

Организация производственной практики по специальности «Ветеринария» в соответствии с ФГОС

ГБПОУ СПО «Бурятский аграрный колледж им.М.Н.Ербанова»

преподаватель ветеринарных дисциплин

Арюткина Л.В.

«Теория без практики мертва, а практика без теории слепа»

А. Суворов

В соответствии с основными направлениями совершенствования среднего специального образования в Республике Бурятия поставлена задача подготовки высококвалифицированных специалистов, обладающих новейшими достижениями науки и техники, способных применять полученные знания в решении практических задач современного агропромышленного комплекса. В процессе подготовки ветеринарного специалиста производственная практика играет очень важную роль. Именно в ходе производственной практики студент имеет возможность не только закрепить теоретические знания и приобрести навыки практической работы ветеринарного фельдшера в области диагностики, лечения и профилактики инфекционных, инвазионных, внутренних незаразных, хирургических и акушерско-гинекологических заболеваний, но и определиться с дальнейшим направлением приложения своих профессиональных интересов. Каждое из мест практики имеет свою специфику, которая заключается в целом наборе разнообразных условий:

- виды животных и другие объекты с которыми необходимо работать,
- условия труда,
- требуемые знания и навыки,

необходимость получения дополнительных специальных знаний и навыков и многое другое. Студенты, проходившие практику на объектах ветеринарной деятельности в качестве стажеров, после выпуска возвращаются туда же в качестве полноправных сотрудников

Обязательная часть программы практики

В ходе производственной практики студент должен ознакомиться

- с организацией ветеринарных профилактических мероприятий и ветеринарной помощи животным
- охраны труда персонала в условиях места прохождения практики.
- Приобрести и закрепить практические навыки в диагностике, лечении и профилактике инфекционных, инвазионных, незаразных болезней животных.
- Отработать базовую технику хирургической и акушерской помощи животным.
- Овладеть методами визуальной, лабораторной и патологоанатомической диагностики болезней животных. Ознакомиться с организационной структурой

ветеринарной службы организации-места прохождения практики и ветеринарной службы района.

- Научиться ведению текущей первичной ветеринарной документации и составлению отчетов
- В зависимости от места прохождения практики, студенту необходимо изучить особенности диагностики различных заболеваний и ветеринарной помощи больным животным, проведения профилактических мероприятий, ведение первичной ветеринарной документации и отчетности перед вышестоящей государственной ветеринарной службой

Индивидуальная часть программы практики

- Студенту необходимо ознакомиться со спецификой организационно-экономической деятельности организации – места прохождения практики.

Понять структуру ветеринарного персонала, уровни ответственности каждого сотрудника и места самого студента-практиканта в этой В течение практики студент должен:

- Строго соблюдать должностную инструкцию и правила по технике безопасности места практики.
- Подчиняться распоряжениям руководителя практики от организации.
- Участвовать в мероприятиях, проходящих по месту практики.

Стараться получить как можно больше практических навыков

- в фиксации животных,
- проведения ветеринарных манипуляций,
- постановки опытов,
- реабилитационных и профилактических мероприятий. Отрабатывать навыки профессионального общения как с коллегами –, так и с владельцами животных (обслуживающим персоналом).
- Внимательно знакомиться с методами оказания ветеринарной диагностической и лечебно-профилактической помощи, принятыми на месте практики, но рассматривать с точки зрения практического применения как перспективные и новые методы исследования.
- Оказывать помощь своим коллегам по месту практики и использовать любую возможность для повышения уровня своих практических навыков

I. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД): Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных.

1.2. Цели и задачи производственной практики:

- формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта, реализуемых в рамках модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности предусмотренных, ФГОС СПО по специальности. В результате прохождения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающиеся должны приобрести практический опыт работы по:
- .проведению диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;
- выполнению лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- ведению ветеринарной документации;

В рамках освоения ПМ.02 - 72 часов;

2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках профессиональных модулей ФГОС СПО по основным видам профессиональной деятельности :· Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных.

3.2. Содержание производственной практики

ПМ02. Участие в диагностике и лечении Заболеваний с/х животных.

1 Участие в проведении мероприятий по организации безопасной среды для животных и участников лечебно-диагностических процессов

2 Участие в выполнении диагностических манипуляций:

патологоанатомических, клинических, аллергических, серологических, копрологических, биохимических, гематологических. Бактериологических,
лабораторных

3 Участие в выполнении лечебных манипуляций с использованием

аппаратуры и инструментария при незаразных и заразных болезнях,

акушерско-гинекологических, хирургических, андрологических болезнях, и болезнях молодняка, с соблюдением правил применения, использования и хранения фармакологических средств и биопрепаратов

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Требования к документации, необходимой для проведения практики

- Для проведения производственной практики по профилю специальности

ГБПОУ "Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова"

Готовит комплект документов, в который входят:

- Методические рекомендации по составлению отчета по производственной практике;
- Программа производственной практики;
- Договоры с организациями о проведении практики;
- Приказ ГБПОУ "Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова" о назначении руководителей практики от колледжа;
- Приказ ГБПОУ "Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова" о распределении студентов по местам прохождения практики;
- График учебного процесса;

Требования к руководителям практики

- Требования к руководителям практики от образовательного учреждения:
- наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю профессиональных модулей и специальности «Ветеринария».
- Требования к руководителям практики от организации:
- наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю профессиональных модулей и специальности «Ветеринария».

Требования к условиям проведения производственной практики.

- Реализация рабочей программы производственной

практики проводится на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и этими предприятиями/организациями, куда направляются обучающиеся.

Руководитель практики от колледжа:

- согласовывает программу практики, планируемые результаты практики, задание на практику с руководителями практики от организации;
- принимает участие в распределении студентов по рабочим местам или перемещения их по видам работ;
- проводит инструктивно-методическое занятие по прохождению практики;
- осуществляет контроль над соблюдением сроков практики и ее содержанием;
- оказывает методическую помощь студентам в сборе материалов к отчету, в оформлении отчета по практике;
- оценивает результаты выполнения практикантами программы практики;
- контролирует сдачу студентами отчетов по практике и участвует в проведении аттестации по итогам практики;
- сдает отчет о проделанной работе со студентами в период прохождения практики

Руководитель практики от организации совместно с руководителем практики от колледжа выполняет следующие обязанности:

согласовывает программу практики, планируемые результаты практики, задание на практику с руководителями практики от колледжа;

контролирует организацию практики студентов в соответствии с программой практики и утвержденным графиком прохождения практики;

Обеспечивает проведение инструктажей студентов по охране труда и технике безопасности в организации;

контролирует соблюдение студентами трудовой дисциплины в организации и сообщает колледжу о случаях нарушения студентами правил внутреннего трудового распорядка и прохождения практики;

знакомит студентов с организацией работ на конкретном рабочем месте;

организует перемещение студентов по рабочим местам;

осуществляет учет работы студентов-практикантов;

осуществляет контроль за работой практикантов, оказывает помощь в выполнении программы практики, консультирует по вопросам практики;

контролирует подготовку отчетов студентов о прохождении практики, составляет отзывы по итогам практики с рекомендуемой оценкой.

Требования к студентам при прохождении практики

- Студенты ГБПОУ "Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова" при прохождении практики в организациях обязаны:

- своевременно прибыть на место прохождения практики;
- проходить практику ежедневно в соответствии с режимом работы организации и с учетом продолжительности рабочего дня студентов при прохождении практики (для студентов в возрасте от 16 до 18 лет – не более 36 часов в неделю; в возрасте от 18 лет и старше - не более 40 часов в неделю);
- полностью выполнять задания, предусмотренные программой производственной практики;
- добросовестно относиться к выполнению поручений, обусловленных производственной практикой;
- соблюдать действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
- строго соблюдать нормы охраны труда и правила пожарной безопасности;
- подготовиться к зачету по практике, экзамену(квалификационному) по профессиональному модулю.
- В случае временного отсутствия студента на рабочем месте в организации могут быть применены меры дисциплинарного взыскания в порядке, предусмотренном действующим законодательством и внутренними локальными актами колледжа.

Контроль и оценка результатов производственной практики

По результатам практики студент должен составить отчет в соответствии с требованиями Методических рекомендаций по составлению отчета по производственной практике. Отчет должен состоять из письменного отчета о выполнении работ и приложений к отчету (фото и видео материал), свидетельствующих о закреплении знаний, умений, приобретения практического опыта, формировании общих и профессиональных компетенций, освоении профессионального модуля. Составление отчета осуществляется в период прохождения практики, а редактирование и окончательное оформление – в последние дни практики. По каждому профессиональному модулю в один из последних дней практики студенты защищают отчеты по практике и сдают экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю. К сдаче экзамена(квалификационного) допускаются студенты, успешно защитившие отчеты. **Студенты, не выполнившие** без уважительной причины требований программы практики или получившие отрицательную оценку, отчисляются из учебного заведения как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренным внутренними локальными актами ГБПОУ "Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова". В случае уважительной причины студенты направляются на практику вторично в свободное от учебы время.

Основная литература:

1 Внутренние болезни животных. Для вузов [Электронный ресурс] : учебник / Г.Г. Щербаков [и др.]. - Санкт-Петербург : Лань, 2019 -496 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/118743>.

Дополнительная литература

1 Ветеринарная рентгенология [Электронный ресурс] учеб. пособие / И.А. Никулин [и др.]. - Санкт-Петербург : Лань, 2019 - 208 с. - Режим доступа:

<https://e.lanbook.com/book/111903>.

2 Дюльгер, Г.П. Физиология и биотехника размножения животных.

Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.П. Дюльгер. - Санкт-Петербург : Лань, 2018 -236 с. -Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/107292>.

3 Методы диагностики болезней сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.П. Курдеко [и др.] ; Под ред. А.П. Курдеко, С.П. Ковалева. - Санкт-Петербург : Лань, 2018 - 208 с. - Режим доступа:

<https://e.lanbook.com/book/107294>. (дата обращения: 16.04.2019).

4 Шакуров, М.Ш. Основы общей ветеринарной хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.Ш. Шакуров. — Санкт-Петербург: Лань, 2016 - 252 с. -Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/76290>.