

**«Ж.Қизатов атындағы жоғары ауыл шаруашылығы колледжі» КМҚК
КГКП «Высший сельскохозяйственный колледж имени Ж.Кизатова»**

Әдістемелік кеңес отырысында қарастырылды/
Рассмотрено на заседании методического совета
Хаттама/Протокол № 1 от 28.08.2020 г.

Бекітемін/Утверждаю
Колледж директоры
Директор колледжа
Б.Ж. Бугасов



МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА
по специальности: 1513000 «Ветеринария» с
квалификацией 1513032 «Санитар ветеринарный»

Модель выпускника образовательной программы **1513000 «Ветеринария» с квалификацией 1513032 «Санитар ветеринарный»** составлена на основании профессионально-личностной модели выпускника КГКП «Высший сельскохозяйственный колледж имени Жалела Кизатова» и разработана в соответствии с приказом Министра образования и науки РК от 31 октября 2017 года № 553 «Об утверждении типовых учебных программ и типовых учебных планов по специальностям технического и профессионального образования», а также с учетом миссии, целей и стратегической концепции.

1. Профессиональная образовательная программа по специальности 1513000 «Ветеринария» составлена в соответствии с Типовым учебным планом технического и профессионального образования по специальности "Ветеринария" Приложение 412. Выпускникам специальности «Ветеринария» в процессе модульного обучения присваиваются следующие квалификации:

151302 2 – Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

151303 2 – Санитар ветеринарный

151306 3 – Ветеринарный техник

2. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по:

- на базе основного среднего образования - 3 года 10 месяцев;

3. Форма обучения – очная.

Выпускник 1513000 «Ветеринария» должен обладать базовыми компетенциями, включающими способность:

БК 1. Применяет профессиональную лексику в сфере профессиональной деятельности;

БК 2. Составляет и оформляет деловые бумаги на государственном языке;

БК 3. Развивает и совершенствует физические качества;

БК 4. Понимает правовые основы, осознает себя и свое место в обществе, толерантно воспринимает социальные, политические, этнические, конфессиональные и культурные различия;

БК 5. Понимает основные закономерности и механизмы функционирования современной экономической системы;

БК 6. Понимает историю, роль и место Казахстана в мировом сообществе.

Профессиональные компетенции выпускника по специальности 1513000 «Ветеринария».

ПК 1. Организует профилактические мероприятия при акушерских и гинекологических болезнях, по борьбе с бесплодием и яловостью животных. Проводит искусственное осеменение животных и соблюдает правила техники безопасности при выполнении практических работ.

ПК 2. Определяет строение и состав животной клетки, расположение тканей, эмбриональное развитие половых клеток, готовит гистологические препараты. Распознает топографические особенности животных, владеет путями рационального использования природных богатств.

ПК 3. Определяет хозяйственно полезные признаки кормовых растений и животных, потребность животных в основных питательных веществах.

ПК 4. Владеет генетическими основами воспроизводства животных, проводит оценку животных по происхождению и качеству потомства, определяет тип конституции, породы, составлять схемы скрещиваний, выявляет характерные особенности животных.

ПК 5. Проводит диспансеризацию и организует профилактические мероприятия.

ПК 6. Владеет основами ветеринарного дела в Республике Казахстан, Законодательством, организацией ветеринарной службы, соблюдает зооигиенические нормы содержания животных на ферме и участвует в проведении профилактических и лечебных мероприятий по предупреждению заболеваний и падежа животных.

ПК 7. Выписывает рецепты на различные лекарственные вещества, вводит лекарственные вещества основными способами.

ПК 8. Использует программные обеспечения, компьютерные и телекоммуникационные средства в профессиональной деятельности.

ПК 9. Проводит диагностику, профилактику и лечение хирургических заболеваний. Владеет техникой кастрации самцов открытым и закрытым способами.

ПК 10. Устанавливает функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов животных. Проводит патологоанатомическое вскрытие трупов животных.

ПК 11. Проводит диагностику, профилактику, терапию и ликвидацию инфекционных болезней животных.

ПК 12. Проводит противопаразитарные мероприятия, диагностирует и лечит инвазионные болезни животных.

ПК 13. Проводит ветеринарно – санитарные исследования мяса и мясных продуктов, молока и молочной продукции, а так же другой продукции животного и растительного происхождения.

ПК 14. Выполняет основные виды работ по квалификации "Ветеринарный техник".

По окончании колледжа выпускники могут трудоустроиться:

- Операторами по искусственному осеменению;
- Санитаром ветеринарным;
- Ветеринарными техниками сельских округов;
- В ветбаклабораториях, на рынках, на мясокомбинатах;
- Кинологическую службу;
- Специалистами райветстанции по борьбе с болезнями сельхоз животных;
- Ветеринарными специалистами звероферм, птицефабрик;
- Ветеринарными специалистами (ветеринарными техниками) сельхоз предприятий, различной формы собственности.

Требования к квалификации «Санитара ветеринарного»

Характеристика работ:

- проведение массовых лечебно-профилактических обработок, термометрии, прививок, введение диагностических препаратов при массовых исследованиях животных и птицы;
- выполнение ветеринарно-профилактических мероприятий по предупреждению заболеваний и падежа животных и птицы;
- уход за больными животными в изоляторе;
- оказание помощи ветеринарным специалистам в лечении животных;
- оказание первой помощи животным при травматических повреждениях, отравлениях;
- обработка ран;
- кастрация животных;
- помощь ветеринарным специалистам при родовспоможении и взятии материала для исследования.

Должен знать:

- 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 и лечения 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 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.

Председатель ЦМК

Жумажанов М.Б.

Заместитель директора по УР



Дмитрик Т.А.