



МИНЕРАЛОВДСКИЙ ФИЛИАЛ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ ЦЕНТР»
357202, Ставропольский край, г. Минеральные Воды, пр. К. Маркса, 47
тел./факс (887922) 6-63-31
Internet: www.center26.ru E-mail: kmvmodel@mail.ru

ПРОГРАММА
профессионального обучения
по профессии
ВЕСОВЩИК

г. Минеральные Воды
2019

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план и программа рассмотрены и одобрены методическим советом №1 Минераловодского филиала ГБУДПО «СРРЦ» от 9 января 2019г.

Учебный план и программа составлены в соответствии с положениями следующих нормативно - правовых актов:

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

- Постановление Правительства Российской Федерации от 28 октября 2013г. №966 об утверждении «Положения и лицензировании образовательной деятельности»;

- Постановление Минтруда РФ от 05.03.2004 N 30 "Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск 51.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Характеристика работ: Наружный осмотр грузов и проверка исправности упаковки. Руководство укладкой и непосредственное участие в укладке взвешиваемых грузов на весы. Проверка соответствия наименования, веса и других характеристик грузов сопроводительным документам. Оформление сопроводительных документов и составление актов на недостачу и порчу грузов. Учет взвешиваемых грузов. Наблюдение за полнотой загрузки транспортных емкостей. Уход за весами и проверка их показаний.

Должен знать: номенклатуру, ассортимент и сортамент взвешиваемых грузов; устройство обслуживаемых весов, допустимую нагрузку на них; способы проверки весов и регулирования точности взвешивания; меры веса; правила взвешивания, укладки, складирования и хранения грузов; типы транспортных емкостей и их грузоподъемность; правила учета взвешиваемых грузов и оформления сопроводительной документации на грузы; безопасные и санитарно-гигиенические методы труда, основные средства и приемы предупреждения и тушения пожаров на своем рабочем месте, участке; план ликвидации аварий (ПЛА); производственную (по профессии) инструкцию и правила внутреннего распорядка; инструкции по охране труда и технике безопасности.

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

Выпускник, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Весовщик 1-й разряд

Характеристика работ.

Подсчет и взвешивание материалов, полуфабрикатов, готовых деталей и сборочных единиц часового и камневого производства на весах всех систем. Счет часовых и технических камней на приспособлениях с применением простых счетных устройств (кассет с определенным количеством гнезд, угольников со шкалами и переводными таблицами) и вручную на стекле, линолеуме, картоне с помощью пинцета или ножа. Упаковка деталей и изделий. Оформление необходимой документации.

Должен знать: устройство весов различных типов и применяемых приспособлений, их назначение и правила регулировки; способы определения правильности показаний весов; наименование и индексы деталей и камней; правила обращения с деталями и изделиями при подсчете и взвешивании; порядок фиксирования количества камней при счете; правила оформления документов; правила упаковки деталей и камней.

СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ

Программа предусматривает изучение общепрофессионального и профессионального цикла.

Общепрофессиональный учебный цикл, включает в себя изучение дисциплин экономического и общепрофессионального курса.

Наименование курса	Наименование учебных дисциплин
Экономический курс	Основы рыночной экономики
Общепрофессиональный курс	Охрана труда. Безопасность жизнедеятельности

Профессиональный учебный цикл направлен на изучение дисциплин специального курса.

Наименование курса	Наименование учебных дисциплин
Специальный курс	Устройство, технические характеристики весоизмерительного оборудования
	Учет и технология взвешивания грузов
	Документация на взвешиваемые грузы
	Практика

Программа предусматривает применение системы зачетных единиц, одна зачетная единица применяется при нагрузке более 35 академических часов на одну учебную дисциплину.

При реализации программы предусматриваются два вида практики: учебная и производственная. Практика является обязательной частью программы. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленный на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Учебная практика распределяется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках изучаемых дисциплин. Учебная практика проводится в лабораториях учреждения на ученических рабочих местах.

Производственная практика реализуется концентрировано в один период.

Производственная практика проводится на предприятиях и организациях в соответствии с договорами о практике. Аттестация по производственной практике осуществляется в форме зачета с учетом (на основании) результатов, подтвержденных документами по практике.

Реализация программы осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Оценка качества освоения программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся. Для аттестации в качестве внешних экспертов привлекаются преподаватели смежных дисциплин, курсов, работодатели.

Итоговая аттестация проводится в форме экзамена.

К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план.

УТВЕРЖДАЮ
 Директор Минераловодского филиала
 ГБУДПО «СРРЦ»
 _____ Мельникова А.А.
 « ____ » _____ 2019г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 профессионального обучения по профессии
ВЕСОВЩИК

Вид образования	Профессиональное обучение				
Уровень образования	Профессиональная подготовка (переподготовка)				
Код профессии	11422				
Уровень образования принимаемых на обучение	Лица, имеющие общее (основное, среднее) образование – профессиональное обучение; среднее профессиональное и (или) высшее образование – профессиональная переподготовка				
Форма обучения	Очная				
Направленность обучения	Контактная, с применением дистанционных технологий и электронного обучения				
Длительность обучения	144 академических часов (1 месяц)				
Недельная нагрузка	36-40 часов				
Документ об образовании	Свидетельство (1 разряд)				
№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	Лекции	Активные методы обучения (практические занятия)	Форма контроля
1	2	3	4	5	6
1	Экономический курс	8	4	4	-
1.1.	Основы рыночной экономики	8	4	4	Тестирование
2	Общеобразовательный курс	10	6	4	
2.1.	Охрана труда. Безопасность жизнедеятельности	10	6	4	Тестирование
3	Специальный курс	118	50	68	
3.1	Устройство, технические характеристики весоизмерительного оборудования	36	20	16	Тестирование
3.2	Учет и технология взвешивания грузов	42	20	22	Зачет
3.3	Документация на взвешиваемые грузы	16	10	6	Тестирование
4.	Практика	24	-	24	Зачет
	Итоговая аттестация	8	-	8	Экзамен*
	ВСЕГО	144	60	84	X

*Примечание: экзамен принимает комиссия в составе 3-х человек.

План разработал заместитель директора

Грищенко О.А.

1. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КУРС
1.1.УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ОСНОВЫ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ»
ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«ОСНОВЫ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ»

№	Наименование темы	Всего часов	Лекции	Активные методы обучения (практические занятия)
1	Основы теории спроса и предложения	6	4	2
	Тестирование	2	-	2
	ИТОГО	8	4	4

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«ОСНОВЫ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа предназначена для изучения дисциплины «Основы рыночной экономики».

Цель программы: раскрыть основные понятия основ рыночной экономики и выявить факторы, влияющие на достижение любым хозяйствующим субъектом предпринимательской деятельности конечного результата – прибыли.

Изучение дисциплины завершается проведением итогового занятия, выполняющего функции контроля освоения учебного материала.

Форма итогового занятия – тестирование.

Тема 1. Основы теории спроса и предложения.

Сущность и функции рынка, его виды, системы. Основные элементы рыночного механизма: цена, спрос и предложение, конкуренция. Основные формы торговли (бартерная, за наличный расчет, по безналичному расчету, наложенным платежом, кредит, прокат).

Теория спроса и предложения. Закон спроса. Закон предложения. Понятие эластичности и ее виды. Практическое применение понятие эластичности.

Тестирование.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ, ФОРМЫ КОНТРОЛЯ

Номер темы	Наименование практического занятия
Тема 1	Основные формы торговли (бартерная, за наличный расчет, по безналичному расчету, наложенным платежом, кредит, прокат) (2 академических часа).
	Тестирование (2 академических часа).

Материально-технические условия реализации программы