ПК 4.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных систем диспетчерского управления перевозками.

ПК 4.2 Организовывать работу по обеспечению и контролю регулярности движения подвижного состава, регулировать работу подвижного состава при отклонении в расписании, организовывать заказные перевозки.

ПК 4.3 Оформлять документы, регламентирующие организацию диспетчерского регулирования перевозок

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

- Ведения технической документации;
- Контроля выполнения заданий и графиков;
- Использование в работе электронно-вычислительных машин для обработки оперативной информации;
- Расчета показателей работы объектов транспорта;
- Применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности;

**уметь:**

- Анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности;
- Использовать программное обеспечение для решения транспортных задач;
- Применять компьютерные средства;
- Обеспечивать управление движением;
- Определять сроки доставки;

**знать:**

- Систему учета, отчета и анализа работы;
- Основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте;

- Требования к управлению персоналом;
- Особенности организации пассажирского движения;
- Меры по обеспечению безопасности перевозки грузов.

### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

всего – 264 час, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 156 часа, включая:  
 обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 96 часа;  
 самостоятельной работы обучающегося – 60 часов;  
 учебной и производственной практики – 108 часов

Аттестация в форме экзамена (квалификационного) на 2 курсе, 3 семестре.

Производственная практика проводится в организациях после освоения разделов профессионального модуля.

**Содержание** междисциплинарного курса «**Организация работы диспетчерской службы автомобильного транспорта**»:

Раздел 1. Оформление и ведение диспетчерской документации

Раздел 2. Методические и нормативные материалы по организации оперативного управления движения автотранспорта

Раздел 3. Организация перевозочного процесса

Промежуточная аттестация по МДК проводится в форме диф.зачета на 2 курсе 3 семестре.

### **Профессиональный модуль «ОРГАНИЗАЦИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТНЫХ УСЛУГ»**

Освоение данного профессионального модуля предполагает изучение междисциплинарных курсов:

МДК 05.01 Организация предпринимательской деятельности в сфере транспортных услуг

МДК 05.02 Технология продажи транспортных услуг

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение профессиональными компетенциями:

ПК 5.1. Оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности

ПК 5.2 Формулировать бизнес-идею, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности (продуктов);

ПК 5.3. Участвовать в установлении контактов с деловыми партнерами, заключать договора и контролировать их выполнение, предъявлять претензии и санкции

ПК 5.4 Применять в деятельности методы, средства и приемы менеджмента, делового и управленческого общения

## ПК 5.5. Осуществлять операции по продаже транспортных услуг

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

### **иметь практический опыт:**

- составления договоров и установления коммерческих связей;
- соблюдения правил продажи транспортных услуг
- составления бизнес-плана

### **уметь:**

- устанавливать коммерческие связи, заключать договора и контролировать их выполнение;
- оказывать транспортные услуги с соблюдением Правил обслуживания, действующего законодательства;
- анализировать потребительские предпочтения на рынке транспортных услуг и разрабатывать необходимые транспортные услуги;
- формулировать миссию, цели организации, разрабатывать варианты реализации стратегии;
- формировать пакет учредительных документов;
- -анализировать состояние конкуренции на рынке;
- -выбирать метод снижения риска применительно к конкретной ситуации;
- составлять бизнес-план
- выбирать методы, средства и приемы менеджмента, делового и управленческого общения для решения конкретных управленческих ситуаций.
- осуществлять операции по продаже транспортных услуг

### **знать:**

- составные элементы предпринимательской деятельности: цели, задачи, принципы, объекты, субъекты, виды;
- нормативные правовые документы, регулирующие предпринимательскую деятельность;
- виды предпринимательской деятельности;
- инфраструктуру, средства, методы, инновации в предпринимательстве;
- - процедуру создания предприятия, документы, необходимые для открытия предприятия;
- - актуальные вопросы развития предпринимательства в России и зарубежный опыт.
- - алгоритм составления и структуру бизнес-плана
- методы, средства и приемы менеджмента, делового и управленческого общения
- правила обслуживания клиентов;

- технологии продаж.

### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

всего – 273 часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 168 час, включая:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 112 часа;
- самостоятельной работы обучающегося – 56 часов;
- учебной и производственной практики – 72 часа.

Аттестация в форме экзамена (квалификационного) на 4 курсе, 7 семестре.

Производственная практика *по организации предпринимательской деятельности в сфере транспортных услуг* проводится в организациях после освоения разделов профессионального модуля.

**Содержание** междисциплинарного курса **«Организация предпринимательской в сфере транспортных услуг»:**

#### **Тема 1.1 Основы предпринимательства**

- Бизнес-идея как инновационный замысел
- Постановка цели
- Построение бизнес-модели по шаблону
- Технология продаж
- Регистрация предприятия, организационно-правовые формы, виды налогообложения
- Бизнес-планирование
- Эффективное управление компанией: основные блоки и инструменты

#### **Тема 1. 2. Введение в бизнес - планирование**

- 2.1 Бизнес - планирование как элемент экономической политики организации (предприятия)
- 2.2 Структура и функции бизнес – плана

**Тема 1.3. Основные элементы бизнес - планирования. Методика по разработке бизнес-проекта**

- Резюме
- Основная идея проекта
- План маркетинга
- План производства
- Юридический план
- Организационный план
- Финансовый план
- Анализ рисков

#### **Тема 1. 4. Технологии бизнес – планирования.**

- 4.1. Моделирование бизнес – процессов

- 4.2. Финансовое моделирование и стратегия финансирования проекта
- 4.3. Оформление бизнес - плана, презентации и инвестиционные предложения

Промежуточная аттестация по МДК проводится в форме диф.зачета на 4 курсе 7 семестре.

**Содержание** междисциплинарного курса «**Технология продажи транспортных услуг**»:

Тема 2.1. Продажи как структурированный процесс

Тема 2.2. Обслуживание клиентов

Тема 2.3. Реализация продаж

Тема 2.4. Работа с жалобами

Тема 2.5. Стратегии и приёмы продаж

Тема 2.6. Среда, в которой осуществляются продажи

Тема 2.7. Управление и контроль за продажами

Промежуточная аттестация по МДК проводится в форме диф.зачета на 4 курсе 7 семестре.



