**ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

**по дисциплине «Информатизация технологических процессов в животноводстве»**

**Вопросы для подготовки к зачету**

1. Общие возможности программы Селэкс «Молочный скот».
2. Принципы работы с окнами в программе Селэкс «Молочный скот».
3. Что осуществляется в окне «Кодификаторы» и какова его основная задача в программе Селэкс «Молочный скот». Для чего нужна функция «Сортировка» и как ее применить в программе Селэкс «Молочный скот».
4. Что такое функция «Фильтр» и для чего она нужна в программе Селэкс «Молочный скот». Что такое функция «Поиск» и функция «Просмотр» и как ими воспользоваться программе Селэкс «Молочный скот».
5. «Предельные значения», «НСИ комплексного класса» в программе Селэкс «Молочный скот».
6. Картотека коров.
7. Какие события можно узнать в окне «События коров» и какими режимами можно воспользоваться.
8. Что содержит окно «Предки быков» и для чего нужны левая и правая панель в этом окне?
9. Что входит в Окно «Материнские предки».
10. Какие данные содержатся в окне «Список молодняка». Что включает в себя окно «Паспорт молодняка». Что содержит в себе окно «Предки молодняка»?
11. Что представляет собой окно «Развитие молодняка» и какие данные в него вводят.
12. Какие события для телочек и для бычков можно узнать в окне «События молодняка».
13. Как рассчитать комплексный класс молодняка в окне «Комплексный класс молодняка».
14. Что включают в себя лицевая и оборотная стороны «Карточки 2-МОЛ»?
15. Что осуществляет функция «Поиск» и функция просмотр в программе Селэкс «Кормовые рационы»?
16. Что осуществляется в режиме «Кодификаторы»? Перечислите список справочников в этом режиме в программе Селэкс «Кормовые рационы»?
17. Что осуществляют в окне «Предельные значения» в программе Селэкс «Кормовые рационы»?
18. Что относится к собственным справочникам в программе Селэкс «Кормовые рационы»?
19. Что выводится в окне «Группы кормов», на какие части оно делится. Для чего предназначено окно «Корма».