

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Рассмотрено
на методической комиссии
преподавателей и мастеров
производственного обучения по
профессиям «Мастер
сельскохозяйственного
производства», «Штукатур, маляр
строительный»
Протокол № 10
от «15» июня 2020 г.
Руководитель МК _____
Цыплухина В.Е.

Согласовано
зам директора по ТО ОГПОБУ
«Многопрофильный лицей»
_____ Федорева Н.Н.
«26» июня 2020 г.

Утверждаю
директор ОГПОБУ
«Многопрофильный лицей»
_____ Сычёва Н.И.
«26» июня 2020 г.

Адаптированная рабочая программа

Образовательная область: Общепрофессиональный цикл

Дисциплина: ОП.04. Охрана труда

Составитель: Скотникова И.В. методист ОГПОБУ
«Многопрофильный лицей»

Место разработки программы: с. Амурзет, 2020 г.

Аннотация к рабочей программе адаптированной учебной дисциплины «Охрана труда»

Адаптированная программа учебной дисциплины «Охрана труда» является частью Адаптированной программы профессионального обучения по профессии «Штукатур, маляр строительный» разработана на основе Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 марта 2015 г. № 148н «Об утверждении профессионального стандарта «Штукатур», Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 25 декабря 2014 г. № 1138н «Об утверждении профессионального стандарта «Маляр строительный», локального акта профессионального обучения профессии «Штукатур, маляр строительный», положения об организации и проведении практики, положения о порядке прохождения итоговой аттестации, примерных программ учебных дисциплин и методических рекомендаций по обучению и воспитанию детей с ограниченными возможностями здоровья, с различными формами умственной отсталости, интеллектуальными нарушениями с учетом их психофизических особенностей.

Организация-разработчик: областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение «Многопрофильный лицей»

Составитель: Скотникова И.В. методист ОГПОБУ «Многопрофильный лицей»

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1 ПАСПОРТ АДАПТИРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОХРАНА ТРУДА»	4
2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ АДАПТИРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОХРАНА ТРУДА»	5
3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ АДАПТИРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОХРАНА ТРУДА»	8
4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АДАПТИРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОХРАНА ТРУДА»	9

1. ПАСПОРТ АДАптиРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОХРАНА ТРУДА

1.1. Область применения программы

Адаптированная программа учебной дисциплины «Охрана труда» является частью Адаптированной программы профессионального обучения по профессии «Штукатур, маляр строительный» разработана на основе Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 марта 2015 г. № 148н «Об утверждении профессионального стандарта «Штукатур», Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 25 декабря 2014 г. № 1138н «Об утверждении профессионального стандарта «Маляр строительный», локального акта профессионального обучения профессии «Штукатур, маляр строительный», положения об организации и проведении практики, положения о порядке прохождения итоговой аттестации, примерных программ учебных дисциплин и методических рекомендаций по обучению и воспитанию детей с ограниченными возможностями здоровья, с различными формами умственной отсталости, интеллектуальными нарушениями с учетом их психофизических особенностей.

Программа учебной дисциплины может быть использована при реализации:

- образовательных программ профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации (для выпускников школ, обучающихся по специальным коррекционным программам VIII вида) по профессиям технического профиля;
- 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 **30** часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **30** часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ АДАптиРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОХРАНА ТРУДА

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов		
	всего	2 курс	
		1 полугодие	2 полугодие
Максимальная учебная нагрузка (всего)	30	17	13
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	30	17	13
в том числе:			
лекции, уроки	24		
практические занятия	6		
Промежуточная аттестация в форме:		зачет	дифференцированный зачет

2.2. Тематический план и содержание адаптированной рабочей программы учебной дисциплины «Охрана труда»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы		Объём часов	Уровень освоения
2 курс 1 полугодие – 17 часов				
Раздел 1. Общие вопросы охраны труда	Содержание учебного материала		8	
	1	Основные понятия и термины охраны труда. Цели и задачи дисциплины «Охрана труда».	1	1
	2	Рабочее время, режим рабочего времени, время отдыха.	1	
	3	Основы трудового законодательства: охрана труда несовершеннолетних, охрана труда женщин.	1	
	4	Виды инструктажей по технике безопасности. Виды ответственности.	1	
	5	Производственный травматизм. Причины возникновения, расследование и учет несчастных случаев.	1	
	6	Профессиональные заболевания, виды и причины их возникновения заболеваний. Профилактика профессиональных заболеваний.	1	
	Практическое занятия: – Работа с актами Н-1		2	2-3
Раздел 2. Безопасность труда на производстве.	Содержание учебного материала		6	
	1	Рабочее место: понятие, требования к организации. Средства индивидуальной и коллективной защиты	1	1
	2	Сигнальные цвета и знаки безопасности. Молниезащита	1	
	3	Безопасность труда при выполнении штукатурных работ.	1	
	4	Безопасность труда при выполнении малярных работ.	1	
	5	Безопасность труда при малярных работах	1	
	Практическое занятие: – Строительные знаки безопасности – Ознакомление с инструкциями по технике безопасности.		1	2-3
Раздел 3. Безопасная эксплуатация технологической оснастки.	Содержание учебного материала		2	
	1	Требования безопасности при эксплуатации лесов, подмостей.	1	1
	2	Требования безопасности при эксплуатации лебедок и люлек.	1	
Зачёт			1	3

2 курс 2 полугодие – 13 часов				
Тема 4. Основы пожарной безопасности	Содержание учебного материала		3	
	1	Пожарная безопасность объекта.	1	1
	2	Противопожарная защита объекта.	1	
	Практическое занятия Изучение огнетушителей по образцам. Изучение инструкций по правилам обращения с огнетушителем		1	2-3
Тема 5. Оказание первой помощи при несчастных случаях.	Содержание учебного материала		9	
	1	Инструкции по оказанию первой доврачебной помощи: переломах, ушибах, растяжениях отсутствии сердцебиения.	4	1
	Практическое занятие Отработка упражнений по оказанию первой доврачебной помощи.		5	2-3
Дифференцированный зачёт			1	3
Всего часов			30 ч. в т.ч. 24 ч.*ТО+ 6 ч.*ПЗ	

*ТО – лекции и уроки

*ПЗ – практическое занятие

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ АДАПТИРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 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. Куликов. Охрана труда в строительстве»: учебник для нач. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2009. – 352 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.

Дополнительные

источники:

Нормативные акты:

1. СНиП 12-01-2009 Организация строительства.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ АДАПТИРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОХРАНА ТРУДА

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и 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 разделу 1. Общие вопросы охраны труда
– воздействие негативных факторов на человека;	
– требования безопасности на территории организации и в производственных помещениях;	Устный опрос, тестирование, выполнение практической работы по разделу 2. Требования безопасности на производстве
Уметь:	
– оценивать состояние техники безопасности на производстве;	Практическая работа раздела 2. Требования безопасности на производстве
– пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;	Практическая работа раздела 1. Общие вопросы охраны труда
– соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.	Практические работы <ul style="list-style-type: none"> – раздела 2. Требования безопасности на производстве; – раздела 3. Производственная санитария и гигиена труда; – раздела 4. Основы пожарной безопасности; – раздела 5. Оказание первой медицинской помощи при несчастных случаях