

Абитуриенты должны знать государственную политику развития агропромышленного комплекса страны, понимать назначение, сущность и перспективы развития аграрных профессий, показать знания в области многообразия сельскохозяйственных растений и животных, технологий производства сельскохозяйственной продукции.

Примерный перечень вопросов, предлагаемых к собеседованию:

1. В чем, на Ваш взгляд, заключается социальная значимость аграрной профессии, связанной с производством пищевых продуктов?
2. Как Вы думаете, почему во всем мире усиливается интерес к сельскохозяйственному производству?
3. Какими Вы обладаете личностными и деловыми качествами, значимыми для аграрной профессии?
4. Какие профессии распространены в сельскохозяйственном производстве?
5. Что Вы знаете о своей будущей профессии?
6. Почему нашей республике большое внимание уделяется сельскохозяйственному производству?
7. Расскажите про сельскохозяйственную организацию, наиболее знакомую Вам?
8. Какие основные продукты питания производятся в Беларуси?
9. Какая государственная политика по развитию сельских территорий и улучшению жизни на селе проводится в Республике Беларусь?
10. Что такое «агрогородки». Как Вы считаете, чем они отличаются от других сельских населенных пунктов?
11. В чем, на Ваш взгляд, преимущества жизни в сельской местности?
12. Какие виды продукции растениеводства производит сельское хозяйство?
13. Назовите (перечислите) основные факторы, влияющие на урожайность сельскохозяйственных культур.
14. Для чего нужна обработка почвы, в чём её значение для роста и развития сельскохозяйственных культур?
15. Перечислите основные приемы обработки почвы.
16. Сущность технологических приемов возделывания сельскохозяйственных культур (посев/посадка, уход, уборка).
17. Средства защиты растений и их безопасное применение.
18. Какие удобрения Вы знаете, и как они влияют на рост и развитие растений?
19. Какие основные загрязнители почвы Вы знаете?
20. В чем суть работы агронома?
21. Роль животноводства в обеспечении продовольственной безопасности Беларуси.

22. Перечислите основные отрасли животноводства.
23. Какие виды сельскохозяйственных животных выращиваются в Беларуси?
24. Продукция, получаемая от сельскохозяйственных животных, ее значение для человека?
25. Крупный рогатый скот в Республике Беларусь, основные направления использования.
26. В какие мясные продукты перерабатывается мясо?
27. В какие молочные продукты перерабатывается молоко?
28. Перечислите основную продукцию птицеводства.
29. Значение рыб в жизни человека. Виды рыб в рыбоводческих хозяйствах Республики Беларусь.
30. Селекция как наука и отрасль сельскохозяйственного производства.
31. Чем, на Ваш взгляд, занимаются специалисты зооинженерной службы в производстве продукции животноводства?
32. Чем, на Ваш взгляд, занимаются специалисты ветеринарной службы? Какова социальная значимость профессии ветеринарного врача?
33. Профессия — ветеринарный санитарный врач. Её значимость среди других профессий.
34. Какую сельскохозяйственную технику используют в сельскохозяйственном производстве? Какими заводами в Республике Беларусь она производится?
35. Какую сельскохозяйственную технику используют на полях?
36. Назовите технику, применяемую для уборки сельскохозяйственных культур.
37. Какую сельскохозяйственную технику и оборудование используют в животноводстве?
38. Приведите примеры применения электрической энергии в сельском хозяйстве.
39. На какие школьные знания опирается в своей профессии агроном?
40. Цель высокотемпературной обработки молока (пастеризация, стерилизация).
41. Что такое органическое земледелие?
42. Для обмолота каких культур используются зерноуборочные комбайны?
43. Назовите основные элементы технологий получения продукции растениеводства.
44. Использование технических культур в жизнедеятельности человека. Сахароносные (сахарная свекла, сахарный тростник) и инсулиноносные растения (топинамбур, цикорий)
45. Назовите свои основные достижения в учебе и других сферах деятельности (участие в конкурсах, олимпиадах, других профессиональных мероприятиях т. п.)
46. Назовите основные типы почв и приемы ее обработки?

47. Назовите основные элементы технологий производства молока на животноводческой ферме.

48. Назовите основные условия хранения и переработки продуктов сельскохозяйственного производства.

49. Использование технических культур в жизнедеятельности человека. Прядильные культуры (лен, хлопчатник).

50. Какие основные загрязнители грунтовых вод Вы знаете?