



Приложение к примерному учебному плану
по специальности в дневной форме
получения образования, утвержденному
Министерством образования Республики
Беларусь
31.10.2022 № 122

ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
по учебной практике «Разведение сельскохозяйственных животных
с основами селекции»

Специальность 5-04-0811-02 Производство продукции животного происхождения

Тема	Количество учебных часов
Вводное занятие. Санитарно-эпидемиологические требования при прохождении учебной практики. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности	1
1. Оценка экстерьера и конституции сельскохозяйственных животных	5
2. Оценка роста и развития сельскохозяйственных животных по данным их учета	6
3. Продуктивность сельскохозяйственных животных. Учет и оценка продуктивности разных видов сельскохозяйственных животных	6
4. Отбор, подбор и оценка наследственных качеств (генотипа) сельскохозяйственных животных	6
5. Методы разведения сельскохозяйственных животных	6
6. Организация мероприятий по разведению и селекции сельскохозяйственных животных	5
Итоговое занятие	1
Итого	36

В результате прохождения учебной практики «Разведение сельскохозяйственных животных с основами селекции» учащиеся должны **уметь**:

определять тип конституции сельскохозяйственных животных, проводить оценку экстерьера разными методами;

проводить расчет абсолютного, среднесуточного и относительного прироста в разновозрастные стадии роста сельскохозяйственных животных, определять интенсивность роста и развития сельскохозяйственных животных по результатам их взвешивания и измерения;

определять показатели молочной и мясной продуктивности, проводить оценку и учет продуктивности;

выполнить расчет генетических показателей отбора, составлять и анализировать родословные, проводить оценку и отбор сельскохозяйственных животных по генотипу;

определять принадлежность сельскохозяйственных животных к определенным линиям и семействам, составлять схемы скрещивания и определять доли генотипов помесей и гибридов;

заполнять основные формы учетных документов, проводить комплексную оценку племенной (генетической) ценности, определять назначение сельскохозяйственных животных;

проводить идентификацию сельскохозяйственных животных.

Разработчики: А.В.Мартынов, доцент кафедры кормления и разведения сельскохозяйственных животных учреждения образования «Белорусская

государственная орденов Октябрьской революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент;

Л.Л.Никитина, преподаватель учреждения образования «Смиловичский государственный аграрный колледж»;

А.Ю.Кузьмич, методист государственного учреждения «Учебно-методический центр Минсельхозпрода»