**Приложение 8**

к образовательной программе профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации (для выпускников школ, обучающихся по специальным коррекционным программам VIII вида) по профессиям:

* **18466 Слесарь механосборочных работ;**
* **17543 Рабочий по благоустройству населенных пунктов**

**Рабочая ПРОГРАММа**

**учебной дисциплины**

**ОП.04 Охрана труда**

2021

Программа ОП.04 Охрана труда по программам профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья разработана на основе: единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (утвержден постановлением Минтруда РФ от 15.11.1999 №45, выпуск №2 часть №2, раздел «Слесарные и слесарно-сборочные работы»)

с учетом требований:

* профессионального стандарта "Слесарь механосборочных работ" Регистрационный номер 1285, утверждён Приказом Минтруда России от 2 июля 2019 года N 465н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 июля 2019 года, регистрационный N 55412);
* профессионального стандарта Рабочий по комплексной уборке территории, относящейся к общему имуществу в многоквартирном доме утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «21» декабря 2015г. № 1075н.

**Организация-разработчик:**

1. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум».

**Разработчик:**

1. Горбатенко Г.А. преподаватель ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум».
2. Капустин И.Ф. преподаватель ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум»**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | стр. |
| ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ |  |
| СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ |  |
| УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ |  |
| КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ |  |

1. **паспорт ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.04 Охрана труда**

* 1. **Область применения программы**

Настоящая программа общепрофессиональной дисциплины ОП.04 Охрана труда является частью программы профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на базе специальной (коррекционной) школы VIII вида по профессиям: 18466 Слесарь механосборочных работ; 17543 Рабочий по благоустройству населенных пунктов.

**1.2. Место дисциплины в структуре программы:**

Программа учебной дисциплины включена в профессиональный цикл профессиональной подготовки.

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

Цель дисциплины – сформировать у обучающихся четкое понимание источников возникновения опасных производственных факторов, а также научить их методам и способам их устранения или снижения возможных последствий.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

**уметь**:

* оценивать состояние техники безопасности на производстве;
* пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;
* соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

**знать**:

* правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в сфере профессиональной деятельности;
* воздействие негативных факторов на человека;
* производственную санитарию и гигиену труда.
* требования пожарной безопасности;

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося  **138** часов, в том числе:

* обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся **92** часа;
* практической работы обучающихся – **38** час;
* самостоятельной работы обучающихся - **46** часов;

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.04 Охрана труда**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** | | | |
| всего | 1 семестр | 2 семестр | 3 семестр |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | 138 | 57 | 51 | 30 |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | 92 | 38 | 34 | 20 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| практические занятия | 38 | 12 | 18 | 8 |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | 46 | 19 | 17 | 10 |
| Промежуточная аттестация в форме: дифференцированный зачет (1 и 3 семестр) | | | | |

**2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.04 Охрана труда**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся** | | **Объем часов** | | | **Уровень освоения** |
| **1 сем** | **2 сем** | **3 сем** |
| *Тема 1. Общие вопросы охраны труда* | **Содержание учебного материала** | | **8** | **4** | **4** |  |
|  | Основные понятия и термины охраны труда. Цели и задачи дисциплины «Охрана труда». Рабочее время, режим рабочего времени, время отдыха. | 1 | - | - | *1* |
|  | Основы трудового законодательства : охрана труда несовершеннолетних, охрана труда женщин. | 1 | - | - | *1* |
|  | Виды инструктажей по технике безопасности. Виды ответственности . | 1 |  | 1 | *2* |
|  | Производственный травматизм. Причины возникновения, расследование и учет несчастных случаев. | 1 |  | 1 | *2* |
|  | Профессиональные заболевания, виды и причины их возникновения заболеваний. Профилактика профессиональных заболеваний. Производственная санитария | 2 | 2 | 2 | *2* |
| **Практическая работа**:   * Работа с актами Н-1 * Работа с локальными актами по охране труда. * Профилактика профессиональных заболеваний. | | 2 | 2 |  |  |
| *Тема 2. Производственная санитария* | **Содержание учебного материала** | | **2** | **1** |  |  |
|  | Микроклимат в производственных помещениях | 2 | 1 |  | *2* |
| *Тема 3 Организация труда и отдыха работников* | **Содержание учебного материала** | | **2** | **1** |  |  |
|  | Особенности условий и режима работы | 2 | 1 |  | *2* |
| *Тема 4. Организация рабочего места требования* | **Содержание учебного материала** | | **8** | **8** | **4** |  |
|  | Рабочее место: понятие, требования к организации. Средства индивидуальной и коллективной защиты. Общие требования к средствам индивидуальной защиты. Техника безопасности при работе на высоте | 2 |  |  | *1* |
|  | Требование к помещениям и открытым площадкам. Требование к техническому состоянию оборудования | 1 | 1 |  | *2* |
|  | Требование безопасности при техническом обслуживании. Требование безопасности к эксплуатации электрических установок. Воздействие электрического тока на человека | 1 | 1 |  | *2* |
| **Практическая работа**:   * Ознакомление со средствами индивидуальной защиты * Ознакомление со средствами коллективной защиты * Изучение инструктажей по электробезопасности | | 4 | 6 | 4 |  |
| *Тема 5. Безопасная организация при производстве работ* | **Содержание учебного материала** | | **12** | **10** | **2** |  |
|  | Дополнительные меры безопасности при техническом обслуживание и ремонте узлов и механизмов | 2 | 1 |  | *2* |
|  | Техника безопасности при по промывке, очистке и дезинфекции. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами. | 2 | 1 |  | *2* |
|  | Техника безопасности при производстве ремонтных работ. Требование безопасности при сварочных работах. Требование безопасности при медницко-жестяницких и кузовных работах. Требование безопасности при вулканизационных и шиномонтажных работах. Техника безопасности при окрашивании масляными, эмалевыми составам | 1 | 1 | 1 | *2* |
|  | Техника безопасности при работе с почвообрабатывающими, посевными и посадочными агрегатами. Техника безопасности при работе на агрегатах по уходу за растениями | 1 |  |  | *1* |
|  | Техника безопасности при работе на уборочных агрегатах и агрегатов по заготовке кормов и саженцев. | 1 |  |  |  |
|  | Техника безопасности при удалении отходов, культивации, сжигании трупов животных и мусора и т. д. | 1 | 1 |  | *1* |
| **Практическая работа**   * изучение инструкций по технике безопасности * изучение локальных актов; | | **2** | **6** | **1** |  |
| *Тема 6. Основные требования безопасности при погрузки, перевозке и разгрузке грузов* | **Содержание учебного материала** | |  | **2** | **2** |  |
|  | Классификация грузов. Требования к погрузочно-разгрузочным площадкам. Требование безопасности при погрузке, перевозке и разгрузке грузов. Требования безопасности при контейнерных перевозках. |  | 2 | 2 | *2* |
| *Тема 7. Основы пожарной безопасности* | **Содержание учебного процесса** | | 4 | **4** | **4** |  |
| 1 | Пожарная безопасность объекта. | 1 | 1 | 2 | *2* |
| 2 | Противопожарная защита объекта. Первичные средства пожаротушения | 1 | 1 | 1 | *2* |
| **Практическая работа**   * Изучение огнетушителей по образцам. | | 2 | 2 | 1 |  |
| *Тема 8. Оказание первой помощи при несчастных случаях.* | **Содержание учебного процесса** | | 4 | **4** | **4** | *1* |
| ***1*** | Инструкции по оказанию первой доврачебной помощи: переломах, ушибах, растяжениях, отсутствии сердцебиения. | **2** | 2 | 2 | *2* |
| **Практическая работа**   * Отработка упражнений по оказанию первой доврачебной помощи. | | 2 | 2 | 2 |  |
| **Самостоятельная работа по дисциплине:**  Записать основные понятия в терминологический словарь.  Оформить конспекты занятий.  Заполнить сравнительную таблицу «Виды инструктажей по технике безопасности»  Зарисовать рабочего место рабочего  Зарисовать средства индивидуальной защиты  Зарисовать первичные средства пожаротушения  Подготовить сообщение «Профессиональные заболевания»  Подготовить сообщение «Производственный травматизм на производстве»  Работа с дополнительной литературой, интернет-ресурсами | | |  |  |  |  |
| Максимальная учебная нагрузка | | | 57 | 51 | 30 |  |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка | | | 38 | 34 | 20 |  |
| Самостоятельная работа | | | 19 | 17 | 10 |  |

**3. условия реализации программы**

**УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04. Охрана труда**

# **3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Охрана труда», библиотеки, читального зала с выходом в сеть Интернет.

Оборудование учебного кабинета:

* посадочные места по количеству обучающихся;
* рабочее место преподавателя;
* учебно-методический комплекс;
* наглядные пособия;
* презентации и диафильмы;
* плакаты;
* доска;
* софит.

Технические средства обучения:

* компьютер;
* проектор.

# **3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

**Основные источники:**

1. Охрана труда и промышленная экология: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования /[В. Т. Медведев, С. Г. Новиков, А. В. Каралюнец, Т. Н. Маслова.] - 8-е изд. стер. - М.: Издательский центр "Академия", 2018. - 416 с.

**Дополнительные источники**:

1. Куликов О.Н. Охрана труда в строительстве»: учебник для нач. проф. образования / – М.: Издательский центр «Академия», 2009. – 416 с.
2. Сокол Т.С. Охрана труда: учеб. пособие/ Т.С. Сокол; под общей ред. Н.В. Овчинниковой. Издание 2-е исправ. И доп. – Мн.: Дизайн ПРО, 2006. – 304 с.: ил.
3. Чичерин И.И.Общестроительные работы: учебник для нач.проф.образования.- 7-е изд., стер.-М.: Издательский центр « Академия», 2009.-416с.
4. Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями.
5. Журнал « Техника безопасности в строительстве»

**4. Контроль и оценка результатов освоения УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04. Охрана труда**

# Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения**  **(освоенные умения, усвоенные знания)** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения** |
| ***Знать:*** | |
| * правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в сфере профессиональной деятельности; | Устный опрос, тестирование |
| * воздействие негативных факторов на человека; | требования пожарной безопасности; |
| * производственную санитарию и гигиену труда. | Устный опрос, тестирование |
| * требования пожарной безопасности; | Устный опрос, тестирование |
| ***Уметь:*** | |
| * оценивать состояние техники безопасности на производстве | Устный опрос, тестирование |
| * пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты; | Устный опрос, тестирование |
| * соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности. | Устный опрос, тестирование |