**АННОТАЦИЯ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

**23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»**

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОГСЭ.01. Основы философии**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности (профессии) 23.02.01 « Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной 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 и окружающей среды;

- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **58** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **48** |
| **в том числе:** |  |
| практические занятия | **8** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **10** |
| Итоговая аттестация в формеДифференциального зачета | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОГСЭ.02. История**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной 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 и культурных проблем;

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

- основные направления развития ключевых регионов мира на рубеже веков (ХХ-ХХ1 в.в.;

- сущность и причины локальных, региональных межгосударственных конфликтов в конце ХХ и начале ХХI в.в.;

- основные процессы ( интеграционные, культурные, миграционные и иные) политического и экономического развития ведущих государств ;

- историю Российского государства.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **58** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **48** |
| **в том числе:** |  |
| практические занятия | **8** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **10** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОГСЭ.03. Иностранный язык**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- читать тексты с соблюдением правильного произношения и деление предложения на смысловые синтагмы и их правильное интонационное оформление;

- воспринимать на слух разговорно-бытовую речь;

- делать сообщения с предварительной подготовкой;

- владеть основными навыками письма, необходимыми для ведения переписки;

- вести монологическую речь с использованием наиболее употребительных и относительно простых лексико-грамматических средств;

- вести беседу-диалог профессиональной направленности на английском языке;

- распознавать грамматическую структуру любого предложения;

- правильно составлять вопросительные предложения;

- давать краткие и развернутые ответы на поставленные вопросы;

- правильно составлять собственные предложения на общеразговорные темы.

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

- специфику артикуляции английских звуков, интонации и ритма речи;

- чтение транскрипции;

- основные особенности произношения;

- главные способы словообразования;

- лексический и грамматический минимум, необходимый для овладения устными и письменными формами профессионального общения на английском языке.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **196** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **168** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **168** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **28** |
| Итоговая аттестация в формеЭкзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОГСЭ.04. Физическая культура**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления

здоровья;

- достижения жизненных и профессиональных целей.

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

- о роли физической культуры в общекультурном;

- профессиональном и социальном развитии человека;

- основы здорового образа жизни.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | ***336*** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | ***168*** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | ***168*** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | ***168*** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачета | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОГСЭ.05. История Отечественной Авиации**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

Врезультате изучения дисциплины курсант **уметь**:

- По внешнему виду определять марку ВС, его назначение;

- Объяснить принцип полета любого ВС.

Врезультате изучения дисциплины курсант **знать**:

- Принципы создания подъемной силы, тяги;

- История развития воздухоплавания;

- Российские, Советские ВС, построенные для ГА, ВВС;

- Историю развития авиации РС(Я);

- Историю ЯАТУ ГА (колледж) с момента поступления в учебное заведение до 1949г.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **56** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **32** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **6** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **24** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачета | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОГСЭ.06. Английский язык в профессиональной деятельности**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- читать тексты с соблюдением правильного произношения и деление предложения на смысловые синтагмы и их правильное интонационное оформление;

- воспринимать на слух разговорно-бытовую речь;

- делать сообщения с предварительной подготовкой;

- владеть основными навыками письма, необходимыми для ведения переписки;

- вести монологическую речь с использованием наиболее употребительных и относительно простых лексико-грамматических средств;

- вести беседу-диалог профессиональной направленности на английском языке;

- распознавать грамматическую структуру любого предложения;

- правильно составлять вопросительные предложения;

- давать краткие и развернутые ответы на поставленные вопросы;

- правильно составлять собственные предложения на общеразговорные темы.

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

- специфику артикуляции английских звуков, интонации и ритма речи;

- чтение транскрипции;

- основные особенности произношения;

- главные способы словообразования;

- лексический и грамматический минимум, необходимый для овладения устными и письменными формами профессионального общения на английском языке.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **116** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **76** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **74** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **40** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ЕН.01. Математика**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в математический и общий естественнонаучный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- решать обыкновенные дифференциальные уравнения;

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

- основные понятия и методы математического анализа, дискретной математики, теории вероятностей и математической статистики;

- основные численные методы решения прикладных задач.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **90** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **60** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **30** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **30** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ЕН.02. Информатика**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в математический и общий естественнонаучный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

– использовать изученные прикладные программные средства.

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

– основные понятия автоматизированной обработки информации;

– общий состав и структуру персональных электронно-вычислительных машин (ЭВМ) и вычислительных систем;

– базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **132** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **88** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **58** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **44** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ЕН.03. Физика**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в математический и общий естественнонаучный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- оценивать численные порядки величин;

- характерных для различных разделов физики.

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

- основные законы и модели механики;

- колебаний волн;

- квантовой физики;

- термодинамики.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| --- | --- |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **92** |
| **Обязательные аудиторные учебные занятия (всего)** | **56** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **26** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **36** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.01. Инженерная графика**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- читать конструкторскую и технологическую документацию по профилю специальности;

- выполнять комплексные чертежи геометрических тел и проекции точек, лежащих на их поверхности, в ручной и машинной графике;

- выполнять эскизы, технические рисунки и чертежи деталей, их элементов, узлов в ручной и машинной графике;

- выполнять графические изображения технологического оборудования и технологических схем в ручной и машинной графике;

- оформлять проектно-конструкторскую, технологическую и другую техническую документацию в соответствии с действующей нормативной базой.

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

- правила чтения конструкторской и технологической документации;

- способы графического представления объектов, пространственных образов, технологического оборудования и схем;

- законы, методы и приемы проекционного черчения;

- требования государственных стандартов Единой системы конструкторской документации (далее - ЕСКД) и Единой системы технологической документации (далее - ЕСТД);

- правила выполнения чертежей, технических рисунков, эскизов и схем;

- технику и принципы нанесения размеров;

- классы точности и их обозначение на чертежах;

- типы и назначение спецификаций, правила их чтения и составления.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| --- | --- |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **97** |
| **Обязательные аудиторные учебные занятия (всего)** | **64** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **44** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **33** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.02.Электротехника и электроника**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

* использовать основные законы и принципы теоретической электротехники и электронной техники в профессиональной деятельности;
* читать принципиальные, электрические и монтажные схемы;
* рассчитывать параметры электрических, магнитных цепей;
* пользоваться электроизмерительными приборами и приспособлениями;
* подбирать устройство электронной техники, электрические приборы и оборудование с определенными параметрами и характеристиками;
* собирать электрические схемы.

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

* способы получения, передачи и использования электрической энергии;
* электротехническую терминологию;
* основные законы электротехники;
* характеристики и параметры электрических и магнитных полей;
* свойство проводников, полупроводников, электроизоляционных, магнитных материалов;
* основы теории электрических машин, принцип работы типовых электрических устройств;
* методы расчета и измерения основных параметров электрических магнитных цепей;
* принципы действия, устройства, основные характеристики электротехнических и электронных устройств и приборов;
* принципы выбора электрических и электронных устройств и приборов, составления электрических и электронных цепей;

правила эксплуатации электрооборудования.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объём часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **147** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **98** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **34** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **49** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.03. Метрология, стандартизация и сертификация**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- пользоваться системой стандартизации основных норм взаимозаменяемости традиционной и машинной постановках разных сфер изделия;

- пользоваться системой стандартов в целях сертификации новой продукции.

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

- объекты, задачи и виды профессиональной деятельности, связанные с реализацией профессиональных функции по метрологии, стандартизации и сертификации, правовые основы, основные понятия и определения;

- метрологические службы, обеспечивающие единство измерений государственный метрологический контроль и надзор;

- принципы построения международных и отечественных стандартах, правила пользования стандартами, комплексами стандартов и другой нормативной документации;

- сертификацию, основные термины и определения, системы сертификации, порядок и правила сертификации.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **114** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **50** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **24** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **40** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачёта | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.04. Транспортная система России**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- рассчитывать технико-экономические показатели при обоснованном принятии решения.

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

- виды транспорта, значение, преимущество и недостатки транспорта;

- влияние рыночных условий экономики на работу и развитие транспортной системы.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **129** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **86** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **20** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **43** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.05. Технические средства (по видам транспорта)**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- различать все типы устройств и погрузочно-разгрузочных машин;

- рассчитывать основные параметры складов.

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

- материально-техническую базу воздушного транспорта;

-основные характеристики и принципы работы технических средств воздушного транспорта;

- причины и закономерности изменения технического состояния транспорта.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **192** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **144** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **46** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **48** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- использовать необходимые нормативно-правовые документы;

- защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданско-

процессуальным и трудовым законодательством;

- анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности

(бездействия) с правовой точки зрения.

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

- основные положения Конституции Российской Федерации;

- права и свободы человека и гражданина, механизмы их реализации;

- понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности;

- законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие

правоотношения в процессе профессиональной деятельности;

- организационно-правовые формы юридических лиц;

- правовое положение субъектов предпринимательской деятельности;

- права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности;

- порядок заключения трудового договора и основания его прекращения;

- роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения;

- право социальной защиты граждан;

- понятие дисциплинарной и материальной ответственности работника;

- виды административных правонарушений и административной

ответственности;

- нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **110** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **74** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **22** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **36** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.07. Охрана труда**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- Обеспечивать соблюдение правил пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды.

- Проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности.

- Использовать экозащитную и противопожарную технику.

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

- Правила и нормы Охраны труда, Техники безопасности, промышленной санитарии и противопожарной защиты.

- Особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности. Правовые , нормативные и организационные основы Охраны труда на предприятии.

- Опасные и вредные производственные факторы. Их идентификацию, пути и степени воздействия на организм человека.

- Правила действия при несчастном случае на производстве.

- Причины возникновения пожаров и взрывов. Основные средства обнаружения и локализации очагов пожара.

- Инструкции по ОТ и ТБ, их содержание, периодичность проведения и порядок их оформления.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **66** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **36** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **6** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **30** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.08. Безопасность жизнедеятельности**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной 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 вила и их последствий в профессиональной деятельности и бьпу:
* 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 серьёзной угрозе национальной безопасности России.
* основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в 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;
* организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступление на неё в добровольном порядке;
* основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащений воинских подразделений) в которых имеются военно-учётные специальности, родственные специальностям СПО;
* область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **107** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **70** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **20** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **37** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.09. Транспортная безопасность**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- применять нормативную правовую базу по транспортной безопасности в своей профессиональной деятельности.

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

- нормативную правовую базу в сфере транспортной безопасности на воздушном транспорте;

- основные понятия, цели и задачи обеспечения транспортной безопасности;

- основы обеспечения транспортной безопасности на объекте своей профессиональной деятельности (объекты транспортной инфраструктуры или транспортные средства воздушного транспорта);

- понятия объектов транспортной инфраструктуры и субъектов транспортной инфраструктуры (перевозчиков), применяемые в области транспортной безопасности;

- права и обязанности субъектов транспортной инфраструктуры и перевозчиков в сфере транспортной безопасности;

- категории и критерии категорирования объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств воздушного транспорта;

- основы организации и проведения оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств воздушного транспорта;

- виды и формы актов незаконного вмешательства в деятельность транспортного комплекса;

- основы наблюдения и собеседования с физическими лицами для выявления подготовки к совершению акта незаконного вмешательства или совершения акта незаконного вмешательства на воздушном транспорте (профайлинг);

- потенциальные угрозы совершения актов незаконного вмешательства в деятельность воздушного транспорта;

- требования по обеспечению транспортной безопасности; особенности защиты объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств от актов незаконного вмешательства;

- организацию досмотра, дополнительного досмотра и повторного досмотра в целях обеспечения транспортной безопасности;

- требования по обеспечению транспортной безопасности;

- инженерно-технические системы обеспечения транспортной безопасности на железнодорожном транспорте;

- порядок подготовки к аттестации сил обеспечения транспортной безопасности, аккредитации подразделений транспортной безопасности.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **94** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **66** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **20** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **28** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.10. Основы таможенного дела**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- анализировать деятельность таможенных органов в системе государственного управления;

- объяснить общественную и личную необходимость выбранной специальности;

- соотносить между собой компетенции таможенных органов различного уровня (ФТС России, региональные управления, таможни, таможенные посты).

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

- функции таможенного дела по обеспечению экономической безопасности государства;

- понятийный аппарат в области таможенного дела;

- структуру Федеральной таможенной службы, её роль в обеспечении экономической безопасности внешнеэкономической сферы и перспективы развития службы;

- принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Российской Федерации;

- начальные представления о технологии осуществления таможенных операций таможенного контроля;

- место и роль российской таможенной системы в Евразийском экономическом союзе (ЕАЭС).

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **50** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **32** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **8** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **18** |
| Итоговая аттестация в форме Зачёта | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.11. Менеджмент**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

-ставить цели и формулировать задачи для выполнения профессиональных функций;

-систематизировать и обобщать информацию по вопросам менеджмента организации;

-анализировать влияние внешней и внутренние среды на деятельность организации;

-разрабатывать предложения по совершенствованию организационной структуры;

-общаться и участвовать в коллективных действиях, применяя групповой метод принятия решений;

-организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач;

-использовать мотивацию для повышения эффективности деятельности организации;

-прогнозировать возникновение конфликтной ситуации и принимать эффективные действия по ее предотвращению; оптимально разрешать межличностные конфликты, используя различные типы решений.

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

-историю развития управленческой мысли, основные подходы к управлению;

-роли, функции и задачи менеджера в современной организации;

-внутренние и внешние переменные организации, их влияние на принятие управленческих решений для преодоления проблем организации;

-типы организационных структур, их основные параметры и принципы их проектирования;

-основы делового общения, принципы и методы организации деловых коммуникаций;

-основные теории и концепции взаимодействия людей в организации, включая вопросы мотивации, групповой динамики, командообразования, лидерства и управления конфликтами.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **92** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **48** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **14** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **44** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачета | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.12. Транспортное право**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

-составить договор перевозки;

−заполнять товарно-транспортную документацию, коммерческие акты;

−оформить претензию, иск, рассчитать сумму претензии и иска; должен иметь представление о:

−управлении на автомобильном транспорте;

−органах, отвечающих за соблюдение безопасности на автомобильном транспорте; −лицензировании и сертификации транспортной деятельности;

−особенностях перевозки различных видов груза (негабаритные, опасные) и пассажиров;

–ответственности за несоблюдение безопасности эксплуатации автотранспортных средств.

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

-понятие правовой нормы, виды правовых норм, юридическая иерархия правовых норм. Источники права, основные принципы и особенности автотранспортных правоотношений; −нормативные акты, их содержание и правила пользования;

−порядок составления договоров перевозки и их формы;

−взаимоотношения автотранспортных предприятий и организаций между собой, с предприятиями других видов транспорта и с клиентами при осуществлении перевозок во всех видах сообщения;

−правила предъявления и рассмотрения претензий и исков;

−порядок возмещения вреда, причиненного автотранспортными предприятиями имуществу и личности.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **114** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **68** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **20** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **46** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**ОП.13. Основы исследовательской деятельности**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина входит в профессиональный цикл.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

**-** формулировать проблему, актуальность, методологию, цели и задачи исследования;

- проводить обзор литературы по проблеме исследования и выделять малоизученные вопросы с целью их последующего детального изучения;

- искать и находить источники для формирования теоретической базы исследовательской работы;

- выделять новизну, практическую и теоретическую значимость научного исследования;

- выполнять научно-исследовательскую работу и представлять результаты исследовательской деятельности в форме реферата, доклада, выступления на научной конференции и семинаре;

- вести дискуссию по научным проблемам, объективно реагировать на критику и обоснованно доказывать правильность полученных выводов.

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

- методологию научного исследования;

* методы научного познания;
* инструменты и методики научного поиска;
* правила оформления результатов исследования;
* формы исследовательской работы;
* методику устного выступления.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **36** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **30** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **4** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **6** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачета | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.01.01. Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- оперативное планирование, формы и структуру управления работой на воздушном транспорте;

- систему учета, отчета и анализа работы;

- основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте.

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

- анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности;

- использовать программное обеспечение для решения транспортных задач;

- применять компьютерные средства;

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **315** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **204** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **70** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **111** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.01.02. Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- использовать программное обеспечение для решения транспортных задач;

- применять компьютерные средства.

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

- оперативное планирование, формы и структуру управления работой на воздушном транспорте;

- основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте;

- состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **95** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **64** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **30** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **31** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.01.03. Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- пользоваться АСУ;

- применять знания в практической деятельности.

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

- правила и порядок оформления а/билетов в АСБ;

- АСУ «Регина», «Купол», «SITA», «Астра»;

- расписание.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **112** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **84** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **34** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **28** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.01.04. Транспортные сооружения**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

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

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **48** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **32** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **6** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **16** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачёта | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.01.05. Международные интермодальные перевозки**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- использовать международное транспортное право;

- ввести транспортно-экспедиционную работу;

- составлять оптимальный маршрут для межконтинентальных и внутриконтинентальных перевозок;

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

- роль транспорта и его место в международной торговле;

- основные транспортные коридоры и направления международных грузопотоков;

- основополагающие тенденции развития логистики в международных перевозках

- особенности деятельности интермодального оператора;

- основные транспортные системы в смешанных перевозках;

- виды рисков в международных перевозках.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **56** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **46** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **16** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **10** |
| Итоговая аттестация в форме Зачёта | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.02.01. Организация движения (по видам транспорта)**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- проводить технико-экономическое обоснование действующих и

создания новых технологических процессов, схем, форм, методов при

обслуживании пассажиров, багажа, грузов;

- заполнять основные документы при перевозке пассажиров,

багажа, грузов;

- читать основные телеграммы, выпускаемые при обслуживании

рейса.

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

- организацию перевозок на воздушном транспорте;

- технологию и условия организации перевозки пассажиров и

багажа на воздушном транспорте;

- методы обслуживания пассажиров и багажа в агентствах и

аэровокзалах аэропортов;

- технологические схемы регистрации пассажиров и багажа;

- организацию информационно-справочной работы на воздушном

транспорте;

- технологический процесс комплектования рейса пассажирской

загрузкой;

- технологию и условия перевозки грузов на воздушном транспорте.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **174** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **118** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **30** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **56** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.02.02. Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- обеспечить организацию перевозок (воздушный транспорт);

- анализировать работу транспорта;

- рассчитывать нормы времени на технологические операции, связанные с организацией перевозочного процесса на воздушном транспорте;

- анализировать характеристики транспортных потоков;

- определить ответственность действий участников перевозочного процесса воздушным транспортом пассажиров.

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

- основы организации и технологии перевозок грузов различными видами транспорта;

- нормативные документы по организации перевозки пассажиров воздушным транспортом;

- содержание, функции и задачи, принципы деятельности участников транспортного процесса при авиационных перевозках пассажиров;

- организацию и правила перевозок пассажиров воздушным транспортом;

- правила организации и обслуживания разных категорий пассажиров;

- требования, предъявляемые к международным перевозкам воздушным транспортом пассажиров;

- требования, предъявляемые к внутренним перевозкам воздушным транспортом пассажиров;

- правила продажи и оформления договора воздушной перевозки пассажира, договора фрахтования воздушного судна;

- правила перевозок пассажира, багажа и грузов, требования, предъявляемые к пассажирам;

- порядок комплектования рейса воздушного судна;

- правила документального оформления перевозок пассажиров и багажа;

- основные положения, регламентирующие взаимоотношения пассажиров транспортных организаций;

- организацию перевозок и управление на транспорте (воздушный транспорт);

- особенности организации пассажирского движения;

- ресурсосберегающие технологии при организации перевозок на транспорте (воздушный транспорт);

- требования к управлению персоналом.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **250** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **180** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **46** |
| курсовое проектирование | **30** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **70** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.02.03. Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия воздушного транспорта**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- анализировать работу с техническими средствами связи;

- своевременное и качественное предоставление потребителям сервисного обслуживания информацию об оказываемых услугах в пунктах прибытия и отправления воздушного транспорта;

- осуществлять технологический процесс обслуживания пассажиров;

- осуществлять соответствующее обслуживание особых категорий пассажиров (пассажиров с детьми, инвалидов и пассажиров с ограниченными возможностями) в пунктах отправления и прибытия транспорта

- определить показатели качества деятельности аэропорта по обслуживанию пассажиров;

- определить направление деятельности аэропорта по улучшению предоставляемого аэропортом сервиса;

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

- составляющие сервиса на воздушном транспорте;

- взаимодействие аэропорта с другими организациями, государственными структурами и органами;

- организацию производства услуг аэропорта;

- организацию информационного взаимодействия;

- движение пассажирских потоков в аэропорту;

- технологический процесс обслуживания в аэропорту воздушных судов и пассажиров;

- принципиальную схему обслуживания вылетающих, прилетающих, транзитных пассажиров, в т.ч. по категориям пассажиров;

- организацию обслуживания пассажирских потоков в аэропорту;

- услуги, предоставляемые в аэропорту, основные требования к предоставляемым услугам.

- основные показатели качества обслуживания пассажиров в аэропорту;

- нормы, конкретные требования к показателям качества обслуживания пассажиров в пунктах отправления и прибытия воздушных судов и методы их оценки.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **48** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **32** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **12** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **16** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачета | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.02.04. Культура обслуживания**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

-осуществлять профессиональное общение с соблюдением норм и правил делового этикета;

-пользоваться простыми приемами саморегуляции поведения в процессе межличностного общения;

-передавать информацию устно и письменно с соблюдением требований культуры речи;

- поддерживать деловую репутацию;

- создавать и соблюдать имидж делового человека;

- грамотно выстраивать взаимоотношения с людьми.

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

-правила делового общения;

- этические нормы взаимоотношений с коллегами, партнерами, клиентами;

-основные техники и приемы общения: правила слушания, ведения беседы, убеждения, консультирования;

-формы обращения, изложения просьб, выражения признательности, способы аргументации в производственных ситуациях;

- составляющие внешнего облика делового человека: костюм, прическа, макияж, аксессуары и др.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **72** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **36** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **16** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **36** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачета | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики;

- определять класс и степень опасности перевозимых грузов;

- определять сроки доставки.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **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.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **246** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **158** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **42** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **88** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- проводить технико-экономическое обоснование действующих и

создания новых технологических процессов, схем, форм, методов при

обслуживании пассажиров, багажа, грузов;

- заполнять основные документы при перевозке пассажиров,

багажа, грузов;

- читать основные телеграммы, выпускаемые при обслуживании

рейса.

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

- организацию перевозок на воздушном транспорте;

- технологию и условия организации перевозки пассажиров и

багажа на воздушном транспорте;

- методы обслуживания пассажиров и багажа в агентствах и

аэровокзалах аэропортов;

- технологические схемы регистрации пассажиров и багажа;

- организацию информационно-справочной работы на воздушном

транспорте;

- технологический процесс комплектования рейса пассажирской

загрузкой;

- технологию и условия перевозки грузов на воздушном транспорте.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **170** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **104** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **44** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **66** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики;

- определять класс и степень опасности перевозимых грузов;

- определять сроки доставки.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **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.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **106** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **66** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **20** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **40** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачета | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.03.04. Транспортная логистика**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики;

- определять класс и степень опасности перевозимых грузов;

- определять сроки доставки.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **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.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **94** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **64** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **16** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **30** |
| Итоговая аттестация в форме Экзамена | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.03.05. Агентская деятельность**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- Применять на практике полученные знания.

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

- Организацию продажи авиационных перевозок;

- Методы проведения маркетинговых исследований;

- Порядок составление агентских соглашений.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **38** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **32** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **6** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **6** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачета | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.03.06. География воздушного транспорта**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

* использовать географические карты;
* использовать расписание движения самолетов;
* рассчитывать поясное время;
* пользоваться справочной литературой и документацией.

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

* структуру транспортной системы РФ;
* рынки воздушных перевозок по регионам России;
* принципы организации и эксплуатации воздушных линий;

прогнозы развития воздушного транспорта по регионам РФ.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **48** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **32** |
| в том числе: |  |
| лекции | **26** |
| практические занятия | **6** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **16** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачёта | |

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

**МДК.04.01. Выполнение работ по должности служащего. Оператор по обработке перевозочных документов.**

1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО второго поколения по специальности (профессии) СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)».

2. **Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:** Дисциплина

входит в междисциплинарный курс профессионального модуля Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

3. **Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

- применять полученные теоретические знания на практике;

- анализировать работу перевозчика.

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

- правила документального оформления перевозок пассажира и багажа;

- систему учёта, отчёта.

4. **Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **182** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **138** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | **58** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **44** |
| Итоговая аттестация в форме Дифференцированного зачёта | |