















<b>Пояснения</b>
Индивидуальный учебный план программы подготовки специалистов среднего звена образовательного учреждения ФГБОУ ВО "Южно-Уральский государственный аграрный университет" Троицкий аграрный техникум по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов составлен на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 378 от 22.04.2014, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег. № 32771 от 18.06.2014).
Организация учебного процесса и режим занятий.
1. Графиком учебного процесса предусмотрено начало учебного года с 1 сентября. Продолжительность учебной недели - 5 дней.
Учебные занятия сгруппированы парами, состоящими из 2 уроков, продолжительностью по 45 мин. Перерыв между парами 15 мин.;
обеденный перерыв - 60 мин.
2.Срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) базовой подготовки на базе основного общего образования при очной форме получения образования составляет 4 года 1 месяц.
3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 51 академический час в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.
4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 34 академических часа
в неделю.
5. Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 9 - 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период.
6. Выполнение курсовой работы предусмотрено по модулю ПМ. 02 Производство цельномолочных продуктов, жидких и пастообразных продуктов детского питания.
Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной деятельности по профессиональному модулю и реализуется в пределах времени, отведенного на его освоение.
7. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий в специальной медицинской группе и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).
8. Часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (48 часов) отведена на изучение основ военной службы.
9.Консультации для обучающегося очной формы получения образования по индивидуальному учебному плану предусматриваются из расчета 4 часа на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования. Формы проведения консультаций: индивидуальная, устная, письменная.
10. Практика является обязательным разделом программы подготовки специалистов среднего звена. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.
При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная практика



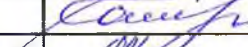


и производственная практика. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной
практики. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) в количестве 25 недель проводятся при освоении
обучающимся профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и
реализуются концентрированно в несколько периодов. Производственная практика проводится в организациях, направление
деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Производственная практика (преддипломная) в количестве
4 недель проводится и реализуется перед ГИА и направлена на приобретение обучающимися практического опыта и освоение
видов профессиональной деятельности по специальности, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также
на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Аттестация по итогам производственной
практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.
<b>Общеобразовательный цикл</b>
Реализация ФГОС среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 г. № 413, осуществляется в соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015г. № 06-259).
В соответствии со спецификой программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 19.02.07 Технология молока
и молочных продуктов определен естественнонаучный профиль. Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах
программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов составляет 52 недели, в том числе: 39 недель - теоретическое обучение, 2 недели - промежуточная аттестация. 11 недель - каникулы.
Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час), распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла: общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемых на базовом и профильном уровнях. На изучение дисциплины "Основы безопасности жизнедеятельности" отведено 70 часов. Обучающийся получает общеобразовательную подготовку на первом и втором курсах. Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов ППССЗ по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов как: общий гуманитарный и социально-экономический ("Основы философии", "История", "Иностранный язык" и др.), математический и общий естественнонаучный ("Экологические основы природопользования", "Математика", "Химия"), а также отдельных дисциплин профессионального цикла.
Формирование вариативной части ППССЗ



<p>Федеральным государственным образовательным стандартом специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов предусмотрено использование 1350 часов на вариативную часть. Этот объём часов распределен пропорционально объёму часов на каждый учебный цикл дисциплин и профессиональные модули следующим образом: ОГСЭ - 165 час; ЕН - 144 часов; общепрофессиональные дисциплины - 507 часов; профессиональные модули - 468 часов, введен адаптационный учебный цикл - 66 часов.</p>
<p>В цикле ОГСЭ вариативная часть была направлена на введение дисциплин: "Русский язык и культура речи", "Основы социологии и политологии", а также увеличен объём времени на изучение базовых дисциплин: "Основы философии" (9 час.), "История" (18 час.).</p>
<p>В адаптационном учебном цикле изучается адаптационная дисциплина "Психология личности и профессиональное самоопределение".</p>
<p>В профессиональном цикле вариативная часть была направлена на увеличение объёма времени на изучение учебных дисциплин и профессиональных модулей. Обучающийся осваивает профессиональный модуль Выполнение работ по профессии рабочего 10786 Аппаратчик производства кисломолочных и детских молочных продуктов в соответствии с перечнем профессий рабочих, рекомендованных к освоению в рамках программы подготовки специалистов среднего звена (Приложение к ФГОС СПО по специальности 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов).</p>
<p align="center"><b>Формы проведения промежуточной аттестации.</b></p>
<p>Все дисциплины, включённые в индивидуальный учебный план, имеют следующие формы контроля знаний: контрольная работа, зачёт, дифференцированный зачёт, курсовая работа, экзамен, экзамен (квалификационный) в соответствии с учебным планом.</p>
<p>Формами текущего контроля знаний являются контрольная работа, накопительная система оценок, тестирование и другие.</p>
<p>Формами промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются: зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен, экзамен (квалификационный).</p>
<p>Формы аттестации доводятся до сведения студентов в течение первых двух месяцев от начала обучения.</p>
<p>Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а зачётов - 10.</p>
<p>Промежуточная аттестация предусмотрена во 2, 4, 5, 6, 7, 8 семестрах.</p>
<p>Для аттестации обучающегося создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценивать знания, умения и освоенные виды профессиональной деятельности, сформированные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются преподавателями и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Экзамены по дисциплинам общеобразовательного цикла проводятся по дисциплинам: "Русский язык и литература", "Математика" - в письменной форме; "Биология" - в устной. форме.</p>
<p>В техникуме создаются условия для максимального приближения контрольно-оценочных средств промежуточной аттестации обучающегося по дисциплинам, междисциплинарным курсам профессиональным модулям к условиям его будущей профессиональной деятельности. В качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины, междисциплинарные курсы.</p>
<p>Оценка качества подготовки обучающегося и выпускника осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплины и оценка компетенций обучающихся.</p>
<p align="center"><b>Формы проведения государственной итоговой аттестации.</b></p>
<p>Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы).</p>

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

**Согласовано**

Зам. директора Института ветеринарной медицины		Р.Р. Ветровая
Зам. директора техникума по учебной работе		О.Г. Жукова
Зам. директора техникума по производственному обучению		С.А. Вахмянина
Старший методист отдела УМР		Р.С. Абдулкадырова
Заведующий отделением агротехнологии		И.В. Смекалин