

Министерство образования Московской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Московской области «Электростальский колледж»

СОГЛАСОВАНО

"Территориальное ветеринарное управление № 3
Ногинская станция по борьбе с болезнями животных"
главный ветеринарный врач

С.И.Попов
«31» 08 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Л.А.Виноградова

«31» 08 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

ПДП Преддипломная практика

Специальность среднего профессионального
образования

36.02.01 Ветеринария

базовой подготовки

Форма обучения очная

г.о.Электросталь, 2020 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	стр. 4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9
3. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	11
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	13
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	21
6. ПРИЛОЖЕНИЯ	26

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Программа преддипломной практики – является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01. Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

1. Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий
2. Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных
3. Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения
4. Проведение санитарно-просветительской деятельности
5. Проведение массовых лечебно-профилактических обработок и мероприятий по предупреждению заболеваний и падежа животных и соответствующих **профессиональных компетенций (ПК):**

ПК. 1.1. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.

ПК. 1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.

ПК. 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.

ПК. 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе.

ПК. 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции.

ПК. 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.

ПК. 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.

ПК. 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.

ПК. 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема.

ПК. 3.1. Проводить ветеринарный контроль убойных животных.

ПК. 3.2. Проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.

ПК. 3.3. Проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.

ПК. 3.4. Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.

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

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.

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 сельскохозяйственных 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.

ПК. 5.1. Проводить массовые лечебно-профилактические обработки, термометрию, прививки, введение диагностических препаратов при массовых исследованиях животных и птицы.

ПК.5.2. Выполнять ветеринарно - профилактически мероприятия по предупреждению заболеваний и падежа животных и птицы.

ПК. 5.3. Ухаживать за больными животными в изоляторе.

ПК. 5.4. Оказывать помощи ветеринарным специалистам в лечении животных.

1.2. Цели и задачи производственной практики – требования к результатам освоения производственной практики.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения преддипломной практики должен:

иметь практический опыт:

- участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий.

- проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;

- выполнения лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;

- ведения ветеринарной документации;
- пред убойный осмотр животных;
- участия в различных видах экспертиз сельскохозяйственной продукции и сырья животного происхождения;
- проведения информационно-просветительских бесед с населением;
- подготовки информационных материалов по ветеринарной тематики;
- участия в проведении массовых лечебно-профилактических обработках, в выполнении ветеринарно-санитарных мероприятий

уметь:

- проводить зоотехнический анализ кормов;
- проводить оценку питательности кормов по химическому составу и перевариваемым питательным веществам;
- готовить дезинфицирующие препараты;
- применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;
- проводить ветеринарную обработку животных;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;
- фиксировать животных разных видов;
- определять клиническое состояние животных;
- устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных;
- оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным;
- вводить животным лекарственные средства основными способами;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для обследования и различных видов лечения животных;
- обрабатывать операционное поле, проводить местное обезболивание, накладывать швы и повязки;
- кастрировать сельскохозяйственных животных;
- оказывать сельскохозяйственным животным акушерскую помощь;
- ухаживать за новорожденными животными;
- проводить пред убойный осмотр животных;
- вскрывать трупы животных;
- проводить отбор проб биологического материала, продуктов и сырья животного, для исследований;
- консервировать, упаковывать и пересылать пробы биологического материала, продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить анализ продуктов и сырья животного происхождения;

- проводить обеззараживание нестандартных продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить утилизацию конфискатов и зараженного материала;
- определять задачи, содержание, методы и формы санитарно-просветительской деятельности;
- готовить дезинфицирующие препараты;
- применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;
- проводить ветеринарную обработку животных;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;

знать:

- систему зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий и методику их проведения в различных условиях;
- биологически активные вещества, действующие на функции различных органов и систем организма животных;
- внутренние незаразные болезни;
- меры профилактики внутренних незаразных болезней;
- инфекционные и инвазионные болезни животных (их симптомы, возбудителей и переносчиков);
- внешних и внутренних паразитов сельскохозяйственных животных (гельминты, членистоногие, простейшие).
- систему ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- современные методы клинической и лабораторной диагностики болезней животных;
- правила диспансеризации животных;
- приемы клинической диагностики внутренних болезней животных;
- правила и порядок хранения и складирования ветеринарных препаратов, положения и инструкции по их учету;
- правила ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов, сырья животного происхождения;
- методику пред убойного осмотра животных;
- правила проведения патологоанатомического вскрытия;
- приемы постановки патологоанатомического диагноза;
- стандарты на готовую продукцию животноводства;
- пищевые токсикоинфекции, токсикозы и их профилактика;

- методики обеззараживания не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения;
- правила утилизации продуктов и сырья животного происхождения.
- направления, методы и формы санитарно-просветительской деятельности.
- основы анатомии и физиологии животных;
- принципы технологии производства продуктов животноводства в промышленных комплексах;
- основные сведения о наиболее распространенных болезнях животных и птицы и принципы их диагностики;
- меры профилактики в лечении больных животных;
- наиболее часто применяемые лекарственные средства, их действие и способы введения в организм животных;
- правила хранения и порядок использования медикаментов, биопрепаратов, дезинфицирующих средств, инструментов и дезинфекционной техники;
- порядок организации и проведения массовых прививок и других ветеринарных обработок животных, прививочные инструменты, приборы и аппараты, в том числе для аэрозольной вакцинации;
- основы ветеринарно-санитарных правил и ветеринарного законодательства;
- правила личной безопасности при работе с животными и ядовитыми веществами;
- устройство и правила эксплуатации средств механизации, применяемых на фермах и комплексах;
- правила пользования средствами индивидуальной защиты.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы преддипломной практики: 144 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы преддипломной производственной практики является формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта при овладении видом профессиональной деятельности: Проведение профилактических мероприятий, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Обеспечивать оптимальные зооигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.
ПК 1.2	Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.
ПК 1.3	Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.
ПК 2.1	Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных, мелких домашних и экзотических животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе.
ПК 2.2	Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции с применением фармакологических средств
ПК 2.3	Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.
ПК 2.4	Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным, мелким домашним и экзотическим животным в неотложных ситуациях.
ПК 2.5	Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.
ПК 2.6	Участвовать в проведении ветеринарного приема
ПК 3.1	Проводит ветеринарный контроль убойных животных.
ПК 3.2	Проводит забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.
ПК 3.3	Проводит забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.
ПК 3.4	Определяет соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства
ПК 3.5	Проводит обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов
ПК 3.6	Участвует в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.
ПК 3.7	Участвует в проведении патологоанатомического вскрытия.
ПК 3.8	Участвует в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.
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.
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 сельскохозяйственных 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.
ПК 5.1	Проводить массовые лечебно-профилактические обработки, термометрию, прививки, введение диагностических препаратов при массовых исследованиях животных и птицы.
ПК 5.2	Выполнять ветеринарно - профилактически мероприятия по предупреждению заболеваний и падеже животных и птицы.
ПК 5.3	Ухаживать за больными животными в изоляторе.
ПК 5.4	Оказывать помощи ветеринарным специалистам в лечении животных.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3.	Принимать решения в нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственности за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРЕДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Разделы преддипломной практики	Виды работ преддипломной производственной практики	Кол-во часов
<p>Организация практики, инструктаж по охране труда</p>	<p>Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка. Инструктаж по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности.</p>	
<p>ПМ.01. Осуществление зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий</p>	<p>Отработка методов повала и фиксации разных видов животных при различных манипуляциях, различными методами. Сбор анамнеза и общее обследование животных. Освоение методов исследования сердечнососудистой системы, дыхательной, мочеполовой, пищеварительной, нервной, обмена веществ. Освоение и отработка техник парентеральных и энтеральных методов введения лекарственных веществ животным в ткани и органы. Освоение и отработка техник зондирования, катетеризации, водных процедур у разных видов животных при различных заболеваниях. Освоение клинического исследования крови, мочи кала.</p>	
<p>МДК. 01. 01. Методики проведения зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий</p>	<p>Освоение методов контроля полноценности кормления, нормирование рационов для разных видов животных в зависимости от физиологического состояния, эксплуатации и продуктивности. Синтетические и микробиологические методы повышения питательности рационов. Ознакомление с различными технологиями кормления, содержания и выращивания крупного рогатого скота, лошадей, свиней, птицы, кроликов.</p>	
<p>ПМ.02. Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных.</p>	<p>Выполнять лечебные манипуляции. Фиксировать животных разных видов. Участвовать в лечебно-диагностических мероприятиях, определять клиническое состояние животных. Обеспечивать режим хранения лекарственных средств, вести их учет и приготовление. Готовить ветеринарные инструменты, перевязочный и шовный материал для обследования, лечения и проведения хирургических операций на животных. Кастрировать животных. Применять основные методы терапевтической техники, приготовления лекарственных форм, ухода за больными животными.</p>	
<p>МДК. 02. 01. Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных</p>	<p>Сбор анамнеза, диагностика и составление плана лечения. Диагностика и лечение болезней органов сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, пищеварения, системы органов мочеотделения, системы крови, нервной системы, болезни обмена веществ, болезни кожи.</p>	144

<p><i>Раздел 2. Эпизоотология</i></p>	<p>Диагностика и составление планов противозoonотических мероприятий при различных инфекционных заболеваниях.</p> <p>Составление планов профилактической, специфической ветеринарной работы. Планирование организации массовых исследований животных, организацию карантина и ограничений при различных заболеваниях.</p>
<p><i>Раздел 3. Ветеринарная хирургия</i></p>	<p>Сбор анамнеза, диагностика и составление плана лечебных мероприятий при хирургических заболеваниях.</p> <p>Способы фиксации животных при хирургических манипуляциях.</p> <p>Анестезия и наркоз. Способы применения холода, тепла, массажа при хирургических заболеваниях.</p> <p>Организации хирургической работы на ферме, в клинике, с различными видами животных.</p>
<p><i>Раздел 4. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных.</i></p>	<p>Сбор анамнеза, диагностика и составление плана лечебных мероприятий при гинекологических заболеваниях.</p> <p>Разработка биотехнологических приемов воспроизводства.</p> <p>Организация акушерской работы.</p> <p>Лабораторная диагностика и исследование молока при заболеваниях молочной железы.</p> <p>Лабораторные исследования при диспансеризации.</p>
<p>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</p>	<p>Определение доброкачественности мяса и продуктов животноводства.</p> <p>Ветеринарно-санитарная экспертиза туш и органов при различных заболеваниях животных и птицы.</p> <p>Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочных продуктов. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов растительного происхождения.</p>
<p>ПМ.04. Проведение санитарно-просветительской деятельности МДК.04.01. Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности</p>	<p>Подготовка информационных материалов.</p> <p>2. Составление презентаций.</p> <p>3. Изготовление информационных стендов</p> <p>4. Мониторинг эпизоотической ситуации региона по заразным болезням.</p> <p>5. Проведение беседы с работниками производства на тему: «Правила личной гигиены и техника безопасности при работе с животными», «Профилактика зооантропонозов».</p> <p>6. Информирование населения о проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических мероприятиях</p>
<p>ПМ.05. Оператор по ветеринарной обработке животных МДК.05. 01. Методики ветеринарных обработок животных</p>	<p>Отработка методов повала и фиксации разных видов животных при различных манипуляциях, различными методами. Сбор анамнеза и общее обследование животных.</p> <p>Освоение и отработка техник парентеральных и энтеральных методов введения лекарственных веществ животным в ткани и органы. Освоение и отработка техник зондирования, катетеризации, водных процедур у разных видов животных при различных заболеваниях.</p> <p>Освоение клинического исследования крови, мочи кала.</p>

ИТОГО

144

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению преддипломной практики.

Реализация преддипломной производственной практики требует наличия баз практического обучения (ветеринарные лаборатории и клиники, фермерские хозяйства, предприятия по производству, переработки и реализации сельскохозяйственной продукции различных форм собственности).

Преддипломная производственная практика проводится в ветеринарных клиниках, фермерских хозяйствах, предприятиях по производству, переработки и реализации сельскохозяйственной продукции различной формы собственности, осуществляющих ветеринарную деятельность, оснащенных современным оборудованием, использующих современные ветеринарные и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение ветеринарной деятельности.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

1. Кондрахин И. П., Таланов Г.А. «Внутренние незаразные болезни животных», Учебное пособие, М. «КолосС» 2018 – 461 с.
2. Коробов А. В., Щербаков Г. Г. «Практикум по внутренним незаразным болезням животных», Учебное пособие, СПб., «Лань» 2014 – 544 с.
3. Гончаров В.П., Черепашин Д.А., «Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных» Учебное пособие,- М.: «КолосС» 2016 – 328 с.
4. Родин И. И., Тарасов В.Р. «Практикум по акушерству, гинекологии и искусственному осеменению сельскохозяйственных животных» Учебное пособие,- М.: «КолосС» 2016 – 335.
5. Ермаченков Н. Н. «Акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных» Учебное пособие, М.: «КолосС» -271 с.
6. Кузьмин В. А. Соколова Л.Н., Сонин П.Ф. «Эпизоотология с микробиологией» Учебное пособие, М. «Академия» – 432 с.
7. Семенов Б. С., Стекольников А. А., Высоцкий Д. И. «Ветеринарная хирургия, ортопедия и офтальмология», Учебное пособие,- М.: «КолосС» 2011.
8. Семенов Б. С., Ермолаев В.А., Тимофеев С.В. «Практикум по оперативной хирургии с основами топографической анатомии домашних животных.

9. Шустрова М. В., Пашкин П. И. «Паразитология и инвазионные болезни» Учебное пособие, М. «Академия» 2012 – 448 с.

10.. Боровков М.Ф., Фролов «Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства» СПб. «Лань», Учебник 2010-480с.

11.. Боровков М.Ф. «Практикум по ветеринарно-санитарной экспертизе с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства» СПб. «Лань», Учебник 2013-260с.

Дополнительные источники:

1. Слесаренко Н. А. «Ветеринария» Учебное пособие, М «Академия» 2011

2. Смирнов А.М., Конопелько П. Я. «Клиническая диагностика внутренних незаразных болезней животных», Учеб.Пособие- М.: ВО «Агропромиздат» 2009

3. Щербаков И. П. «Внутренние незаразные болезни животных» Учебное пособие, М. «Академия» 2011 – 512 с.

4. Бессарабов Б. Ф. «Болезни певчих и декоративных птиц» Учебное пособие,- М.: «КолосС» 2012 – 136 с.

5. Карпов В. А «Акушерство и гинекология мелких домашних животных» -М: «РосАгропромиздат» 2010 – 280 с.

6. Гончаров В.П., Карпов В. А. «Профилактика и лечение маститов» - М ВО «Агропромиздат» 2010- 208 с.

7. Журнал «Российский ветеринарный журнал» Изд. «КолосС»

8. Международный журнал по ветеринарии мелких домашних животных «Focus» Изд. «ROYALCANIN».

9. Журнал «Современная ветеринарная медицина» Изд. О.О.О. ИИЦ «Зооинформация»

10. Журнал «Мой друг кошка» Изд. О.О.О. «Энимал Пресс»

11. Журнал «Если у вас есть собака» Изд. «ВалтаПЕТ. Продакшин»

12. Интернет сайты www.royalcanin.ru, «студент – ветеринарный факультет», www.zooinform.ru.

13. под ред. профессора Елемесова К. Е. «Ветеринарно-санитарная экспертиза, стандартизация и сертификация продуктов», Учебное пособие. Изд.ооо «КомСнаб» 2005-440с первый том.

14. под ред. профессора Елемесова К. Е. «Ветеринарно-санитарная экспертиза, стандартизация и сертификация продуктов», Учебное пособие. Изд.ооо «КомСнаб» 2005-520с второй том.

15. www.zooinform.ru.
16. www.fermer.ru/node/5327 www.pcdigest.net/dmoz/phod.php3...
17. www.rt-online.ru/articles/220_26076/73745/...
18. www.superlist.ru/Obshchestvo--i-politika/
19. www.ineu.edu.kz/loc/education/lib.php
20. www.thesnowman.com/linkdir/World/Russian/Досуг/
21. Интернет-ресурс.Микробиология.Формадоступа:
22. <http://www.booksmед.com/infekcionnye-bolezni/561-infekcionnye-bolezni-zhivotnyx-voronin-uchebnik.html>
23. Интернет-ресурс.Фармакологиясрецептурой– книгаФормадоступа:
<http://www.kodges.ru/53164-farmakologiya-s-recepturoj.html>

4.3. Общие требования к организации практического обучения

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие

МДК. 01.01. Методики проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий

МДК. 02.01. Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных, включающий в себя:

МДК. 03.01. Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения

МДК. 04.01. Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности

МДК. 05.01. Методики ветеринарных обработок животных

Перед выходом на преддипломную практику обучающийся должен в результате теоретических и практических занятий:

уметь:

- проводить зоотехнический анализ кормов;
- проводить оценку питательности кормов по химическому составу и перевариваемым питательным веществам;
- готовить дезинфицирующие препараты;
- применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;
- проводить ветеринарную обработку животных;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;
- фиксировать животных разных видов;
- определять клиническое состояние животных;
- устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных;

- оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным;
- вводить животным лекарственные средства основными способами;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для обследования и различных видов лечения животных;
- обрабатывать операционное поле, проводить местное обезболивание, накладывать швы и повязки;
- кастрировать сельскохозяйственных животных;
- оказывать сельскохозяйственным животным акушерскую помощь;
- ухаживать за новорожденными животными;
- проводить предубойный осмотр животных;
- вскрывать трупы животных;
- проводить отбор проб биологического материала, продуктов и сырья животного, для исследований;
- консервировать, упаковывать и пересылать пробы биологического материала, продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить анализ продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить обеззараживание нестандартных продуктов и сырья животного происхождения;
- проводить утилизацию конфискованных и зараженного материала;
- определять задачи, содержание, методы и формы санитарно-просветительской деятельности;
- готовить дезинфицирующие препараты;
- применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;
- проводить ветеринарную обработку животных;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;

знать:

- систему зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий и методику их проведения в различных условиях;
- биологически активные вещества, действующие на функции различных органов и систем организма животных;
 - внутренние незаразные болезни;
 - меры профилактики внутренних незаразных болезней;
 - инфекционные и инвазионные болезни животных (их симптомы, возбудителей и переносчиков);
 - внешних и внутренних паразитов сельскохозяйственных животных (гельминты, членистоногие, простейшие).

- систему ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- современные методы клинической и лабораторной диагностики болезней животных;
- правила диспансеризации животных;
- приемы клинической диагностики внутренних болезней животных;
- правила и порядок хранения и складирования ветеринарных препаратов, положения и инструкции по их учету;
- правила ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов, сырья животного происхождения;
- методику пред убойного осмотра животных;
- правила проведения патологоанатомического вскрытия;
- приемы постановки патологоанатомического диагноза;
- стандарты на готовую продукцию животноводства;
- пищевые токсикоинфекции, токсикозы и их профилактика;
- методики обеззараживания не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения;
- правила утилизации продуктов и сырья животного происхождения.
- направления, методы и формы санитарно-просветительской деятельности.
- основы анатомии и физиологии животных;
- принципы технологии производства продуктов животноводства в промышленных комплексах;
- основные сведения о наиболее распространенных болезнях животных и птицы и принципы их диагностики;
- меры профилактики в лечении больных животных;
- наиболее часто применяемые лекарственные средства, их действие и способы введения в организм животных;
- правила хранения и порядок использования медикаментов, биопрепаратов, дезинфицирующих средств, инструментов и дезинфекционной техники;
- порядок организации и проведения массовых прививок и других ветеринарных обработок животных, прививочные инструменты, приборы и аппараты, в том числе для аэрозольной вакцинации;
- основы ветеринарно-санитарных правил и ветеринарного законодательства;
- правила личной безопасности при работе с животными и ядовитыми веществами;
- устройство и правила эксплуатации средств механизации, применяемых на фермах и комплексах;
- правила пользования средствами индивидуальной защиты.

Обучающиеся, осваивающие ОПОП СПО в период прохождения преддипломной производственной практики в организациях обязаны:

- выполнять задания, предусмотренные программами практики;
- соблюдать действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
- соблюдать требования охраны труда и пожарной безопасности.

В период прохождения преддипломной практики обучающимся ведется дневник практики. По результатам практики обучающимся составляется отчет, который утверждается организацией.

В качестве приложения к дневнику преддипломной практики обучающийся оформляет графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, наглядные образцы, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

Аттестация по итогам преддипломной производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Преддипломная практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности.

Преддипломная практика завершается защитой при условии:

1. Положительного аттестационного листа по преддипломной практике руководителей практики от организации и КОЛЛЕДЖА об уровне освоения профессиональных компетенций;
2. Наличия положительной характеристики организации на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения преддипломной практики;
3. Полноты и своевременности представления дневника преддипломной практики и отчета о преддипломной практике в соответствии с заданием на практику.

Результаты прохождения преддипломной практики представляются обучающимся в КОЛЛЕДЖ и учитываются при прохождении государственной итоговой аттестации.

Обучающиеся, не прошедшие преддипломную практику или получившие отрицательную оценку, не допускаются к прохождению государственной итоговой аттестации.

Отчеты обучающихся, по итогам преддипломной практики, к которым прилагаются:

- характеристика на обучающегося от руководителя преддипломной практики в организации, заверенная подписью уполномоченного лица и печатью данной организации;
- дневник преддипломной практики;

- задание по преддипломной практике;
- бланк оценки результата сформированности общих и профессиональных компетенций (аттестационный лист);

- дополнительная документация, отражающая специфику специальности.

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений и приобретения первоначального практического опыта работы в части освоения основных видов профессиональной деятельности, освоения общих и профессиональных компетенций.

4.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики

Аттестация преддипломной производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета на основании отчетной документации студентов, характеристик с места прохождения практики.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу преддипломной производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов, и характеристику с преддипломной производственной практики в соответствии с Приложением.

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования общих и профессиональных компетенций и приобретения практического опыта работы в части освоения основных видов профессиональной деятельности.

Оценка за преддипломную производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

1. формирования профессиональных компетенций;
2. формирования общих компетенций;
3. ведения документации
4. характеристики с преддипломной производственной практики

4.5. Кадровое обеспечение производственной практики

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой не ниже средне среднего профессионального по специальности, с обязательным прохождением курсов повышения квалификации 1 раз в 5 лет и стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

К педагогической деятельности могут привлекаться ведущие специалисты профильных организаций.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.1. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.	Обеспечение оптимальных зоогигиенических условий содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК.1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.	Демонстрация выполнения и планирование работ по предупреждению внутренних незаразных болезней разных видов животных.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.	Формулирование и планирование работ по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 2.1. Обеспечивает безопасную среду для сельскохозяйственных, мелких домашних и экзотических животных и ветеринарных специалистов, участвует в лечебно-диагностическом процессе.	Выполнение работ по проведению диагностических исследований. Планирование и обоснование работы по проведению диагностических исследований	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК.2.2. Выполняет ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции с применением фармакологических средств	Демонстрация выполнения лечебных манипуляций	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК. 2.3. Ведет ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.	Выполнение работы по лечебно-диагностическому процессу с использованием специальной аппаратуры и инструментария	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики

ПК. 2.4. Оказывает доврачебную помощь сельскохозяйственным животным, мелким домашним и экзотическим животным в неотложных ситуациях.	Оказание доврачебной помощи животным в неотложных ситуациях.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК. 2.5. Оказывает акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.	Оказание акушерской помощи животным.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК. 2.6. Участвует в проведении ветеринарного приема	Участие в проведении ветеринарного приема в учебной клинике.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 3.1. Проводит ветеринарный контроль убойных животных.	Выполнение работ в ходе проведения ветеринарного контроля убойных животных	- характеристика с преддипломной производственной практики
ПК. 3.2. Проводит забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.	Правильный отбор крови, молока, мочи, фекалий. Технически точно выполненная упаковка и подготовка к исследованию.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК. 3.3. Проводит забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.	Выполнение работ в ходе ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов убоя, туш (тушек) и органов убойных животных.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК. 3.4. Определяет соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства	Выполнение работ по ветеринарному контролю при переработке мяса и мясных продуктов.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК. 3.5. Проводит обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов	Выполнение работ по обеззараживанию не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения,	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики

	при утилизации конфискатов	
ПК. 3.6. Участвует в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.	Выполнение работ по ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК. 3.7. Участвует в проведении патологоанатомического вскрытия.	Выполнение работ по проведению патологоанатомического вскрытия.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК. 3.8. Участвует в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.	Выполнение работ по отбору, консервированию, упаковке и пересылке патологического материала.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК.4.1. Готовят и проводят 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.	Выполнение работ при консультировании владельцев животных по вопросам содержания животных, профилактики болезней и их лечения.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 4.2. Готовят информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней	Повышение ветеринарно-санитарной грамотности работников животноводства. Создание рефератов и докладов для бесед и консультаций, статьи для СМИ	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 4.3. Знакомят работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.	Выполнение консультаций по оказанию приемов первой помощи животным. Демонстрация приемов, методов фиксации животных. Демонстрация приемов терапевтической техники, необходимой при оказании первой помощи животным	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики

ПК 4.4. Дают рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.	Рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 4.5. Информировуют население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.	Выполнение работ по информированию население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятий	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 5.1. Проводит массовые лечебно-профилактические обработки, термометрию, прививки, введение диагностических препаратов при массовых исследованиях животных и птицы.	Проведение работ по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных. Знание терапевтических техник при проведении манипуляций	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 5.2. Выполняет ветеринарно - профилактически мероприятия по предупреждению заболеваний и падеже животных и птицы.	Демонстрация выполнения работ по предупреждению внутренних незаразных болезней разных видов животных.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 5.3. Ухаживает за больными животными в изоляторе.	Во время работы по оказанию помощи больным животным демонстрирует уверенность во владении терапевтическими техниками и фармакологическими знаниями.	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики
ПК 5.4. Оказывает помощь ветеринарным специалистам в лечении животных.	Во время работы оказывает помощь ветеринарным специалистам в лечении животных	- наблюдение и оценка сформированности практических профессиональных умений и приобретённого практического опыта при освоении компетенции в ходе преддипломной практики; - характеристика с преддипломной производственной практики

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Демонстрация понимания социальной значимости своей профессии и интереса к развитию в профессии	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения видов профессиональной деятельности.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	Умение организовать собственную деятельность, выбрать и применить наиболее правильные методы и способы решения профессиональных задач; оценка эффективности и качества их выполнения	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения видов профессиональной деятельности.
ОК 3. Принимать решения в нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Безошибочность решения стандартных и нестандартных профессиональных задач; ответственность за результаты своей работы	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения видов профессиональной деятельности.
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	Быстрый и точный поиск необходимой информации; усидчивость и старание в поиске выполнения профессиональных задач;	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения видов профессиональной деятельности.
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Использованием различных источников информации в профессиональной деятельности	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения видов профессиональной деятельности.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Соблюдение мер конфиденциальности и информационной безопасности; использование приемов корректного межличностного общения	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения видов профессиональной деятельности.
ОК 7. Брать на себя ответственности за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	Решение ситуативных задач, связанных с использованием профессиональных компетенций; Организация собственной деятельности на практических занятиях с соблюдением норм, требования охраны труда.	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения видов профессиональной деятельности.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Самостоятельность определения задач профессионального и личностного развития. Осознанное планирование самообразования и повышение квалификации	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения видов профессиональной деятельности.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Готовность к смене технологий в профессиональной деятельности и самостоятельной траектории образования	Наблюдение и оценка за деятельностью студента деятельности.
---	--	---

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЭЛЕКТРОСТАЛЬСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

ОТЧЕТ ПО ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ

36.02.01. ВЕТЕРИНАРИЯ

Студентки группы _____

(Ф. и. О.)

Организация и подразделение места
прохождения практики:

Период прохождения практики:

Руководитель практики:

(Фамилия, И.О.)

Оценка _____

г.о. Электросталь

20__ г.

**Перечень
документов, находящихся в отчете**

студентки _____ группы _____

№ п/п	Наименование документа	страницы
1.	Направление на преддипломную практику	3
2.	План-задание на преддипломную практику	
3.	Характеристика	
4.	Отчет о выполнении заданий преддипломной практики	
5.	Сводная ведомость оценки сформированности ПК	
6.	Приложение № п	
7.	Приложение № п	
8.	Дневник по преддипломной практике	

00.00.0000 (дата)

Примечание: внутренняя опись документов располагается после титульного листа и содержит информацию о перечне материалов отчета, включая приложения.

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЭЛЕКТРОСТАЛЬСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

У Т В Е Р Ж Д А Ю
Старший мастер
_____ Ф.И.О.
«___» марта 20__ г.

**План-задание
НА ПРЕДДИПЛОМНУЮ ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ**

выдано студенту группы _____ по специальности 36.02.01. ВЕТЕРИНАРИЯ

Фамилия, имя отчество

Сроки прохождения практики: _____

Место прохождения практики: _____

№ п/п	Содержание	Время проведения
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		

Дата выдачи задания: _____

Руководитель практики _____ Фамилия И.О.
(подпись)

Ознакомлен _____ Фамилия И.О.
(дата) (подпись обучающегося)

Примечания:

1. В план-задание включаются основные мероприятия, которые студент обязан выполнить за время практики с учетом специфики учреждения.
2. В графе «Время проведения» по согласованию с руководителем практики указывается либо конкретная дата, либо количество дней, отводимых на тот или иной вид деятельности. Если планируется вид деятельности, осуществляемый каждый день, то в графе пишется: «ежедневно».
3. План-задание подписывается руководителем практики от колледжа.

ХАРАКТЕРИСТИКА**студентки****Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Московской области «Электростальский колледж»**

Фамилия Имя Отчество

Специальность 36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ

Студент (ка) Фамилия, Имя, отчество проходил(а) производственную практику в _____ с _____ по _____.

Фамилия Имя Отчество за время прохождения практики проявил(а) себя следующим образом:

- место проведения практики посещалось _____,
- отношение к должностным обязанностям _____,
- в овладении специальностью проявлено _____.

За время прохождения практики _____ показал, что умеет планировать и организовывать собственную деятельность, способен налаживать взаимоотношения с другими сотрудниками, имеет хороший уровень культуры поведения, умеет работать в команде, степень сформированности умений в профессиональной деятельности. В отношении выполнения трудовых заданий проявил себя

Характеристика дана для предъявления в ГБПОУ МО «Электростальский колледж»

Должность наставника/куратора_____
подпись_____
И.О. Фамилия

М.П.

*Примечание: предложенный **шаблон** содержит примерные словесные обороты при написании характеристики. Характеристика пишется руководителем/куратором от предприятия на бланке предприятия/организации в свободной форме. Характеристику рекомендуется оформлять машинописным способом (на компьютере).*

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ЗАДАНИЙ ПО ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Я, *Фамилия Имя*, студент группы *указать номер* проходил преддипломную практику *указать название организации*.

В ходе прохождения преддипломной практики мной были выполнены
..... xxxxxxxxxxxxxx текст xxxxxxxxxxxx.

Я принимал(а) участие вxxxxxxxx.

Мной совместно с куратором были составлены ...xxxxxxxxxxxxxxxx.

Далее в текстовой описательной форме даются ответы на каждый пункт задания по практике, в ходе текста указываются ссылки на приложения (схема организации, образцы документов, презентация и др.) Заканчивается отчет выводом о прохождении практики.

Вывод: xxxxxxxxxxxxxx текст xxxxxxxxxxxx.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Аттестационный лист по преддипломной практике

Учащегося(ейся) _____ курса, группы _____ Специальности 36.02.01 Ветеринария

(ФИО)

проходившего (шей) производственную практику с _____ по _____ 20_ г.
на базе: _____

Название ПК	Основные показатели оценки результата (ПК)	Оценка зачтено/ не зачтено
ПК 1.1. Обеспечивать оптимальные зооигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.	Обеспечение оптимальных зооигиенических условий содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.	
ПК.1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.	Демонстрация выполнения и планирование работ по предупреждению внутренних незаразных болезней разных видов животных.	
ПК 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.	Формулирование и планирование работ по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных.	
ПК 2.1 Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе	Обеспечивает безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе	
ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции	Демонстрация выполнения лечебно-профилактических манипуляций	
ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария	Ведение ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий с использованием специальной аппаратуры и инструментария	
ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.	Оказание доврачебной помощи сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях	
ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным	Оказание акушерской помощи сельскохозяйственным животным	

ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема	Участие в проведении ветеринарного приема	
ПК 3.1. Проводит ветеринарный контроль убойных животных.	Выполнение работ в ходе проведения ветеринарного контроля убойных животных	
ПК. 3.2. Проводит забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.	Правильный отбор крови, молока, мочи, фекалий. Технически точно выполненная упаковка и подготовка к исследованию.	
ПК. 3.3. Проводит забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.	Выполнение работ в ходе ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов уоя, туш (тушек) и органов убойных животных.	
ПК. 3.4. Определяет соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства	Выполнение работ по ветеринарному контролю при переработке мяса и мясных продуктов.	
ПК. 3.5. Проводит обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов	Выполнение работ по обеззараживанию не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, при утилизации конфискатов	
ПК. 3.6. Участвует в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.	Выполнение работ по в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья.	
ПК. 3.7. Участвует в проведении патологоанатомического вскрытия.	Выполнение работ по проведению патологоанатомического вскрытия.	
ПК. 3.8. Участвует в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.	Выполнение работ по отбору, консервированию, упаковке и пересылке патологического материала.	
ПК.4.1. Готовят и проводят 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.	Выполнение работ при консультировании владельцев животных по вопросам содержания животных, профилактики болезней и их лечения. Создание рефератов и докладов по темам и вопросам профилактики лечению с различной этиологией заболеваний животных.	
ПК 4.2. Готовят информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней	Выполнение работ в виде презентаций и слайдов о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения болезней животных Повышение ветеринарно-санитарной грамотности работников животноводства.	

	Создание рефератов и докладов для бесед и консультаций, статьи для СМИ (газеты, телевидение, интернет)	
ПК 4.3. Знакомят работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.	Выполнение консультаций по оказанию приемов первой помощи животным. Демонстрация приемов, методов фиксации животных. Демонстрация приемов терапевтической техники, необходимой при оказании первой помощи животным Приобретение простейших навыков оказания лечебной помощи животным.	
ПК 4.4. Дают рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.	Рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных	
ПК 4.5. Информировуют население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.	Выполнение работ по информированию население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятий	
ПК 5.1. Проводит массовые лечебно-профилактические обработки, термометрию, прививки, введение диагностических препаратов при массовых исследованиях животных и птицы.	Проведение работ по профилактике инфекционных и инвазионных болезней животных. Знание терапевтических техник при проведении манипуляций	
ПК 5.2. Выполняет ветеринарно - профилактически мероприятия по предупреждению заболеваний и падеже животных и птицы.	Демонстрация выполнения работ по предупреждению внутренних незаразных болезней разных видов животных.	
ПК 5.3. Ухаживает за больными животными в изоляторе.	Во время работы по оказанию помощи больным животным демонстрирует уверенность во владении терапевтическими техниками и фармакологическими знаниями.	
ПК 5.4. Оказывает помощь ветеринарным специалистам в лечении животных.	Во время работы оказывает помощь ветеринарным специалистам в лечении животных	

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЭЛЕКТРОСТАЛЬСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**ДНЕВНИК
ПО ПРЕДИПЛОМНОЙ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**

специальность
36.02.01. Ветеринария

Студент (ка) _____
Фамилия, И.О., номер группы

Руководитель практики: _____
Фамилия, И.О.

Куратор практики: _____
Фамилия, И.О.

г. о. Электросталь, 20__ г

**Внутренние страницы дневника
по преддипломной производственной практике**
(количество страниц зависит от продолжительности практики)

Дни недели	Дата	Описание ежедневной работы	Оценка/подпись куратора
1	2	3	4
ПОНЕДЕЛЬНИК			
ВТОРНИК			
СРЕДА			
ЧЕТВЕРГ			
ПЯТНИЦА			

Подпись руководителя практики от ОУ _____

Требования к оформлению отчета.

Отчет по преддипломной производственной практике представляет собой комплект материалов, включающий в себя документы на прохождение практики (договор, план-задание); материалы, подготовленные практикантом и подтверждающие выполнение заданий по преддипломной практике.

Отчет оформляется в строгом соответствии с требованиями, изложенными в настоящем Положении.

Все необходимые материалы по преддипломной практике комплектуются студентом в папку-скоросшиватель в следующем порядке:

№	Расположение материалов в отчете	Примечание
1.	Титульный лист	Приложение № 1
2.	Внутренняя опись документов, находящихся в отчете	Приложение № 2
3.	Направление на преддипломную практику (договор)	Выдается ответственным за организацию практики Приложение № 11.
4.	Задание на преддипломную практику	Приложение № 3. Разрабатывает руководитель практики, утверждает старший мастер
5.	Характеристика на студента-практиканта	Приложение № 4. Пишется на бланке организации в свободной форме. Подписывается куратором от предприятия и заверяется печатью.
6.	Отчет о выполнении заданий по преддипломной производственной практике	Приложение № 5. Пишется практикантом. Отчет является ответом на каждый пункт задания и сопровождается ссылками на приложения.
7.	Сводная ведомость оценки сформированности профессиональных компетенций	Приложение № 6. Сводная ведомость оценки сформированности профессиональных компетенций является обязательной составной частью дневника по практике. Ведомость заполняется куратором практики от предприятия/организации по окончании практики. Отсутствие оценок в ведомости не позволит практиканту получить итоговую оценку по практике и тем самым он не будет допущен итоговой государственной регистрации.
8.	Приложения	Приложения представляют собой материал, подтверждающий выполнение заданий на практике, договор с предприятием/организацией на прохождение практики, благодарственное письмо в адрес колледжа и/или лично практиканта, На приложениях делаются ссылки в «Отчете о выполнении заданий по практике». Приложения имеют сквозную нумерацию. Номера страниц приложений допускается ставить вручную.

№	Расположение материалов в отчете	Примечание
9.	Дневник по практике	Приложение № 7. Заполняется ежедневно. оценки за каждый день практики ставит куратор от предприятия.

Отчет пишется:

- от первого лица;
- оформляется машинописным способом (на компьютере) шрифтом TimesNewRoman;
- поля документа: верхнее – 2, нижнее – 1,5, левое – 2,5, правое – 1;
- отступ первой строки – 1 см;
- размер шрифта – 14;
- межстрочный интервал – 1,0;
- расположение номера страниц – сверху по центру;
- нумерация страниц на первом листе (титальном) не ставится;
- верхний колонтитул включает фамилию, имя, отчество студента, номер группы, курс, дату составления отчета.

Каждый отчет выполняется индивидуально.

Текст отчета должен занимать не менее 6 страниц (листы формата А 4).

Отчеты о практике передаются после проверки руководителем на хранение в учебную часть КОЛЛЕДЖА. Срок хранения отчетов о практике – 3 года.

Заключение

о выполнении пробной квалификационной работы
на выпускницу(ка) группы _____ ГБПОУ МО «ЭК»

Ф. И. О. _____

Освоившая все общие и профессиональные компетенции по специальности
36.02.01. Ветеринария и за время прохождения производственной
 преддипломной практики в _____

(наименование организации)

выполнила пробную квалификационную работу (наименование, использованные
 методы)

Работа была выполнена в присутствии руководителя преддипломной практики

Допущенные ошибки и замечания _____

Выполненная работа соответствует уровню освоения общих и профессиональных
 компетенций по специальности **36.02.01. Ветеринария**, квалификации
Ветеринарный фельдшер

м.п.

Руководитель производственной

практики: _____ / _____ /

Мастер п/о _____ / _____ /

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Аттестационный лист по преддипломной производственной практике

ФИО обучающегося _____,

Группы № _____, специальность 36.02.01 **ВЕТЕРИНАРИЯ**

Получаемая квалификация **ВЕТЕРИНАРНЫЙ ФЕЛЬДШЕР**

Место проведения практики (организация), наименование, юридический адрес

Время проведения практики с _____ 201__ по _____ 201_ года

Виды и объем работ, выполненные обучающимися во время практики:

№ п/п	Кол-во часов	Перечень производственных работ	Выполнения работ
			Выполнено\ Не выполнено
1	6		-
2	6		
3	6		
4	6		
5	6		
6	6		
7	6		
8	6		
9	6		
10	6		
11	6		
12	6		
13	6		
14	6		
15	6		
16	6		
17	6		
18	6		
19	6		
20	6		