

Утверждаю

Директор
О.И.Григоренко

«31» августа 2020 г.
№58-о

Рабочий учебный план

Образовательного учреждения среднего профессионального образования
ГБПОУ РО «Константиновский техникум агротехнологий и управления (КСХТ)»

(наименование образовательного учреждения)

Специальность **36.02.02 «Зоотехния»**

(код и наименование)

Квалификация Зотехник

Образовательный уровень СПО - базовый

Форма обучения **заочная**
Срок обучения **4 года 10 месяцев**
на базе основного общего образования

1. График учебного процесса

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

к у р с ы	сентябрь				октябрь			ноябрь								декабрь				январь			февраль			март				апрель			май				июнь				июль			август				Курсы	Самостоят. изучение.	ЛЭС	Практика	Государ. (итог.) аттестация	Каникулы	Всего
	1	2	3	4	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	32	33	34	36	37	38	39	40	41	42	43	45	46	47	49	50	51	52									
1																																											1	3	4			1	5					
2																																											2	3	4	-	-	1	5					
3																																											3	2	6	1	-	1	5					
4																																											4	2	6	1	-	1	5					
5																																											5	2	6	9	6	2	4					
Итого																												1	2	3	6	4	2																					
Итого																												4	6	3	6	6	5																					
Итого																												0	0	0	0	0	1																					

Обозначения:

Самостоятельное изучение	Установочная сессия	Лабораторно-экзаменационная сессия	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка к государственной (итоговой) аттестации	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Неделя отсутствует
	У	.	0	8	х	Δ	І	=	*

МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства	3				1		174	58	116	22	12	10					2			10	10		1						
-----------	---	---	--	--	--	---	--	-----	----	-----	----	----	----	--	--	--	--	---	--	--	----	----	--	---	--	--	--	--	--	--

2. План учебного процесса

индекс	наименование дисциплины	распределение по курсам				кол-во к.р.		учебная нагрузка			обязательные учебные занятия при заочной форме			распределение учебных занятий по курсам																		
		Экзамены	Зачеты	Диффер.зачеты	Курсовые работы	всего	в т.ч. классных к.р.	максимальная	самостоятельная	обяз.при очн. форме	всего	в том числе			1 курс			2 курс			3 курс			4 курс			5 курс					
												обз. уст.	ЛПЗ	кур. раб.	обз. уст.	ЛПЗ	кур. раб.	обз. уст.	ЛПЗ	кур. раб.	обз. уст.	ЛПЗ	кур. раб.	обз. уст.	ЛПЗ	кур. раб.	обз. уст.	ЛПЗ	кур. раб.			
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства	4				1		291	97	194	44	22	22																			
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	4																														
ПМ.03	Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства							198	66	132																						
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства	4				1		198	66	132	32	18	14																			
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	4																														
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции животноводства							252	84	168																						
МДК.04.01	Управление структурным подразделением	5				1		252	84	168	42	26	16																	24	16	1
ПМ.4.ЭК	Экзамен по модулю	5																														
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих							237	79	158																						
МДК.05.01	Животновод	5				1		237	79	158	34	16	18																	14	18	1
ПМ.05.ЭК	Экзамен квалификационный	5																														
Всего								6426	2142	4284	800	406	364	30	100	60		84	76		66	64			78	82		78	82			
Консультации по изучаемым дисциплинам в течение года из расчета: - 4- х часов в год на каждого студента - 6-ти часов в год на каждого студента по специальностям, связанным с сезонным характером работ											всего	Изучаемых дисциплин и МДК			16			7			9			6			8					
Курсовых работ			-			-			1			-			-																	
Экзаменов			6			4			5			5			6																	
Зачетов			10			3			5			3			3																	
Контрольных работ			10			5			7			5			5																	

3. Практика

Индекс	Наименование практики	Семестры	Количество часов	Количество недель	Форма контроля
УП.01.01	Учебная практика: Содержание сельскохозяйственных животных	6	72	2	Диф.зачет
УП.01.02	Учебная практика: Кормопроизводство	6	72	2	Диф.зачет
УП.01.03	Учебная практика: Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных	6	72	2	Диф.зачет
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности): Содержание сельскохозяйственных животных	6	72	2	Зачет
ПП.01.02	Производственная практика (по профилю специальности): Кормопроизводство	6	72	2	Зачет
ПП.01.03	Производственная практика (по профилю специальности): Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных	6	72	2	Зачет
УП.02.01	Учебная практика: Технология производства продукции животноводства	8	36	1	Диф.зачет
УП.02.02	Учебная практика: Оценка и контроль качества продукции животноводства	8	36	1	Диф.зачет
УП.02.03	Учебная практика: Технология первичной переработки продукции животноводства	8	36	1	Диф.зачет
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): Технология производства продукции животноводства	8	72	2	Зачет
ПП.02.02	Производственная практика (по профилю специальности): Оценка и контроль качества продукции животноводства	8	72	2	Зачет
ПП.02.03	Производственная практика (по профилю специальности): Технология первичной переработки продукции животноводства	8	72	2	Зачет
УП.03.01	Учебная практика: Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства	8	36	1	Диф.зачет
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности): Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства	8	72	2	Зачет
УП.04.01	Учебная практика : Управление структурным подразделением	8	36	1	Диф.зачет
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): Управление структурным подразделением	9	72	2	Зачет
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности): Животновод	10	72	2	Зачет
	Всего		1044	29	
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)	10	144	4	Зачет

4. Государственная (итоговая) аттестация

6.1. Базовый уровень

6.1.1. Дипломный проект (работа)

Выполнение дипломного проекта (работы)

с _____ 2,3 недели мая, 1,2 недели июня 2025г. _____

Защита дипломного проекта (работы)

с _____ 3-4 неделя июня 2025г. _____

6.1.2. Итоговые государственные экзамены по отдельным дисциплинам

6.1.3. Итоговый междисциплинарный экзамен по специальности

Подготовка к итоговому экзамену

с _____

5.Справочник компетенций

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК 01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
МДК 05.01	Животновод
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык

ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК.01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
МДК 05.01	Животновод
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства

ОП.06	Основы экономики, менеджмента маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК.01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
МДК 05.01	Животновод
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личного развития.
------	--

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных

МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК.01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
МДК 05.01	Животновод
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
------	--

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК 01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
МДК.04.01	Управление структурным подразделением

	МДК 05.01	Животновод
	УП. 00	Учебная практика
	ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 6		Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ЕН.01	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Анатомия и физиология животных
	ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
	ОП.03	Основы зоотехнии
	ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
	ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.06	Основы экономики, менеджмента маркетинга
	ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.09	Охрана труда
	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
	МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
	МДК 01.02	Кормопроизводство
	МДК 01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
	МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
	МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
	МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
	МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
	МДК.04.01	Управление структурным подразделением
	МДК 05.01	Животновод
	УП. 00	Учебная практика
	ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 7		Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК.01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
МДК 05.01	Животновод
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, планировать получение дополнительного профессионального образования (повышение квалификации)
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента маркетинга

ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК.01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
МДК 05.01	Животновод
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК.01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных

МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
МДК 05.01	Животновод
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.1.	Выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК 01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.2.	Рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья.
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности

ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК 01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 1.3.	Проводить мероприятия по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка сельскохозяйственных животных на сельскохозяйственном предприятии.
---------	--

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК 01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 1.4.	Производить отбор животных на племя, отбор и подбор пар
---------	---

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности

ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК 01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 1.5	Организовывать и проводить санитарно-профилактические работы по предупреждению основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных.
--------	---

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК 01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 1.6	Оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным
--------	---

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности

ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных
МДК 01.02	Кормопроизводство
МДК 01.03	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 2.1	Выбирать и реализовывать технологии производства и первичной переработки продукции животноводства.
--------	--

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технология производства продукции животноводства
МДК 01.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК 01.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 2. 2.	Разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению удоев, привесов и других производственных показателей животноводства
----------	--

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности

ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технология производства продукции животноводства
МДК 01.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК 01.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 2.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, полуфабрикатов, готовой продукции животноводства.
---------	---

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технология производства продукции животноводства
МДК 01.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства
МДК 01.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 3.1	Выбирать способы и методы закладки продукции животноводства на хранение
--------	---

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности

ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.2	Подготавливать объекты и оборудование для хранения продукции животноводства к эксплуатации.
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Экологические основы природопользования
ПК 3.3	Контролировать состояние продукции животноводства в период хранения
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.03	Технология первичной переработки продукции животноводства

	УП. 00	Учебная практика
	ПП. 00	Экологические основы природопользования
ПК 3.4.	Проводить подготовку продукции животноводства к реализации и ее транспортировку	
	ЕН.01	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Анатомия и физиология животных
	ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
	ОП.03	Основы зоотехнии
	ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
	ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.09	Охрана труда
	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
	МДК 01.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
	УП. 00	Учебная практика
	ПП. 00	Экологические основы природопользования
ПК 3.5.	Реализовывать продукцию животноводства	
	ЕН.01	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Анатомия и физиология животных
	ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
	ОП.03	Основы зоотехнии
	ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
	ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.09	Охрана труда
	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
	МДК 01.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
	УП. 00	Учебная практика
	ПП. 00	Экологические основы природопользования
ПК 4.1.	Участвовать в планировании основных показателей производства продукции и оказании услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли.	
	ЕН.01	Экологические основы природопользования
	ОП.01	Анатомия и физиология животных

ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 4.2. Планировать и организовывать выполнение работ и оказание услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 4.3. Осуществлять контроль и оценку ухода и результатов выполнения работ и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении предприятия отрасли исполнителями.

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства

ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.4.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию структурного подразделения.
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.01	Анатомия и физиология животных
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.03	Основы зоотехнии
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности
МДК.04.01	Управление структурным подразделением
УП. 00	Учебная практика
ПП. 00	Производственная практика (по профилю специальности)

6.Распределение компетенций

ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл												
ОГСЭ 01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ 02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ 03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ 04	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6									
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл												
ЕН 01	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
П 00	Профессиональный учебный цикл												
ОП 01	Анатомия и физиология животных	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ОП 02	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ОП 03	Основы зоотехнии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ОП 04	Сельскохозяйственная биотехнология	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ОП 05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ОП 06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ОП 07	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ОП 08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

ОП 09		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ОП 10	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4									
ОП 11	Основы предпринимательской деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4											
ПМ 00	Профессиональные модули												
ПМ 01	Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных												
МДК 01.01	Содержание сельскохозяйственных животных Кормопроизводство	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6									
МДК 01.02	Биотехника размножения, акушерства и гинекология сельскохозяйственных животных Содержание сельскохозяйственных животных	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6									
МДК 01.03	Кормопроизводство	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6									
ПМ 02	Производство и первичная переработка продукции животноводства												
МДК 02.01	Технология производства продукции животноводства Оценка и контроль качества продукции животноводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК 02.02	Технология первичной переработки продукции животноводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК 02.03	Технология производства продукции животноводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПМ 03	Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства												
МДК 03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
ПМ 04	Управление работами по производству и переработке продукции животноводства												
МДК 04.01	Управление структурным подразделением	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4											
ПМ 05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих												
МДК 05.01	Животновод	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
УП.00	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	

		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4								
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4								

7. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№	Наименование
КАБИНЕТЫ	
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4	Экологических основ природопользования
5	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
ЛАБОРАТОРИИ	
1	Анатомии и физиологии животных
2	Микробиологии, санитарии и гигиены
3	Кормопроизводства
4	Кормления животных
5	Метрологии стандартизации и подтверждения качества
6	Биотехники размножения, акушерства и гинекологии
7	Частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства
8	Технологии первичной переработки продукции животноводства
9	Механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ПОЛИГОНЫ	
1	Учебная ферма
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС	
1	Спортивный зал
1	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
ЗАЛЫ	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал

8. Пояснения к учебному плану

8.1 Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план ГБПОУ РО «Константиновский техникум агроветтехнологий и управления (КСХТ)» разработан на основании Федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования (далее СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 505 от 12 мая 2014 года, зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 32596 от 05 июля 2014 года) 36.02.02 Зоотехния. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 36.02.2 Зоотехния с присвоением квалификации базовой подготовки Зоотехник на базе основного общего образования составляет 4 года 10 месяцев.

8.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Предусматривается шестидневная учебная неделя.

Объем учебной нагрузки обучающегося во время лабораторно-экзаменационной сессии составляет 36 часов в неделю, включая все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении программы подготовки специалистов среднего звена в заочной форме составляет 160 академических часов в год; в эту нагрузку не входит учебная и производственная практика в составе профессиональных модулей; она реализуется обучающимися самостоятельно с предоставлением и последующей защитой отчета.

Общая продолжительность лабораторно-экзаменационных сессий в учебном году устанавливается для заочной формы обучения 6 недель. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Продолжительность учебных занятий составляет 90 минут (2 академических часа с перерывами между занятиями 5 минут).

В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний студентов: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э), курсовая работа. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО по заочной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов -10 (в данное количество не входят зачеты по физической культуре. Программа дисциплины Физическая культура реализуется студентом самостоятельно за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных секциях, клубах. Каждый семестр обучения в техникуме заканчивается аттестацией по всем дисциплинам учебного плана. Объем времени, отведенный на консультации, используется на индивидуальные и групповые дополнительные занятия из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. На весь период обучения запланировано выполнение одной курсовой работы по ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства. Учебная и производственная практика проводятся при освоении студентами профессиональных модулей. Объем времени на эти практики установлен 29 недель (11 недель учебной практики и 18 недель производственной практики (по профилю специальности). Практики проводятся концентрировано в несколько периодов при обязательном сохранении в

пределах учебного года часов, установленных учебным планом на теоретическую подготовку. Преддипломная практика в объеме 4 недели проводится на выпускном курсе после завершения теоретической и практической подготовки.

8.3 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО формируется в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее – ФГОС СОО) (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413); с учетом: - Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259), с уточнениями, одобренными Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификации ФГАУ «ФИРО» (Протокол № 3 от 25 мая 2017г.), - Приказа Минобрнауки от 29.06.2017 № 613, зарегистрированного в Минюсте России 26.07.2017г. № 47532; с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов получаемой специальности среднего профессионального образования.

8.4 Формирование практической подготовки.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована на всех курсах обучения. В рабочих программах учебных дисциплин, модулей, практик предусмотрено выполнение отдельных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью, в форме практической подготовки (практические занятия, выполнение курсовых работ). Общее количество времени, отведенного на практическую подготовку составляет - 1510 часов на весь период обучения, что составляет 53% всей обязательной учебной нагрузки обучающихся. По учебным циклам часы распределены следующим образом: в общеобразовательном цикле учебного плана предусмотрено – (16%); общий гуманитарный и социально-

экономический учебный цикл – (12 %); математический и естественнонаучный цикл – (50%) профессиональный цикл: общепрофессиональные дисциплины – (45 %), профессиональные модули (включая курсовую работу, учебные практики, производственные практики (по профилю специальности) и преддипломную практику) – (24%). При освоении общепрофессионального и профессионального циклов, все часы учебного плана, отведенные на практические занятия и выполнение курсовых работ, относятся к практической подготовке.

8.5 Формирование вариативной части ОПОП

Основная профессиональная образовательная программа теоретического обучения по специальности состоит из дисциплин и модулей обязательной и вариативной части ОПОП. Вариативная часть обязательной аудиторной учебной нагрузки ОПОП распределена на увеличение объема времени, отведенного на общепрофессиональные дисциплины - 260 часов (в том числе на дисциплины: "Анатомия и физиология животных" - 40 часов, "Микробиология, санитария и гигиена" - 34 часа, "Основы зоотехнии" - 40 часов, "Сельскохозяйственная биотехнология" - 20 часов, "Основы экономики, менеджмента и маркетинга" - 40 часов, "Охрана труда" – 6 часов, «Основы предпринимательской деятельности» - 80 часов на профессиональные модули – 604 часа, в том числе на ПМ 01 «Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных» - 214 часа, на ПМ 02 «Производство и первичная переработка продукции животноводства» - 226 часов, на ПМ 03 «Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства» – 60 часов, на ПМ 04 «Управление работами по производству и переработке продукции животноводства» – 64 часа, на ПМ 05 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих - 40 часов.

8.6 Порядок аттестации обучающихся

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие

оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются после предварительного положительного заключения работодателей. Формы и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором техникума, в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 года No 968, и требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования ФГОС СПО. Государственная итоговая аттестация включает в себя подготовку (4 недели) и защиту (2 недели) выпускной квалификационной работы (дипломная работа), тематика которой соответствует одному или нескольким профессиональным модулям.

Согласовано:

Председатель комиссии правовых и общественных дисциплин

Попов А.Л.

Председатель комиссии экономических дисциплин и земельно-имущественных отношений

Селезнева В.А.

Председатель комиссии математических и естественно-научных дисциплин

Дьяченко Е.А.

Председатель комиссии гуманитарных дисциплин

Дерезина И.Ю.

Председатель комиссии зооветеринарных

Могилатский В.И.

ДИСЦИПЛИН