## Экзаменационные вопросы по учебному предмету «Овощеводство»

- 1. Изложите общие сведения об овощеводстве и расскажите, о питательной пенности овошей.
- 2. Охарактеризуйте классификацию овощных культур.
- 3. Изложите отношение овощных культур к теплу.
- 4. Изложите отношение овощных культур к свету, воздуху и воде.
- 5.Изложите отношение овощных культур к почвам и общие закономерности потребления элементов питания растениями.
- 6. Дайте характеристику посевного материала овощных культур.
- 7. Дайте понятие роста и развития растений (семенной, вегетативный, репродуктивный)
- 5. Назовите и охарактеризуйте способы подготовки семян к посеву.
- 6. Охарактеризуйте сроки, способы, нормы высева семян, глубину посева и дайте оценку качества посева.
- 7. Охарактеризуйте рассадный метод в овощеводстве, способы выращивания рассады. Расскажите об использовании кубиков, горшочков, кассет.
- 8. Назовите условия и сроки выращивания рассады. Изложите требования к качеству рассады.
- 9. Объясните правила подготовки рассады к посадке, её выборку и транспортировку.
- 10. Изложите технологию выращивания рассады на субстрате.
- 11. Изложите типы и схемы севооборотов, особенности чередования овощных культур.
- 12. Охарактеризуйте систему обработки почвы под овощные культуры открытого грунта.
- 13. Охарактеризуйте общие приемы ухода за овощными культурами: рыхление, окучивание, прореживание, подкормки, применение регуляторов роста и др.
- 14. Расскажите о видах спелости овощных культур и особенностях уборки урожая.
- 15. Назовите виды, сорта капусты, их распространение, хозяйственная ценность и биологические особенности
- 16. Изложите технологию выращивания рассады ранней, среднеспелой и поздней белокочанной капусты.
- 17. Изложите технологию выращивания овощей капустной группы в открытом грунте.
- 18.Охарактеризуйте сорта корнеплодов, их хозяйственную значимость и биологические особенности.
- 19. Объясните технологию возделывания моркови.
- 20. Объясните технологию возделывания свеклы.
- 21. Объясните технологию возделывания репы, редьки и редиса.
- 22. Дайте ботаническую характеристику и назовите биологические особенности и сорта лука.
- 23.Изложите технологию выращивания лука-севка.
- 24. Изложите технологию выращивания продовольственного лука из севка.
- 25. Дайте ботаническую характеристику и назовите биологические особенности и сорта чеснока.
- 26. Объясните технологию выращивания ярового и озимого чеснока.
- 27. Дайте ботаническую характеристику и назовите биологические особенности, сорта и гибриды пасленовых овощных культур.

- 28. Объясните технологию выращивания томата в открытом грунте.
- 29.Изложите формирование томата в открытом грунте.
- 30. Дайте ботаническую характеристику и назовите биологические особенности, сорта и гибриды тыквенных овощных культур.
- 31. Расскажите технологию возделывания огурца в открытом грунте.
- 32. Расскажите технологию возделывания тыквы, кабачка, патиссонов в открытом грунте.
- 33. Назовите сорта гороха, фасоли, бобов и их биологические особенности.
- 34. Объясните технологию возделывания свеклы
- 35. Объясните технологию возделывания фасоли, бобов.
- 36. Назовите сорта салатов, их биологические особенности и агротехнические требования.
- 37. Объясните технологию возделывания зеленных овощных культур в открытом грунте.
- 38. Назовите биологические особенности многолетних овощных культур и агротехнические требования.
- 39. Изложите технологию выращивания многолетних овощных культур.
- 40.Опишите виды защищённого грунта, его значимость. Объясните его устройство и назначение.
- 41. Назовите виды теплиц, охарактеризуйте их классификацию, общее устройство.
- 42. Расскажите о микроклимате защищённого грунта.
- 43. Охарактеризуйте технологию подготовки сооружений защищённого грунта к эксплуатации.
- 44. Охарактеризуйте почвенные грунты и субстраты.
- 45.Объясните гидропонный способ выращивания овощей.
- 46. Назовите биологические особенности тыквенных овощных культур и изложите технологию выращивания рассады.
- 47. Объясните технологию выращивания тыквенных овощных культур в зимних теплицах.
- 48. Объясните технологию выращивания тыквенных овощных культур в парниках.
- 49. Назовите биологические особенности пасленовых овощных культур и объясните технологию выращивания рассады.
- 50. Объясните технологию возделывания томата в теплицах.
- 51. Объясните технологию возделывания перца сладкого и баклажана в теплицах.
- 52. Изложите технологию выгонки зелёного лука на перо, салатного цикория, сельдерея и петрушки в теплицах.
- 53. Изложите технологию выращивания капусты пекинской, салата, укропа, петрушки в теплицах.
- 54. Охарактеризуйте биологические основы хранения овощей.
- 55. Расскажите о подготовке стационарных хранилищ к закладке овощей и требованиям к овощам, закладываемым на длительное хранение.
- 56.Объясните технологию хранения овощей.
- 57. Расскажите о значимости переработки овощей и методах консервирования.
- 58. Охарактеризуйте сущность различных методов консервирования.
- 59. Изложите технологию соления огурцов и томатов.
- 60. Изложите технологию квашения капусты белокочанной.