

Министерство образования и науки Пермского края

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Пермский агропромышленный техникум»

УТВЕРЖДАЮ:



Директор ГБПОУ «Пермский
агропромышленный техникум»

А.И. Трофимова

20 22 г

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА-ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ
СРЕДНЕГО ЗВЕНА**

36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ

Квалификация – ветеринарный фельдшер

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования – **3 года 10 месяцев**

Форма обучения – **очная**

Профиль получаемого образования –естественнонаучный

Год начала подготовки – 2022 г.

2022 год

СОГЛАСОВАНО
Директор ГБПОУ «ПАПТ»
А.И. Трофимова

" _____ 2022 г.



СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор ООО
Агрофирма «Труд»

" _____ В.Ю. Юшков
" " _____ 2022 г.



АКТ СОГЛАСОВАНИЯ

Специалисты предприятия ООО Агрофирма «Труд» рассмотрели представленную ГБПОУ «Пермский агропромышленный техникум» программу подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ), разработанную в соответствии с основными положениями ФГОС среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария.

В результате обсуждения следующих материалов:

1. характеристика профессиональной деятельности выпускников: область профессиональной деятельности выпускников, объекты профессиональной деятельности выпускников, основные виды профессиональной деятельности выпускников;
2. требования к результатам освоения ППССЗ: набор профессиональных и общих компетенций выпускников;
3. перечень учебных циклов, разделов, модулей, требования к знаниям, умениям, практическому опыту;
4. использование часов вариативной части ППССЗ;
5. программа ГИА по специальности;

Специалисты предприятия ООО Агрофирма «Труд» отмечают, что:

- содержание представленной ППССЗ по специальности 36.02.01 Ветеринария, отвечает современным требованиям производства и запросам работодателей к специалистам в данной области профессиональной деятельности, особенностям развития и потребностям экономики Пермского края;
- формируемые общие и профессиональные компетенции способны обеспечить конкурентоспособность выпускника на региональном рынке труда;
- объем времени вариативной части ППССЗ оптимально распределен в профессиональной составляющей подготовки специалиста и отражает требования работодателей.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: ППССЗ по специальности 36.02.01 Ветеринария позволяет подготовить специалиста с квалификации ветеринарный фельдшер в соответствии с требованиями экономики и запросами работодателей региона.

Генеральный директор
ООО Агрофирма «Труд»

В.Ю. Юшков

Оглавление

1. Общие положения.....	4
1.1. Нормативные документы для разработки программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 36.02.01 Ветеринария.....	4
1.2. Общая характеристика программы подготовки специалистов среднего звена.....	5
1.3. Объем и сроки подготовки.....	6
1.4 Структура основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена.....	6
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника по специальности 36.02.01 Ветеринария	11
2.1. Область профессиональной деятельности выпускника:.....	11
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника.....	11
3. Компетенции выпускника по специальности 36.02.01 Ветеринария формируемые в результате освоения данной ППССЗ.....	11
4. Формы аттестации	12
4.1 Формы текущего контроля успеваемости.....	12
4.2 Формы промежуточной аттестации	13
4.3 Форма государственной итоговой аттестации	13
5. Требования к условиям реализации программы подготовки специалистов среднего звена	14
5.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса.....	14
5.2 Кадровое обеспечение реализации программы подготовки специалистов среднего звена	14
5.3 Материально-техническое обеспечение реализации программы подготовки специалистов среднего звена.....	15

1. Общие положения

1.1. Нормативные документы для разработки программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 36.02.01 Ветеринария

- Программа подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) разработана в соответствии с документами:
- Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ;
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 г. № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования";
- Приказ Министерства просвещения РФ от 23 ноября 2020 г. N 657 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария" (с изменениями и дополнениями от 1 сентября 2022 г.);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 1 сентября 2022 г. N 796 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования";
- Приказ Минобрнауки России от 24 августа 2022г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (в действующей редакции);
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся";
- Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 N 800 (ред. от 05.05.2022) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 N 66211);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 ноября 2020 г. № 657;
- Профессиональный стандарт "Ветеринарный фельдшер", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 декабря 2015 г. N 1079н;
- Устав ГБПОУ «ПАПТ»;

- Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов" (утв. Минобрнауки России 22.01.2015 N ДЛ1/05вн);
- Методические рекомендации о реализации СОО Письмо МОН РФ от 01.03.2017 №06-174 – в части определения перечня обязательных учебных дисциплин общеобразовательного цикла учебного плана и объема минимальной учебной нагрузки базовых и профильных учебных дисциплин;
- Методические рекомендации о реализации СОО Письмо МОН РФ от 7.03.2015 №06-259 – в части определения профиля и определения перечня учебных дисциплин общеобразовательной подготовки;
- Распоряжение Минпросвещения России от 30.04.2022 N P-98 "Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования";
- Письмо Минобрнауки России от 20.06.2017 г. №ТС-194/08 «Об организации изучения предмета Астрономия»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. №28 «Об утверждении Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

1.2. Общая характеристика программы подготовки специалистов среднего звена

ППССЗ реализуемая государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Пермский агропромышленный техникум» по специальности среднего профессионального образования базовой подготовки 36.02.01 Ветеринария разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) с учетом требований регионального рынка труда Пермского края и потребностей работодателей.

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя: график учебного процесса, учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, программы учебной и производственной практик, методические материалы, рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы,

ППССЗ ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ учебных дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программы учебной и производственной практик, календарного плана воспитательной работы, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

ППССЗ по специальности 36.02.01 Ветеринария учитывает специфику регионального рынка труда и направлена на удовлетворение потребностей работодателей. Целью ППССЗ среднего профессионального образования по специальности 36.02.01

Ветеринария является развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, сформировать готовность выпускника к профессиональной деятельности в области организации и осуществления деятельности по оказанию ветеринарных услуг путем проведения профилактических, диагностических и лечебных мероприятий..

Нормативный срок освоения ППССЗ СПО базовой подготовки при очной форме получения образования: на базе основного общего образования- 3 года 10 месяцев. Присваиваемая квалификация – ветеринарный фельдшер.

ППССЗ включает в себя общеобразовательный цикл, обеспечивающий получение обучающимися среднего общего образования и профессиональный цикл – обеспечивающий получение квалификации – ветеринарный фельдшер по специальности 36.02.01 Ветеринария.

ППССЗ сформирована в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования, ФГОС СПО, профессионального стандарта ,с учетом мнения, потребностей и запросов работодателя.

1.3. Объем и сроки подготовки

Общий объем ППССЗ на базе основного общего образования при очной форме обучения, включая получение среднего общего образования, составляет 5940 часов, из них 1476 часов отведено на освоение дисциплин общеобразовательного цикла.

1.4 Структура основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена

Образовательная программа имеет следующую структуру:

- общеобразовательный цикл;
- общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
- математический и общий естественнонаучный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл;
- государственная итоговая аттестация

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах		Всего
	Обязательная часть	Вариативная часть	
Общеобразовательный цикл	822	654	1476
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	468	18	486
Математический и общий естественнонаучный цикл	144	-	144
Общепрофессиональный цикл	612	50	662
Профессиональный цикл	1728	1228	2956
Государственная итоговая аттестация	216	-	216
Итого	3990	1950	5940

Обязательная часть общеобразовательного цикла составляет 822 часа (56% от

общего объема общеобразовательного цикла), вариативная часть – 654 часа (44% от общего объёма общеобразовательного цикла).

Обязательная часть программы ППССЗ составляет 3168 часов (69,49% от общего объема профессионального цикла), вариативная часть – 1296 часов (30,51 от общего объема профессионального цикла).

Вариативная часть ППССЗ направлена на расширение основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, и углубление подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

В учебный план специальности 36.02.01 Ветеринария отображается перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик, формы и периодичность проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Учебная нагрузка обучающихся, ч.	Объём ОП	
		Объём ОП	Обяз. часть	Вар. часть
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	1476	822	654
СО	Среднее общее образование	1476		
БД	Базовые дисциплины	656		
ОУДБ.00.01	Русский язык	90		
ОУДБ.00.02	Литература	121		
ОУДБ.00.03	Иностранный язык	121		
ОУДБ.00.04	Родная литература	41		
ОУДБ.00.05	История	76		
ОУДБ.00.06	Физическая культура	123		
ОУДБ.00.07	Основы безопасности жизнедеятельности	41		
ОУДБ.00.08	Астрономия	43		
ПД	Профильные дисциплины	496		
ОУДП.00.01	Математика	246		
ОУДП.00.02	Биология	129		
ОУДП.00.03	Химия	121		
ПОО	Предлагаемые ОО	324		
ДУП.00.01.01	Основы профессиональной деятельности			
ДУП.00.01.02	Модуль 1. Основы проектной деятельности	75	75	
ДУП.00.01.03	Модуль 2. Основы финансовой грамотности	51	51	
ДУП.00.01.04	Модуль 3. Информатика в профессиональной деятельности	85	85	
ДУП.00.01.05	Модуль 4. Введение в специальность	74	74	
ДУП.00.01.06	Модуль 5. Основы права	39	39	

ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4248	2952	1296
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	486	468	18
ОГСЭ.01	Основы философии	62	62	
ОГСЭ.02	История	50	50	
ОГСЭ.03	Психология общения	48	48	
ОГСЭ.04	Иностранный язык	168	150	18
ОГСЭ.05	Физическая культура	158	158	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144	144	
ЕН.01	Химия	78	78	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	66	66	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	662	612	50
ОПЦ.01	Анатомия и физиология животных	116	66	50
ОПЦ.02	Латинский язык в ветеринарии	38	38	
ОПЦ.03	Основы микробиологии	32	32	
ОПЦ.04	Основы зоотехнии	80	80	
ОПЦ.05	Ветеринарная фармакология	82	82	
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	32	32	
ОПЦ.07	Правовое обеспечение ветеринарной деятельности	32	32	
ОПЦ.08	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	46	46	
ОПЦ.09	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	32	32	
ОПЦ.10	Охрана труда	32	32	
ОПЦ.11	Безопасность жизнедеятельности	76	76	
ОПЦ.12	Основы патологии	64	64	
ПЦ	Профессиональный цикл	2956	1728	1228
ПМ.01	Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий	1132	640	492
МДК.01.01	Методики проведения зоогигиенических, ветеринарно-санитарных мероприятий	418	190	228
МДК.01.02	Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения	156	72	84
УП.01.01	Учебная практика	252	180	72
ПП.01.01	Производственная практика	288	180	108
ПМ.01.ЭК	Экзамен (квалификационный)	18	18	
ПМ.02	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий	1302	674	628
МДК.02.01	Клиническая диагностика	78	36	42
МДК.02.02	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при незаразных болезнях	334	134	200
МДК.02.03	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при заразных болезнях	110	36	74

МДК.02.04	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при хирургических и акушерских заболеваниях	104	54	50
МДК.02.05	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при паразитарных заболеваниях	82	36	46
МДК.02.06	Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности	72	36	36
УП.02.01	Учебная практика	180	108	72
ПП.02.01	Производственная практика	324	216	108
ПМ.02.ЭК	Экзамен (квалификационный)	18	18	
ПМ.03	Освоение профессии рабочих, должностей служащих 18111 Санитар ветеринарный	378	270	108
МДК.03.01	Техника выполнения работ по профессии	180	108	72
УП.03.01	Учебная практика	36	36	
ПП.03.01	Производственная практика	144	108	36
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	18	18	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	144	144	
	Государственная итоговая аттестация	216		
	Подготовка выпускной квалификационной работы	144	144	
	Защита выпускной квалификационной работы	72	72	

Практикоориентированность учебного плана составляет – 65 %

Вариативная часть ППССЗ направлена на углубленное изучение с учетом специфики региона и потребностей работодателя следующим образом:

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Объем вариативной части ППССЗ
ОГСЭ.04	Иностранный язык	18
ОПЦ.01	Анатомия и физиология животных	50
МДК.01.01	Методики проведения зоогигиенических, ветеринарно-санитарных мероприятий	228
МДК.01.02	Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения	84
УП.01.01	Учебная практика	72
ПП.01.01	Производственная практика	108
МДК.02.01	Клиническая диагностика	42
МДК.02.02	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при незаразных болезнях	200
МДК.02.03	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при заразных болезнях	74
МДК.02.04	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при хирургических и акушерских заболеваниях	50

МДК.02.05	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при паразитарных заболеваниях	46
МДК.02.06	Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности	36
УП.02.01	Учебная практика	72
ПП.02.01	Производственная практика	108
МДК.03.01	Техника выполнения работ по профессии	72
ПП.03.01	Производственная практика	36

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника по специальности 36.02.01 Ветеринария

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника:

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 13 Сельское хозяйство.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

- сельскохозяйственные и домашние животные, их окружение и условия содержания;
- сельскохозяйственная продукция и сырье животного происхождения;
- биологические, лекарственные и дезинфицирующие препараты, предназначенные для животных;
- ветеринарные инструменты, оборудование и аппаратура;
- информация о заболеваниях животных и мерах по их профилактике;
- процессы организации и управления в ветеринарии; -первичные трудовые коллективы

3. Компетенции выпускника по специальности 36.02.01 Ветеринария формируемые в результате освоения данной ППСЗ

3.1 Ветеринарный фельдшер должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

3.2. Ветеринарный фельдшер должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий:

ПК 1.1. Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.

ПК 1.2. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

ПК 1.3. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий:

ПК 2.1. Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.

ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.

ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

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

ПК 3.1. Подготавливать к работе инструменты и материалы, используемые для проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий.

ПК 3.2. Выполнять работы по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных под руководством ветеринарного врача.

ПК 3.3. Выполнять работы по профилактике инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных под руководством ветеринарного врача.

ПК 3.4. Выполнять лечебные манипуляции по указанию ветеринарного врача

ПК 3.5. Осуществлять уход за сельскохозяйственными животными, находящимися на карантине, в изоляторе, на стационарном лечении.

ПК 3.6. Проводить кастрацию сельскохозяйственных животных.

4. Формы аттестации

Освоение ППССЗ сопровождается проведением текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Периодичность и сроки проведения промежуточной аттестации определяется графиком учебного процесса. Завершающей формой итоговой аттестации является – государственная итоговая аттестация, по завершении которой выпускнику присваивается квалификация Ветеринарный фельдшер.

4.1 Формы текущего контроля успеваемости

Формы текущего контроля успеваемости выбираются преподавателем исходя из методической целесообразности и специфики учебной дисциплины, междисциплинарного

курса, практики:

- устный опрос;
- проверка выполнения письменных работ;
- проверка выполнения письменных практических, расчетных, графических работ;
- тестирование;
- защита практических работ;
- выполнение курсовой работы (проекта);
- контроль устной и письменной самостоятельной работы;
- иные формы выбранные преподавателем, и отраженные в рабочих программах.

В рамках ППССЗ предусмотрено выполнение обучающимся индивидуального проекта при освоение общеобразовательного цикла и выполнение курсовой работы (проекта) при освоение профессионального цикла.

Выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как вид учебной работы по ПМ.02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при незаразных болезнях, и реализуется в пределах времени, отведенного на изучение МДК.02.02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий при незаразных болезнях.

4.2 Формы промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация является основой формой контроля учебной работы обучающихся и главным элементом процедуры проведения регулярной внутренней оценки качества. По каждой дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю, практике предусмотрена форма промежуточной аттестации в форме:

- зачет;
- дифференцированный зачет;
- экзамен;
- комплексный дифференцированный зачет;
- комплексный экзамен;
- экзамен (квалификационный);
- квалификационный экзамен.

Конкретные формы промежуточной аттестации и ее периодичность определяются учебным планом. Экзамен (квалификационный) и квалификационный экзамен проводится с участием представителя предприятия-партнёра.

Организация и порядок проведения промежуточной аттестации определяется фондами оценочных средств.

4.3 Форма государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестации включает в себя демонстрационный экзамен и подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в форме дипломной работы. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работе определяются Положением о ГИА, утвержденной Министерством образования и науки РФ и положением о Выпускной квалификационной работе, утвержденным образовательным учреждением.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности, в полном объеме выполнившие учебный план и представившие документы, подтверждающие освоение ими компетенций при изучении теоретического материала и прохождении учебной практики и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Организация и проведение государственной итоговой аттестации проводится в соответствии с программой государственной итоговой аттестации, утвержденной после ее обсуждения на заседании педагогического совета техникума с участием председателя государственной экзаменационной комиссии.

Выпускникам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом о среднем профессиональном образовании.

5. Требования к условиям реализации программы подготовки специалистов среднего звена

5.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса

ППССЗ обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям: рабочие программы, фонды оценочных средств, методические материалы по выполнению практических и самостоятельных работ, курсовых работ и иные методические материалы, необходимые для реализации ППССЗ.

Реализация ППССЗ обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированных по полному перечню дисциплин, модулей. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет, к базам данных, информационным справочникам и поисковым системам, электронным библиотекам, в том числе к электронной библиотечной системе "Лань".

Каждый обучающийся по ППССЗ обеспечен не менее чем одним учебным печатным или электронным печатным изданием по каждой учебной дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу.

Техникум обеспечен необходимым лицензионным программным обеспечением.

5.2 Кадровое обеспечение реализации программы подготовки специалистов среднего звена

Реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими работками техникума, а также лицами, привлекаемыми к реализации ППССЗ на условиях заключения договора гражданско- правового характера, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности.

Квалификация педагогических работников техникума отвечает квалификационным требованиям.

5.3 Материально-техническое обеспечение реализации программы подготовки специалистов среднего звена

Техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов учебных и практических занятий, учебной практики.

№ пп	Наименование кабинета, лаборатории	Оснащение
Кабинеты:		
1	Русского языка и литературы;	<ul style="list-style-type: none"> - комплект ученической мебели - магнитная доска - информационные стенды - компьютер - мультимедийный проектор
2	Истории и обществознания	<ul style="list-style-type: none"> - комплект ученической мебели - плакаты - комплект видеоматериалов по дисциплине - магнитная доска - компьютер - мультимедийный проектор
3	Физики и астрономии	<ul style="list-style-type: none"> - компьютер - комплект ученической мебели - магнитная доска - плакаты - комплект видеоматериалов по предмету - информационные стенды - наборы для лабораторных работ - оборудование для демонстрационных опытов - комплект электроснабжения - макеты
4	Биологии, экологии	<ul style="list-style-type: none"> - комплект ученической мебели - плакаты - комплект видеоматериалов по предмету - макеты - магнитная доска - компьютер - мультимедийный проектор
5	Информатики	<ul style="list-style-type: none"> - комплект системных блоков и мониторов (11 шт); - видео проектор; - комплект ученической мебели - магнитная доска
6	Химии	<ul style="list-style-type: none"> - комплект ученической мебели - плакаты - магнитная доска - компьютер - мультимедийный проектор - комплект видеоматериалов по предмету - информационные стенды - наборы реактивов для опытов

		<ul style="list-style-type: none"> - оборудование для опытов - шкаф вытяжной - стол лабораторный
7	Социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> - комплект ученической мебели - плакаты - комплект видеоматериалов по дисциплине - магнитная доска - компьютер - мультимедийный проектор
8	Иностранного языка	<ul style="list-style-type: none"> - комплект ученической мебели - плакаты - комплект видеоматериалов по дисциплине - магнитная доска - компьютер - мультимедийный проектор
9	Информационных технологий в профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - системный блок (компьютер) -11 шт; - монитор (компьютер)- 11 шт; - видео проектор; - комплект ученической мебели - магнитная доска
10	Экологических основ природопользования	<ul style="list-style-type: none"> - комплект ученической мебели - плакаты - комплект видеоматериалов по предмету - макеты - магнитная доска - компьютер - мультимедийный проектор
11	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	<ul style="list-style-type: none"> - комплект ученической мебели - плакаты - компьютер - мультимедийный проектор - комплект видео материалов по дисциплине - винтовка пневматическая (с чехлом) - противогазы - общевойсковой защитный комплект - весовой макет автомата Калашникова - Макет-тренажер «Гоша» - тематические стенды
Лаборатории:		
1	Анатомии и физиологии животных	УЧЕБНО-ДЕМОНСТРАЦИОННОЕ И ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Интерактивный тренажерный комплекс «Фармаколог -1.01» с компьютерным управлением Электрифицированный тренажерный комплекс «Оказание помощи животным при ранах и кожных заболеваниях» Тренажер «Отработка ветеринарно – хирургических навыков» Тренажерный модуль для внутривенных инъекций Клетка для животных
2	Ветеринарной фармакологии и латинского языка	
3	Кормления животных; зоогигиены и ветеринарной санитарии	

		<p>Машинка для стрижки животных</p> <p>Столик процедурный</p> <p>Стол ветеринарный Виноградова Классик - 2</p> <p>Стерилизатор воздушный</p> <p>Облучатель – рециркулятор воздуха (Дезар-5) настенный</p> <p>УФ бактерицидный ОРУБП – 3-5н</p>
4	Патологической физиологии и патологической анатомии	
5	Внутренних незаразных болезней	<p>Светильник операционный</p> <p>Шкаф с мойкой</p> <p>Газоанализатор ОКА-CO2-H2S-NH3</p>
6	Эпизоотологии с микробиологией	<p>ПсихометрМВ-4-2М</p> <p>Анемометр ручной электронный АЭР-М</p> <p>Люксметр «ТКА-ЛЮКС»</p>
7	Паразитологии и инвазионных болезней	<p>Гигрометр психрометрический ВИТ-1,</p> <p>Витрина напольная</p> <p>Шкаф с ячейками</p>
8	Ветеринарной хирургии	<p>ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ</p> <p>компьютер</p> <p>мультимедийный проектор</p>
9	Акушерства, гинекологии и биотехники размножения	<p>принтер</p> <p>Термометр цифровой</p> <p>Машинка для стрижки животных</p> <p>Инструмент хирургический (корнцанги)</p> <p>Инструмент хирургический (иглодержатель)</p>
10	Ветеринарно – санитарной экспертизы	<p>Стетофонендоскоп</p> <p>Рано расширитель</p> <p>Компрессорий для трихинеллоскопа</p> <p>Зонд желобоватый хирургический</p> <p>Игла препаровальная гистологическая прямая</p> <p>Игла хирургическая</p> <p>Камера для счета форменных элементов крови (Камера Горяева</p> <p>Молоток перкуSSIONный по Захарьину</p> <p>Крючок хирургический четырехзубый острый</p> <p>Ножницы горизонтально-изогнутые и прямые</p> <p>Петля микробиологическая 5 мм</p> <p>Пинцет анатомический</p> <p>Пинцет стоматологический изогнутый</p> <p>Скальпель брюшистый большой</p> <p>Лабораторная посуда</p> <p>Портативный ветеринарный УЗИ сканер</p>
Полигоны:		
1	Учебно – производственное хозяйство с учебной фирмой	<p>Компьютер</p> <p>Монитор</p> <p>Клавиатура и мышь</p> <p>МФУ</p>
2	Ветеринарная клиника	<p>Механический дозатор 8-канальный 50-300 мкл</p> <p>Одноканальный дозатор переменного объема 20-200 мкл</p> <p>Одноканальный дозатор переменного объема 100-1000мкл</p> <p>1-канальный, переменный объем 1-10 мкл, механический</p> <p>Штатив для пробирок типа Эпиндорф, 1.5 мл</p>

	<p> Штатив для пробирок Термошейкер для планшетов Стойка/штатив для дозаторов Таймер Контейнер для биологических отходов объемом не более 0.5 л Эксикатор Пинцет анатомический Тампонница Анализатор жидкости с поверкой Штатив для электродов Электрод сравнения с загущенным электролитом Ионоселективный электрод Погужной гомогенизатор Смеситель лабораторный Весы лабораторные Ступка с пестиком Одноканальный дозатор варьируемого объема 1-канальный 1000-5000 мкл Стойка/штатив для дозаторов Нож для овощей Доска разделочная Лоток почкообразный полимерный К-ПИ 260 мм Контейнер для биологических отходов объемом не более 0.5 л Стойло для КРС Загон для МРС Клетка для животных/птицы ТРЕНАЖЕР «ОТРАБОТКА НАВЫКОВ ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ КОПЫТЕЦ КРС» Нитратомер Аппарат ультразвуковой диагностики Микроконвексный датчик 20R/5.0 MHz Машинка для стрижки шерсти Стерилизатор воздушный медицинский с прямоугольной камерой, односторонний Пинцет анатомический Пинцет хирургический Иглодержатель Цапки для хирургического белья Гемостатический зажим Ножницы остроконечные Ножницы прямые тупоконечные Скальпель брюшистый средний Скальпели хирургические одноразовые стерильные Кишечный жом, сталь, 23 см прямой Щипцы боковые для обработки копыт Щипцы для обрезки копыт КРС, лошадей, коз и других животных Копытный нож для чистки копыт парно и непарнокопытных животных </p>
--	---

		<p>Тестер копытного рога М-образная подушка для фиксации животных длинная Тампонница Контейнер для биологических отходов объемом не более 0.5 л Цифровой микроскоп DigiMicro LCD Микроскоп с подсветкой с расходными материалами Центрифуга лабораторная Liston C 2204 Весы МП 60 ВДА Ф-2 (10/20; 400x400) "Гулливвер 12" Медицинский учебный тренажер внутривенных инъекций Стерилизатор воздушный ГП-20-СПУ Счетчик форменных элементов крови С-5 Стетоскоп LD Prof-1 Шкаф медицинский Ширма медицинская (ПВХ) Столик медицинский передвижной 2-х полочный Стол «Айболит мастер 5» на опорах из технической зеркальной нержавеющей стали Стол лабораторный СЛ-1500 с надстройкой Облучатель - рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный "ОРУБн-3-5-"КРОНТ"(Дезар-5) Стерилизатор воздушный ГП-20-СПУ Светильник операционный напольный передвижной Armed L 734 Скальпель-коагулятор электрохирургический автономный ЭХВЧ-80 "Никор" Холодильник фармацевтический ХФ-140 "POZIS" Ветеринарный монитор Vitasign 550V Портативный ветеринарный УЗИ сканер ECOSON 800V+ Осветитель люминесцентный диагностический "Лампа Вуда" Осветитель ОИ-32 с лампой накаливания Ветеринарный термометр инфракрасный DT-8866 Гигрометр ВИТ Гигрометр-психрометр ВИТ-1 Штабиль телескопический разборный для вливаний ШВ-01-"МСК" Анализатор мочи DocUReader 2 Pro Ветеринарный анализатор мочи Белур 600 Дозатор одноканальный механический переменного объема 100-1000мкл Proline Счетчик форменных элементов крови С-5 Лупа просмотровая Чемодан техника осеменатора укомплектованный Модуль из четырех клеток для животных передвижной Медицинский учебный тренажер внутривенных инъекций Тренажер "Отработка ветеринарно-хирургических навыков" Анализатор соматических клеток «Сомастос-Мини» Микроскоп с подсветкой с расходными материалами</p>
--	--	--

		Стетоскоп LD Prof-1 Наборы хирургических инструментов
--	--	--

Спортивный комплекс:

- 1 Спортивный зал
- 2 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