

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 11.05.2023 15:31:33
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации



Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Д.А. Соловьев

30.11.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Марковский сельскохозяйственный техникум - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

02.01

Ветеринария

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

Квалификация:

Ветеринарный фельдшер

Форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2023

Профиль получаемого профессионального образования

естественнонаучный

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 23.11.2020

№ 657

Виды деятельности

проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий

проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий

исполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	МДК.01.01 Контроль санитарного и зооигиенического состояния объектов животноводства и кормов
				[4]	МДК.01.02 Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.08 Метрология, стандартизация и подтверждение качества
				[4]	ОП.11 Кормление и кормопроизводство
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОП.01 Анатомия и физиология животных
				[3]	ОП.02 Латинский язык в ветеринарии

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ПК 1.1	Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов
ПК 1.2	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных
ПК 1.3	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств
ПК 2.1	Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности
ПК 2.2	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций
ПК 2.3	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств
ПК 3.1	Создавать и поддерживать безопасные ветеринарно-санитарные условия на пункте искусственного осеменения
ПК 3.2	Выявлять животных в состоянии половой охоты
ПК 3.3	Готовить расходные материалы, оборудование и инструменты к проведению искусственного осеменения животных и птиц
ПК 3.4	Проводить санитарную подготовку животных и птиц к проведению искусственного осеменения
ПК 3.5	Проводить искусственное осеменение животных и птиц
ПК 3.6	Получать и готовить сперму от самцов-производителей, предназначенную для искусственного осеменения

№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка в профессиональной деятельности
3	информационных технологий в профессиональной деятельности
4	животноводства
5	экологических основ природопользования
6	безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории:
1	анатомии и физиологии животных
2	ветеринарной фармакологии и латинского языка
3	зоогигиены и кормления животных
4	патологической физиологии и патологической анатомии
5	эпизоотологии с микробиологией
6	паразитологии и инвазионных болезней
7	ветеринарной хирургии
8	акушерства, гинекологии и биотехники размножения
	Мастерские:
1	Мастерская по компетенции Ветеринария
	Спортивный комплекс:
1	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
2	спортивный зал
3	стрелковый тир
	Залы:
1	актовый зал
2	библиотека, читальный зал с выходом в сеть "Интернет"

Пояснения
<p>1. Настоящий учебный план Марковского сельскохозяйственного техникума – филиала ФГБОУ ВО Вавиловский университет разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 657 от 23 ноября 2020 года, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 декабря 2020 г. Регистрационный N 61609 36.02.01 «Ветеринария»;</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования» (утв. Минпросвещения России) от 14 апреля 2021 года; • Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17 мая 2012 г. (зарегистрирован в Минюсте России 07.06.2012 N 24480) (в ред. Приказов Минобрнауки РФ от 29.12.2014 №1645, от 31.12.2015 №1578, от 29.06.2017 №613); • Письма Минобрнауки России от 20.06.2017 N TC-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» (вместе с «Методическими рекомендациями по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования»); • Письма Минпросвещения России от 20.12.2018 N 03-510 «О направлении информации» (вместе с «Рекомендациями по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного»); • Приказа Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюсте России 30.07.2013 N 29200); • Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.12.2014 г. №1580 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 июня 2013г. № 464"; • Приказа Минобрнауки России N 885, Министерства просвещения Российской Федерации N 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (зарегистрирован в Минюсте России 11.09.2020 N 59778); • Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 ноября 2021 года N 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; • Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21
<p>Организация учебного процесса и режим занятий:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • начало учебного года с 1 сентября; продолжительность учебной недели – шестидневная; • продолжительность занятий – группировка парами, состоящими из 2 уроков, продолжительностью 45 минут, с перерывом в 10 минут; • формы и методы текущего контроля успеваемости: контрольные работы и задания, отчеты по практическим, лабораторным, творческие работы, технические диктанты, отчеты по урокам на производстве, тестирование и др. • консультации (групповые и индивидуальные, письменные и устные); • учебная практика организована в учебных кабинетах, лабораториях и мастерских филиала, производственная (по профилю специальности) и преддипломная практики проводятся на предприятиях и в организациях Марковского района на основе заключенных договоров с предприятиями-работодателями; • на промежуточную аттестацию отведено 7 недель; • формы промежуточной аттестации - зачет, комплексный зачет, дифференцированный зачет, комплексный дифференцированный зачет, комплексный экзамен, экзамен по модулю; • зачёты, дифференцированные зачёты проводятся в пределах времени, отведенного на изучение дисциплин,- междисциплинарных курсов; • экзамен по дисциплине, междисциплинарному курсу проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки; • на 1 курсе обязательными являются экзамены по русскому языку, математике и профильным дисциплинам: биологии; • в последнем семестре освоения программы профессионального модуля проводится экзамен по модулю с участием представителя работодателей; • на 1 курсе предусмотрено выполнение индивидуального проекта по профильной дисциплине - биологии; • выполнение одной курсовой работы предусмотрено по модулю ПМ 2. «Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий». Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по профессиональному модулю и реализуется в пределах времени, отведенного на его освоение; • итоговая государственная аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы и демонстрационного экзамена; • в 6 семестре с юношами проводятся учебные сборы в свободное от учебных занятий время. На проведение учебных сборов отводится 35 академических часов; • общий объём часов по дисциплине "Физическая культура" составляет 176 ч., что соответствует требованиям ФГОС СПО, согласно которому общий объём часов по данной дисциплине не может быть менее 160 ч.; • занятия по дисциплине "Иностранный язык" проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее
<p>Вариативная часть учебного плана в объёме 1296 часов распределена следующим образом: общий гуманитарный и социально-экономический цикл (обязательная часть цикла составляет 468 ч.) - добавлено объёма времени 48 ч.; математический и общий естественнонаучный цикл (обязательная часть цикла составляет 144 ч.) - добавлено объёма времени 8 ч.; общепрофессиональный цикл (обязательная часть цикла составляет 612 ч.) - добавлено объёма времени 152 ч.; профессиональный цикл (обязательная часть цикла составляет 1728 ч.) - добавлено объёма времени 1088 ч.</p>

Организация каникул: каникулы на 1 курсе составляют 11 нед., на втором - 10 нед. и на третьем - 11 нед., на 4 курсе - 2 недели, причем зимние каникулы обязательно по 2 недели на каждом курсе.

Учебный план составлен для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Нормативный срок обучения на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель; промежуточная аттестация – 2 недели; каникулярное время – 11 недель. Профиль подготовки профессионального образования -естественнонаучный.