

Индекс	
ОК 1	
	ОГСЭ.01
	ОГСЭ.02
	ОГСЭ.03
	ЕН.01
	ОП.10
	ОП.01
	ОП.02
	ОП.03
	ОП.04
	ОП.05
	ОП.06
	ОП.07
	ОП.08
	ОП.09
	МДК.01.01
	МДК.01.02
	МДК.01.03
	УП.01.01
	ПП.01.01
	МДК.02.01
	МДК.02.02
	МДК.02.03
	УП.02.01
	ПП.02.01
	МДК.03.01
	УП.03.01
	ПП.03.01
	МДК.04.01
	УП.04.01
	ПП.04.01
	МДК.05.01
	УП.05.01
ОК 2	
	ОГСЭ.04
	ОГСЭ.01
	ОГСЭ.02
	ОГСЭ.03
	ЕН.01
	ОП.10
	ОП.01
	ОП.02
	ОП.03
	ОП.04
	ОП.05
	ОП.06

ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01
МДК.05.01
УП.05.01

ОК 3

ОГСЭ.04
ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01

УП.03.01
ПП.03.01
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01
МДК.05.01
УП.05.01

OK 4

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01
МДК.05.01
УП.05.01

OK 5

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ЕН.01
ОП.10
ОП.01

ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01
МДК.05.01
УП.05.01

ОК 6

ОГСЭ.04
ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01

МДК.02.02
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01
МДК.05.01
УП.05.01

ОК 7

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01
МДК.05.01
УП.05.01

ОК 8

ОГСЭ.01
---------

ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01
МДК.05.01
УП.05.01

ОК 9

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02

МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01
МДК.05.01
УП.05.01

OK 10

ОГСЭ.04
ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01
МДК.04.01
УП.04.01

ПП.04.01
МДК.05.01
УП.05.01

ПК 1.1

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.05.01
УП.05.01

ПК 1.2

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
УП.01.01
ПП.01.01

ПК 1.3

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04

ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.05.01
УП.05.01

ПК 1.4

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01

ПК 1.5

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.05.01
УП.05.01

ПК 1.6

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.01.01
МДК.01.03
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.05.01
УП.05.01

ПК 2.1

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.02.01
МДК.02.03
УП.02.01
ПП.02.01

ПК 2.2

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08

ОП.09
МДК.02.01
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.05.01
УП.05.01

ПК 2.3

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.02.01
МДК.02.02
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.05.01
УП.05.01

ПК 3.1

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

ПК 3.2

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03

ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

ПК 3.3

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

ПК 3.4

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

ПК 3.5

ЕН.01
ОП.10
ОП.01
ОП.02
ОП.03

ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

ПК 4.1

ЕН.01
ОП.10
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01

ПК 4.2

ЕН.01
ОП.10
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01

ПК 4.3

ЕН.01
ОП.10
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06

ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01

ПК 4.4

ЕН.01
ОП.10
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
МДК.04.01
УП.04.01
ПП.04.01

Содержание
Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
Основы философии
История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
Физическая культура
Основы философии
История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
Физическая культура
Основы философии
История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства

Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
Основы философии
История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
Основы философии
История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных

Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
Физическая культура
Основы философии
История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства

Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
Основы философии
История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
Основы философии

История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
Основы философии
История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство

Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
Физическая культура
Основы философии
История
Иностранный язык
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков

Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Проводить мероприятия по улучшению воспроизводства стада, увеличению продуктивности и увеличению выхода молодняка сельскохозяйственных животных в сельскохозяйственной организации.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология

Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Кормопроизводство
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Производить отбор животных на племя, отбор и подбор пар.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Организовывать и проводить санитарно-профилактические работы по предупреждению основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков

Оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Содержание сельскохозяйственных животных
Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Выбирать и использовать эффективные способы производства и первичной переработки продукции животноводства.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Технологии производства продукции животноводства
Технологии первичной переработки продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению удоев, привесов и др. производственных показателей животноводства.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности

Охрана труда
Технологии производства продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, полуфабрикатов, готовой продукции животноводства.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Технологии производства продукции животноводства
Оценка и контроль качества продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Технологии машинного доения
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Выбирать способы и методы закладки продукции животноводства на хранение.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Подготавливать объекты для хранения продукции животноводства к эксплуатации.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии

Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Контролировать состояние продукции животноводства в период хранения.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Проводить подготовку продукции животноводства к реализации и ее транспортировку.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Реализовывать продукцию животноводства.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Анатомия и физиология животных
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии

Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Участвовать в планировании основных показателей производства продукции и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении организации отрасли.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Планировать и организовывать выполнение работ и оказание услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении организации отрасли исполнителями.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Осуществлять контроль и оценку хода и результатов выполнения работ и оказания услуг в области профессиональной деятельности в структурном подразделении организации отрасли исполнителями.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)
Вести утвержденную учетно-отчетную документацию структурного подразделения организации отрасли.
Экологические основы природопользования
Безопасность жизнедеятельности
Микробиология, санитария и гигиена
Основы зоотехнии
Сельскохозяйственная биотехнология
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Управление структурным подразделением организации
Практика для получения первичных профессиональных навыков
Практика производственная (по профилю специальности)