

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ленинградской области
«Беседский сельскохозяйственный техникум»

Рассмотрено на заседании педагогического
совета протокол № 59 от 04.03.2016 года

Утверждено
распоряжением № 39
от 23.03.2016 года



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

36.02.01 Ветеринария

(адаптирована для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья)

Квалификация - ВЕТЕРИНАРНЫЙ ФЕЛЬДШЕР

Форма обучения - очная

2016 год

1

Основная ¹

профессиональная образовательная программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 36.02.01 «Ветеринария», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 505.

Организация-разработчик: ГБПОУ ЛО «Беседский сельскохозяйственный техникум»

Разработчик: Заместитель директора по учебной работе – Гарбовская М.В.

Преподаватели: Председатель цикловой комиссии – Кикина И.А., Шестакова Н.И., Купрейчук Т.М., Горемыкина С.Л., Суходоева И.В., Чеканова К.В.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании предметной (цикловой) комиссии, протокол № от 2016 года.

Директор ГБПОУ ЛО

«Беседский сельскохозяйственный
техникум»

_____ Казанцев Н.Г.

«» 2016 г.

Согласовано:

Гл. ветеринарный врач

ЗАО «Племенной завод «Агро-Балт»

_____ Токарев В.А.

«» 2016 года.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
 - 1.1 Общая характеристика основной образовательной программы среднего профессионального образования
 - 1.2 Требования к абитуриенту
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА
3. КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКА СПЕЦИАЛЬНОСТИ
4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ООП
5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ООП ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
 - 5.1 Кадровое обеспечение образовательного процесса по основной образовательной программе
 - 5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса. Карта обеспеченности образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой
 - 5.3 Основное материально-технические условия для реализации образовательного процесса
6. Социально-бытовые условия
7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения ОПОП
8. Приложения

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность: 36.02.01 Ветеринария

Профиль подготовки: Естественнонаучный

Квалификация: Ветеринарный фельдшер

Форма обучения: очная

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Общая характеристика основной образовательной программы среднего профессионального образования.

Основная образовательная программа, разработанная на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 36.02.01 Ветеринария. Она регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин контрольно-оценочные материалы, программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и другие методические материалы.

Нормативным документом для разработки ООП по специальности 36.02.01 Ветеринария является Федеральный Государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности от 12 мая 2014 года № 504.

Общая характеристика основной образовательной программы среднего профессионального образования

1.1.1 Миссия, цели и задачи ООП по специальности

Миссия: сформировать готовность выпускника к профессиональной мобильности, непрерывному профессиональному и нравственному совершенствованию и росту в течение всей жизни.

Цели: подготовить высокообразованных, предприимчивых и конкурентно-способных специалистов в соответствии с существующими и перспективными потребностями личности общества и государства.

Подготовить кадры для отрасли животноводства сельского хозяйства Ленинградской области и Северо-Западного региона.

Задачи:

1. Создание образовательной среды, обеспечивающей доступность качественное образование и успешную социализацию выпускника;
2. Создание условий для всестороннего развития личности будущего специалиста, обладающего устойчивыми профессиональными компетенциями, культурой, интеллигентностью, социальной активностью, качествами гражданина-патриота;

3. Развитие социального партнерства с сельскохозяйственными предприятиями области, центром занятости населения и другими работодателями.

1.1.2 Срок освоения ООП – 3 года 10 месяцев

1.1.3 Трудоемкость ООП – 9828 часов

Учебные циклы	Число недель	Количество часов
Аудиторная нагрузка	112	4032
Самостоятельная работа	74	2664
Учебная практика	28	1008
Производственная практика (по профилю специальности)	8	288
Производственная практика (преддипломная)	4	144
Промежуточная аттестация	7	252
Государственная итоговая аттестация	6	216
Каникулярное время	34	1224
Итого:	273	9828

1.2 Требования к абитуриенту

При поступлении по специальности 36.02.01 Ветеринария абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или основном общем образовании.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профе

ПК 3.5.Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизации конфискатов

ПК 3.6 Участвовать в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья

ПК 3.7 Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия

ПК 3.8 Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала

4. Проведение санитарно-просветительской деятельности

ПК 4.1. Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев с/х животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней, а также их лечения

ПК 4.2. Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней

ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и владельцев с/х животных с приемами первой помощи животным

ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей

ПК 4.5 Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях

5. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ООП

4.1 Календарный учебный график

4.2 Учебный план подготовки

4.3 Рабочие программы учебных дисциплин и модулей

4.4 Программы учебной и производственной практик

5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ООП ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ.

5.1 Кадровое обеспечение образовательного процесса по основной образовательной программе.

N п/п	Уровень, вид, подвид образования;	Характеристика педагогических работников					
		фамилия, имя, отчество,	Когда и какое обра- зовательное учреждение	ученая степень, ученое	стаж педагогической (научно-педагогической) работы	основное место работы,	условия привлечения к педагогической

1	наименование образовательной программы; специальность, профессия направление подготовки; наименование учебных предметов, дисциплин (учебных модулей) в соответствии с учебным планом	должность по штатному расписанию	окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании; Курсы повышения квалификации (наименования программ курсов, год прохождения)	(почетное) звание, квалификационная категория	всего	в т.ч. педагогической работы		должность	деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, иное)
						всего	в т.ч. по указанному предмету, дисциплине, (модулю)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Базовый уровень, специальность								
ОДб .01	Русский язык и литература	Стерлягова-Созина Н.В. преподаватель	ФГБОУВПО «Глазовский ГПИ», учитель русского языка и литературы, 2013	Без категории	2	2	2	ГБПОУ ЛО «БСХТ» преподаватель	Штатный работник
ОДб .02	Иностранный язык	Суходоева И.В. преподаватель	«БСХТ», менеджер, 2009 СПНОУВПО «БАТиП», специалист по связям с общественностью, 2010 СПГЭУ «ЛЭТИ» 2010 «ЛОИРО» - 2015	первая	15	5	5	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник

ОДб .03	Математика	Егорова О.А. преподаватель	СРГОУВПО «РГПУ им. А.И.Герцена», учитель математики, 2007 ГОУВПО «РГПУ им. Герцена», 2011 «ЛОИРО» 2015	высшая	26	12	8	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОДб .04	История	Стерлягова-Созина Н.В. преподаватель	ФГБОУВПО «Глазовский ГПИ», учитель русского языка и литературы, 2013	Без категории	2	2	2	ГБПОУ ЛО «БСХТ» преподаватель	Штатный работник
ОДб .05	Физическая культура	Горемыкина С.Л. преподаватель	ЛПИФИС им.Лесгафта, учитель физкультуры, 1994 «ЛОИРО» 2012 «ЛОИРО» 2014	высшая	25	25	20	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОДб .06	ОБЖ	Хлебосолов А.Ю. преподаватель	СВВУС, инженер по эксплуатации средств связи, 1976 АГУ им.Горького, преподаватель физики, 1987 ГОУВПО «РГПУ им.Герцена» 2009 ЛОИРО -2015	высшая	43	21	14	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник

ОДб .07	Информатика	Хлебосолов А.Ю. преподаватель	СВВУС, инженер по эксплуатации средств связи, 1976 АГУ им.Горького, преподаватель физики, 1987 ГОУВПО «РГПУ им.Герцена» 2009 ЛОИРО -2015	высшая	43	21	14	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОДп .8	Физика	Хлебосолов А.Ю. преподаватель	СВВУС, инженер по эксплуатации средств связи, 1976 АГУ им.Горького, 2009, преподаватель физики ГОУВПО «РГПУ им.Герцена» 2009 ЛОИРО - 2015	высшая	43	21	14	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОДп .9	Химия	Марчик Н.Е. Зав.дневным отделением	ЛГПИ им.Герцена, учитель химии, 1988 СПП - 2009 ЛОИРО - 2014	Без категории	39	26	31	ГБПОУ ЛО «БСХТ»преподав атель	Штатный работник

ОДб .10	Обществознание	Купрейчук Т.М. преподаватель	НСХИ, ученый агроном, 2008 ФГОУ РИАМиА – 2004 ЛОИРО - 2015 РИПО - 2015	первая	34	16	5	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОДп .11	Биология	Шестакова Н.И	«БСХТ» зоотехник, 1993 СПГАУ, учитель биологии, 1998 ГОУДПО -2011 ЛОИРО -2014	первая	17	14	14	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОД. 12	География	Гарбовская М.В. Зам.директора по УР	ЛГУ им. А.А.Жданова, почвоведение и агрохимия,1986 ГАОУДПО «ЛОИРО»- 2013 ПТГУ - 2015	высшая	35	29	29	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОД. 13	Экология	Гарбовская М.В. Зам.директора по УР	ЛГУ им. А.А.Жданова, почвоведение и агрохимия,1986 ГАОУДПО «ЛОИРО»- 2013 ПТГУ - 2015	высшая	35	29	29	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник

ОГС Э.01	Основы философии	Березина Т.С. преподаватель	ЛГУ им.Жданова, журналист, 1981 РГИ ЛГУ -2000 ГОУИПКСПО – 2006 СПбГЭУ ЛЭТИ - 2010 ЛОИРО - 2015	высшая	35	22	16	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОГС Э.02	История	Березина Т.С. преподаватель	ЛГУ им.Жданова, журналист, 1981 РГИ ЛГУ -2000 ГОУИПКСПО – 2006 СПбГЭУ ЛЭТИ - 2010 ЛОИРО - 2015	высшая	35	22	16	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОГС Э.03	Иностранный язык	Суходоева И.В. преподаватель	«БСХТ», менеджер, 2009 СПНОУВПО «БАТиП», специалист по связям с общественностью, 2010 СПГЭУ «ЛЭТИ» - 2010 «ЛОИРО» - 2015	первая	15	5	5	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник

ОГС Э.04	Физическая культура	Горемыкина С.Л. преподаватель	ЛГИФиС им.Лесгафта, учитель физкультуры, 1994 «ЛОИРО» 2012 «ЛОИРО» 2014	высшая	25	25	20	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ЕН. 01	Экологические основы природопользования	Гарбовская М.В. Зам.директора по УР	ЛГУ им. А.А.Жданова, почвоведение и агрохимия,1986 ЛОИРО -2013 ПГТУ - 2015	высшая	35	29	29	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОП. 01	Анатомия и физиология животных	Кикина И.А. преподаватель	ЛВИ, Ветеринарный врач, 1985 ГОУВПО «РГПУ им. Герцена», 2011 ЛОИРО – 2013 ФГБОУ ДПО - 2015	высшая	37	31	31	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОП. 02	Латинский язык в ветеринарии	Кикина И.А. преподаватель	ЛВИ, Ветеринарный врач, 1985 ГОУВПО «РГПУ им. Герцена», 2011 ЛОИРО – 2013 ФГБОУ ДПО - 2015	высшая	37	31	31	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник

ОП. 03	Основы микробиологии	Шестакова Н.И.	«БСХТ» зоотехник, 1993 СПГАУ, учитель биологии, 1998 ГОУДПО -2011 ЛОИРО -2014	первая	17	14	14	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОП. 04	Основы зоотехнии	Шестакова Н.И.							Штатный работник
ОП. 05	Ветеринарная фармакология	Кикина И.А. преподаватель	ЛВИ, Ветеринарный врач, 1985 ГОУВПО «РГПУ им. Герцена», 2011 ЛОИРО – 2013 ФГБОУ ДПО - 2015	высшая	37	31	31	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОП.0 6	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Хлебосолов А.Ю. преподаватель	СВВУС, инженер по эксплуатации средств связи, 1976 АГУ им.Горького, 2009, преподаватель физики ГОУВПО «РГПУ им.Герцена» 2009 ЛОИРО - 2015	высшая	43	21	14	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник

ОП.0 7	Правовые основы профессиональной деятельности	Купрейчук Т.М. преподаватель	НСХИ, ученый агроном, 2008 ФГОУ РИАМиА – 2004 ЛОИРО - 2015 РИПО - 2015	первая	34	16	5	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОП.0 8	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Хлебосолов А.Ю. преподаватель	СВВУС, инженер по эксплуатации средств связи, 1976 АГУ им.Горького, 2009, преподаватель физики ГОУВПО «РГПУ им.Герцена» 2009 ЛОИРО - 2015	высшая	43	21	14	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОП.0 9	Основы экономики менеджмента и маркетинга	Кондрашина И.В.	«БСХТ» техник-строитель, 1980 СПГАУ – экономист, 2001 СПГПУ – 2009 ЛОИРО - 2014	Без категории	36	17	13	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ОП.1 0	Охрана труда	Купрейчук Т.М. преподаватель	НСХИ, ученый агроном, 2008 ФГОУ РИАМиА – 2004 ЛОИРО - 2015 РИПО - 2015	первая	34	16	5	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник

ОП.1 1	Безопасность жизнедеятельности	Хлебосолов А.Ю. преподаватель	СВВУС, инженер по эксплуатации средств связи, 1976 АГУ им.Горького, 2009, преподаватель физики ГОУВПО «РГПУ им.Герцена» 2009 ЛОИРО - 2015	высшая	43	21	14	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ПМ.0 1	Осуществление зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий	Кикина И.А. преподаватель							
МДК 01.01	Методики проведения зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий	Кикина И.А. преподаватель	ЛВИ, Ветеринарный врач, 1985 ГОУВПО «РГПУ им. Герцена», 2011 ЛОИРО – 2013 ФГБОУ ДПО - 2015	высшая	37	31	31	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ПМ.0 2	Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных								
МД К.02 .01	Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных	Фотеев К.В. преподаватель	ЛВИ, ветеринарный врач, 1985 СПГПУ – 2008 ЛОИРО – 2012 ЛОИРО - 2015	Без категории	35	25	25	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник

ПМ.0 3	Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения								
МД К.03 .01	Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения	Канарская Г.П. преподаватель	ЛВИ, ветеринарный врач, 1985 ГОУПУ – 2011 ЛОИРО - 2015	первая	46	13	13	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ПМ.0 4	Проведение санитарно-просветительской деятельности								
МД К.04 .01	Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности	Шестакова Н.И., преподаватель	«БСХТ» зоотехник, 1993 СПГАУ, учитель биологии, 1998 ГОУДПО -2011 ЛОИРО -2014	первая	17	14	14	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник
ПМ.0 5	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих								
МД К.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	Кикина И.А. преподаватель	ЛВИ, Ветеринарный врач, 1985 ГОУВПО «РГПУ им. Герцена», 2011 ЛОИРО – 2013 ФГБОУ ДПО - 2015	высшая	37	31	31	ГБПОУ ЛО «БСХТ», преподаватель	Штатный работник

5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса. Карта обеспеченности образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой.

Карта обеспеченности образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой по специальности Ветеринария сформирована по всем дисциплинам учебного плана.

По всем дисциплинам ООП созданы учебно-методические комплексы.

Большое внимание уделяется разработке собственных учебно-методических материалов: учебные пособия по курсовым работам, практикум по выполнению лабораторных работ и практик, методические указания для выполнения самостоятельных работ студентов, индивидуальные задания на практику и др.

Все реализуемые дисциплины ООП по специальности Ветеринария обеспечены рабочими программами учебных дисциплин, рабочими программами учебных и производственных практик, которые регулярно согласовываются на заседаниях цикловых комиссий и утверждаются распоряжением по техникуму. Отмечается хорошее качество обеспеченности учебно-методическими материалами, разработанными преподавателями по дисциплинам циклов ОП и ПМ. Рабочие программы учебных дисциплин, рабочие программы учебных и производственных практик обеспечены учебно-методической литературой: учебниками, учебными пособиями, справочниками, методическими рекомендациями и указаниями, заданиями тестового контроля знаний студентов.

В читальном зале библиотеки имеются все необходимые периодические издания, перечисленные в ФГОС по специальности Ветеринария.

Наличие печатных образовательных ресурсов

Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	Автор, название, место издания, издательство	Год издания	Количество экземпляров
0.00 Общеобразовательный цикл			
Базовые учебные дисциплины			

ОДб.01 Русский язык	1. Воителева Т.М. Русский язык: учебник 10 кл.-М.: ИЦ «Академия»	2012	32
	2. Воителева Т.М. Русский язык: учебник 11 кл.-М.: ИЦ «Академия»	2012	32
ОДб.02 Литература	Литература :Учебник /Под ред. Обернихиной Г.А.- М.:ИЦ «Академия»	2013	30
ОДб.03 Иностранный язык	Восковская А.С. Английский язык: Учебник/ А.С.Восковская, Т.А.Карпова.- Ростов н/Д: «Феникс»	2012	32
ОДб.04 История	1.Артемов В.В. История: Учебник Ч.1/В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков.-М.:ИЦ «Академия»	2014	12
	2.Артемов В.В. История: Учебник:Ч.2/В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков.-М.:ИЦ «Академия»	2014	12
ОДб.05 Обществознание	Обществознание: учебное пособие/А.А.Сычев.-М.: Альфа-М: ИНФРА-М,	2013	30
ОДб.06 Математика	Дадаян А.А. Математика:учебник /А.А. Дадаян.- М.: ФОРУМ	2011	30
ОДб.07 Информатика	Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник/ М.С.Цветкова, Л.С.Великович. – ИЦ «Академия»	2013	30
ОДб.08 Физическая культура	Бишаева А.А. Физическая культура: Учебник./ А.А.Бишаева.- М.:ИЦ «Академия»	2012	12
ОДб.09 ОБЖ	Хван Т.А., Хван П.А. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебное пособие./Т.А.Хван, П.А. Хван.-Ростов н/Д: «Феникс»	2014	30
Профильные учебные дисциплины			
ОДп.10 Физика	Пинский А.А., Граковский Г.Ю. Физика: Учебник./ А.А. Пинский и др. -М.:ФОРУМ	2012	32
ОДп.11 Химия	Габриелян О.С. Химия:Учебник /О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов.-М.:ИЦ «Академия»	2012	32

Одп.12 Биология	Константинов В.М. Биология: Учебник/В.М.Константинов и др.-М.:ИЦ «Академия»	2012	32
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			
ОГСЭ.01 Основы философии	Волкогонова О.Д., Сидорова Н.М. Основы философии: Учебник/О.Д. Волкогонова, Н.М.Сидорова.- М.: ИД.: «ФОРУМ»: ИНФРА- М	2013	30
ОГСЭ.02 История	1.Артемов В.В. История: Учебник Ч.1/В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков.-М.:ИЦ «Академия» 2.Артемов В.В. История: Учебник:Ч.2/В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков.-М.:ИЦ «Академия»	2014 2014	12 12
ОГСЭ.03 Иностранный язык	Восковская А.С. Английский язык: Учебник/ А.С.Восковская, Т.А.Карпова.- Ростов н/Д: «Феникс»	2012	32
ОГСЭ.04 Физическая культура	Бишаева А.А. Физическая культура: Учебник./ А.А.Бишаева.- М.:ИЦ «Академия»	2012	12
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл			
ЕН.01 Экологические основы природопользования	Константинов В.М. Экологические основы природопользования: учеб.пособие/В.М. Константинов, Ю.Б. Челидзе.-М.:ИЦ «Академия»	2008	25
П.00 Профессиональный цикл			
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины			
ОП.01 Анатомия и физиология животных	Зеленевский Н.В. Анатомия и физиология животных: Учебник/Н.В. Зеленевский и др.- М.: ИЦ «Академия»	2005	20

ОП.02 Латинский язык в ветеринарии	Городкова Ю.И. Латинский язык: Учебник. – М., Медицина	1988	70
ОП.03 Основы микробиологии	Горохова С.С. и др. Основы микробиологии, производственной санитарии и гигиены: учеб.пособие /Горохова С.С. и др.- М.: ИЦ «Академия»	2013	12
ОП.04 Основы зоотехнии	Родионов Г.В. Основы зоотехнии: учеб.пособие/ Г.В.Родионов, Л.П.Табакова. – М.: ИЦ «Академия»	2003	10
ОП.05 Ветеринарная фармакология	Фармакология: учеб.пособие /Под ред. И.Г. Арестова.- Ростов н/Д. «Феникс»	2001	70
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности:учеб.пособие/Е.В. Михеева. – М.: ИЦ «Академия»	2014	12
ОП.07 Правовое обеспечение в ветеринарной деятельности	Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник/ В.В.Румынина. – М.: ИЦ «Академия»	2007	25
ОП.08 Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Герасимова Е.Б.,Герасимов Б.И. Метрология, стандартизация и сертификация: учеб.пособие/ Е.Б. Герасимова,Б.И. Герасимов. – М.: ФОРУМ:ИНФРА – М	2013	10
ОП.09 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	1.Липсиц И.В. Основы экономики: учебник/И.В.Липсиц. – М.:ВИТА – ПРЕСС	2012	30
	2.Кнышова Е.Н. Менеджмент:учеб.пособие/ Е.Н.Кнышова. – М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА – М	2014	30
	3.Барышев А.Ф. Маркетинг:учебник/А.Ф. Барышев. – М.:ИЦ «Академия»	2006	20
ОП.10 Охрана труда	Тургиев А.К. Охрана труда в сельском хозяйстве: учебное пособие/А.К. Тургиев.- М.: ИЦ «Академия»	2013	12

ОП.11 Безопасность жизнедеятельности	Хван Т.А.,Хван П.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебное пособие/Т.А.Хван, П.А.Хван. – Ростов н/Д.: Феникс	2014	30
ПМ.00 Профессиональные модули			
ПМ.01 Осуществление зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий			
МДК.01.01 Методики проведения зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий	1.Костюнина В.Ф. Зооигиена с основами ветеринарии и санитарии. – М.: Агропромиздат 2.Паразитология и инвазионные болезни животных: учебник; под. Ред. М.В. Шустровой. – М.: ИЦ «Академия» 3.Эпизоотология с микробиологией: учебник; под. Ред. В.А. Кузьмина. – М.: ИЦ «Академия»	1991 2006 2005	300 9 4
ПМ.02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных			
МДК.02.01 Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных	1.Клиническая диагностика внутренних болезней сельскохозяйственных животных. Под ред. проф. В.И. Зайцева. – М.: «Колос» 2.Полянцев Н.И., Афанасьев А.И. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных:учебник.- СПб.: ИД «Лань» 3.Семенов Б.С. Ветеринарная хирургия, ортопедия и офтальмология: Учебник. – М.: КолосС	1964 2012 2004	1 30 31
ПМ.03 Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения			
МДК.03.01 Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения	Загаевский И.С. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии переработки продуктов животноводства. – М.: Агропромиздат	1989	91

ПМ.04 Проведение санитарно-просветительской деятельности			
МДК.04.01 Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности	Никитин И.Н. организация ветеринарного дела: Учебное пособие. – СПб.: ИД «Лань»	2013	30
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	Полянцев Н.И., Афанасьев А.И. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных: учебник.- СПб.: ИД «Лань»	2012	30

Наличие электронных образовательных и информационных ресурсов

Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	Наименование и краткая характеристика электронных образовательных и информационных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)	Год приобретения	Количество экземпляров, точек доступа
П.00 Профессиональный цикл			
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины			
ОП.01 Анатомия и физиология животных	1. Вракин В. Ф. Практикум по анатомии и гистологии с основами цитологии и эмбриологии сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / Вракин В. Ф., Сидорова М. В., Панов В. П. [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 359 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=10258 — Загл. с экрана.	2015	5

	<p>2. Зеленецкий, Н.В. Анатомия животных. +DVD [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.В. Зеленецкий, К.Н. Зеленецкий. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 848 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=52008 — Загл. с экрана.</p> <p>3. Иванов, А.А. Сравнительная физиология животных [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Иванов, О.А. Войнова, Д.А. Ксенофонтов [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 415 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=564 — Загл. с экрана.</p> <p>4. Максимов, В.И. Основы физиологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.И. Максимов, И.Н. Медведев. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 288 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=30430 — Загл. с экрана.</p>	2015	5
		2015	5
ОП.02 Латинский язык в ветеринарии	Белоусова, А.Р. Латинский язык с основами ветеринарной терминологии [Электронный ресурс] :	2015	5

	учебное пособие / А.Р. Белоусова, М.М. Дебабова, С.В. Шевченко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 192 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60645 — Загл. с экрана.		
ОП.03 Основы микробиологии	<p>1. Госманов Р. Г. Микробиология и иммунология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Госманов Р. Г., Ибрагимова А. И., А.К. Галиуллин. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 240 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=12976 — Загл. с экрана.</p> <p>2. Кисленко В. Н. Ветеринарная микробиология и иммунология. Практикум + CD [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 368 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3815 — Загл. с экрана.</p> <p>3. Колычев, Н.М. Ветеринарная микробиология и микология [Электронный ресурс] : учебник / Н.М. Колычев, Р.Г. Госманов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 632 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=39147 — Загл. с экрана.</p>	2015	5
		2015	
		2015	5

			5
ОП.04 Основы зоотехнии	Куликов Л. В. История зоотехнии [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 384 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=58830 — Загл. с экрана.	2015	5
ОП.05 Ветеринарная фармакология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ващекин, Е.П. Ветеринарная рецептура [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.П. Ващекин, К.С. Маловастый. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 238 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=44 — Загл. с экрана. 2. Соколов, В.Д. Фармакология [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 576 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=10255 — Загл. с экрана. 	2015 2015	5 5
ПМ.00 Профессиональные модули			
ПМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий			
МДК.01.01 Методики проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий	1. Кочиш И. И. Зоогигиена [Электронный ресурс] : учебник / Кочиш И. И., Н.С. Калужный, Л.А. Волчкова [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 464 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=13008 — Загл. с экрана.	2015	5

	<p>2. Кузнецов, А.Ф. Практикум по ветеринарной санитарии, зооигиене и биоэкологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, Родин В. И., В.В. Светличкин [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 512 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=12983 — Загл. с экрана.</p>	2015	5
ПМ.02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных			
МДК.02.01 Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных	<p>1. Ковалев, С.П. Клиническая диагностика внутренних болезней животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.П. Ковалев, А.П. Курдеко, Е.Л. Братушкина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 545 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=52619 — Загл. с экрана.</p> <p>2. Ващекин, Е.П. Ветеринарная рецептура [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.П. Ващекин, К.С. Маловастый. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 238 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44 — Загл. с экрана.</p> <p>3. Полянцев, Н.И. Ветеринарное акушерство, гинекология и биотехника размножения [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 481 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60049 — Загл. с экрана.</p> <p>4. Семенов, Б.С. Практикум по общей хирургии</p>	2015 2015 2015	5 5

	<p>[Электронный ресурс] : учебное пособие / Б.С. Семенов, А.А. Стекольников, О.К. Суховольский [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 368 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=38843 — Загл. с экрана.</p> <p>5. Семенов, Б.С. Практикум по частной хирургии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Б.С. Семенов, А.А. Стекольников, О.К. Суховольский [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 352 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=38844 — Загл. с экрана.</p> <p>6. Шакуров М. Ш. Основы общей ветеринарной хирургии [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2011. — 252 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=1805 — Загл. с экрана.</p>	<p>2015</p> <p>2015</p> <p>2015</p>	<p>5</p> <p>5</p>
--	---	-------------------------------------	-------------------

			5
			5
ПМ.03 Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения			
МДК.03.01 Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения	<ol style="list-style-type: none"> 1. Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [Электронный ресурс] : учебник / М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 476 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=456 54 — Загл. с экрана. 2. Латыпов, Д.Г. Основы судебно-ветеринарной экспертизы [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д.Г. Латыпов, И.Н. Залялов. — 	2015	5
		2015	

	<p>Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 576 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56169 — Загл. с экрана.</p> <p>3. Лыкасова, И.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.А. Лыкасова, В.А. Крыгин, И.В. Безина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 304 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61365 — Загл. с экрана.</p> <p>4. Пронин В. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Пронин В. В., С.П. Фисенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 239 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3738 — Загл. с экрана.</p>	<p>2015</p> <p>2015</p>	<p>5</p> <p>5</p>
--	--	-------------------------	-------------------

Студенты обеспечены наглядными пособиями в виде муляжей, таблиц, стендов, макро- и микропрепаратов из биологического материала, фотографиями. Необходимые наглядные пособия сосредоточены в учебных аудиториях.

Лицензированные ресурсы удаленного доступа

– Электронно-библиотечная система издательства «Лань» <http://e.lanbook.com/>

Информационно-правовые системы

- «Консультант Плюс» - расширенная версия, доступ из локальной сети с компьютеров библиотеки.

5.3 Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в соответствии с ООП

Материально-техническая база техникума, ведущего подготовку выпускников специальности Ветеринария состоит из учебного корпуса, библиотеки, читального зала, актового зала, спортивного зала и стадиона открытого типа.

В учебном корпусе оборудованы кабинеты и лаборатории в соответствии с учебным планом по специальностям. Лаборатории оснащены необходимым оборудованием, реактивами, препаратами, муляжами, коллекциями, макетами и плакатами, раздаточным дидактическим материалом. Учебно-материальная база постоянно развивается и совершенствуется.

Материально-техническая база по специальности соответствует требованиям ФГОС и обновляется по мере поступления средств из областного бюджета и внебюджетных средств. Преподаватели активно работают над развитием учебно-лабораторной базы и уровнем ее оснащения. Отдельные средства обучения (макеты, муляжи, модели, приборы, инструменты, плакаты, образцы, схемы, материалы, рисунки, графики, фотографии, диаграммы, сухие препараты и т.д.) изготавливаются студентами в период выполнения курсовых проектов, при прохождении производственной практики. Материально-техническая база специальности отвечает требованиям ФГОС для ведения образовательной деятельности по специальности.

В учебном процессе используется видеотека, которая постоянно пополняется видеофильмами.

Для реализации учебного процесса используется 2 компьютерных классов с ПК объединенных в локальную сеть, имеется выход в INTERNET. В учебном процессе используются следующие программные продукты: 1 С – Бухгалтерия, Э.почта – (+), пакет Грант - Смета,

Материально-техническая база

№ п/п	Наименование дисциплины, предмета (модуля) в	Наименование оборудованных учебных кабинетов (объектов) и аудиторий, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
-------	--	---

	соответствии с учебным планом	
1	2	3
1	Основы философии	Кабинет социально – экономических дисциплин: плакаты, видеофильмы, таблицы, схемы.
2	История	Кабинет социально – экономических дисциплин: плакаты, видеофильмы, таблицы, схемы.
3	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка: видеофильмы, стенды, телевизор, таблицы, схемы, диаграммы, графики, карты.
4	Физическая культура	Кабинет физической культуры: спортивный комплекс, спортивный зал, легкоатлетический манеж, открытый стадион, спортивные снаряды, спортивные тренажеры, спортивный инвентарь.
5	Экологические основы природопользования	Кабинет Экологические основы природопользования: плакаты, стенды, схемы, рисунки, видеофильмы, таблицы, блок - схемы, карты.
6	Анатомия и физиология животных	Лаборатория анатомии и физиологии животных: плакаты; стенды; коллекция экспонатов разных видов сельскохозяйственных животных; макро - и гистопрепараты; инструменты и оборудование: микроскопы, фонендоскопы, тонометры, приборы и оборудование для определения свойств крови, слюны, мочи, водяная баня, хирургические инструменты, ареометры, термометры, халаты, перчатки анатомические химические реактивы, лабораторная посуда, портреты ученых, видеофильмы.
7	Микробиология, санитария и гигиена	Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены: плакаты; стенды; макеты; инструменты и оборудование: психрометр, гигрограф, щипцы для фиксации крупного рогатого скота, носо-губные закрутки, зевники, инструменты для мечения животных, модели, альбомы фотографий .
8	Основы зоотехнии	Лаборатория частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства: схемы; таблицы; справочная и нормативная документация: государственная племенная книга, инструкция по бонитировки, годовой план удоя, журнал случек и отелов, формы учетной и отчетной документации, справочник по овцеводству, государственная племенная книга, набор основной и производственной документации; муляжи; инструменты и оборудование: измерительная лента, измерительная палка, циркуль Вилькенса, весы телевизор, видеоплеер, аппарат ГПОШ – 2м, термометры водяные, песочные часы, микроскопы, спиртовые горилки, лента мерная, технические весы, предметные и покровные стекла, стеклянные палочки, пинцеты, ножницы, пробирки, динамометр, телевизор.
9	Латинский язык в	Лаборатория анатомии и физиологии животных: плакаты; стенды; коллекция экспонатов разных видов

	ветеринарии	сельскохозяйственных животных; макро - и гистопрепараты; инструменты и оборудование: микроскопы, фонендоскопы, тонометры, приборы и оборудование для определения свойств крови, слюны, мочи, водяная баня, хирургические инструменты, ареометры, термометры, халаты, перчатки анатомические химические реактивы, лабораторная посуда, портреты ученых, видеофильмы.
11	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Кабинет экономики, менеджмента и маркетинга: плакаты; схемы; таблицы; бланочная, справочная и нормативная документация: план производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственных предприятий, формы учетной и отчетной документации, Положение об оплате труда, Устав сельскохозяйственных предприятий, действующие ГОСТы; инструменты и оборудование: счетно-вычислительная техника, видеофильмы.
12	Правовые основы в ветеринарной деятельности	Кабинет социально – экономических дисциплин: плакаты, видеофильмы, таблицы, схемы.
13	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет информатики и ИКТ: плакаты, компьютеры, электронные учебники, аудиоматериалы, электронно-вычислительная оргтехника.
14	Охрана труда	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда: плакаты; схемы; таблицы; бланочная, справочная и нормативная документация: акт о несчастном случае Н-1, журналы инструктажей по технике безопасности; инструменты и оборудование: респиратор, огнетушители пенный, порошковый, углекислотный, электроизоляционный инструмент.
15	Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда: плакаты; схемы; таблицы; бланочная, справочная и нормативная документация: акт о несчастном случае Н-1, журналы инструктажей по технике безопасности; инструменты и оборудование: респиратор, огнетушители пенный, порошковый, углекислотный, электроизоляционный инструмент.
16	Методики проведения зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий	Лаборатория кормопроизводства, зооигиены и ветеринарной санитарии: плакаты; схемы; таблицы; справочная и нормативная документация: ГОСТы на корма; муляжи; инструменты и оборудование: весы, калибровочная сетка, линейка, увеличительное стекло.

17	Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных	Лаборатория биотехники размножения, акушерства и гинекологии: плакаты; муляжи; схемы; таблицы; справочная и нормативная документация: санитарные правила при осеменении животных, рекомендации по организации искусственного осеменения крупного рогатого скота, инструкция по искусственному осеменению; инструменты и оборудование: лабораторная посуда, прибор для осеменения, вагина, влагалищное зеркало, крючки акушерские, микрошприцы, наборы ветеринарные - акушерские, спирометры, семяприемники двустенные и одностенные, термометры, шприцы-катетеры, химические растворы, медикаменты, халаты, фартуки, натуральные образцы, видеофильмы.
18	Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности	Лаборатория частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства: схемы; таблицы; справочная и нормативная документация: государственная племенная книга, инструкция по бонитировки, годовой план удоя, журнал случек и отелов, формы учетной и отчетной документации, справочник по овцеводству, государственная племенная книга, набор основной и производственной документации; муляжи; инструменты и оборудование: измерительная лента, измерительная палка, циркуль Вилькенса, весы телевизор, видеоплеер, аппарат ГПОШ – 2м, термометры водяные, песочные часы, микроскопы, спиртовые горилки, лента мерная, технические весы, предметные и покровные стекла, стеклянные палочки, пинцеты, ножницы, пробирки, динамометр, телевизор.
19	Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения	Лаборатория технологии первичной переработки продуктов животноводства: плакаты; стенды; справочная и нормативная документация: государственная племенная книга, ГОСТы, формы учетной и отчетной документации; инструменты и оборудование: ареометр, цилиндр стеклянный, мерная кружка, прибор для определения чистоты молока, фильтры, жиरोмеры, пипетки, центрифуга, водяная баня, серная кислота, изоамиловый спирт, фотографии.
20	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	Лаборатория биотехники размножения, акушерства и гинекологии: плакаты; муляжи; схемы; таблицы; справочная и нормативная документация: санитарные правила при осеменении животных, рекомендации по организации искусственного осеменения крупного рогатого скота, инструкция по искусственному осеменению; инструменты и оборудование: лабораторная посуда, прибор для осеменения, вагина, влагалищное зеркало, крючки акушерские, микрошприцы, наборы ветеринарные - акушерские, спирометры, семяприемники двустенные и одностенные, термометры, шприцы-катетеры, химические растворы, медикаменты, халаты, фартуки, натуральные образцы, видеофильмы.

6. Социально-бытовые условия.

В техникуме имеется общежитие, библиотека, столовая, медицинский кабинет, учебный кабинет для лиц с ОВЗ.

7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения ОПОП

7.1. Нормативно-методическое обеспечение и материалы, обеспечивающие качество подготовки выпускника

В соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы должна включать текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Материалы, определяющие порядок и содержание проведения промежуточных и итоговых аттестаций включают:

- контрольные вопросы по учебным дисциплинам (содержатся в рабочих программах);
- фонд тестовых заданий;
- экзаменационные билеты;
- методические указания к выполнению практических, контрольных и курсовых работ;
- методические указания по учебной и производственной практикам;
- методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Нормативные документы оценки качества освоения ОПОП:

- Положение об итоговой государственной аттестации выпускников в ГБПОУ ЛО «БСХТ»
- Положение по формам, периодичности и порядку текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГБПОУ ЛО «БСХТ»
- Положение по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в ГБПОУ ЛО «БСХТ»

7.2. Фонды оценочных средств текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной (итоговой) аттестаций

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонд оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно, а для государственной (итоговой) аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного согласования с работодателем.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО 36.02.01 Ветеринария конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, включающие: типовые задания, контрольные работы, планы практических заданий, лабораторных работ, зачетов и экзаменов, тесты и компьютерные тестирующие программы, примерную тематику курсовых работ, рефератов, а также иные формы контроля, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Программы текущей и промежуточной аттестации обучающихся максимально приближены к условиям их будущей профессиональной деятельности.

Организация текущего контроля осуществляется в соответствии с учебным планом.

Контроль знаний студентов проводится по следующей схеме:

- текущая аттестация знаний в семестре;
- промежуточная аттестация в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов и квалификационных экзаменов
- государственная (итоговая) аттестация.

8. Приложения

Приложение 1	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности
--------------	--

Приложение 2	Базисный учебный план
Приложение 3	График учебного процесса
Приложение 4	Учебный план
Приложение 5	Рабочие программы дисциплин
Приложение 6	Рабочие программы профессиональных модулей
Приложение 7	Программа производственной практики (преддипломной)