

2.3 Темы, выносимые на самостоятельное изучение

1. Основы науки и ее роль в сельском хозяйстве.
2. Подготовка исходного материала для проведения зоотехнического эксперимента методами обособленных групп.
3. Обработка данных зоотехнического эксперимента, проведенного одним из методов обособленных групп.
4. Организация научной деятельности в РБ. Подготовка научных кадров.
5. Методология научных исследований
6. Принципы рационального построения текста
7. Инновационные пути исследований в животноводстве
8. Факторы, влияющие на достоверность результатов опыта
9. Оценка производителей по качеству потомства
10. Систематизация, анализ и оценка результатов эксперимента
11. Алгоритм биометрических расчетов
12. Определение достоверности разности результирующего признака между контрольной и опытной группами по данным зоотехнического эксперимента
13. Обобщение результатов математической обработки. Оформление отчета о научном исследовании
14. Систематизация, анализ и оценка результатов опытов
15. Составление текста описания предлагаемого изобретения