# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДЕНА Приказом директора ГАПОУ СО «Каменск-Уральский агропромышленный техникум» Пр. № 19-уч от 28.05.2021г.

#### АДАПТИРОВАННАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.03 ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

(для лиц с ограниченными возможностями здоровья-с различными формами умственной отсталости)

Для профессиональной подготовки рабочих с ОВЗ:

17531 «Рабочий зеленого хозяйства»

Форма обучения: очная Срок обучения: 1 г. 10 мес. Уровень освоения: базовый Рабочая программа по учебной дисциплине «Охрана труда и техника безопасности» является частью адаптированной основной программы профессиональной подготовки по профессии 17531 «Рабочий зеленого хозяйства» для лиц с ограниченными возможностями здоровья - с различными формами умственной отсталости; разработана с учетом особенностей психофизического развития обучающихся.

Разрабо	тчик: Забро	дина Людмила	Александровна,	преподаватель	специальных
дисциплин, пе	рвая квалиф	икационная кат	гегория.		

$\mathbf{p}_{\epsilon}$	TT	eΓ	ro	ρ1	רנ	٦.
	, I I	L / E	15		-1 I	

Согласовано на заседании	П(Ц)К, протокол <u>№ 3 от «26»</u>	» мая 2021г.
	Председатель	_ / Забродина Л.А./
Согласовано на заседании	НМС, протокол <u>№ 3 от «27»</u>	мая 2021г.
	Председатель	/ Некрасова Ю.А./
Рекоменлована		

### СОДЕРЖАНИЕ

		стр
1.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины «Охрана труда и техника безопасности» является частью адаптированной основной программы профессиональной подготовки по 17530 «Рабочий зеленого хозяйства» для лиц с ограниченными возможностями здоровья - с различными формами умственной отсталости.

В результате освоения дисциплины «Охрана труда и техника безопасности» обучающийся с ограниченными возможностями здоровья - с различными формами умственной отсталости должен

#### уметь:

• выполнять все виды работ по профессии, соблюдая требования техники безопасности и охраны труда.

#### знать:

- основные положения законов РФ в области охраны труда;
- задачи, права и обязанности службы охраны труда на предприятиях;
- основные причины несчастных случаев на производстве;
- правила безопасности на рабочем месте;
- правила поведения при поражении электрическим током, средства защиты;
- правила поведения в пожароопасных помещениях, безопасные способы работы, средства защиты и тушения пожаров;
- правила техники безопасности при работе ручным и механизированным инструментом;
- правила безопасной транспортировки, складирования и хранения материалов;
  - особенности взаимодействия общества и природы;
  - принципы и методы рационального природопользования;
  - основные источники техногенного воздействия на окружающую среду;
  - методы экологического регулирования;
- правовые и социальные вопросы природопользования и экологической безопасности;
- принципы и правила международного сотрудничества в области природопользования и охраны окружающей среды;
  - природоресурсный потенциал Российской Федерации;
  - охраняемые природные территории;
  - принципы производственного экологического контроля.
- **1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** учебная дисциплина «Охрана труда и техника безопасности» входит в общепрофессиональный цикл АОППП

# 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины

**Целью** является изучение учащимися требований законодательных и нормативных правовых актов по охране труда, учитывающих специфику видов деятельности, получение необходимых знаний для практической деятельности в области охраны труда.

#### Задачи:

- научить методам определения и способам предотвращения производственного травматизма; правилам оказания первой помощь при несчастных случаях;
  - формировать профессиональные компетенции в области охраны труда, исходя из

требований действующих законодательных и иных нормативных правовых актов охраны труда;

- развивать необходимые компетенции по охране труда для их применения в практической деятельности в области охраны труда для обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- **1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение учебной дисциплины** По учебному плану 17531 «Рабочий зеленого хозяйства» на освоение учебной дисциплины «Охрана труда и техника безопасности»» (для лиц с ограниченными возможностями здоровья- с различными формами умственной отсталости) отводится максимальной учебной нагрузки обучающегося **63** часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки **42**часа, самостоятельной работы обучающегося **21** час.

## 2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	63
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	40
в том числе:	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	21
Форма промежуточной аттестации (Д/3)	2

2.2. ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование разделов и тем <b>1</b>	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы обучающихся		Количество часов макс./ауд.
Введение	1-2 Введение. Охрана труда – система сохранения		
		и здоровья работников. Основные	2
	направления государственной политики в области		2
	охрань	ы труда.	
Раздел 1.	1. Осн	овные понятия и правовая основа охраны	6/6
	труда		
	_	жание учебного материала:	6
	3-4	Основные принципы правового	2
		регулирования трудовых отношений,	
		основные термины и определения. Функции и задачи управлением охраной труда.	
		Основные нормы и правила по охране	
		труда.	
		труда.	
	5-6	Понятие рабочего времени. Дисциплина труда и трудовой распорядок, надзор и контроль за соблюдением трудового законодательства.	2
	7-8	Охрана труда подростков и женщин. Льготы и гарантии. Государственный надзор и контроль за соблюдением законодательства о труде и охране труда	2
	Самос тем)*:	тоятельная работа обучающихся(изучение	6
	1.	Основные причины организации и оказание доврачебной помощи при различных НС. Цель и средства оказания доврачебной помощи. Правила обработки поврежденного участка тела.	2
	2.	Порядок, принципы и средства оказания доврачебной помощи. Освобождение пострадавшего от действия вредного фактора.	2
	3.	Доврачебная помощь при ранениях и кровотечениях, ушибах, переломах, вывихах, ожогах, тепловых и солнечных ударах, отравлениях	2
Раздел 2.	2. Hop	мативно-правовая база охраны труда	8/6
	Солен	жание учебного материала:	8
	9-10	Задачи и функции общения. Учимся Нормативно-правовая база охраны труда: понятие, назначение. Федеральные законы в области охраны труда: Конституция Российской Федерации, "Об основах охраны труда в Российской Федерации", Трудовой Кодекс РФ (гл. 33-36).	2
	11-12	Государственные нормативные требования охраны труда (Трудовой Кодекс РФ, ст.	2

		211). Система стандартов по технике	
		безопасности: назначение,	
		объекты. Содержание основных ГОСТов,	
		СНиПов, способы применения основных	
		положений.	
	13-14	Межотраслевые правила по охране труда,	2
		назначение, содержание, порядок действия.	
		Положение о системе сертификации работ	
		по охране труда в организациях:	
		назначение, содержание.	
	15-16	Полномочия органов государственной	2
	10 10	власти России и субъектов РФ, а также	_
		местного самоуправления в области охраны	
		труда. Ответственность юридических и	
		физических лиц за нарушение	
		действующего законодательства в области	
		охраны труда.	
	Самос	тоятельная работа обучающихся*:	6
	1.	Основные понятия природоохранной	2
	1.	деятельности и обоснование ее	
		необходимости на современном этапе	
		_	
	2.	развития цивилизации.	2
	۷.	Средства защиты глаз, органов дыхания.	2
		Назначение фильтрующих противогазов.	
	2	Спецодежда и спецобувь.	2
	3.	Режим труда и отдыха рабочих зеленого	2
		хозяйства. Нормы санитарно-бытового	
D2	06	обслуживания трудящихся.	()(
Раздел 3.		нности работодателя по обеспечению	6/6
		сных условий и охраны труда	(
		жание учебного материала:	<u>6</u>
	17-18	Дисциплина труда и трудовой распорядок,	2
		надзор и контроль за соблюдением	
	10.20	трудового законодательства.	2
	19-20	Обязанности работодателя по обеспечению	2
		безопасных условия труда. Основные	
		положения Конституции РФ в области	
	21.22	охраны труда.	2
	21-22	Административная и уголовная	2
		ответственность должностных лиц за	
		нарушение или неисполнение требований	
	-	законодательства о труде и об охране труда.	
		тоятельная работа обучающихся*:	6
	1.	Основные понятия природоохранной	2
		деятельности и обоснование ее	
		необходимости на современном этапе	
		развития цивилизации.	
	2.	Характеристика природоохранной	2
		деятельности на отдельных предприятиях.	
	3.	Санитарные правила содержания	2
		территорий населенных мест.	
		Понятие природоохранной деятельности.	
Раздел 4.		ка безопасности на производстве	12
	Содер	жание учебного материала:	12

23-24 Несчастные случаи на производстве: 2
• •
понятие, классификация. Инструкции по
охране труда, общие требования
безопасности
25-26   Электробезопасность: понятие, последствия   2
поражения человека электрическим током.
Условия возникновения электротравм, их
классификация. Факторы, влияющие на
тяжесть электротравм.
27-28 Защита от поражения электрическим током. 2
Технические способы защиты, понятие,
назначение. Индивидуальные и
коллективные средства защиты от
поражения электрическим током, их виды,
назначение, сроки проверки, правила
эксплуатации и хранения.
29-30 Пожарная безопасность: понятие, 2
последствия ее несоблюдения. Правовая
база: ФЗ "О пожарной безопасности",
стандарты ССБТ, правила и инструкции по
пожарной безопасности. Правила пожарной
безопасности в РФ (ППБ 7 (48) - 2005).
31-32 Основные причины возникновения пожаров 2
в предприятиях, способы предупреждения и
тушения пожаров. Средства тушения
пожара: назначение, виды. Огнетушители;
назначение, типы, устройство, принцип
действия, правила хранения и применения.
Пожарный инвентарь: понятие, виды.
33-34 Противопожарный инструктаж: понятие, 2
назначение, виды, порядок, сроки
проведения и документальное оформление.
Средства предупреждения пожаров.
Пожарная сигнализация и связь, их типы,
назначение.
Раздел 5. Основы безопасности труда в зеленом хозяйстве
Содержание учебного материала: 6/3
35-36 Требования безопасности труда на объектах 2
озеленения. Инструкции по охране труда,
общие требования безопасности. Причины
травматизма. Меры по предупреждению
травматизма.
27.20
37-38 Основные требования безопасности при 2
работе с инструментом и
приспособлениями. Безопасность работы с
орудиями и механизмами.
39-40 Вредные производственные факторы в 2
зеленом хозяйстве и средства защиты от
них. Классификация опасных и вредных
производственных факторов в зеленом хозяйстве.

		Основные требования безопасности при	
		эксплуатации зеленых насаждений и при	
		работе с ядохимикатами.	
	Самос	тоятельная работа обучающихся*:	3
	1.	Современные проблемы охраны природы.	2
		Красная книга.	
	2	Действия рабочего зелёного хозяйства для	1
		сбережения окружающей среды	
41-42 Дифференцированный зачет		2	
Всего аудиторной нагрузки, час.:		42	
Всего самостоятельная работа обучающегося, час.:			21
Максимальная учебная нагрузка (всего)			63
ΨD		· -	,

<sup>\*</sup>Выполнение самостоятельной работы отслеживается педагогом индивидуально (вне учебного времени) и частично на занятиях в зависимости от заданий

#### Материально – техническое обеспечение:

#### Оборудование учебного кабинета:

- комплект учебно-методической документации
- мультимедийный проектор;
- ноутбук.

#### Основные источники:

- 1. О.Н.Куликов, Е.И. Ролин, «Охрана труда». М.: Издательский центр «Академия», 2015. 144с.
  - 2. Конституция Российской Федерации.
  - 3. Трудовой кодекс Российской Федерации.
- 4. Федеральный закон № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2012 г.
  - 5. ISBN 985-6366-93-3 : 13085-00. Сборник инструкций.
- 6. ISBN 5-900835-59-6 : 10371-00. Пособие для изучения Межотраслевой типовой инструкции по охране труда при работе с ручным электроинструментом.
- 7. Константинов В.М. Экологические основы природопользования. М.; Академия, НМЦ СПО, 2010. 325с. Гриф Минобр.
- 8. Вильчинская О.В., Воробьев А.Е., Дьяченко В.В., Корчагина А.В. Основы природопользования: экологические, экономические и правовые аспекты. 2-е изд. М.: Феникс, 2007. 263с. Гриф Минобр.
- 9. Козачек А.В. Экологические основы природопользования. М.: Феникс, 2008. 273 с. Гриф Минобр.

#### Дополнительные источники:

- 1. Федеральный закон «Об обязательном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» от 24.07.98 № 125-ФЗ.
- 2. Закон РСФСР «О коллективных договорах и соглашениях». Постановление Верховного Совета Российской Федерации от 11.03.92 № 2490-1,
  - 3. Уголовный кодекс Российской Федерации.
- 4. Указ Президента Российской Федерации «О государственных надзорных органах» от 12.11.92 № 1355.
- 5. Указ Президента Российской Федерации «О государственном надзоре и контроле за соблюдением законодательства Российской Федерации о труде и охране труда» от 04.05.94 № 850.
- 6. Постановление Правительства Российской Федерации «О государственных нормативных требованиях по охране труда» от 12.08.94 № 937.

- 7. Постановление «О порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда». Приказ Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 14.03.97 № 12.
- 8. Приказ Минздрава России «О порядке проведения предварительных и периодических медосмотров работников» от 14.03.96 № 90 и от 10.12.96 №405.
- 9. ГОСТ 12.0.004—90 ССБТ. Организация, обучение безопасности труда. Основные положения. Госстандарт СССР, 1990.
- 10. ГОСТ 12.3.009—76 ССБТ. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности. Госстандарт СССР, 1976.
- 11. ГОСТ 12.0.003—74 ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация. Госстандарт СССР, 1974. Изменения И-1—78.
- 12. ГОСТ 12.2.061—81 ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам.
- 13. ГОСТ 12.2.062—81 ССБТ. Оборудование производственное. Ограждения защитные. Госстандарт СССР, 1981. Изменения И-1—83.
- 14. ГОСТ 12.0.003—74 ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация. Госстандарт СССР, 1974. Изменения И-1—78.
  - 15. СНиП 21-01—97. Пожарная безопасность зданий и сооружений.
- 16. СНиП 23-05—95. Естественное и искусственное освещение. Минстрой России от 02.08.95.
- 17. СНиП 2.09.04—87. Административные и бытовые здания. Изменения (И-1-94, И-2-95).
- 18. СНиП 12.03.99. Безопасность труда в строительстве. Ч. 1. Общие требования.
- 19. Положение о государственной противопожарной службе МЧС Российской Федерации.
- 20. Положение о расследовании и учете несчастных случаев на производстве. Постановление Правительства Российской Федерации от 11.03.99 № 279.
- 21. Правила эксплуатации электроустановок потребителей. 5-е изд. Главгосэнергонадзор России, 1992.
- 22. Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей. Главгосэнергонадзор СССР, 1984.
- 23. ПОТ РМ-007—98. Межотраслевые правила по охране труда при погрузочноразгрузочных работах и размещении грузов. Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 20.03.98 №16.
- 24. ППБ 01 93. Правила пожарной безопасности в Российской Федерации. МВД России от 14.12.93 № 535, с изм. от 20.10.99 № 817.
- 25. Правила обеспечения рабочих и служащих специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты. Постановление Минтруда Российской Федерации от 18.12.98 № 51, с доп. от 29.10.99 № 39.
- 26. НПБ 105—95. Определение категорий помещений и зданий по взрывопожарной и пожарной опасности. Нормы Государственной противопожарной службы.
- 27. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи рабочим и служащим специальной одежды и специальной обуви и других средств индивидуальной защиты. Постановления Госкомтруда СССР и ВЦСПС 1979 1982 с последующими изменениями и дополнениями. Постановление Минтруда Российской Федерации от 30.12.97 № 69 и от 31.12.97 № 70.
- 28. Схема определения тяжести несчастных случаев на производстве. Утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17.08.99 № 322.
- 29. Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении. Д.С. Орлов. Высшая школа, 2002.
  - 30. Экология. Л.И. Цветкова, М.И. Алексеев, Ученик для вузов, М. 1999.

- 31. Защита экологических прав: Пособие для граждан и общественных организаций. М., 1996
  32. Рубан Э. Д., Крымская И. Г. Гигиена и основы экологии человека. М.: Феникс, 2009.