Модуль №6

Вариант 1 (Кучер Е.)

1. Технология искусственного осеменения свиней
2. Профилактика алиментарного бесплодия.
3. От хряка получили 200 мл густой спермы. Определите, сколько доз получится, если в одной спермадозе 5 миллиардов сперматозоидов.

Вариант 2 (Худякова Т.)

1. Технология искусственного осеменения лошадей.
2. Профилактика старческого бесплодия.
3. От быка получили 11 мл густой спермы с подвижностью 9 балов. Определите, сколько доз получится и во сколько раз можно разбавить сперму.

Вариант 3 (Черемных А.)

1. Технология искусственного осеменения коров.
2. Профилактика врожденного бесплодия.
3. От хряка получили 200 мл спермы с концентрацией 400 мл./1мл и подвижностью 8 балов. Определите, сколько спермодоз подучится?

Работа пишется, как обычно на отдельном листе, подписывается, записываются вопросы, по окончанию карантина необходимо сдать, для проверки присылаются фото работы, так чтобы она читалась.