

ГКОУ «Плоскошская специальная школа – интернат»

Рассмотрено
на заседании ШМО учителей
Протокол № 1
от «27» августа 2024г.

Согласовано
на заседании Методического
совета
Протокол №. 1
от «28» августа 2024г.

Утверждаю
Директор ГКОУ
«Плоскошская специальная
школа-интернат»
/_____/Балакирев.В.В./
Приказ № 75
от 28 августа 2024г.

Рабочая программа
Предмета «Охрана труда и техника
безопасности» адаптированной образовательной
программы профессионального обучения по
профессии рабочих 15415«Овощевод»

Составитель:

Трошенкова Е.А.

п. Плоскошь, 2024 год

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ПЛОСКОШСКАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ", Балакирев Владислав Владимирович

13.09.24 11:53
(MSK)

Простая подпись

Рабочая программа предмета разработана на основе нормативных документов:

-ФЗ № 273 «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г;

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 августа 2014 г.

№ 525н "Об утверждении профессионального стандарта «Овощевод»;

-Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 (ред. от 27.06.2014) «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2013 N 29322);

-Приказ Минобрнауки России от 18.04.2013 N 292 (ред. от 27.10.2015) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

-Приказ Минтруда России от 04.08.2014 N 515 «Об утверждении методических рекомендаций по перечню рекомендуемых видов трудовой и профессиональной деятельности инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности»;

-Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. N 28 Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Программа адаптирована для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРЕДМЕТА

1.1. Область применения программы

Рабочая программа предмета является частью адаптированной образовательной программы профессионального обучения по профессии рабочих 15415 «Овощевод».

1.2. Место предмета в структуре программы профессионального обучения:

Предмет входит в специальный цикл теоретического обучения.

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

Цель предмета: профилактика несчастных случаев, профессиональных заболеваний, аварий и пожаров.

Задача предмета: свести к минимуму вероятность несчастного случая или заболевания работающего с одновременным обеспечением комфортных условий при максимальной производительности труда.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен уметь:

- выполнять санитарно-технологические требования на рабочем месте и в производственной зоне, нормы и требования к гигиене и охране труда;

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен знать:

- правила техники безопасности и охраны труда при работе с электрооборудованием;
- нормативные документы по использованию средств вычислительной техники и видеотерминалов;
- виды и периодичность инструктажа по технике безопасности и охране труда (ТБ и ОТ).

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебного предмета:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 69 часов, в том числе: практической работы обучающегося – 24 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРЕДМЕТА «Охрана труда и техника безопасности»

2.1. Объем предмета и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	69
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	69
в том числе:	
практические занятия	24
контрольные работы	5

2.2. Календарно - тематическое планирование предмета «Охрана труда и техника безопасности»

1 год обучения

№ п/п	Наименование разделов, тем.	Теория	Практические занятия
		Количество часов	
Раздел 1. Основы охраны труда правовое обеспечение охраны труда			
1	Общие сведения об охране труда	1	
2	Человек живой организм.	1	
3	Особенности строения организма человека.	1	
4	Организм человека и окружающая среда.		1
5	Условия труда. Понятие безопасность труда	1	
6	Идентификация опасностей и оценка рисков.		1
7	Основные принципы обеспечения безопасности. Понятие охраны труда.	1	
8	Экономическое обеспечение охраны труда	1	
9	Понятие социально приемлемого риска.	1	
10	Компенсации за тяжелую работу и работу с вредными или опасными условиями труда.	1	
11	Закрепление изученного материала.		1
12	Проверка знаний. Тестирование.		1
Тема 2. Правовые основы охраны труда			
13	Трудовой договор.	1	
14	Дисциплина труда.	1	
15	Внутренний трудовой распорядок.	1	
16	Особенности регулирования труда отдельных категорий работников.	1	
17	Оплата труда и заработная плата.	1	
18	Социальное партнерство.	1	
19	Правовые основы охраны труда.	1	
20	Государственное регулирование в сфере охраны труда.	1	

21	Обязанность и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка.	1	
22	Обязанность и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка.		1
23	Обязанность и ответственность работодателя	1	
24	Обязанность и ответственность работодателя		1
25	Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда	1	
26	Закрепление изученного материала по теме «Правовые основы охраны труда»		1
27	Проверка знаний. Тестирование.		1
Тема 3. Основы управления охраной труда в организации			
28	Общие понятия о внутренней мотивации человека.	1	
29	Организация системы управления охраной труда. Аттестация рабочих мест по условиям труда.	1	
30	Предоставление компенсаций за условия труда: обеспечение работников средствами индивидуальной защиты.	1	
31	Документация системы управления охраной труда. Инструкции по охране труда.		1
32	Сертификация работ по охране труда.	1	
33	Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций.	1	
34	Закрепление изученного материала.		1
35	Проверка знаний. Тестирование.		1
Итого		24	11
2 год обучения			
Раздел 2. Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности			
Тема 4. Обеспечение требований безопасности труда			
1	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов	1	
2	Влияние человека на воздух.	1	
3	Вентиляция.	1	
4	Неионизирующее излучение и защита от него.	1	
5	Защита от шума.	1	
6	Защита от шума. Методы и средства защиты от вибрации.		1
7	Освещение в охране труда.	1	

8	Поражающее действие электрического тока на организм человека.	1	
9	Факторы определяющие поражение электрическим током.	1	
10	Средства защиты от поражения электротоком.	1	
11	Классификация помещений по степени опасности поражения электрическим током.	1	
12	Заземление, зануление, защитное отключение.	1	
13	Организация безопасной эксплуатации электроустановок.		1
14	Обеспечение пожарной безопасности. Потенциальные источники зажигания.	1	
15	Опасные факторы пожара и взрыва.	1	
16	Основы пожарной профилактики. Система оповещения людей о пожаре.		1
17	Закрепление изученного материала.		1
18	Проверка знаний. Тестирование.		1
Тема 5. Социальная защита пострадавших на производстве			
19	Социальная защита пострадавших на производстве	1	
20	Производственный травматизм, его профилактика и порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве	1	
21	Производственный травматизм, его профилактика и порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве		1
22	Предупреждение и порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.	1	
23	Предупреждение и порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.		1
24	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве от электрического тока		1
25	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве от электрического тока		1
26	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве от пожара		1
27	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве от пожара		1
28	Оказание первой помощи при обмороке		1
29	Оказание первой помощи при травме		1
30	Оказание первой помощи при переломе		1
31	Закрепление изученного материала.		1
32	Проверка знаний. Тестирование.		1
33	Отработка практических навыков при различных ситуациях		1

34	Отработка практических навыков при различных ситуациях		1
Итого		16	18
		40	29

2.3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРЕДМЕТА

«Охрана труда и техника безопасности»

Тема 1. Основные принципы обеспечения безопасности и охраны труда

Общие сведения об охране труда

Человек живой организм. Особенности строения организма человека.

Организм человека и окружающая среда. Условия труда. Понятие безопасность труда. Идентификация опасностей и оценка рисков. Основные принципы обеспечения безопасности. Понятие охраны труда. Экономическое обеспечение охраны труда

Понятие социально приемлемого риска. Компенсации за тяжелую работу и работу с вредными или опасными условиями труда.

Тема 2. Правовые основы охраны труда

Основные понятия трудового права

Трудовой договор. Дисциплина труда. Внутренний трудовой распорядок. Особенности регулирования труда отдельных категорий работников. Оплата труда и заработная плата. Социальное партнерство. Правовые основы охраны труда.

Государственные нормативные требования по охране труда Государственное регулирование в сфере охраны труда. Обязанность и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка. Обязанность и ответственность работодателя.

Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда

Тема 3. Основы управления охраной труда в организации

Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда

Общие понятия о внутренней мотивации человека. Организация системы управления охраной труда. Аттестация рабочих мест по условиям труда. Предоставление компенсаций за условия труда: обеспечение работников средствами индивидуальной защиты. Документация системы управления охраной труда. Инструкции по охране труда. Сертификация работ по охране труда. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций.

Тема 4. Обеспечение требований безопасности труда

Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов

Влияние человека на воздух. Вентиляция. Неионизирующее излучение и защита от него. Защита от шума. Методы и средства защиты от вибрации. Освещение в охране труда. Поражающее действие электрического тока на организм человека. Факторы определяющие поражение электрическим током. Средства защиты от поражения электротоком. Классификация помещений по степени опасности поражения электрическим током.

Заземление зануление защитное отключение. Организация безопасной эксплуатации электроустановок. Обеспечение пожарной безопасности. Потенциальные источники зажигания. Опасные факторы пожара и взрыва. Основы пожарной профилактики. Система оповещения людей о пожаре.

Тема 5. Социальная защита пострадавших на производстве

Социальная защита пострадавших на производстве

Производственный травматизм, его профилактика и порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве. Предупреждение и порядок расследования и учета профессиональных заболеваний.

Оказание первой помощи пострадавшим на производстве .

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРЕДМЕТА «Охрана труда и техника безопасности»

3.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации рабочей программы предмета имеется учебный кабинет.

Оборудование учебного кабинета:

Стол учительский-1шт.

Стол ученический -6шт.

Стул учительский -1шт.

Стулья ученические- 6 шт.

Многофункциональная система «Уникум» -1шт.

Компьютер -1шт.

МФУ -1 шт.

Шкаф для инвентаря – 1 шт.

Шкаф для одежды -1 шт.

Интерактивная панель – 1 шт.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Ефремова О.С. Обучение и инструктирование работников по охране труда.- М.: «Альфа – Пресс», 2018

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРЕДМЕТА «ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ»

Оценка результатов деятельности обучающегося осуществляется при выполнении и защите практических работ, устного опроса, тестирования, самостоятельной работы и при сдаче дифференцированного зачета.

Оценка знаний, умений, профессиональных и общих компетенций осуществляется по 5-балльной системе.

Оценка по результатам текущего и промежуточного контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов) Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений - балл (отметка) вербальный аналог

90 – 100- 5 отлично;

75 – 89- 4 хорошо;

60 - 74 -3 удовлетворительно;

менее 60 -2 неудовлетворительно.

Изучение учебного предмета сопровождается текущим контролем и завершается промежуточной аттестацией, которая будет проходить в форме дифференцированного зачета.

Рабочие программы практического обучения

Практический цикл: Учебная практика. Производственная практика