

## 10 Вопросы к экзаменам

- 1 Сущность паразитизма, понятие о болезнях растений
- 2 Классификация болезней сельскохозяйственных культур
- 3 Агробιοлогический мониторинг. Методы учета и диагностики болезней.
- 4 Основные группы возбудителей инфекционных болезней растений, их общая характеристика.
- 5 Главные типы патологических изменений в больном растении.
- 6 Пути сохранения и передачи возбудителей заболеваний растений в природе
- 7 Мероприятия по защите зерновых культур от семенной и почвенной инфекции.
- 8 Болезни растений вызываемые головневыми грибами.
- 9 Ржавчинные грибы (*Uredinales*) и болезни, вызываемые ими.
- 10 Цветковые растения – паразиты.
- 11 Методы защиты сельскохозяйственных культур от болезней.
- 12 Ржавчинные болезни зерновых культур. Проявление. Биология возбудителей. Меры борьбы с ржавчинными заболеваниями зерновых культур
- 13 Головневые заболевания зерновых культур. Проявление. Источники инфекции. Меры борьбы с головневыми заболеваниями зерновых культур
- 14 Спорынья злаков. Меры борьбы со спорыньей
- 15 Корневая гниль зерновых. Причины. Меры борьбы
- 16 Основные болезни ячменя и овса. Проявление. Вредоносность. Меры борьбы
- 17 Болезни кукурузы. Проявление. Меры борьбы
- 18 Болезни проса. Симптомы. Меры борьбы
- 19 Фузариозы злаков. Поражение. Меры борьбы
- 20 Пятнистости листьев зерновых культур. Возбудители. Проявление. Меры борьбы с пятнистостями листьев зерновых культур
- 21 Основные болезни гороха. Симптомы. Источники инфекции. Мероприятия по борьбе с болезнями гороха
- 22 Основные болезни бобов. Меры борьбы с ними
- 23 Болезни многолетних бобовых культур (на примере люцерны). Система мероприятий против болезней люцерны
- 24 Болезни подсолнечника. Проявление. Источники инфекции
- 25 Мероприятия по защите подсолнечника от болезней
- 26 Болезни всходов свеклы. Болезни листьев свеклы в период вегетации. Проявление. Источники инфекции. Мероприятия по борьбе с болезнями свеклы
- 27 Причины кагатной гнили свеклы. Меры борьбы
- 28 Болезни злаковых трав. Система мероприятий против болезней злаковых трав
- 29 Болезни крупяных культур (гречиха). Система мероприятий против болезней гречихи
- 30 Болезни подсолнечника. Система мероприятий против болезней подсолнечника
- 31 Болезни свеклы. Система мероприятий против болезней свеклы
- 32 Болезни картофеля. Система мероприятий против болезней картофеля

- 33 Болезни рапса. Система мероприятий против болезней рапса
- 34 Болезни крестоцветных овощных культур. Система мероприятий против болезней крестоцветных овощных культур
- 35 Болезни томатов и других овощных культур семейства пасленовых. Система мероприятий против болезней томатов и других овощных культур семейства пасленовых
- 36 Болезни лука и чеснока. Система мероприятий против болезней лука и чеснока
- 37 Болезни овощных зонтичных (морковь) культур. Система мероприятий против болезней овощных зонтичных культур
- 38 Болезни тыквенных (огурец) культур. Система мероприятий против болезней тыквенных культур
- 39 Болезни плодовых семечковых культур. Система мероприятий против болезней плодовых семечковых культур
- 40 Болезни плодовых косточковых культур. Система мероприятий против болезней плодовых косточковых культур
- 41 Болезни ягодных (крыжовник) культур. Система мероприятий против болезней крыжовника
- 42 Болезни ягодных (смородина) культур. Система мероприятий против болезней смородины
- 43 Болезни ягодных (малины) культур. Система мероприятий против болезней малины
- 44 Болезни ягодных (клубники) культур. Система мероприятий против болезней клубники
- 45 Цветковые растения-паразиты. Система мероприятий против растений – паразитов.
- 46 Неинфекционные болезни связанные с неконтролируемыми факторами среды. Мероприятия предотвращающие их
- 47 Неинфекционные болезни связанные с контролируемыми факторами. Мероприятия предотвращающие их
- 48 Основные меры борьбы с гнилями в период хранения овощей и фруктов
- 49 Понятие о фитопатологической экспертизе семенного и посадочного материала
- 50 Диагностика болезней сельскохозяйственных культур
- 51 Развитие болезней
- 52 Распространение болезней
- 53 Биологическая эффективность фунгицидов
- 54 Хозяйственная эффективность фунгицидов
- 55 Экономическая эффективность фунгицидов