Министерство образования и науки Республики Татарстан государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Нурлатский аграрный техникум»

 Согласовано
 Утверждаю

 Директор
 Заместитель директора по ТО
 Директор ГАПОУ «НАТ»

 А.Н.Мусин
 И.А.Еремеева
 А.А.Граф

 2024 г.
 2024 г.
 2024 г.

Адаптированная программа

учебной практики

по адаптированной образовательной программе профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья (нарушение интеллекта)

по профессии 19727 Штукатур

Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии профессионального цикла Протокол № <u>У</u> от «<u>У</u>» <u>О</u> 2024 г.

Председатель ПЦК _

Т.П.Зайцева

Рабочая программа учебной дисциплины Производственное обучение, разработана на основе Письма Министерства образования и науки России от 22.04.2015 N 06-443 "О направлении Методических рекомендаций», а также с "Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования", утвержденной Министерством образования и науки России 20.04.2015 N06-830., Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 марта 2015 г. N 148н "Об утверждении профессионального стандарта "Штукатур"

Организация-разработчик: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Нурлатский аграрный техникум»

Разработчик: Хайбуллова Х.М. - преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНО ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	14
5.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Учебной практики по ПМ 01 Выполнение штукатурных работ

1.1. Область применения рабочей программы

Программа учебной дисциплины является частью производственного обучения курса профессионального цикла, профессиональной подготовки студентов по профессии: 19727 Штукатур.

Рабочая программа адаптирована для лиц с OB3, а также учитывает особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и необходимые специальные условия их обучения.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре адаптированной образовательной программы профессионального обучения:

дисциплина относится к производственному обучению курса профессионального цикла.

1.3. Цели и задачи производственного обучения – требования к результатам освоения производственного обучения:

Раскрыть перспективу и совершенствований технологии штукатурных работ, оснащая ее новыми материалами, высокопроизводительным оборудованием и инструментом.

•формирование у обучающихся умений осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;

•развитие у обучающихся познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования трудовых функций при изучении различных учебных предметов;

•приобретение и применение обучающимися знаний основ трудовой деятельности;

•владение трудовой культурой, способностью анализировать и оценивать информацию с использованием знаний по материаловедению.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся обязан знать:

- 1. способы и приемы выполнения простейших штукатурных работ;
- 2. наименование и назначение ручного инструмента и приспособлений;
- 3. способы приготовления простых штукатурных растворов;
- 4. приемы подготовки поверхностей под мокрую штукатурку;
- 5. способы ремонта оштукатуренных поверхностей;
- б.правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.

Уметь:

- 1.выполнять простейшие работы при оштукатуривании поверхностей и ремонте штукатурки;
- 2. прибивать драночные щиты и штучную дрань;
- 3. прибивать изоляционные материалы и металлическую сетку;
- 4. приготавливать вручную простые и сухие смеси;
- 5. набивать гвозди и оплетать их проволокой;
- б.процеживать и перемешивать растворы;
- 7. транспортировать материалы в пределах рабочей зоны;
- 8.выполнять правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.

1.4. Характеристика группы, в которой реализуется программа:

Рабочая программа предназначена для слушателей с OB3 с легкой степенью УО и ЗПР. Данная группа слушателей характеризуется:

- сниженной работоспособностью вследствие возникающих явлений психомоторной расторможенности, возбудимости;
- -низким уровнем познавательной активности и замедленным темпом переработки информации;
- -неустойчивостью внимания, нарушением скорости переключения внимания, объем его снижен;
- -память ограничена в объеме, преобладает кратковременная над долго временной, механическая над логической;
- -наглядно-действенное мышление развито в большей степени, чем наглядно образное и особенно словесно-логическое;
 - -имеются легкие нарушения речевых функций;
- -несформированность произвольного поведения по типу психической неустойчивости, расторможенность влечений, учебной мотивации;

- -ограниченные представления об окружающем мире;
- -отличаются повышенной впечатлительностью (тревожностью),

болезненно реагируют на тон голоса, отмечают малейшее изменение в настроении.

-характерна повышенная утомляемость. Быстро становятся вялыми или раздражительными, с трудом сосредоточиваются на задании. При неудачах быстро утрачивают интерес, отказываются от выполнения задания.

-отмечается повышенная возбудимость, беспокойство, склонность к вспышкам раздражительности, упрямству. При обучении следует разговаривать спокойным тоном, проявлять доброжелательность и терпение.

1.5. Характерные для АОП формы организации деятельности обучающихся с ОВЗ. Направление работы и методические приемы:

Цели и задачи учебной практики

Основная цель – освоение вида профессиональной деятельности: оштукатуривание поверхностей и ремонт штукатурки при выполнении работ по ремонту и строительству конструкций различного назначения.

Штукатур 2 разряда должен уметь:

- 1. Изготавливать вручную и прибивать драночные щиты и штучную дрань.
- 2. Набивка гвоздей и оплетение их проволокой.
- 3. Прибивка изоляционных материалов и металлических сеток.
- 4. Насечка поверхностей вручную.
- 5. Пробивка гнезд вручную с постановкой пробок.
- 6. Приготовление вручную сухих смесей по заданному составу.
- 7. Процеживание и перемешивание растворов.

Штукатур 3 разряда должен уметь:

- 8. Подмазка мест примыкания к стенам наличников и плинтусов.
- 9. Оконопачивание коробок и мест примыканий крупнопанельных перегородок.
- 10. Приклейка листов сухой штукатурки по готовым маякам
- 11. Прибивка листов сухой штукатурки к деревянным поверхностям.
- 12. Обмазка раствором проволочной сетки.
- 13. Натягивание металлической сетки по готовому каркасу.
- 14. Сплошное выравнивание поверхностей.
- 15. Приготовление растворов из готовых сухих растворных смесей.
- 16. Перетирка штукатурки.
- 17. Простое оштукатуривание поверхностей
- 18. Насечка поверхностей механизированным инструментом.
- 19. Ремонт простой штукатурки.

Задачами учебной практики являются:

- обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых функций, характерных для профессии 19727 «Штукатур» и необходимых для последующего освоения ими вида профессиональной деятельности по профессии: «Штукатур»

Выполнение работ при оштукатуривании поверхностей и ремонте штукатурки;

-закрепление и совершенствование первоначальных практических профессиональных умений обучающихся.

1.6. Количество часов на освоение учебной практики:

-учебная практика в мастерских – 780 часов;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ

2.1. Объем производственного обучения и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	780
1 семестр	240
2 семестр	180
3 семестр	150
4 семестр	210

3. Тематический план и содержание производственного обучения в штукатурной мастерской техникума

Наименование тем	Обучающийся должен	Содержание учебного материала (дидактические элементы)	Объем
	приобрести умения		часов
	ьные работы при выполне		
Тема 1.		Безопасность труда на производстве	6
Подготовительные		Экскурсия на строительные объекты города	6
работы при		Инструменты для штукатурных работ	6
оштукатуривании 	Выполнения	Подготовка кирпичной поверхности к оштукатуриванию	6
поверхностей	подготовительных	Подготовка кирпичной поверхности к оштукатуриванию	6
	работ при	Подготовка бетонной поверхности к оштукатуриванию	6
	оштукатуривании	Подготовка бетонной поверхности к оштукатуриванию	6
	поверхностей	Подготовка деревянной поверхности к оштукатуриванию	6
		Подготовка деревянной поверхности к оштукатуриванию	6
		Подготовка гипсовой поверхности к оштукатуриванию	6
		Подготовка гипсовой поверхности к оштукатуриванию	6
		Подготовка гипсо-бетонной поверхности к оштукатуриванию	6
		Подготовка гипсо-бетонной поверхности к оштукатуриванию	6
		Подготовка разнородной поверхности к оштукатуриванию	6
		Подготовка разнородной поверхности к оштукатуриванию	6
		Подготовка разнородной поверхности к оштукатуриванию	6
		Подготовка разнородной поверхности к оштукатуриванию	6
	Выполнения	Набивка сетки на поверхность (деревянной)стены	6
	подготовительных	Набивка сетки на поверхность (кирпичной) стены	6
	работ при	Набивка сетки на поверхность (кирпичной) стены	6
	оштукатуривании	Подготовка стальных балок под оштукатуривание	6
<u>L</u>	поверхностей	Проверочная работа	6
	Провешивания стен	Инструменты и приспособления в строительных работах	6
		Провешивание стен	6
		Устройство маяков на поверхность стены	6
		Устройство маяков на поверхность стены	6
		Провешивание горизонтальной поверхности	6

		Провешивание горизонтальной поверхности	6
		Проверочная работа	6
		Приготовление простого раствора	6
		Приготовление простого раствора	6
		Приготовление сложного раствора	6
		Приготовление сложного раствора	6
		Приготовление глинено-песочного раствора	6
		Приготовление глинено-песочного раствора	6
		Приготовление раствора для обрызга	6
		Приготовление раствора для обрызга	6
		Приготовление раствора для накрывки	6
		Приготовление раствора для накрывки	6
		Проверочная работа	6
1 семестр			240 часов
Оштукатуривание	Оштукатуривание	Нанесение раствора на поверхность стены	6
кирпичных стен с	поверхности	Нанесение раствора на поверхность ручным инструментом	6
натиркой лузговых и		Нанесение раствора на поверхность ручным инструментом	6
усёночных углов		Нанесение раствора на поверхность ручным инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность ручным инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность ручным инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность ручным инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность ручным инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность механическим инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность механическим инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность механическим инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность механическим инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность механическим инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность электрическим инструментом	6
		Нанесение раствора на поверхность электрическим инструментом	6
Приемы выполнения	Выполнения основных	Затирка поверхности стены в « круговую»	6
основных операций	операций штукатурных	Затирка поверхности стены в « круговую»	6
штукатурных процессов	процессов	Затирка поверхности стены в « круговую»	6

		Затирка поверхности стены в « разгонку»	6
		Затирка поверхности стены в « разгонку»	6
		Затирка поверхности стены в « разгонку»	6
		Оштукатуривание поверхности с проверкой качества	6
		Оштукатуривание поверхности с проверкой качества	6
		Оштукатуривание поверхности с проверкой качества	6
	Выполнения	Простое оштукатуривание поверхностей	6
	подготовительных работ	Простое оштукатуривание поверхностей	6
	при оштукатуривании	Простое оштукатуривание поверхностей	6
	поверхностей	Оштукатуривание поверхности стены	6
		Оштукатуривание поверхности стены	6
		Проверочная работа	6
2 семестр			180 часов
Ремонт монолитной	Выполнения ремонта	Освоение приемов оштукатуривания каменной (бетонной) поверхности	6
штукатурки	монолитной	Освоение приемов оштукатуривания каменной (бетонной) поверхности	6
	штукатурки	Освоение приемов оштукатуривание деревянной поверхности	6
		Освоение приемов оштукатуривание деревянной поверхности	6
		Освоение приемов оштукатуривание разной поверхности	6
		Освоение приемов оштукатуривание разной поверхности	6
Подготовительные	Выполнение основных	Набросы ручным инструментом из ящика	6
работы при	операций штукатурных	Набросы ручным инструментом соколом	6
оштукатуривании	процессов	Набросы строительного раствора лопаткой	6
поверхностей		Намазывание раствора соколом	6
		Намазывание раствора штукатурной лопаткой	6
		Намазывание поверхности полутерком	6
		Намазывание поверхности штукатурной лопаткой	6
Приемы выполнения	Оштукатуривания	Разравнивание поверхности соколом	6
основных операций	Стен и углов	Разравнивание поверхности полутерком	6
штукатурных процессов		Разравнивание поверхности правилами	6
		Освоение приемов намазывания поверхности раствором	6
		Освоение приемов намазывания поверхности раствором	6
		Освоение приема нанесения и разравнивания в «круговую»	6
		1 1 1 1	I -

		Освоение приема нанесения и разравнивания в «круговую»	6
		Освоение приема нанесения и разравнивания в «разгонку»	6
		Освоение приема нанесения и разравнивания в «разгонку»	6
		Накрывочный слой на поверхность	6
		Накрывочный слой на поверхность	6
		Проверочная работа	6
3 семестр			150 часов
Технология		Простое оштукатуривание поверхностей	6
оштукатуривания		Простое оштукатуривание поверхностей	6
поверхностей различной		Простое оштукатуривание поверхностей	6
степени сложности		Простое оштукатуривание поверхностей	6
		Простое оштукатуривание поверхностей	6
		Простое оштукатуривание поверхностей	6
		Простое оштукатуривание поверхностей	6
		Улучшенное оштукатуривание поверхностей различной сложности	6
		Улучшенное оштукатуривание поверхностей различной сложности	6
		Улучшенное оштукатуривание поверхностей различной сложности	6
Приёмы подготовки и	Оштукатуривания	Освоение приёмов навешивания реек.	6
оштукатуривание	пилястр и ниш	Освоение приёмов навешивания реек.	6
пилястр, ниш		Освоение приёмов вытягивания пилястр шаблонами.	6
		Приёмы оштукатуривания ниш и пилястр	6
		Оштукатуривание сильно выступающих пилястр по навесным	
		правилам.	6
Приёмы подготовки и	Оштукатуривания	Инструктаж по содержанию занятий, организация рабочего места и	
оштукатуривания откосов	откосов	безопасности труда	6
		Оштукатуривание дверных проемов различными видами штукатурки	6
		Оштукатуривание дверных проемов различными видами штукатурки	6
		Оштукатуривание дверных проемов различными видами штукатурки	6
		Оштукатуривание оконных проемов различными видами штукатурки	6
		Оштукатуривание оконных проемов различными видами штукатурки	6
		Оштукатуривание оконных проемов различными видами	

		штукатурки	6
		Выявление и устранение дефектов штукатурки и оценка качества	6
		работ	
Приёмы провешивания	Провешивание стен	Устройство растворных марок и маяков.	6
стен		Ознакомление с инструментами, применяемыми при провешивании	6
		вертикальных поверхностей и устройства марок и маяков	
		Освоение приёмов провешивания стен отвесом, правилом, с уровнем.	6
2 Отделка поверхностей	Подбора материала для	Отделка поверхностей стен и швов между листами «сухой»	
листами сухой	отделки поверхностей	штукатурки ГКЛ.	6
штукатурки	сухой штукатуркой	Отделка поверхностей стен и отделка швов между листами «сухой»	
		штукатурки ГВЛ.	6
		Контроль качества сухой штукатурки	6
Приёмы подготовки и	Оштукатуривание	Освоение приёмов оштукатуривания столбов.	6
оштукатуривания столбов	столбов	Освоение приёмов навешивания правил по отвесу и оштукатуривания	
		по очереди всех граней.	6
		Способы контроля качества при оштукатуривании столбов	6
Ремонт поверхностей,		Выявление и устранение дефектов штукатурки. Ремонт	6
облицованных листами		Выявление и устранение дефектов штукатурки. Ремонт	6
сухой штукатурки		Проверочная работа	6
4 семестр	1	,	210
•			часов
Всего			780 часов
Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет			

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия: мастерской для подготовки штукатуров.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- -рабочее место преподавателя;
- -посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся);
- -комплект учебно-методической документации (учебники, учебные пособия);
- -комплект учебно-наглядных средств обучения (наглядные пособия плакаты);
 - -технические средства обучения (компьютер, телевизор).

3.2. Информационное обеспечение

Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

- Основные источники:
 - 1. СНиП 3.01.01-85
 - 2. СНиП 3.04.01-87
 - 3. СНиП 111- В. 13-62
 - 4. ГОСТа 6810-86
- 5.Отделочные строительные работы: Учебник для нач.проф.образования / В.А.Смирнов, Б.А.Ефимов, О.В.Кульков и др.- . М.: ПрофОбрИздат, 2022.- 288 с.
- 6.Отделочные работы: учебное пособие для нач. проф. образования / Н.Н.Завражин.- . М.: Издательский центр «Академия», 2023.- 320 с.
- 7.Материаловедение. Отделочные строительные работы. Учебник для нач. проф. Образования / В.А.Смирнов, Б.А.Ефимов, О.В.Кульков и др.-. М,: ПрофОбрИздат, 2021.-288 с.

Дополнительные источники:

- 1.3убрилина С.Н. Справочник штукатура./Серия «Справочники», Ростовна- Дону: Феникс, 2022. 320 с.
- 2.Мороз Л.Н. Технология и организация работ: Учебное пособие для ПТУ. Ростов н/Д: Феникс, 2021.- 289 с.
- 3.Петрова И.В. Общая технология отделочных строительных работ: учебное пособие для нач. проф. образования. М.:Издат. центр «Академия», 2023.- 320 с.

Интернет-ресурсы:

- 1. http://dvors.ru/stena/kladka4.htm
- 2. http://www.pandia.ru/446820/
- 3. http://www.camremont.ru/docs/3_100/1/1-2-2.html

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ ОБУЧЕНИЮ

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы осуществляется мастером производственного обучения в процессе проведения занятий и проверочных работ.

проведения занятии и провероч	1
Результаты обучения	Формы и методы контроля
(освоенные умения)	и оценки результатов обучения
	укатур 2 разряда
1.Изготовление вручную и прибивка драночных щитов и штучной драни.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
2.Набивка гвоздей и оплетение их проволокой.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
3.Прибивка изоляционных материалов и металлических сеток.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
4. Насечка поверхностей вручную.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
5.Пробивка гнезд вручную с постановкой пробок.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
6. Приготовление вручную сухих смесей по заданному составу.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ
7. Процеживание и перемешивание растворов.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ
8.Подмазка мест примыкания к стенам наличников и плинтусов.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
9. Оконопачивание коробок и мест примыканий крупнопанельных перегородок.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
10. Приклейка листов сухой штукатурки по готовым маякам	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ
11. Прибивка изоляционных материалов и металлических сеток.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
12.Обмазка раствором проволочной сетки.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
13. Натягивание металлической сетки по готовому каркасу.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения

14. Сплошное выравнивание поверхностей.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ
Шту	жатур 3 разряда
15. Подмазка мест примыкания к стенам наличников и плинтусов.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
16. Оконопачивание коробок и мест примыканий крупнопанельных перегородок.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
17. Приклейка листов сухой штукатурки по готовым маякам	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ
18. Прибивка листов сухой штукатурки к деревянным поверхностям.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ
19. Обмазка раствором проволочной сетки.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
20. Натягивание металлической сетки по готовому каркасу.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
21. Сплошное выравнивание поверхностей.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ
22. Приготовление растворов из готовых сухих растворных смесей.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ
23. Перетирка штукатурки.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ
24. Простое оштукатуривание поверхностей	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ при выполнении проверочных работ и производственного обучения
25. Насечка поверхностей механизированным инструментом.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской ГАПОУ НАТ в процессе производственного обучения
26 Ремонт простой штукатурки.	Оценка продукта практической деятельности в штукатурной мастерской в ГАПОУ НАТ процессе производственного обучения и при выполнении проверочных работ

