

### 3.3. Вопросы для промежуточной аттестации (вопросы на зачет)

1. Этапы развития семеноводства
2. Современное состояние семеноводства и его совершенствование
3. Понятие о промышленном семеноводстве
4. Принципы организации семеноводства
5. Закон Республики Беларусь «О селекции и семеноводстве»
6. Организация и функционирование семеноводства за рубежом
7. Сорт и гетерозисный гибрид, как объекты семеноводства
8. Сортные, посевные качества и урожайные свойства семян
9. Причины ухудшения сортов
10. Влияние экологических и агротехнических условий на сортные, посевные качества и урожайные свойства семян
11. Сортосмена
12. Сортообновление
13. Семенные, страховые и переходящие фонды семян
14. Сортные надбавки на сортные семена
15. Документация на сортные и посевные качества семян
16. Организация оригинального и элитного семеноводства
17. Методы и схемы получения оригинальных и элитных семян
18. Техника работ в питомниках
19. Контроль за качеством семян
20. Документация на выращиваемые семена в питомниках
21. Основные принципы организационной структуры семеноводства. Закон «О семеноводстве»
22. Промышленное семеноводство
23. Значение страховых, переходящих фондов и государственных ресурсов семян
24. Государственный контроль в семеноводстве

### **3.4. Вопросы для промежуточной аттестации (экзаменационные вопросы)**

1. Этапы развития семеноводства
2. Современное состояние семеноводства и его совершенствование
3. Понятие о промышленном семеноводстве
4. Принципы организации семеноводства
5. Закон Республики Беларусь «О селекции и семеноводстве»
6. Организация и функционирование семеноводства за рубежом
7. Сорт и гетерозисный гибрид, как объекты семеноводства
8. Сортовые, посевные качества и урожайные свойства семян
9. Причины ухудшения сортов
10. Влияние экологических и агротехнических условий на сортовые, посевные качества и урожайные свойства семян
11. Организация оригинального и элитного семеноводства
12. Методы и схемы получения оригинальных и элитных семян
13. Техника работ в питомниках оригинального и элитного семеноводства
14. Контроль за качеством семян
15. Документация на выращиваемые семена в питомниках
16. Государственный и внутрихозяйственный сортовой контроль
17. Полевая апробация
18. Грунтовой и лабораторный контроль
19. Госсеминаспекции, их цели и задачи
20. Требования к посевному и посадочному материалу
21. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
22. Сортосмена
23. Сортообновление
24. Семенные, страховые и переходящие фонды семян
25. Сортовые надбавки на сортовые семена
26. Документация на сортовые и посевные качества семян
27. Планирование производства семян элиты
28. Расчет посевных площадей и количество отбираемых родоначальных растений в питомниках элитного и оригинального семеноводства
29. Планирование производства и расчет семеноводческих площадей в товаропроизводящих хозяйствах
30. Выбраковка семей в питомниках испытания потомств с использованием статистической обработки показателей продуктивности семей и индивидуальной продуктивности растений методом вариационного анализа
31. Система семеноводства зерновых культур
32. Схемы оригинального и элитного семеноводства с использованием индивидуального и массового отборов
33. Методика и техника проведения учетов и наблюдений в питомниках оригинального и элитного семеноводства
34. Особенности технологии возделывания зерновых культур на семена
35. Сортовой и семенной контроль зерновых самоопылителей. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
36. Система семеноводства зернобобовых и крупяных культур
37. Схемы оригинального и элитного семеноводства с использованием индивидуального и массового отборов
38. Методика и техника проведения учетов и наблюдений в питомниках оригинального и элитного семеноводства
39. Особенности технологии возделывания зернобобовых культур на семена

40. Система семеноводства картофеля
  41. Система семеноводства многолетних злаковых и бобовых трав
  42. Особенности технологии возделывания многолетних злаковых и бобовых трав на семена
  43. Система семеноводства льна-долгунца
  44. Схема оригинального и элитного семеноводства льна-долгунца
  45. Схема оригинального и элитного семеноводства картофеля
  46. Особенности технологии возделывания льна долгунца на семена
  47. Особенности технологии возделывания картофеля на семена
  48. Система семеноводства сахарной свеклы
  49. Схемы оригинального и элитного семеноводства сортов и гетерозисных гибридов сахарной свеклы
  50. Особенности технологии возделывания сахарной свеклы на семена
  51. Система семеноводства кормовых корнеплодов
  52. Схемы оригинального и элитного семеноводства кормовых корнеплодов
  53. Особенности технологии возделывания кормовых корнеплодов на семена
  54. Система семеноводства кукурузы
  55. Схемы оригинального и элитного семеноводства гетерозисных гибридов с использованием ЦМС
  56. Особенности технологии возделывания кукурузы на семена
  57. Система семеноводства рапса и сурепицы
  58. Схемы оригинального и элитного семеноводства рапса и сурепицы
  59. Технология возделывания рапса и сурепицы на семена
  60. Сортовой и семенной контроль зерновых перекрестноопыляющихся культур.
- ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
61. Сортовой и семенной контроль крупяных культур. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
  62. Сортовой и семенной контроль льна-долгунца. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
  63. Сортовой и семенной контроль зерновых перекрестноопыляющихся культур.
- ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
64. Сортовой и семенной контроль картофеля. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
  65. Сортовой и семенной контроль сахарной свеклы. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
  66. Сортовой и семенной контроль кукурузы. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
  67. Сортовой и семенной контроль зернобобовых. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
  68. Сортовой и семенной контроль многолетних трав. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
  69. Сортовой и семенной контроль рапса и сурепицы. ГОСТы на сортовые и посевные качества семян
  70. Значение страховых, переходящих фондов и государственных ресурсов семян
  71. Применение метода резервов (половинок) для отбора без изоляции
  72. Особенности технологии производства высококачественных сортовых семян
  73. Особенности уборки семенных посевов и послеуборочной доработки семян
  74. Организация видовых, сортовых и фитопатологических прочисток
  75. Организация и режимы хранения семян, контроль за хранением семян