

Областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«НОВГОРОДСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Утверждаю
Директор ОГБПОУ
«Новгородский
агротехнический техникум»
И.В. Тихонова
«23» *И.В. Тихонова* 2023 г.

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

ВЫПУСКНИКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

36.02.01 Ветеринария

Форма обучения: очная

Квалификация выпускника

Ветеринарный фельдшер

Выпуск 2024 год

Согласовано

Председатель _____ государственной
экзаменационной комиссии
Заведующая Пригородной ветеринарной
лечебницей Новгородского района _____

(должность, наименование организации- места работы)

Е.В. Филипова

(Ф.И.О)



(подпись)

« 23 » *мая* 2023 г.

МП

Программа государственной итоговой аттестации разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 36.02.01 Ветеринария (1706 СПО 20142)

Разработчики:

Заместитель директора по учебно-методической работе Шмидт О.Н

Заведующая отделением Терентьева С.Е.

Преподаватели профессионального учебного цикла Данилова Н.В., Алексеева В.Д., Ли Л.Н., Жаворонкова О.А.

Рассмотрено

Педагогическим советом ОГБПОУ
«Новгородский агротехнический
техникум»

Протокол № 2 от
« 23 » 11 20 23 г.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. Пояснительная записка	4
2. Перечень аттестационных испытаний	8
3. Распределение времени на подготовку и проведение государственно итоговой аттестации	9
4. Сроки , график подготовки и проведения государственной итоговой аттестации	9
5. Условия и порядок подготовки , процедура проведения государственной итоговой аттестации	9
5.1 Проведение государственной итоговой аттестации для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов	10
6. Требования к дипломной работе.	11
6.1 Процедура подготовки к выполнению дипломной работы, защита.	11
6.2 Требования к оформлению дипломной работы. Оценивание результатов ГИА	15
6.3 Примерная тематика дипломных работ	15
6.4 Критерии оценки знаний при защите дипломной работы	15
7. Порядок подачи и рассмотрения апелляций	18
8. Хранение дипломных работ	19
9. Нормы часов на дипломную работу	19
Приложение А Примерная тематика дипломных работ	20
Приложение Б График подготовки и проведения государственной итоговой аттестации	25
Приложение В Образец бланка задания на выпускную квалификационную работу	29
Приложение Г Отзыв о дипломной работе студента	29
Приложение Д Рецензия на дипломную работу студента	31
Приложение Е Методические рекомендации по написанию и оформлению дипломной работы	33

1 Пояснительная записка

Программа государственной итоговой аттестации выпускников по специальности 36.02.01 Ветеринария разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29 декабря 2012 г. N 273

- Приказа Министерства Просвещения РФ от 08.11.2021 № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 № 66211),

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 36.02.01 Ветеринария, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. N 504 (с изменениями и дополнениями от 9 апреля 2015 г.).

- письмом Минобрнауки РФ от 20.07.2015г. № 06-846 «Методические рекомендации по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена»

- Положения о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена в ОГБПОУ «Новгородский агротехнический техникум»

Целью государственной итоговой аттестации является установление уровня подготовки выпускников к выполнению профессиональных задач и соответствия результатов освоения программы требованиям федерального государственного образовательного стандарта по специальности 36.02.01 Ветеринария среднего профессионального образования.

Программа государственной итоговой аттестации по специальности 36.02.01 Ветеринария определяет:

- вид государственной итоговой аттестации;
- объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации;
- сроки проведения государственной итоговой аттестации;
- условия и порядок подготовки;
- процедуру проведения государственной итоговой аттестации;
- критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника;

- тематику выпускных квалификационных работ;
- требования к выполнению и оформлению выпускных квалификационных работ;

В результате освоения ППССЗ по специальности 36.02.01 Ветеринария выпускник должен обладать следующими общими и профессиональными компетенциями

Виды деятельности	Профессиональные компетенции
1	2
ВД 1 - Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий.	<p>ПК 1.1 Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.</p> <p>ПК 1.2 Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.</p> <p>ПК 1.3 Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.</p>
ВД 2 – Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных.	<p>ПК 2.1 Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе.</p> <p>ПК 2.2 Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции.</p> <p>ПК 2.3 Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.</p> <p>ПК 2.4 Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.</p> <p>ПК 2.5 Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.</p> <p>ПК 2.6 Участвовать в проведении ветеринарного приема.</p>
ВД3 - Участие в проведении ветеринарно-	<p>ПК 3.1 Проводить ветеринарный контроль убойных животных.</p> <p>ПК 3.2 Проводить забор образцов крови, молока,</p>

<p>санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения.</p>	<p>мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.</p> <p>ПК 3.3 Проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.</p> <p>ПК 3.4 Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.</p> <p>ПК 3.5 Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов.</p> <p>ПК 3.6 Участвовать в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.</p> <p>ПК 3.7 Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия.</p> <p>ПК 3.8 Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.</p>
<p>ВД 4 – Проведение санитарно-просветительской деятельности.</p>	<p>ПК 4.1 Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения.</p> <p>ПК 4.2 Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней.</p> <p>ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.</p> <p>ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-</p>

	<p>производителей.</p> <p>ПК 4.5. Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях..</p>
<p>ВД 5 – Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Оператор по искусственному осеменению животных»</p>	<p>ПК5.1 Обеспечивать безопасную среду для с/х животных и ветеринарных специалистов при осеменении самок</p> <p>ПК 5.2 Осеменять животных различными способами</p>
<p>Общие компетенции</p> <p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>	

Государственная итоговая аттестация выпускников является обязательной и не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на

основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

2. Перечень аттестационных испытаний

ГИА проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломная работа) .

Демонстрационный экзамен направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных умений и навыков путём проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

Дипломная работа направлена на систематизацию и закрепление знаний выпускника по специальности, а также определение уровня готовности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Дипломная работа предполагает самостоятельную подготовку (написание) выпускником работы, демонстрирующей уровень знаний выпускника в рамках выбранной темы, а также сформированность его профессиональных умений и навыков.

Тематика дипломных работ (Приложение А) определяется техникумом. Тематика дипломных работ после рассмотрения учебно-методической комиссией согласовывается с работодателем. Выпускнику предоставляется право выбора темы дипломной работы, в том числе предложения своей темы с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения.

Тема дипломной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Для подготовки дипломной работы выпускнику назначается руководитель и при необходимости консультанты, оказывающие выпускнику методическую поддержку. Закрепление за выпускниками тем дипломных работ, назначение руководителей и консультантов осуществляется приказом директора техникума. Этапы и сроки выполнения дипломной работы определены графиком (Приложение Б).

Программа ГИА утверждается образовательной организацией после

обсуждения на заседании педагогического совета с участием председателей ГЭК, после чего доводится до сведения выпускников не позднее, чем за шесть месяцев до начала ГИА.

3. Распределение времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации

Сроки проведения ГИА утверждаются директором и доводятся до сведения выпускников, членов ГЭК, преподавателей не позднее, чем за месяц до их начала.

Объем времени на подготовку и проведение итоговых аттестационных испытаний составляет 6 недель, включая подготовку и защиту дипломной работы. В соответствии с учебным планом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 36.02.01 Ветеринария бюджет времени государственной итоговой аттестации распределен следующим образом (таблица 1).

Таблица 1 - Бюджет времени государственной итоговой аттестации

	Этапы ГИА	Неделя	Часы
1	Подготовка дипломной работы	4	144
2	Защита дипломной работы	2	72

4. Сроки, график подготовки и проведения государственной итоговой аттестации

В соответствии с календарным учебным графиком программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 36.02.01 Ветеринария определены сроки подготовки и проведения государственной итоговой аттестации для студентов очной формы обучения, обучающихся на базе среднего общего образования со сроком обучения 3 года 10 месяцев с 20.05.2024 г. по 28.06.2024 г. (Приложение Б)

5. Условия, порядок подготовки и процедура проведения ГИА

К ГИА допускается выпускник, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой образовательной программе

подготовки специалистов среднего звена. Студенты, не допущенные по неуважительной причине к государственной итоговой аттестации или получившие оценку «неудовлетворительно» при защите выпускной квалификационной работы, отчисляются приказом директора. Допуск выпускника к ГИА оформляется приказом директора техникума. В ГЭК выпускник предоставляет следующие материалы и документы:

- задание на дипломную работу
- сшитую дипломную работу
- отзыв руководителя на дипломную работу.
- рецензию на дипломную работу.

5.1 Особенности проведения ГИА для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья ГИА проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников (далее – индивидуальные особенности).

При проведении ГИА обеспечивается соблюдение общих требований:

- проведение ГИА для лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с выпускниками, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для выпускников при прохождении ГИА:

- присутствие в аудитории ассистента, оказывающего выпускникам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, общаться с членами ГЭК);

- пользование необходимыми выпускникам техническими средствами при прохождении ГИА с учетом их индивидуальных особенностей;

- обеспечение возможности беспрепятственного доступа выпускников в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывание в указанных помещениях (наличие пандусов, аудитория располагается на первом этаже и других приспособлений).

6. Требования к дипломной работе.

6.1. Процедура подготовки к выполнению дипломной работы, защита

Порядок защиты дипломной работы .

Защита дипломной работы проводится на открытых заседаниях ГЭК с участием не менее двух третей ее состава. На защите могут присутствовать руководители дипломных работ, рецензенты, работодатели

При защите дипломной работы на доклад отводится 10-15 минут. Доклад следует начинать с обоснования актуальности темы исследования, его цели и задач, далее по главам раскрывать основное содержание дипломной работы, а затем осветить основные результаты работы, сделанные выводы и предложения.

Выпускник должен сделать свой доклад свободно, не читая письменного текста. Рекомендуются в процессе доклада использовать компьютерную презентацию, заранее подготовленный наглядный графический (таблицы, схемы) или иной материал (например, проекты уставов, нормативных актов и т.д.), иллюстрирующий основные положения работы. По окончании доклада зачитываются отзыв руководителя и рецензия.

Члены ГЭК могут задать вопросы выпускнику, относящиеся к содержанию работы. При оценке защиты дипломной работы учитываются: актуальность темы; качество и оформление, грамотность составления пояснительной записки, выводов; содержание доклада и ответов на вопросы, в соответствии с критериями. Результаты определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.

Решения ГЭК принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов ГЭК, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании ГЭК является решающим. Решение ГЭК оформляется протоколом, который подписывается председателем ГЭК, в случае его отсутствия заместителем ГЭК и секретарем ГЭК и хранится в архиве образовательной организации.

Выпускникам, не прошедшим ГИА по уважительной причине, в том числе не явившимся для прохождения ГИА по уважительной причине (далее-

выпускники, не прошедшие ГИА по уважительной причине), предоставляется возможность пройти ГИА без отчисления из образовательной организации.

Выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине, в том числе не явившиеся для прохождения ГИА без уважительных причин (далее - выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине) и выпускники, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, могут быть допущены образовательной организацией для повторного участия в ГИА не более двух раз.

Дополнительные заседания ГЭК организуются в установленные образовательной организацией сроки, но не позднее четырех месяцев после подачи заявления выпускником, не прошедшим ГИА по уважительной причине.

Выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине, и выпускники, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, отчисляются из образовательной организации и проходят ГИА не ранее чем через шесть месяцев после прохождения ГИА впервые.

Для прохождения ГИА выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине, и выпускники, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, восстанавливаются в образовательной организации на период времени, установленный образовательной организацией самостоятельно, но не менее предусмотренного календарным учебным графиком для прохождения ГИА соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

Материалы для выполнения дипломной работы

Для выполнения дипломной работы выпускнику выдается задание, разработанное руководителем дипломной работы по утвержденной теме. (Приложение В). Задание на дипломную работу утверждается заместителем директора по учебно-методической работе Методические указания по выполнению дипломной работы по специальности 36.02.01 Ветеринария разрабатываются преподавателями, реализующими профессиональные модули по данной специальности, обсуждаются на заседании учебно-методической комиссии и утверждаются заместителем директора по учебно-методической работе.

Требования к подготовке и выполнению дипломной работы представлены в **Приложении Е** «Методические рекомендации по написанию и оформлению дипломной работы».

Порядок предоставления дипломной работы.

Перед защитой дипломной работы проводится предварительная защита. На предзащиту выпускники обязаны представить предварительный вариант текста дипломной работы. Предварительная защита проводится не позднее, чем за 2 недели до защиты. Замечания и дополнения к дипломной работе обязательно учитываются выпускниками до представления работы к защите. Окончательная версия выполненной, полностью оформленной и подписанной работы предоставляется руководителю вместе с электронной версией не позднее, чем за 1 неделю до защиты.

На выполненную дипломную работу руководитель готовит отзыв (Приложение Г). Оценка дипломной работы осуществляется по следующим показателям:

- степень самостоятельности выпускника при выполнении дипломной работы, степень личного творчества и инициативы, а также уровень его ответственности;
- полнота выполнения задания;
- достоинства и недостатки работы;
- умение выявлять и решать проблемы в процессе выполнения дипломной работы;
- обоснованность использованных методов исследования и методик;
- умение работать с литературой, производить расчеты, анализировать, обобщать, делать теоретические и практические выводы;
- квалифицированность и грамотность изложения материала;
- наличие ссылок в тексте работы, полнота использования источников;
- исследовательский или учебный характер теоретической части работы;
- взаимосвязь теоретической части работы с практической;
- умение излагать в заключении теоретические и практические результаты своей работы и давать им оценку;
- рекомендации по внедрению или опубликованию результатов, полученных выпускником при выполнении дипломной работы.

Руководитель обеспечивает ознакомление выпускника с отзывом не позднее, чем за 5 календарных дней до дня защиты дипломной работы. После просмотра и одобрения дипломной работы руководитель ставит подпись на титульном листе, и выпускник вместе с отзывом отдает работу на рецензирование. Ответственность за организацию и проведение нормоконтроля, перед допуском дипломной работы к защите, возлагается на

заведующего отделением. Заместитель директора по учебно-методической работе на основании отзыва руководителя и рецензии принимает решение о допуске выпускника к защите, делая соответствующую запись на титульном листе дипломной работы.

Подготовив дипломную работу к защите, выпускник готовит выступление (доклад), наглядную информацию – схемы, таблицы, графики и другой иллюстративный материал – для использования во время защиты. Могут быть подготовлены специальные материалы для раздачи членам ГЭК.

Рецензирование дипломной работы.

Дипломные работы подлежат обязательному рецензированию (Приложение Д). Внешнее рецензирование дипломных работ проводится с целью обеспечения объективности оценки труда выпускника. Выполненные дипломные работы рецензируются специалистами из числа работников предприятий, организаций, преподавателей образовательных учреждений, хорошо владеющих вопросами, связанными с тематикой дипломной работы.

Рецензенты дипломных работ определяются не позднее, чем за месяц до защиты. Рецензия должна включать: заключение о соответствии дипломной работы заявленной теме и заданию на неё; оценку качества выполнения каждого раздела; оценку степени разработки поставленных вопросов и практической значимости работы; оценку степени сформированности общих и профессиональных компетенций.

Оценка дипломной работы осуществляется по следующим показателям:

- актуальность тематики работы;
- соответствие дипломной работы заявленной теме и заданию;
- корректность постановки цели и задач работы;
- полнота обзора научной литературы;
- знание и использование основных понятий и терминов;
- умение применять теоретические знания для решения практических задач;
- способность решать стандартные и нестандартные профессиональные задачи;
- ясность, четкость, последовательность и обоснованность изложения материала;
- обоснованность выводов и предложений;
- качество оформления работы (общий уровень грамотности, язык и стиль изложения, оформление соответствует стандартам);

- практическая ценность принятых в работе решений;
- список использованных источников: количество, наличие современных изданий.

Содержание рецензии доводится до сведения выпускника не позднее, чем за 2 дня до защиты. Внесение изменений в дипломную работу после получения рецензии не допускается.

Рецензия на дипломную работу заверяется печатью (штампом) организации при наличии. Дипломная работа, отзыв руководителя и рецензия передаются в ГЭК не позднее, чем за 1 календарный день до дня защиты дипломной работы.

6.2 Требования к оформлению дипломной работы

Требования к оформлению дипломной работы представлены в ПРИЛОЖЕНИИ Е «Методические рекомендации по написанию и оформлению дипломной работы»

6.3. Примерная тематика дипломных работ.

Приведена в ПРИЛОЖЕНИИ А

6.4. Критерии оценки знаний при защите дипломной работы.

Результаты проведения ГИА оцениваются с проставлением одной из отметок: "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно" и объявляются в тот же день после оформления протоколов заседаний ГЭК.

Качество дипломной работы определяется по следующим основным показателям.

1. Соответствие темы исследования содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.
2. Логичность структуры и содержания работы, полнота раскрытия темы исследования, степень достижения поставленных целей и задач.
3. Полнота и качество собранных фактических данных по объекту исследования, качество проведенных расчетов.
4. Умение систематизировать и обобщать факты на основе современных методов и научных достижений.
5. Достоверность и объективность результатов работы, использование в работе научных достижений отечественных и зарубежных исследователей,

собственных исследований и реального опыта; логические аргументы; пробация в среде специалистов – практиков, преподавателей, исследователей и т.п.

6. Возможность использования результатов в профессиональной практике для решения научных, творческих, организационно-управленческих, образовательных задач.

7. Содержание отзывов на работу.

8. Навыки лаконичного, четкого и грамотного изложения материала, оформление работы в соответствии с методическими указаниями, качество представленного графического материала, навыки владения компьютерной техникой в процессе выполнения и защиты дипломной работы.

9. Уровень теоретической, научной и практической подготовки студента-выпускника, умение вести полемику по теоретическим и практическим вопросам ВКР, глубина и правильность ответов на замечания рецензентов и вопросы членов ГЭК.

При определении окончательной оценки по результатам защиты ВКР учитываются:

- доклад выпускника по каждому разделу работы;
- ответы на вопросы комиссии;
- отзыв руководителя.

«Отлично» выставляется если работа:

выполнена в соответствии с заданием, содержит глубокий анализ источников по теме с обобщениями и выводами, сопоставлениями и оценкой различных точек зрения; демонстрирует требуемый уровень общенаучной и специальной подготовки выпускника, его способность и умение применять на практике освоенные знания, изучать и обобщать различные источники информации, опыт и практику ветеринарной деятельности организаций. Разработаны требования и рекомендации по предупреждению заболевания и/или рекомендации по организации ветеринарной лечебной работы. Работа оформлена в полном соответствии с требованиями, предъявляемыми к данному виду работ;

работа имеет положительные отзывы руководителя и рецензента;

при защите работы студент свободно уверенно излагает материал, показывает глубокие знания теоретических аспектов темы, свободно оперирует данными, терминологией, дает обоснованные ответы на вопросы, демонстрирует умение применять теоретические знания для обоснования

суждений, в ходе доклада использует наглядные пособия (презентации, таблицы, схемы, графики и т. п.), раздаточный материал.

«Хорошо» выставляется, если работа:

выполнена в соответствии с заданием, в достаточном объеме раскрыты теоретические аспекты темы, выводы обоснованы; осуществлено изучение проблемы на примере конкретной организации, работа демонстрирует требуемый уровень специальной подготовки выпускника, его способность и умение применять на практике освоенные знания; изучать и обобщать опыт и практику ветеринарной деятельности организаций. Рекомендации по предупреждению заболевания и/или рекомендации по организации ветеринарной лечебной работы недостаточно обоснованы. Работа оформлена в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данному виду работ;

работа имеет положительные отзывы руководителя и рецензента;

при защите работы студент уверенно излагает материал, показывает достаточные знания теоретических аспектов темы, оперирует терминологией, самостоятельно (либо при наличии небольших затруднений) отвечает на вопросы, в ходе доклада использует наглядные пособия (презентации, таблицы, схемы, графики и т. п.), раздаточный материал.

«Удовлетворительно» выставляется, если работа:

недостаточно полно и всесторонне раскрыты теоретические аспекты темы, отсутствует анализ источников по теме и обобщения, выводы носят формальный характер, представлены необоснованные предложения; практическая часть недостаточно обоснована теоретическими положениями по теме, анализ собранного материала поверхностный, рекомендации по организации ветеринарной лечебной работы и/или по предупреждению заболевания отсутствуют. Имеют место недостатки в оформлении работы;

в отзывах руководителя и рецензии имеются замечания;

при защите студент проявляет неуверенность, читает заранее подготовленный текст, показывает неглубокое знание теоретических аспектов темы, не дает полного, аргументированного ответа на заданные вопросы, испытывает затруднения в применении терминологии, анализе практики, испытывает затруднения в ведении дискуссии.

«Неудовлетворительно» выставляется, если:

недостаточно полно и всесторонне раскрыты теоретические аспекты темы, отсутствует анализ источников по теме и обобщения, выводы носят формальный характер, представлены необоснованные предложения; практическая часть недостаточно обоснована теоретическими положениями

по теме, анализ собранного материала поверхностный, рекомендации по организации ветеринарной лечебной работы и/ или по предупреждению заболевания отсутствуют. Имеют место недостатки в оформлении работы;

в отзывах руководителя и рецензии имеются существенные замечания.

при защите студент проявляет неуверенность, показывает неглубокие, поверхностные знания теоретических аспектов темы; не отвечает на заданные вопросы, не участвует в дискуссии, испытывает затруднения в применении профессиональной терминологии.

7 Порядок подачи и рассмотрения апелляций

По результатам ГИА выпускник имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения ГИА и (или) несогласии с ее результатами (далее – апелляция).

Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника в апелляционную комиссию.

Апелляция о нарушении порядка проведения ГИА подается непосредственно в день проведения государственной итоговой аттестации.

Апелляция о несогласии с результатами ГИА подается не позднее следующего рабочего дня после объявления ее результатов.

Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

Состав апелляционной комиссии утверждается в Техникуме одновременно с утверждением состава ГЭК.

Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленных результатов ГИА выпускника и выставления новых.

Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов.

При равном числе голосов голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим.

Решение апелляционной комиссии доводится до сведения подавшего апелляцию выпускника (под роспись) в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии.

Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем апелляционной комиссии и хранится в архиве структурного подразделения

9 Хранение дипломных работ

Дипломные работы после защиты хранятся в Техникуме.

Срок хранения дипломных работ в течение пяти лет после выпуска обучающихся из Техникума.

Списание дипломных работ осуществляется соответствующим актом.

Лучшие дипломные работы, представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах Техникума.

10. Нормы часов на дипломную работу

На руководство, консультирование, рецензирование дипломных работ, заседание ГЭК отводиться до 36 часов на каждого обучающегося – выпускника, в том числе:

- руководство и консультирование - до 26 часов, из них:
- руководство – до 13 часов
- консультирование – до 10 часов, из них:
- нормоконтроль – 1 час;
- рецензирование – 1 час;
- экономическая часть – 1 час;
- графическая часть (оборудование) – до 2 час.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Тематика выпускных квалификационных работ (дипломных работ) по специальности 36.02.01 Ветеринария в 2023-2024 учебном году

1. Диагностика, лечение и профилактика диспепсии новорожденных телят в условиях АО Ермолино
2. Мероприятия по ликвидации гриппа птиц в условиях ООО «Новгородский бекон» пл Божонка
3. Мероприятия по профилактике и ликвидации лейкоза крупного рогатого скота в условиях ОБУ "Солецкая районная ветеринарная
4. станция "
5. Мероприятия по профилактике и ликвидации туберкулеза крупного рогатого скота в условиях АО «Ермолино»
6. Мероприятия по профилактике и ликвидации бешенства животных в условиях ОБУ «Крестецкая районная ветеринарная станция»
7. Диагностика и профилактика трихинеллеза животных условиях ГБУ ЛО Станция по борьбе с болезнями животных Волховского и Киришского районов» Ленинградской области
8. Мероприятия по профилактике и ликвидации африканской чумы свиней в условиях ОБУ «Крестецкая районная ветеринарная станция», Крестецкий район
9. Диагностика, лечение и профилактика панлейкопении кошек в условиях "ООО Карат" Ветеринарный центр Котонай
10. Мероприятия по профилактике и ликвидации сапа лошадей в условиях ОБУ «Новгородская районная ветеринарная станция»
11. Мероприятия по профилактике и ликвидации Гамборо птиц в условиях ООО Белгранкорм – Великий Новгород, Крестецкий район
12. Мероприятия по профилактике и ликвидации брандзот овец в условиях ОБУ «Старорусская районная ветеринарная станция»
13. Диагностика, лечение и профилактика инфекционного перитонита кошек в условиях ООО Ветмастер
14. Диагностика, лечение и профилактика маститов крупного рогатого скота в условиях АО "Племенной завод «Рапти» в Лужском районе Ленинградской области
15. Мероприятия по профилактике и ликвидации синдрома литья яиц (синдрома снижения яйценоскости) кур в условиях ООО Бенгранкорм - Великий Новгород, Крестецкий район
16. Мероприятия по профилактике и ликвидации бруцеллеза крупного рогатого скота в условиях ООО «ПсковАгроИнвест» Псковская область

17. Диагностика и лечение новообразований у мелких домашних животных
18. Мероприятия по профилактике и ликвидации лептоспироза крупного рогатого скота в условиях ОБУ «Парфинская районная ветеринарная станция»
19. Мероприятия по профилактике и ликвидации сальмонеллеза птиц в условиях ООО Белгранкорм – Великий Новгород, Крестецкий район
20. Диагностика, лечение и профилактика послеродового эндометрита крупного рогатого скота в условиях ОБУ «Боровичская районная ветеринарная станция»
21. Диагностика, лечение и профилактика ортопедических болезней лошадей в условиях НП. Конный клуб Гардарика
22. Диагностика, лечение и профилактика отита животных в условиях ИП Веливальдт И.А. ветеринарная клиника «Айболит»
23. Диагностика, лечение и профилактика мочекаменной болезни кошек в условиях ОБУ «Новгородская городская ветеринарная станция»
24. Профилактика травматизм крупного рогатого скота в условиях ЗАО «Савино»
25. Мероприятия по профилактике и ликвидации пастереллеза крупного рогатого скота в условиях ООО «ПсковАгроИнвест» Псковская область
26. Мероприятия по профилактике и ликвидации кокцидиоза кур в условиях ООО Бенгранкорм - Великий Новгород, Крестецкий район
27. Мероприятия по профилактике и ликвидации сибирской язвы крупного рогатого скота в условиях ЗАО «Савино»
28. Проведение кастрации жеребцов в условиях ОБУ «Новгородская районная ветеринарная станция»
29. Диагностика, лечение и профилактика диктикаулеза жвачных животных в условиях ОБУ «Новгородская районная ветеринарная станция»
30. Мероприятия по профилактике и ликвидации Ньюкасла птиц в условиях ООО «Новгородский бекон» площадка Божонка
31. Организация планирования лечебно – профилактических мероприятий в условиях ОБУ «Чудовская районная ветеринарная станция»
32. Диагностика, лечение и профилактика беломышечной болезни молодняка крупного рогатого скота в условиях ООО «Новгородский бекон»
33. Мероприятия по профилактике и ликвидации бешенства в условиях ОБУ «Крестецкая районная ветеринарная станция»
34. Диагностика, лечение и профилактика задержания последа у крупного рогатого скота в условиях «Савино» ОАО
35. Мероприятия по профилактике и ликвидации Марека птиц в условиях ООО «Белгранкорм – Великий Новгород»

36. Мероприятия по профилактике и ликвидации Ньюкасла птиц в условиях ООО «Новгородский бекон» площадка Божонка
37. Мероприятия по профилактике и ликвидации пастереллеза крупного рогатого скота в условиях ООО «Кёнигсбиф» Калининградская область
38. Диагностика, лечение и профилактика бронхита молодняка крупного рогатого скота в условиях ОАО «Савино»
39. Мероприятия по профилактике и ликвидации некробактериоза крупного рогатого скота в условиях ОА «Ермолино»
40. Диагностика, лечение и профилактика фасциолеза крупного рогатого скота в условиях АО «Ермолино»
41. Мероприятия по профилактике и ликвидации гриппа птиц в условиях ООО «Белгранкорм – Великий Новгород»
42. Диагностика, лечение и профилактика подкожного овода крупного рогатого скота в условиях «ИП Глава КФК Богданов Михаил Алексеевич»
43. Диагностика, лечение и профилактика варроатоза пчел в условиях ОБУ «Валдайская районная ветеринарная станция»
44. Диагностика, лечение и профилактика маститов крупного рогатого скота в условиях ОБУ «Новгородская районная ветеринарная станция»
45. Диагностика, лечение и профилактика инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота в условиях ОБУ «Батецкая районная ветеринарная станция» на примере ООО «Передольское»
46. Мероприятия по профилактике и ликвидации бруцеллеза крупного рогатого скота в условиях ООО «Кёнигсбиф» Калининградская область
47. Мероприятия по профилактике и ликвидации финноза диких животных в условиях ОБУ «Новгородская районная ветеринарная станция»
48. Диагностика, лечение и профилактика оксиуроза лошадей в условиях ООО «Гардарика»
49. Диагностика, лечение и профилактика диспепсии телят крупного рогатого скота в условиях ЗАО «Гатчинское» Ленинградская обл.
50. Мероприятия по профилактике и ликвидации лейкоза крупного рогатого скота в условиях ОБУ «Новгородская районная ветеринарная станция»
51. Диагностика, лечение и профилактика послеродового пареза крупного рогатого скота в условиях ОБУ «Новгородская районная ветеринарная станция»
52. Организация планирования лечебно – профилактических мероприятий в условиях ОБУ «Чудовская районная ветеринарная станция»
53. Мероприятия по профилактике и ликвидации аспергиллеза птиц в условиях ООО «Белгранкорм – Великий Новгород»
54. Диагностика, лечение и профилактика бронхита телят в условиях АО «Ермолино»

- 55.Диагностика, лечение и профилактика маститов крупного рогатого скота в условиях ООО «Белгранкорм – Великий Новгород»
- 56.Мероприятия по профилактике и ликвидации бруцеллеза крупного рогатого скота в условиях ООО «Новгородский бекон»
- 57.Мероприятия по профилактике и ликвидации сибирской язвы крупного рогатого скота в условиях ООО «Белгранкорм – Великий Новгород»
- 58.Диагностика, лечение и профилактика выпадения влагалища у крупного рогатого скота в условиях ООО «Новгородский бекон»
- 59.Мероприятия по профилактике и ликвидации болезни Гамборо птиц в условиях ООО «Новгородский бекон» птицефабрика, площадка Божонка
- 60.Мероприятия по профилактике и ликвидации инфекционного бронхита птиц в условиях ООО ООО «Новгородский бекон «птицефабрика, площадка Божонка
- 61.Мероприятия по профилактике и ликвидации синдрома литья яиц (синдрома снижения яйценоскости) птиц в условиях ООО «Белгранкорм – Великий Новгород»
- 62.Мероприятия по профилактике и ликвидации фурункулеза лососевых в условиях ООО «Оникс» Мошенской район, д. Семенкино,
- 63.Мероприятия по профилактике и ликвидации африканской чумы свиней в условиях ОБУ Старорусская районной ветеринарной станции»
- 64.Мероприятия по профилактике и ликвидации аргулеза лососевых рыб в условиях ООО «Оникс» Мошенской район, д. Семенкино
- 65.Диагностика и профилактика трихинеллеза животных условиях ОБУ «Старорусская районная ветеринарная станция»
- 66.Мероприятия по профилактике и ликвидации парвовирусного энтерита собак условиях ООО Спектр
- 67.Мероприятия по профилактике и ликвидации сальмонеллеза птиц в условиях ООО «Новгородский бекон» площадка Божонка
- 68.Диагностика, лечение и профилактика эндометритов крупного рогатого скота в условиях ООО «Металлист» Псковская область
- 69.Мероприятия по профилактике и ликвидации лептоспироза крупного рогатого скота в условиях Ростовской станции по борьбе с болезнями животных
- 70.Мероприятия по профилактике и ликвидации кокцидиоза птиц в условиях ООО «Новгородский бекон», площадка Божонка
- 71.Диагностика, лечение и профилактика диспепсии телят в условиях АО Племяхоз имени Тельмана
- 72.Мероприятия по профилактике и ликвидации микоплазмоза птиц ООО «Новгородский бекон», площадка Божонка
- 73.Мероприятия по профилактике и ликвидации туберкулеза сельскохозяйственных животных в условиях

74. Мероприятия по профилактике и лечению Саркоптоза свиней в условиях....
75. Мероприятия по профилактике метастронгилеза свиней в условиях
76. Мероприятия по профилактике и ликвидации оспы овец в условиях
77. Диагностика и лечения язвенной болезни желудка свиней в условиях...
78. Мероприятия по профилактике и ликвидации миксоматоза кроликов в условиях
79. Диагностика и лечение хронического катарально-гнойного эндометрита коров в условиях
80. Диагностика и лечение токсокароза собак в условиях.....
81. Профилактика и лечение алиментарной анемии (железодефицитная) сельскохозяйственных животных в условиях.....
82. Диагностика и методы лечения переломов у животных в условиях ...
83. Мероприятия по профилактике и ликвидации колибактериоза птиц в условиях ..
84. Профилактика травматизма крупного рогатого скота в условиях..
85. Профилактика и лечение беломышечной болезни сельскохозяйственных животных в условиях ...
86. Мероприятия по профилактике и ликвидации сапа лошадей в условиях
- 87.. Мероприятия по профилактике и ликвидации мониезиоза жвачных животных в условиях....
88. Мероприятия по профилактике пироплазмоза собак в условиях ...
89. Диагностика, лечение и профилактика атонии и гипотонии преджелудков крупного рогатого скота в условиях ...
90. Мероприятия по профилактике аскариоза свиней в условиях
91. Диагностика и лечение засорения книжки крупного рогатого скота в условиях ...

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

График подготовки и проведения государственной итоговой аттестации

	Этапы ГИА	Сроки
1	Подготовка дипломной работы	20 мая - 14 июня 2024г.
2	Защита дипломной работы	15-28 июня 2024г.

Таблица 3 - Порядок подготовки к государственной итоговой аттестации

	Этапы подготовки к ГИА	Сроки
1	Ознакомление студентов с программой ГИА	17 ноября 2023
2	Выбор студентами тем дипломной работы	Не позднее чем за месяц до выхода на преддипломную практику до 15 марта 2024
3	Приказ об утверждении тем дипломных работ и научных руководителей	6 апреля 2024 года
4	Выдача индивидуальных заданий на выполнение дипломной работы	Не позднее, чем за 2 недели до выхода выпускников на преддипломную практику до 06.04.2024г.
5	Промежуточный контроль дипломной работы подготовка к предзащите	с 20.04.2024г.по 14.06.2024г.)
6	Приказ о допуске к ГИА	20.05.2024
9	Предзащита	06-09.13.2024
10	Написание отзыва и рецензирование дипломной работы, проведение нормоконтроля	не позднее, чем за неделю до защиты до 13.06.2024г.
11	Допуск к защите (сдача дипломной работы в папке скоросшивателе, со всеми документами: рецензия, отзыв, задание, справка на антиплагиат, аннотация, за подписью студента и научного руководителя в техникум на подпись заместителю директора. Сданная работа до защиты остается в техникуме.	не позднее чем за 1-2дня до защиты до 17.06.2024г.
12	Защита дипломной работы 17.06.2023г – 28.06.2023	

ПРИЛОЖЕНИЕ В

Образец бланка задания на выпускную квалификационную работу

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение
«Новгородский агротехнический техникум»

Утверждаю
Заместитель директора
УМР
_____ О.Н.Шмидт

«___» _____ 20___ г.

ЗАДАНИЕ НА ВЫПУСКНУЮ КВАЛИФИКАЦИОННУЮ РАБОТУ

Студенту _____

Специальность _____

выпускной квалификационной
работы _____

Утверждена приказом от «___» _____ 20___ г. № _____

Срок сдачи _____

Руководитель: _____ / _____

Консультанты _____ / _____ ; _____ / _____

Задание принял к исполнению _____ / _____

«___» _____ 20___ г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

Цель и задачи выпускной квалификационной работы, обоснование актуальности темы.

1 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Анализ существующих подходов, методик, технологий по теме ВКР со ссылками на нормативные и информационные источники.

2 ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

2.1 Характеристика организации: хозяйственная деятельность, направление деятельности; состояние отрасли животноводства.

2.2 Исследование по заболеванию в соответствии с индивидуальным заданием.

2.3 Экономическая эффективность ветеринарных мероприятий

2.3.1 Предотвращенный ущерб

2.3.2 Затраты на проведение ветеринарных мероприятий

2.3.3 Экономическая эффективность проведенных ветеринарных мероприятий

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: выводы и предложения

Список литературы

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

О Т З Ы В*

о дипломной работе студента ОГБПОУ «Новгородский агротехнический техникум»

Фамилия, имя, отчество

студента _____

Специальность _____

Наименование темы дипломной

работы _____

Содержание отзыва: _____

ПРИЛОЖЕНИЕ Е

Методические рекомендации по написанию и оформлению дипломной работы