

ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ ПО РЫБОВОДСТВУ

1. В чем заключаются особенности строения скелета рыб?
2. Виды чешуи у костных рыб?
3. Особенности дыхательной системы у рыб?
4. Особенности пищеварительной системы рыб?
5. Название и назначение плавников у рыб?
6. Какие жизненные периоды различают у рыб?
7. Этапы эмбрионального развития рыб?
8. Особенности размножения рыб?
9. Классификация рыб в зависимости от способа откладывания икры?
10. Как подразделяются естественные корма для рыб?
11. Как определяется коэффициент упитанности рыб?
12. Определение возраста и возрастные группы рыб?
13. Что такое абиотические, биотические и антропогенные факторы водной среды?
14. Показатели, определяющие физические свойства водной среды?
15. Химические показатели воды?
16. Газовый состав воды и его значение для жизни рыб?
17. Сколько озер и рек находится на территории РБ?
18. Особенности ихтиофауны озер в различных географических зонах РБ?
19. Типы прудов по характеру размещения?
20. Основные объекты рыбоводства в РБ?
21. Виды и породы карпа?
22. Виды растительноядных рыб, разводимых в Беларуси?
23. Разделение рыбоводческих хозяйств в зависимости от завершенности технологического процесса?
24. Категории прудов и их назначение?
25. Какие пруды входят в категорию производственных?
26. Гидротехнические сооружения и их назначение?
27. Водоспускные сооружения и их устройство?
28. Виды отбора и подбора производителей в рыбоводстве?
29. По каким показателям оценивают производителей при бонитировке?
30. Как рассчитываются показатели экстерьера у рыб?
31. Способы мечения рыб?
32. В чем заключается цепь подбора производителей.
33. Как проводится естественный нерест в прудовых хозяйствах?
34. Для чего применяется гормональная стимуляция производителей?
35. При какой температуре воды и в каких аппаратах инкубируют икру карпа, (название аппаратов и режимы инкубации икры?)
36. Как проводится контроль зимовки сеголеток?
37. Преимущества и недостатки 2-х и 3-х летнего выращивания карпа.
38. Как проводится зарыбление естественных водоемов растительноядными рыбами?
39. Способы выращивания растительноядных рыб на термальных водах ?
40. Способы искусственного получения и выращивания молоди растительноядных рыб?
41. Виды холодноводных рыб, выращиваемых в РБ?
42. Особенности разведения и выращивания форели?

43. Экономическая целесообразность комбинированных рыбоводческих хозяйств?
44. Способы совместного выращивания рыбы и уток?
45. Особенности выращивания рыбы в торфяных карьерах.
46. Требования, предъявляемые к кормам для карповых и лососевых рыб.
47. Значение кислородного и температурного и режима при кормлении рыб.
48. Какие мероприятия проводят для улучшения водной среды?
49. С какой целью проводят удобрение прудов и какие виды удобрения применяются?
50. Способы внесения удобрений в пруды?
51. Какие виды и марки кормораздатчиков применяются в рыбоводстве?
52. Марки аэраторов, применяемых в рыбоводстве принцип работы?
53. Какие виды камышекосилок используется при мелиоративных работах?
54. Какие транспортные емкости применяются для перевозки живой рыбы, икры, спермы?
55. Температурный режим при транспортировке теплолюбивых и холодолюбивых рыб?
56. На чем основана классификация болезней рыб?
57. Цель и сущность проведения лечебно-профилактических и агро-мелиоративных мероприятий?