**Приложение 8**

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

* 12680 Каменщик;
* 13450 Маляр строительный

**Рабочая ПРОГРАММа**

**учебной дисциплины**

**ОП.04 Охрана труда**

2021

Программа ОП.04 Охрана труда по программам профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации разработана на основе:

* Профессионального стандарта «Каменщик», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «25» декабря 2014 г. № 1150н.
* Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС). Профессионального стандарта «Маляр строительный» утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «25» декабря 2014 г. № 1138н.

**Организация-разработчик:**

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

**Разработчик:**

* + 1. Горбатенко Г.А., 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**

Программа учебной дисциплины является частью программы профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации по профессиям рабочих, должностям служащих:

Программа учебной дисциплины может быть использованапри реализации:

* образовательных программ профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации (для выпускников школ, обучающихся по специальным коррекционным программам VIII вида) по профессиям технического и социально-экономического профилям;
* дополнительных образовательных программ.

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

Программа учебной дисциплины включена в общепрофессиональный 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;
* требования безопасности на территории организации и в производственных помещениях;
* производственную санитарию и гигиену труда;

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

максимальной учебной нагрузки обучающегося **60** часа, в том числе:

* обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся **40** часа;
* практической работы обучающихся –**12** час;
* самостоятельной работы обучающихся -**20** 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 |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | 60 | 30 | 30 |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | 40 | 20 | 20 |
| в том числе: |  |  |  |
| практические занятия | 12 | 4 | 8 |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | 20 | 10 | 10 |
| Промежуточная аттестация в форме: | | зачет | дифференцированный зачет |

**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** |
| **28/12** |  |
| **Тема 1. Общие вопросы охраны труда** | **Содержание учебного материала** | | **6/2** |  |
| Основные понятия и термины охраны труда. Рабочее время, режим рабочего времени, время отдыха. | | 2 |  |
| Виды инструктажей по технике безопасности. Виды ответственности . | | 2 |  |
| Производственный травматизм. Причины возникновения, расследование и учет несчастных случаев.  Профессиональные заболевания, виды и причины их возникновения заболеваний. Профилактика профессиональных заболеваний. | | 2 |  |
| **Практическое занятие**: | | **2** |  |
| **ПЗ №1** Работа с актами Н-1 | |  |  |
| **Тема 2.**  **Безопасность труда на производстве.** | **Содержание учебного материала** | | **6/2** |  |
| Рабочее место: понятие, требования к организации и устройству и оборудованию санитарно-бытовых помещений. Средства индивидуальной и коллективной защиты. | | 2 |  |
| Сигнальные цвета и знаки безопасности на строительной площадке. Молниезащита строительных объектов. | | 2 |  |
| Требования безопасности при выполнении каменных и малярных работ. Требования по безопасности при работе с инструментом и материалами | | 2 |  |
| **Практическое занятие**: | | **2** |  |
| **ПЗ №2** Строительные знаки безопасности | | 2 |  |
| **Тема 3.**  **Безопасная эксплуатация**  **технологической оснастки.** | **Содержание учебного материала** | | **4** |  |
| Требования безопасности при эксплуатации лесов, подмостей. | | 2 |
| Требования безопасности при эксплуатации лебедок и люлек. Монтажные приспособления: требования техники безопасности при монтаже | | 2 | *2 пол* |
| **Тема 4. Электробезопасность на строительной площадке** | **Содержание учебного материала** | | **4/2** |
| Действие электрического тока на организм человека | | 2 |  |
| **Б**езопасная эксплуатация ручных электрических машин | | 2 |
| **Практическое занятие** | | **2** |
| **ПЗ №3** Изучение инструктажей по электробезопасности | | 2 |
| **Тема 5.**  **Основы пожарной безопасности** | **Содержание учебного материала** | | **4/4** |  |
| Пожарная безопасность объекта. Противопожарная защита объекта. | | 2 |  |
| Первичные средства пожаротушения. | | 2 |  |
|  | **ППрактическое занятие** | **4** |  |
| №5 | **ПЗ №4-5** Изучение огнетушителей по образцам. | 4 |  |
| **Тема 6.**  **Оказание первой помощи при несчастных случаях.** | **Содержание учебного материала** | | **4/2** |  |
| Инструкции по оказанию первой доврачебной помощи: переломах, ушибах, растяжениях, отсутствии сердцебиения. | | 4 |  |
| **Практическое занятие** | | 2 |  |
| **ПЗ№6** Изучение приемов оказания первой доврачебной помощи  Дифференцированный зачет | | 1  1 |  |
| ***Самостоятельная работа обучающихся:***  *Записать основные понятия в терминологический словарь.*  *Заполнить сравнительную таблицу «Виды инструктажей по технике безопасности»*  *Зарисовать строительные знаки безопасности, обозначить их функции*  *Оформить конспекты занятий.*  *Записать технические характеристики лебедок и люлек*  *Зарисовать виды огнетушителей;* | | | 20 |  |
| Максимальная учебная нагрузка | | | 60 |  |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка | | | 40 |  |
| Самостоятельная работа | | | 20 |  |

**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 «Кабинет строительного производства» , 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 кинофильмы;
* плакаты;
* доска;

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", 2017. - 416 с.

2.Охрана труда на транспорте учебное пособие начального профессионального образования В.С. Кланица – 6 издание стереотипное М Издательский центр «Академия»,2013.

**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»

**Нормативные акты:**

1.СНиП 12-01-2009 Организация строительства.

**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, выполнение практической работы по теме |
| * воздействие негативных факторов на человека; | Устный опрос, тестирование, выполнение практической работы |
| * виды инструктажей ; | Устный опрос, тестирование, выполнение практической работы |
| * -виды ответственности; | Устный опрос, тестирование, выполнение практической работы |
| * требования безопасности на территории организации и в производственных помещениях; | Устный опрос, тестирование, выполнение практической работы |
| * требования пожарной безопасности; | Устный опрос, тестирование, выполнение практической работы |
| * инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему | Устный опрос, тестирование, выполнение практической работы |
| ***Уметь:*** | |
| * пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты; оценивать состояние техники безопасности на производстве; | Устный опрос, тестирование, выполнение самостоятельной работы  Практическая работа темы 2  Практическая работа темы 4 |
| оценивать состояние техники безопасности на производстве | Устный опрос, тестирование, выполнение самостоятельной работы  Практическая работа темы 2.4 |
| * соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности. * оказать первую помощь пострадавшему. | Устный опрос, тестирование, выполнение самостоятельной работы  Практические работы   * темы 1 , темы 5 * темы 6. |