

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Якутская государственная сельскохозяйственная академия»
Агротехнологический факультет
кафедра «Коневодство и частная зоотехния»

Методические указания (тесты) для
самопроверки по дисциплине «Разведение и селекция свиней»
студентам IV курса по направлению 36.03.02 «Зоотехния»

Якутск 2017 г.

Методические указания разработаны доцентом кафедры «Коневодство и частная зоотехния» к.с-х.н. Сысолятиной В.В.

Рецензент: Панкратов В.В. профессор, д.с-х.н.

Методические указания рассмотрены и утверждены на заседании кафедры
(протокол №)

Утверждена методической комиссией агротехнологического факультета
Якутской ГСХА (протокол №)

Методические указания (тесты) для самопроверки знаний по дисциплине
«Разведение и селекция свиней» для студентов IV курса очной формы
обучения по направлению 36.03.02 «Зоотехния»

Цель издания – повысить уровень самостоятельной работы студентов по
освоению основных разделов курса «Разведение и селекция свиней».

Тест по I разделу

1. Где выведена миргородская порода и год утверждения:
 - а) Украина, 1940 г.
 - б) Россия, 1940 г.
 - в) Англия, 1920 г.
2. Место выведения породы ландрас
 - а) Дания
 - б) Германия
 - в) Россия
3. Какую масть имеют свиньи породы дюрок:
 - а) рыжую
 - б) белую
 - в) черную
4. По направлению продуктивности беркширскую породу в какой группе относят:
 - а) сальная
 - б) мясо-сальная
 - в) мясная
5. Исходные породы, участвовавшие в создании сибирской северной породы
 - а) крупная белая х сибирская черно-пестрая
 - б) крупная белая х местная сибирская
 - в) крупная белая х беркшир
6. Обязательное требование при записи беркширской породы в племенной книге наличие на теле черной масти:
 - а) белых отметин в шести точках (на голове, ногах и кончиках хвоста)
 - б) белых отметин на кончиках хвоста
 - в) белых отметин на голове
7. Стойко передающиеся качества породы ландрас по наследству:
 - а) сальные качества
 - б) беконные качества