

Министерство образования, науки и молодежной политики
Забайкальского края
Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Забайкальский техникум профессиональных технологий и сервиса»

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.08 Охрана труда

по профессии среднего профессионального образования
15.01.05. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки
(наплавки)).

Чита
2020

Программа учебной дисциплины ОП 08 Охрана труда разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 15.01.05. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

Организация-разработчик: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Забайкальский техникум профессиональных технологий и сервиса».

Разработчик: Струкова Вера Федоровна, преподаватель охраны труда государственного профессионального образовательного учреждения «Забайкальский техникум профессиональных технологий и сервиса».

Рассмотрена на заседании цикловой комиссии Государственного профессионального образовательного учреждения «Забайкальский техникум профессиональных технологий и сервиса».

Протокол № _____ от «___» _____ 20__ г.

Председатель цикловой комиссии _____

Лист актуализации программы

Дата обновления	Содержание обновления	Ответственный за обновление
2020г	Обновлений не было	Струкова В.Ф.
2021г	Обновлений не было	Агафонова В.Ф.
2022г	Обновлений не было	Агафонова В.Ф.

СОДЕРЖАНИЕ

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 5
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММЫ В ДРУГИХ ООП	12

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.08 Охрана труда

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины «Охрана труда» входит в состав вариативной части основной образовательной программы по профессии СПО 15.01.05 Сварщик (ручной и частичной механизированной сварки (наплавки))

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

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

В результате освоения дисциплины студент должен уметь:

– выполнять санитарно-гигиенические требования, правила охраны труда, электро- и пожарной безопасности, требования к организации рабочего места.

В результате освоения дисциплины студент должен знать:

- правовые основы охраны труда;
- организационные основы охраны труда;
- расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- факторы, влияющие на условия труда;
- основные правила электробезопасности и пожарной безопасности.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 48 час., в том числе:

- суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем – 32 час.
- самостоятельная работа обучающегося – 16 час

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Охрана труда

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	32
Самостоятельная работа	16
Объем образовательной программы	48
в том числе:	
теоретическое обучение	30
практические занятия	2
самостоятельная работа	16
Промежуточная аттестация проводится в форме контрольной работы	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Охрана труда

Наименование тем и разделов	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа студентов, курсовая работа (проект)	Уровень усвоения	Объем часов	
1	2	3	4	
Тема 1. Правовые основы охраны труда	Содержание учебного материала		6	
	1	Общие понятия о трудовой деятельности человека и условиях его труда. Нормы российского трудового права.	2	2
	2	Государственная политика в области охраны труда. Государственное регулирование охраны труда.	2	2
	3	Особенности регулирования труда женщин, подростков, инвалидов Локальные нормативные акты по охране труда	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся №1 Подготовка сообщения «Виды ответственности за нарушение требований охраны»			2
Тема 2. Организационные основы охраны труда	Содержание учебного материала		6	
	1	Права и обязанности работодателя в области охраны труда. Права и обязанности работника в области охраны труда.	2	2
	2	Комиссия по охране труда. Кабинет по охране труда.	2	2
	3	Планирование мероприятий по охране труда. Обучение и инструктажи по охране труда.	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся №2 Подготовка сообщения «Оздоровление и улучшение условий труда».			2
Тема 3. Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний	Содержание учебного материала		6	
	1	Причины производственного травматизма и профессиональных заболеваний.	2	2
	2	Обязанности работодателя при несчастном случае на производстве. Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве.	2	2
	3	Классификация профессиональных заболеваний. Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся №3 Подготовка доклада по теме: «Льготы и компенсации, предоставляемые работникам при выполнении работ с вредными и опасными условиями труда» (с учетом специфики профессии).			6

Тема 4. Факторы, влияющие на условия труда	Содержание учебного материала			8
	1	Аттестация рабочих мест по условиям труда. Гигиенические критерии и классификация условий труда.	2	2
	2	Безопасность производственного оборудования. Средства индивидуальной защиты.	2	2
	3	Безопасность выполнения работ на высоте. Безопасность эксплуатации зданий и сооружений.	2	2
	4	Практическое занятие №1 Выполнение санитарно-гигиенических требований, правил охраны труда, электро- и пожарной безопасности, требования к организации рабочего места.		2
Тема 5. Основные правила электробезопасности и пожарной безопасности	Содержание учебного материала			6
	1	Общие сведения о горении, взрыве, самовозгорании	2	2
	2	Действие электрического тока на организм человека. Методы и способы защиты от поражения электротоком. Индивидуальные и коллективные средства защиты.	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся №4 Подготовить презентацию по темам (на выбор): «Освобождение человека от действия электрического тока и первая помощь пострадавшему от электрического тока», «Огнетушители и их характеристика».			6
	3	Причины возникновения пожаров. Организация пожарной безопасности. Способы и средства пожаротушения. Эвакуация людей и транспортных средств из зоны пожара.		2
Всего: максимальная учебная нагрузка обучающегося, в том числе:				48
обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося				32
самостоятельная работа обучающегося				16

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Оп.08 Охрана труда

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Охрана труда»

Оборудование учебного кабинета:

- комплект учебно-наглядных пособий по предмету «Охрана труда»;
- методические пособия.
- комплекты учебно-методической документации;
- количество рабочих мест – 30.

Технические средства обучения:

- компьютер;
- принтер;
- проектор;
- программное обеспечение общего и профессионального назначения.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

1. Охрана труда в строительстве: учебник, О. Н. Куликов, -М.:

Издательство Академия, 2019.

2. Охрана труда при производстве сварных конструкций Овчинников

В.В. – М.: Издательство Академия, 2015

Дополнительные источники:

1. Охрана труда в строительстве: учебник / А.А. Сухачёв. – 2-е изд., стер. – М.: КНОРУС, 2013. – 272 с. – (Среднее профессиональное образование).

2. Безопасность труда электросварщика, С.В.Белов Москва, «Машиностроение» 1990г.

3. Конституция Российской Федерации.

4. Трудовой кодекс Российской Федерации

Интернет-ресурсы:

1. <http://www.russianpost.ru/>
2. <http://ohrana-truda11.ru/>

3.3. Организация образовательного процесса

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом, календарным графиком учебного процесса и расписаниями занятий, которые разрабатываются учебной частью и утверждаются директором техникума, осуществляющим образовательную деятельность.

Организация образовательного процесса обеспечена условиями, необходимыми для получения обучающимися качественного образования.

Организация учебного процесса и преподавание общеобразовательной дисциплины в современных условиях основаны на инновационных психолого-педагогических подходах и технологиях, направленных на повышение эффективности преподавания и качества подготовки обучающихся.

При работе обучающимся оказываются консультации.

3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров: наличие высшего образования, соответствующего профилю общепрофессиональной дисциплины Охрана труда.

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ
ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.08 Охрана труда**

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Критерии оценки	Формы и методы контроля и оценки результатов контроля
Уметь		
– выполнять санитарно-гигиенические требования, правила охраны труда, электро- и пожарной безопасности, требования к организации рабочего места	Соблюдение санитарно-гигиенических требований, правил охраны труда, электро- и пожарной безопасности, требований к организации рабочего места	Наблюдение и оценка выполнения практической работы, оформления отчета по заданию
Знать		
– правовые основы охраны труда;	Изложение правовых основ охраны труда	Текущий контроль: устный опрос. Оценка текущего контроля. Оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы.
– организационные основы охраны труда;	Изложение организационных основ охраны труда	Текущий контроль: письменный опрос. Оценка текущего контроля. Оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы.
– расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний;	Знание правильного проведения расследования и учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний	Текущий контроль: Оценка текущего контроля. Оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы.
– факторы, влияющие на условия труда;	Изложение факторов, влияющих на условия труда	Текущий контроль: устный опрос. Оценка текущего контроля.
– основные правила электробезопасности и пожарной безопасности.	Изложение основных правил электробезопасности и пожарной безопасности	Текущий контроль: устный опрос. Оценка текущего контроля. Оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы.

5. ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММЫ В ДРУГИХ ООП

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации) и профессиональной подготовке и переподготовке работников сварочного производства.



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 484f44a876c3f92256d46c117587aae4

Целостность документа подтверждена

Владелец **ГПОУ ЗабТПТиС**

Действителен с 30.11.2022 по 23.02.2024 г.