

**Тесты для самостоятельной работы студентов по учебной дисциплине
«ОСНОВЫ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА»**

1. Как называется отрасль, производящая продукцию различного назначения из объектов животного и растительного происхождения, обитающих в водной среде?

- а) рыбное хозяйство;**
- б) прудовое хозяйство;
- в) прудово-озерное хозяйство;
- г) озерное хозяйство.

2. Укажите основной метод познания науки «Организация и экономика рыбного хозяйства»:

- а) диалектический;**
- б) абстрактно-логический;
- в) экономический;
- г) математический.

3. Укажите название метода, согласно которому все предметы и явления содержат в себе противоречия, которые находятся во внутреннем единстве и взаимопроникновении и в то же время исключают друг друга, т. е. отталкивают друг друга и выступают источником самодвижения и развития; на определенном этапе развития количественные изменения любого явления переходят в качественные, а новое качество порождает новые возможности и интервалы количественных изменений; развитие осуществляется по спирали, и каждая новая ступень развития отрицает старую, сохраняя в то же время положительные черты предыдущей стадии развития:

- а) диалектический;**
- б) расчетно-конструктивный;
- в) монографический;
- г) экспериментальный.

4. Как называется определенная форма присвоения людьми материальных благ и средств производства или правоотношения по поводу владения, распоряжения и использования какого-либо объекта собственности?

- а) форма собственности;**
- б) форма приватизации;
- в) форма разгосударствления;
- г) форма владения.

5. Что в рыбном хозяйстве выступает основным средством производства, постоянным и ничем не заменимым средством, которое используется многократно в производственном процессе?

- а) прудовой фонд;**
- б) водный фонд;
- в) земельный фонд;
- г) озерный фонд.

6. Что понимают под самостоятельным хозяйствующим субъектом, созданным предпринимателем или объединением предпринимателей, имеющим в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении обособленное имущество, являющимся юридическим лицом, отвечающим по своим обязательствам своим имуществом?

- а) предприятие;**
- б) форму приватизации;
- в) предпринимательский доход;
- г) обособленное имущество.

7. Что понимают под общей массой рыбы, полученной с 1 га пруда в течение одного вегетационного сезона за счет использования рыбой естественной кормовой базы и искусственных кормов?

- а) рыбопродуктивность прудов;**
- б) рыбопродукцию прудов;
- в) валовую продукцию прудов;
- г) стоимостную продукцию прудов.

8. Что понимают под общей массой рыбы, полученной с 1 га пруда в течение одного вегетационного сезона, выраженной в натуральных единицах (кг, ц, т)?

- а) рыбопродукцию прудов;
- б) рыбопродуктивность прудов;
- в) валовую продукцию прудов;
- г) стоимостную продукцию прудов.

9. Что из указанного ниже включает в себя предприятия по выпуску средств производства для рыбной отрасли, предприятия снабжения и сбыта; научно-практические центры, вузы?

- а) рыбное хозяйство;
- б) рыбопродукция прудов;
- в) продукция прудов;
- г) продукция хозяйства.

10. Что характеризует данная информация: «В качестве основного средства производства выступает прудовой фонд, в других отраслях земля является только местом размещения, а в рыбном хозяйстве – объектом приложения труда, постоянным и ничем не заменимым, который используется многократно в производственном процессе»?

- а) особенности рыбного производства;
- б) наращивание мощностей рыбоперерабатывающих предприятий;
- в) государственную поддержку отрасли;
- г) наращивание мощностей рыбоперерабатывающих предприятий.

11. Какая дисциплина изучает уровень развития производительных сил и особенности проявления производственных отношений в рыбном хозяйстве, а также закономерности рационального построения и ведения хозяйственной деятельности на рыбохозяйственных предприятиях?

- а) дисциплина «Организация и экономика рыбного хозяйства»;
- б) дисциплина «Экономика производства»;
- в) дисциплина «Организация производства»;
- г) дисциплина «Рыбоводство».

12. Что понимают под нормой?

- а) научно обоснованный предельный или минимально допустимый уровень расхода или использования производственных ресурсов (норма расхода кормов, удобрений и др.);
- б) научно обоснованный расход производственных ресурсов (норма расхода кормов, удобрений и др.);
- в) затраты рабочего времени, материальных и денежных ресурсов, установленные расчетным путем, на 1 га пруда, на 1 тыс. шт. сеголеток, годовиков, на 1 ц продукции и т. д. (норматив выхода штучной массы и др.).

13. Для эффективной организации какого процесса необходимо выполнять следующий алгоритм: сформировать стратегическую цель; разработать перспективную производственную программу; обосновать организационную структуру и структуру управления, рациональную систему ведения хозяйства; создать необходимые ресурсы; определить формы внутривладельческих экономических отношений; ввести эффективную систему прогнозирования и планирования, учета и контроля, стимулирования высокопроизводительного труда; обеспечить работникам благоприятные социальные условия?

- а) производство на рыбноводном предприятии;
- б) производство на прудах;
- в) кормление;
- г) производство прудовой рыбы.

14. При применении какого метода изучаемое явление, процесс расчленяют на составные части, затем с помощью научного абстрагирования, включающего анализ, синтез, аналогию, индукцию и дедукцию, выделяют основной признак явления, процесса, в котором отражаются все важнейшие признаки изучаемого явления, затем логически соединяют составные части явления и устанавливают закономерность его развития?

- а) абстрактно-логического;
- б) диалектического;
- в) монографического;
- г) математического.

15. При применении какого метода сопоставляют разные варианты и выбирают наиболее эффективный из них?

а) расчетно-конструктивного.

- б) диалектического;
- в) монографического;
- г) математического.

16. Что понимают под определенной формой присвоения людьми материальных благ и средств производства или правоотношениями по поводу владения, распоряжения и использования какого-либо объекта собственности?

а) собственность в Республике Беларусь;

- б) правоотношения по поводу владения каким-либо объектом собственности;
- в) правоотношения по поводу распоряжения и использования какого-либо объекта собственности;
- г) правоотношения по поводу использования какого-либо объекта собственности.

17. В каком качестве могут выступать физические (граждане, участвующие в какой-либо деятельности) и юридические (предприятия, организации, учреждения) лица?

а) в качестве объектов собственности;

- б) в качестве средств производства;
- в) в качестве рыболовных предприятий;
- г) в качестве оборотных средств.

18. Какими полномочиями наделен субъект собственности?

а) правом владения (фактически обладать собственностью), правом пользования (пользоваться чужой собственностью), правом распоряжения (поступать с ней по своему усмотрению, не нарушая законодательство);

б) правом указания, правом пользования, правом распоряжения;

- в) правом обладания, правом пользования, правом распоряжения;
- г) правом обладания собственностью.

19. Что понимают под нормативами?

а) затраты рабочего времени, материальных и денежных ресурсов, установленные расчетным путем, на 1 га пруда, на 1 тыс. шт. сегаюток, годовиков, на 1 ц продукции и т. д. (норматив выхода штучной массы и др.);

- б) научно обоснованный предельный или минимально допустимый уровень расхода или использования производственных ресурсов (норма расхода кормов, удобрений и др.);
- в) научно обоснованный уровень расхода производственных ресурсов (норма расхода кормов, удобрений и др.).

20. В хозяйствах какого типа осуществляется разведение и выращивание посадочного материала и товарной продукции от икринок до товарной массы?

а) полносистемное рыболовное хозяйство;

- б) неполносистемное рыболовное хозяйство;
- в) полно- и неполносистемные рыболовные хозяйства;
- г) товарное рыболовное хозяйство.

21. «Тепловодные прудовые хозяйства занимаются разведением и выращиванием карпа, белого амура, белого и пестрого толстолоби-ков, серебряного и золотого карасей, линя, буффало, щуки, судака, стерляди, бестера, форелеюкуня, американского сомика и др. В холодно-водных прудовых хозяйствах разводят и выращивают в основном радужную и ручьевую форель и некоторые виды сиговых рыб (рипус, ряпушка, пелядь и др.).» О какой классификации рыболовных хозяйств идет речь?

а) подразделение рыболовных хозяйств по типу;

- б) хозяйства с двух- или трехлетним оборотом;
- в) однолетние нагульные рыболовные хозяйства;
- г) многолетние нагульные рыболовные хозяйства.

22. «Коммерческая организация, не наделенная правом собственности на закрепленное за ней собственником имущество на праве оперативного управления (республиканское предприятие) или на праве хозяйственного ведения (коммунальное предприятие). Учредительные документы – Устав. Учредитель – республиканские государственные органы (республиканское предприятие) или государственные органы административно-территориальной единицы (коммунальное предприятие). Отвечает по своим обязательствам всем принадлежащим ей имуществом. Высший орган управления – собственник.» О какой организационно-правовой форме хозяйствования идет речь?

- а) унитарное предприятие;
- б) акционерное общество;
- в) производственное предприятие;
- г) непроизводственное предприятие.

23. Как называется коммерческая организация, созданная одним лицом или членами одной семьи, с неделимым уставным фондом, формируемым из паев членов семьи, которые обязаны принимать личное трудовое участие в хозяйственной деятельности?

- а) крестьянское (фермерское) хозяйство;
- б) акционерное общество;
- в) производственное предприятие;
- г) непроизводственное предприятие.

24. «Коммерческая организация, учрежденная двумя или более лицами, уставный фонд которой разделен на доли, размер которых определен учредительными документами. Участники солидарно несут субсидиарную ответственность по обязательствам данной организации своим имуществом в пределах, определяемых учредительными документами.» О какой организационно-правовой форме хозяйствования идет речь?

- а) общество с дополнительной ответственностью;
- б) акционерное общество;
- в) производственное предприятие;
- г) непроизводственное предприятие.

25. «Коммерческая организация, созданная на основе добровольного соглашения юридических и физических лиц, которые объединяют свои средства и ставят целью извлечение прибыли путем удовлетворения общественных потребностей в их продукции, уставный фонд которой разделен на определенное число акций. Участники не отвечают по обязательствам данной организации. Они несут риск убытков от ее деятельности в пределах стоимости акции. В ОАО участник вправе отчуждать акции без согласия других акционеров неограниченному кругу лиц. ОАО вправе проводить открытую подписку на выпускаемые им акции и их свободную продажу. В ЗАО участник может отчуждать акции с согласия других акционеров и (или) ограниченному кругу лиц. ЗАО не вправе проводить открытую подписку на выпускаемые им акции.» О какой организационно-правовой форме хозяйствования идет речь?

- а) акционерное общество;
- б) общество с дополнительной ответственностью;
- в) производственный кооператив;
- г) общество с ограниченной ответственностью.

26. Целесообразная деятельность человека, направленная на видоизменение и приспособление предметов природы для удовлетворения своих потребностей, – это:

- а) труд;
- б) трудоотдача;
- в) трудоемкость;
- г) энергоемкость.

27. Часть населения, которая в силу совокупности физических способностей, специальных знаний и опыта может трудиться, – это:

- а) трудовые ресурсы;
- б) рабочая сила;
- в) производительность труда;
- г) интенсивность труда.

28. Что характеризует данная информация: «Эффективность труда в большей степени зависит не от его интенсивности, а от природно-климатических условий расположения предприятия (в II или III зоне) и плодородия ложа пруда; процесс труда носит сезонный характер, что предопределяет неравномерное использование трудового потенциала в зависимости от времени года; основная часть производственного процесса осуществляется в природных условиях, что влечет за собой дополнительные затраты по обеспечению персонала спецодеждой, спецобувью?»

- а) специфические особенности труда на рыболовных предприятиях;
- б) специфические особенности производства на рыболовных предприятиях;
- в) специфические особенности производственных процессов на рыболовных предприятиях;
- г) специфические особенности на рыболовных предприятиях.

29. Специфический товар рынка труда, представляющий собой способность человека к труду с использованием его навыков, умений, знаний, – это:

- а) рабочая сила;
- б) трудовые ресурсы;
- в) производительность труда;
- г) отличие производительности труда как товара от других товаров.

30. «Создает стоимость больше, чем она стоит. Без ее привлечения невозможно осуществить производство любого товара. От нее во многом зависит эффективность использования материальных и денежных средств производства.» Отличительные особенности какой экономической категории здесь приведены?

- а) рабочая сила как товар;
- б) производительность труда как товар;
- в) труд как товар;
- г) средства труда как товар.

31. Какими показателями характеризуется количественная характеристика трудовых ресурсов (персонала) предприятия?

- а) списочная, явочная и среднесписочная численность работников;
- б) сложность труда, квалификация работника, условия труда, трудовой стаж;
- в) степень профессиональной и квалификационной пригодности его работников для выполнения целей предприятия и производимых ими работ;
- г) количественная характеристика трудовых ресурсов.

32. Что представляют собой данные показатели: экономические (сложность труда, квалификация работника, отраслевая принадлежность, условия труда, трудовой стаж), личностные (дисциплинированность, наличие навыков, добросовестность, оперативность, творческая активность), организационно-технические (привлекательность труда, насыщенность оборудованием, уровень технологической организации производства, рациональная организация труда) и социально-культурные (коллективизм, социальная активность, общекультурное и нравственное развитие)?

- а) основной круг параметров или характеристик, определяющих качество труда;
- б) основной круг параметров или характеристик, определяющих количество труда;
- в) основной круг параметров или характеристик, определяющих производительность труда;
- г) количественную характеристику трудовых ресурсов.

33. Что понимают под профессионально-квалификационной структурой трудовых ресурсов?

- а) соотношение работников по видам деятельности (специальностям) и уровню квалификации (высококвалифицированные, квалифицированные и неквалифицированные);
- б) соотношение работников по специальностям и уровню профессионализма;
- в) соотношение работников по профессионально-квалификационной структуре трудовых ресурсов.

34. Что понимают под профессией?

- а) особый вид трудовой деятельности, требующий определенных теоретических знаний и практических навыков;
- б) специфический товар рынка труда, представляющий собой способность человека к труду с использованием его навыков, умений, знаний;
- в) рынок труда с использованием навыков, умений, знаний работника;
- г) население, которое в силу совокупности физических способностей, специальных знаний и опыта может трудиться.

35. Что понимают под специальностью?

- а) вид деятельности в пределах профессии, который имеет специфические особенности и требует от работников дополнительных специальных знаний и навыков;
- б) особый вид трудовой деятельности, требующий определенных теоретических знаний и практических навыков;
- в) специфический товар рынка труда, представляющий собой способность человека к труду с использованием его навыков, умений, знаний;
- г) население, которое в силу совокупности физических способностей, специальных знаний и опыта может трудиться.

36. Какие показатели характеризуют движение рабочей силы?

- а) коэффициент оборота рабочей силы по приему, коэффициент оборота рабочей силы по выбытию, коэффициент общего оборота рабочей силы, коэффициент текучести рабочей силы;

- б) отработано за год работником человеко-дней (человеко-часов), фактическая продолжительность рабочего дня, коэффициент использования установленной продолжительности рабочего года и рабочего дня, производительность труда;
- в) ежемесячное распределение затрат труда, коэффициент сезонности использования труда, размах сезонности.

37. Какие показатели характеризуют обеспеченность производства рабочей силой?

- а) коэффициент трудообеспеченности, коэффициент удельной трудообеспеченности, коэффициент использования трудовых ресурсов в течение года, нагрузка на одного работника выростных или нагульных прудов;**
- б) отработано за год работником человеко-дней (человеко-часов), фактическая продолжительность рабочего дня, коэффициент использования установленной продолжительности рабочего года и рабочего дня, производительность труда;
- в) ежемесячное распределение затрат труда, коэффициент сезонности использования труда, размах сезонности.

38. Какие показатели характеризуют оценку эффективности использования рабочей силы?

- а) отработано за год работником человеко-дней (человеко-часов), фактическая продолжительность рабочего дня, коэффициент использования установленной продолжительности рабочего года и рабочего дня, производительность труда;**
- б) ежемесячное распределение затрат труда, коэффициент сезонности использования труда, размах сезонности;
- в) коэффициент трудообеспеченности, коэффициент удельной трудообеспеченности, коэффициент использования трудовых ресурсов в течение года, нагрузка на одного работника выростных или нагульных прудов.

39. Что представляет собой следующая информация: научность (научное обоснование мероприятий по совершенствованию организации труда), комплексность (осуществление работ по всем направлениям при совершенствовании организации труда), оптимальность (выбор наилучшего варианта организации трудового процесса), экономическая эффективность (получение наивысшего результата от внедрения наилучшего варианта организации трудового процесса), гуманность (создание оптимальных психофизиологических, санитарно-гигиенических условий труда)?

- а) основные принципы организации труда и их характеристику;**
- б) основные принципы организации производства и их характеристику;
- в) основные принципы планирования производства и их характеристику;
- г) основные характеристики планирования производства.

40. Как по назначению подразделяются бригады?

- а) производственные – занимаются производством рыбной продукции; вспомогательные – занимаются обслуживанием производственных бригад;**
- б) воспроизводственные – занимаются производством рыбной продукции; товарные – занимаются обслуживанием воспроизводственных бригад;
- в) нагульные – занимаются производством рыбной продукции; выростные – занимаются обслуживанием нагульных прудов;
- г) нагульные – занимаются производством рыбной продукции; товарные – занимаются обслуживанием воспроизводственных бригад.

41. Что понимают под специализированной бригадой?

- а) бригада, выполняющая лишь отдельный цикл по выращиванию годовика или товарной рыбы;**
- б) бригада, выполняющая лишь отдельный цикл по выращиванию сеголеток или трехлеток;
- в) бригада, выполняющая весь цикл работ – от получения икры до производства товарной рыбы;
- г) бригада, выполняющая цикл работ по получению икры.

42. Кем обслуживается воспроизводственный участок?

- а) специализированной бригадой, состоящей из двух звеньев. Работы по выращиванию маточного стада выполняет первое звено, а по выращиванию сеголеток – второе звено. Работы по облову зимне-маточных, летне-маточных, летне-ремонтных, выростных прудов, получению личинок, проведению зимовки осуществляются всей бригадой;**
- б) несколькими специализированными бригадами;
- в) специализированной бригадой, состоящей из трех звеньев. Выполняется цикл работ от получения икры до конечной продукции – годовиков;
- г) комплексной бригадой, состоящей из двух звеньев. Выполняется цикл работ от получения икринок до конечной продукции – годовиков.

43. Как рассчитать размер комплексной бригады?

- а) общие затраты труда на выращивание рыбы в человеко-часах разделить на продолжительность цикла выращивания рыбы в днях (при двухлетнем обороте – 550 дней) и умножить на коэффициент перевыполнения норм выработки (в среднем 1.1);
- б) затраты труда разделить на произведенную продукцию или выполненные работы;
- в) средства труда разделить на произведенную продукцию или выполненные работы;
- г) затраты труда на выращивание 1 тыс. шт. годовиков (чел.-ч) умножить на количество сеголеток, посаженных на зимовку.

44. Как рассчитать размер специализированной бригады воспроизводственного участка?

- а) затраты труда на выращивание 1 тыс. шт. годовиков (чел.-ч) умножить на количество сеголеток, посаженных на зимовку (тыс. шт.), и разделить на годовой фонд рабочего времени 1 работника воспроизводственного участка (в среднем 1840 ч);
- б) затраты труда на выращивание 1 тыс. шт. личинок (чел.-ч) умножить на количество сеголеток, посаженных на зимовку (тыс. шт.), и разделить на годовой фонд рабочего времени 1 работника воспроизводственного участка (в среднем 1840 ч);
- в) затраты труда на выращивание 1 тыс. шт. трехлеток (чел.-ч) умножить на количество сеголеток, посаженных на зимовку (тыс. шт.), и разделить на годовой фонд рабочего времени 1 работника воспроизводственного участка (в среднем 1840 ч).

45. Как подразделяют производительность труда?

- а) индивидуальная (отдельного работника), локальная (цеха, участка) и общественная (на уровне предприятия, отрасли, экономики республики);
- б) индивидуальная (отдельного работника), экономическая (цеха, участка) и общественная (на уровне предприятия, отрасли, экономики республики);
- в) индивидуальная (отдельного работника), отраслевая (цеха, участка) и общественная (на уровне предприятия, отрасли, экономики республики);
- г) отраслевая (цеха, участка) и общественная (на уровне предприятия, отрасли, экономики республики).

46. Отношение объема валовой продукции к затратам труда на ее производство – это:

- а) **трудоотдача;**
- б) трудоемкость;
- в) металлоемкость;
- г) фондоемкость.

47. Отношение затрат труда к объему производства валовой продукции – это:

- а) **трудоемкость;**
- б) фондоемкость;
- в) металлоемкость;
- г) трудоотдача.

48. В чем заключается различие между понятиями «фактор» и «резерв»?

- а) **фактор – это причина, движущая сила какого-либо явления, а резерв – нереализованная возможность в каком-то конкретном случае;**
- б) резерв – это причина, движущая сила какого-либо явления, а фактор – реализованная возможность в каком-то конкретном случае;
- в) фактор – это интенсификация осуществления какого-либо явления, а резерв – средства в каком-то конкретном случае;
- г) фактор – это какое-либо явление, а резерв – средства в каком-то конкретном случае.

49. Укажите пути повышения производительности труда:

- а) **повышение рыбопродуктивности, концентрация производства, повышение материального стимулирования, повышение квалификации кадров, улучшение культурно-бытовых условий и др.;**
- б) повышение рыбопродуктивности, специализация производства, повышение материального стимулирования, повышение квалификации кадров, улучшение культурно-бытовых условий и др.;
- в) концентрация производства, повышение материального стимулирования, повышение квалификации кадров, улучшение культурно-бытовых условий и др.

50. Снижение трудоемкости (затрат труда на производство 1 ц продукции) за счет внедрения новых технологий, новой техники, модернизации и реконструкции прудового фонда, механизации и автоматизации процессов труда, а также совершенствование биотехнологии выращивания рыбы; улучшение использования рабочего времени путем внедрения научной организации труда и сокращения простоев, укрепления

дисциплины и др.; совершенствование управления путем совершенствования организационной структуры, повышения компетенции кадров и лучшего использования рабочей силы – это:

- а) резервы роста производительности труда на рыбоводных предприятиях;
- б) резервы роста трудоемкости на рыбоводных предприятиях;
- в) резервы роста себестоимости на рыбоводных предприятиях;
- г) резервы роста денежной выручки на рыбоводных предприятиях.

51. Средства производства, которые участвуют в производственном процессе многократно, не меняя натуральной формы, выполняют одну и ту же функцию в течение нескольких производственных циклов и переносят свою стоимость на создаваемый продукт в виде износа (амортизационных отчислений), – это:

- а) основные фонды;
- б) оборотные фонды;
- в) материальные средства;
- г) средства труда.

52. Что понимают под земельным фондом?

- а) общий размер земельной площади, закрепленной за предприятием, используемой для разведения и выращивания рыбы и других хозяйственных целей;
- б) общий размер прудовой площади, закрепленной за предприятием, используемой для разведения и выращивания рыбы и других хозяйственных целей;
- в) земельные угодья, занятые дамбами прудов, водоподающими и водосборными каналами и другими сооружениями;
- г) сельхозугодья, занятые дамбами прудов, водоподающими и водосборными каналами и другими сооружениями.

53. Земельные угодья, занятые рыбоводными прудами и другими водоемами, специально приспособленными для разведения и выращивания рыбы методами прудового рыбоводства, за исключением дамб прудов, водоподающих и водосборных каналов и других сооружений, – это:

- а) прудовой фонд;
- б) земельный фонд;
- в) основной фонд;
- г) оборотный фонд.

54. Когда прудовой фонд выступает как средство труда?

- а) когда люди используют гидрохимический режим водоема и ложе пруда для размножения и развития живого корма для рыб и создания необходимых условий для роста и развития рыбы;
- б) когда люди используют саму рыбу как средство производства и ложе пруда для размножения и развития живого корма для рыб и создания необходимых условий для роста и развития рыбы;
- в) когда люди используют водоем и ложе пруда для размножения и развития рыбы.

55. Что характеризует данная информация: «Прудовая площадь не может быть заменена, в отличие от других средств производства, из-за того, что пришла в негодность в результате физического или морального износа, поэтому процесс производства в одних и тех же прудах повторяется многократно и постоянно требуется проводить летование прудов, восстанавливать гидротехнические сооружения, улучшить качество воды с целью создания условий для нормального роста и развития рыбы. Ложе пруда по плодородию не изнашивается в отличие от других средств производства, а при правильном использовании его оказывает воздействие не только на формирование гидрохимического режима водоема, но и на размножение и развитие живого корма для рыб, что позволяет повысить годовой выход рыбы до 20 % только за счет естественной кормовой базы. Использование прудовой площади не ограничивается получением рыбной продукции только за счет естественной кормовой базы, ее возможно увеличить также и за счет искусственных кормов, а при выращивании рыбы в садках и бассейнах на базе теплых вод и водоемов-охладителей – только за счет искусственных кормов»?

- а) специфические особенности прудового фонда;
- б) специфические особенности земельного фонда;
- в) специфические особенности использования основных фондов;
- г) специфические особенности использования оборотных фондов.

56. Какие подстилающие грунты для ложа пруда являются лучшими, а какие – непригодными?

- а) лучшие – слабо водопроницаемые грунты (глина, суглинки), залегающие неглубоко от поверхности ложа, при слое мощностью 1–2 м, непригодные – пески из-за больших потерь на фильтрацию воды из прудов;
- б) лучшие – луговые грунты с суходольным разнотравьем, залегающие неглубоко от поверхности ложа, при слое мощностью 1–2 м, непригодные – пески из-за больших потерь на фильтрацию воды из прудов;

в) лучшие – полевые с суходольным разнотравьем, непригодные – сильно заболоченные почвы с мощным слоем слаборазложившегося торфа.

57. Укажите основные направления повышения экономической эффективности использования ложа прудов в рыбоводных хозяйствах:

а) агрорыбоводная мелиорация, внесение удобрений, известкование ложа по заиленным местам и другие мероприятия;

б) внесение удобрений, известкование ложа по заиленным местам и другие мероприятия;

в) агрохимическая мелиорация, внесение удобрений, известкование ложа по заиленным местам и другие мероприятия.

58. Укажите экономические показатели эффективности использования прудового фонда:

а) общая рыбопродуктивность и выход рыбной продукции с единицы стоимости сооружения;

б) валовой и чистый доход в расчете на 1 га;

в) рентабельность и себестоимость продукции;

г) прибыль, себестоимость продукции.

59. Что понимают под бонитировкой прудового фонда?

а) качественную оценку земли ложа прудов по ее естественному плодородию;

б) биологическую продуктивность прудов и экономическую оценку прудового фонда;

в) сравнительную оценку биологической продуктивности рыбоводных прудов;

г) экономическую продуктивность прудов.

60. Что понимают под экономической оценкой прудового фонда?

а) определение валового и чистого дохода, который можно получить в определенных природных и хозяйственных условиях с 1 га площади пруда;

б) определение прибыли и чистого дохода, который можно получить в определенных природных и хозяйственных условиях с 1 га площади пруда;

в) определение рентабельности и себестоимости продукции;

г) определение прибыли, себестоимости продукции.

61. Что представляет собой следующая информация: «закон минимума, согласно которому рыбопродуктивность зависит от фактора, находящегося в недостатке при оптимальном наличии всех остальных факторов; закон оптимума, согласно которому наибольшую рыбопродуктивность можно получить, когда каждый фактор жизнедеятельности рыб будет находиться на оптимальном уровне; закон максимума, согласно которому воздействие фактора может быть отрицательное, когда он находится в максимальном своем значении (количественном или качественном); закон совокупного действия всех факторов, согласно которому все факторы повышения рыбопродуктивности действуют совокупно, во взаимосвязи и взаимодействии, а не изолированно друг от друга»?

а) основные законы, определяющие эффективность рыбоводства, и их суть;

б) основные законы, определяющие эффективность растениеводства, и их суть;

в) основные законы, определяющие эффективность производства товарной рыбы, и их суть;

г) основные законы, определяющие эффективность животноводства, и их суть.

62. В каких случаях рыбопродуктивность снижается?

а) при неблагоприятных температурах или плохом кислородном режиме, так как эти факторы ведут к сокращению поедаемости кормовых организмов рыбой или полному ее прекращению; при недостаточной или избыточной плотности посадки рыб; при посадке рыбопосадочного материала ниже стандартной массы и др.;

б) при благоприятных температурах или кислородном режиме, так как эти факторы ведут к сокращению поедаемости кормовых организмов рыбой или полному ее прекращению; при недостаточной или избыточной плотности посадки рыб; при посадке рыбопосадочного материала выше стандартной массы и др.;

в) при плохом кислородном режиме, при достаточной или избыточной плотности посадки рыб; при посадке рыбопосадочного материала выше стандартной массы и др.

63. Укажите способы планирования рыбопродуктивности на перспективу:

а) по рыбопродуктивным факторам, по плотности посадки, по количеству выловленной рыбы (в штуках);

б) по природным факторам, по плотности посадки, по количеству выловленной рыбы (в штуках);

в) по естественным факторам, по плотности посадки, по количеству двухлеток (в штуках).

64. *Сосредоточение на предприятии производства однородной готовой продукции: товарного карпа и других объектов выращивания в товарном рыбоводстве, молоди осетровых, лососевых и других рыб на предприятиях по воспроизводству рыбных запасов – это:*

- а) предметная специализация;**
- б) технологическая специализация;
- в) специализация;
- г) воспроизводство рыбных запасов.

65. *Разделение труда по отдельным технологическим процессам между разными предприятиями при производстве одного какого-либо вида продукции – это:*

- а) технологическая специализация;**
- б) предметная специализация;
- в) специализация;
- г) воспроизводство рыбных запасов.

66. *Размер выпускаемой товарной продукции в стоимостном или натуральном выражении в расчете на 1 га водоема, на 1 работника или на 1 чел.-ч., на 100 руб. стоимости промышленно-производственных основных фондов; штучная масса рыб (г); себестоимость 1 ц товарной рыбы; уровень рентабельности (%) – это:*

- а) показатели экономической эффективности специализации в товарном рыбоводстве;**
- б) показатели экономической эффективности кооперации в товарном рыбоводстве;
- в) показатели экономической эффективности интеграции в товарном рыбоводстве;
- г) показатели экономической эффективности товарного рыбоводства.

67. *Увеличение размеров производства путем сосредоточения все большей части средств производства, рабочей силы и выпуска продукции на крупных предприятиях – это:*

- а) концентрация производства;**
- б) специализация производства;
- в) интеграция производства;
- г) кооперация производства.

68. *Форма постоянной производственной связи между предприятиями, совместно обеспечивающими изготовление готовой продукции, – это:*

- а) кооперирование производства;**
- б) специализация производства;
- в) интеграция производства;
- г) производство.

69. *Объединение производств различных видов продукции на одном предприятии, которое позволяет лучше использовать во времени трудовые ресурсы и материальные ценности, расширять ассортимент выпускаемой продукции, повышать рентабельность работы предприятий, – это:*

- а) комбинирование производства;**
- б) специализация производства;
- в) интеграция производства;
- г) кооперация производства.

70. *Увеличение единичной мощности оборудования и его доли в суммарной мощности по выпуску продукции, которое в товарном рыбоводстве означает расширение сети садковых и бассейновых хозяйств; технологическую концентрацию, заключающуюся в увеличении абсолютной мощности (размеров) однородных средств производства (например, инкубационных аппаратов); административно-хозяйственную (организационную) концентрацию, осуществляемую объединением нескольких однородных или различных производств в составе одного производственного объединения (комбината), – это:*

- а) агрегатная концентрация;**
- б) специализированная концентрация;
- в) многофакторная концентрация;
- г) кооперация производства.

71. *Поставки орудий лова и спецоборудования от предприятий рыбного хозяйства, передача части товарной рыбы в рыбообработавшее производство для копчения; межрайонное кооперирование, когда крупные рыбопитомники призваны обеспечивать посадочным материалом хозяйства нескольких административных районов; внутрирайонная межпроизводственная кооперация, когда рыбхозы, расположенные в пределах одного административного района, входят в состав одного производственного объединения (комбината) и между ними происходит распределение и перераспределение посадочного материала, кормов, удобрений и других ресурсов; внутрипроизводственное кооперирование, когда внутри полносистемных рыбоводных*

хозяйств кооперируются отдельные бригады и участки, обслуживающие различные стадии выращивания товарной рыбы, и вспомогательные производственные участки (ремонт, мелиорация, внутренний транспорт, складское хозяйство), – это:

- а) внутриотраслевое кооперирование;**
- б) внутрихозяйственное кооперирование;
- в) межхозяйственное кооперирование;
- г) производство прудовой рыбы.

72. Создание копильного производства при выращивании растительноядных рыб; комбинированное выращивание рыбы и водоплавающей птицы – это:

- а) основные формы комбинирования;**
- б) основные формы кооперирования;
- в) основные формы копильного производства;
- г) формы производства прудовой рыбы.

73. Совокупность вознаграждений, исчисляемых в денежных единицах или натуральной форме, которые наниматель обязан выплатить работнику за фактически выполненную работу, а также за периоды, включаемые в рабочее время, – это:

- а) заработная плата;**
- б) материальное стимулирование;
- в) рабочее время;
- г) производство прудовой рыбы.

74. Совокупность материальных благ и услуг, которые работники могут приобрести на получаемую ими сумму заработной платы при данном уровне цен на товары и услуги, – это:

- а) реальная заработная плата;**
- б) материальное стимулирование;
- в) рабочее время;
- г) производство прудовой рыбы.

75. Оплата по количеству и качеству труда, вложенного в производство, правильное соотношение между ростом оплаты и производительностью труда, гарантированность оплаты, материальная заинтересованность, простота и ясность систем и форм оплаты – это:

- а) принципы оплаты труда на рыбоводных предприятиях;**
- б) принципы качества труда на рыбоводных предприятиях;
- в) принципы роста оплаты труда на рыбоводных предприятиях;
- г) принципы производства прудовой рыбы.

76. Тарифная сетка, тарифные ставки, тарифно-квалификационный справочник, а также различного рода надбавки, доплаты и повышения тарифного характера, устанавливаемые для стимулирования труда на отдельных видах работ, производств и отраслей, – это:

- а) основные элементы тарифной системы;**
- б) основные элементы оплаты труда;
- в) основные элементы стимулирования труда;
- г) основные элементы производства прудовой рыбы.

77. Норма, определяющая размер оплаты труда работников за единицу рабочего времени (час, день, месяц), – это:

- а) тарифная ставка;**
- б) тарифная сетка;
- в) тарифная система;
- г) тарифный оклад.

78. Умножение часовой тарифной ставки на установленную продолжительность рабочей смены (зависит от режима рабочей недели) – это:

- а) расчет дневной тарифной ставки;**
- б) расчет тарифной сетки;
- в) расчет тарифной системы;
- г) тарифный оклад.

79. Оплата, которая устанавливается по нормам затрат труда и определяется по тарифным ставкам и должностным окладам, – это:

- а) основная оплата труда;**

- б) сдельная оплата труда;
- в) повременная оплата труда;
- г) повременно-премиальная система оплаты труда.

80. Форма, при которой заработок определяется количеством произведенной работником продукции или объемом выполненной работы, – это:

- а) сдельная оплата труда;**
- б) основная оплата труда;
- в) повременная оплата труда;
- г) повременно-премиальная система оплаты труда.

81. При какой системе оплаты труда оплата труда производится за отработанное время по часовым тарифным ставкам исходя из тарифного разряда, а за своевременное и качественное выполнение или перевыполнение работ производится премирование?

- а) повременно-премиальной;**
- б) сдельно-премиальной;
- в) премиальной;
- г) аккордно-премиальной.

82. При какой системе оплаты труда труд работников оплачивается за конечный результат по установленным заранее аккордным расценкам?

- а) аккордно-премиальной;**
- б) повременно-премиальной;
- в) премиальной;
- г) сдельно-премиальной.

83. Какая система оплаты труда применяется, если на основных производственных участках созданы комплексные бригады?

- а) сдельно-премиальная;**
- б) повременно-премиальная;
- в) премиальная;
- г) аккордно-премиальная.

84. Как рассчитывается бригадная сдельная расценка 1 ц товарной рыбы или 1000 шт. посадочного материала?

- а) сумма тарифного фонда заработной платы по бригаде делится на плановый объем производства продукции;**
- б) сумма тарифной ставки заработной платы по бригаде делится на плановый объем производства продукции;
- в) сумма годового фонда заработной платы по бригаде делится на плановый объем производства продукции.

85. Форма хозяйствования, при которой внутрихозяйственные отношения между администрацией предприятия и трудовым коллективом структурного подразделения строятся на основе договора подряда, – это:

- а) подряд;**
- б) аренда;
- в) производственный кооператив;
- г) внутрихозяйственный кооператив.

86. Форма хозяйствования, основанная на договоре срочного возмездного владения и пользования землей, иными природными ресурсами, предприятиями (объединениями) и другими имущественными комплексами, а также иным имуществом, необходимым арендатору для самостоятельного осуществления хозяйственной или иной деятельности, – это:

- а) аренда;**
- б) подряд;
- в) производственный кооператив;
- г) внутрихозяйственный кооператив.

87. Самостоятельный товаропроизводитель, деятельность которого основывается на личном трудовом участии его членов на базе принадлежащего им на правах собственности, арендованного или предоставленного в бесплатное пользование имущества, самостоятельности, самоуправления и самофинансирования, – это:

- а) внутрихозяйственный кооператив;**
- б) аренда;

- в) подряд;
- г) производственная бригада.

88. Что представляет собой следующая информация: «В соответствии с договором, заключенным между администрацией предприятия и трудовым коллективом, за трудовым коллективом на длительный срок закрепляются средства производства (прудовой фонд, техника и другие средства производства) и предприятие обязуется свое-временно предоставлять необходимые ресурсы (ГСМ, корма и др.) с целью использования их трудовым коллективом для производства продукции (товарной рыбы или рыбопосадочного материала), указанной в договоре, причем основную часть производства продукции трудовой коллектив обязуется выполнить своими силами (75–85 %) и его оплата зависит от количества и качества произведенной им продукции?»

- а) экономическую сущность подряда;**
- б) экономическую сущность аренды;
- в) экономическую сущность кооператива;
- г) экономическую сущность предприятия.

89. Что представляет собой следующая информация: «В соответствии с договором, заключенным между администрацией предприятия и трудовым коллективом, трудовой коллектив берет в аренду на определенный срок за определенную плату у администрации предприятия (собственника) средства производства (прудовой фонд, технику и другие средства производства), покупает по плано-учетным ценам на предприятии необходимые ресурсы (ГСМ, корма и др.) для производства продукции (товарной рыбы или рыбопосадочного материала), указанной в договоре, причем трудовой коллектив несет имущественную ответственность перед хозяйством за невыполнение договорных обязательств?»

- а) экономическую сущность внутрихозяйственной аренды;**
- б) экономическую сущность подряда;
- в) экономическую сущность кооператива;
- г) экономическую сущность предприятия.

90. Если продукция реализуется заказчику по государственным закупочным ценам, то как рассчитывается хозрасчетный доход?

- а) как разница между денежной выручкой, полученной от реализации продукции хозяйству по государственным закупочным ценам, и материальными затратами, пошедшими на производство продукции, кроме того, вычитается арендная плата и отчисления на общехозяйственные расходы по управлению;**
- б) как разница между прибылью, полученной от реализации продукции хозяйству по государственным закупочным ценам, и материальными затратами, пошедшими на производство продукции, кроме того, вычитается арендная плата и отчисления на общехозяйственные расходы по управлению;
- в) как разница между доходом, полученным от реализации продукции хозяйству по государственным закупочным ценам, и материальными затратами, пошедшими на производство продукции, кроме того, вычитается арендная плата и отчисления на общехозяйственные расходы по управлению.

91. Как регулируется деятельность внутрихозяйственного кооператива, входящего в ассоциацию внутрихозяйственных кооперативов?

- а) уставом, в котором определяются: предмет и цели деятельности, порядок вступления в кооператив и выхода из него, права и обязанности членов кооператива, его органы управления и контроля, имущество и доходы кооператива, условия их образования и использования, порядок прекращения деятельности кооператива;**
- б) договором аренды, который включает такие разделы, как предмет договора, общие положения, обязанности арендодателя и арендатора;
- в) договором подряда, который включает такие разделы, как предмет договора, общие положения, обязанности предприятия и подрядчика.

92. Что включает рациональная организация производственных процессов?

- а) вылов рыбы из выростных и нагульных прудов; организацию биотехнического контроля и кормления рыб; зарыбление выростных и нагульных прудов; организацию нереста; организацию работ по мелиорации прудов;**
- б) разработку графика летования прудов; планирование рыбопродуктивности; установление объема товарной продукции, работ и услуг с учетом кооперации и интеграции производства, внешнеэкономических отношений;

в) подготовку прудов для летования, а инкубационных цехов к эксплуатации; пропуск весеннего паводка и заполнение водой нагульных, выростных и нерестовых прудов, их удобрение; облов зимовальных прудов; проведение профилактических мероприятий и заселение нагульных прудов.

93. «Планы должны составляться на строго научной основе с соблюдением требований экономических законов развития производства и достижений современной науки и практики, с учетом местных при-родных и экономических условий и реальных возможностей дальнейшего роста производства продукции.» О каком принципе планирования идет речь?

- а) принцип научности;
- б) принцип непрерывности;
- в) принцип оптимальности.

94. «Все виды планирования (долго-, средне- и краткосрочные) органически увязываются между собой, корректируются с учетом достигнутого уровня развития хозяйства и изменяющихся условий про-изводства на рынке.» О каком принципе планирования идет речь?

- а) принцип непрерывности;
- б) принцип научности;
- в) принцип оптимальности;
- г) принцип плановости.

95. Что представляет собой следующая информация: «Разработка снизу вверх средне- и краткосрочных планов-прогнозов, в которых цели и задачи направлены на реализацию целей, поставленных в стратегическом плане-прогнозе; на гармонизацию интересов государства и частного капитала путем воздействия государства на субъекты хозяйствования с помощью прямых (указы, приказы, распоряжения) и косвенных (льготы, лицензии, квоты, бюджетные субсидии, дотации и др.) регуляторов. Носит рекомендательный характер. Однако государство для достижения своих целей использует обязательное государственное задание (госзаказ, темпы роста объемов сельскохозяйственной продукции и др.). План-прогноз обязателен к выполнению?»

- а) суть индикативного планирования;
- б) суть формализованного планирования;
- в) суть математического планирования;
- г) суть оптимального планирования.

96. Укажите периоды сезонных работ в прудовом рыбоводстве при оперативно-производственном планировании:

- а) зимовка (октябрь – март); вегетационный период (апрель – декабрь);
- б) кормление (октябрь – март); нерест, вылов (апрель – декабрь);
- в) контроль (октябрь – март); вылов (апрель – декабрь);
- г) летование (октябрь – март); вылов (апрель – декабрь).

97. Каковы формы организации труда на рыбоводных предприятиях?

- а) постоянная бригада – звено;
- б) воспроизводственный участок – товарный участок;
- в) специализированная бригада – комплексная бригада;
- г) специализированная ферма – рыбоводная бригада.

98. Система хозяйствования, при которой предприятие из полученной денежной выручки покрывает все произведенные им затраты и получает уровень рентабельности, достаточный для ведения простого воспроизводства, – это:

- а) самокупаемость;
- б) самофинансирование;
- в) саморасчет;
- г) самоуправление.

99. Система хозяйствования, при которой предприятие из полученной денежной выручки покрывает все произведенные им затраты и получает уровень рентабельности, достаточный для ведения расширенного воспроизводства, – это:

- а) самофинансирование;
- б) самокупаемость;
- в) саморасчет;
- г) самоуправление.

100. Умножение затрат труда на выращивание 1 тыс. шт. годовиков (чел.-ч) на количество сегаюток, посаженных на зимовку (тыс. шт.), и деление на годовой фонд рабочего времени 1 работника воспроизводственного участка (в среднем 1840 ч) – это:

- а) расчет размера специализированной бригады воспроизводственного участка;
- б) расчет размера специализированной бригады товарного участка;
- в) расчет размера специализированной бригады нагульного участка;
- г) расчет размера специализированного звена нагульного участка.

101. Что понимают под ценой при ее экономическом регулировании?

- а) количество денег, за которое продавец согласен продать, а покупатель готов купить единицу товара (услуги);
- б) денежное выражение стоимости товара;
- в) овеществленный в товаре прошлый и живой труд;
- г) овеществленный в товаре живой труд.

102. Главные элементы цены – это:

- а) издержки производства и реализации продукции, прибыль, налоги, оптовые и торговые надбавки и скидки;
- б) себестоимость производства и реализации продукции, налоги, оптовые и торговые надбавки и скидки;
- в) себестоимость реализации продукции и скидки;
- г) прибыль, налоги, оптовые и торговые дотации и скидки.

103. Укажите виды прибыли предприятия:

- а) бухгалтерская прибыль, прибыль от реализации основных фондов, прибыль от внереализационных операций, валовая прибыль, чистая прибыль;
- б) прибыль от реализации производственных фондов, прибыль от внереализационных операций, валовая прибыль, чистая прибыль;
- в) валовая прибыль, чистая прибыль;
- г) чистая прибыль.

104. Укажите показатели рентабельности на рыболовном предприятии:

- а) рентабельность производства отдельных видов продукции, рентабельность продаж отдельных видов продукции, рентабельность капитала;
- б) прибыль от реализации производственных фондов, прибыль от внереализационных операций, валовая прибыль, чистая прибыль;
- в) валовая прибыль, чистая прибыль;
- г) чистая прибыль.

105. Рост объемов производства, снижение себестоимости продукции, увеличение цен, производство доходных товаров, продукции, повышение качества продукции – это:

- а) основные факторы увеличения прибыли и рентабельности;
- б) основные факторы увеличения себестоимости;
- в) основные факторы увеличения цен;
- г) основные факторы увеличения рентабельности.

106. Свойство и признаки продукции, товаров (работ, услуг), характеризующие их способность удовлетворять потребности людей, соответствовать своему назначению и предъявляемым требованиям (надежность, долговечность, технологичность, эргономичность, транспортабельность, стандартность, унифицированность, без- опасность, экономичность продукции, которая выражается в трудоемкости, энергоемкости, материалоемкости), – это:

- а) качество;
- б) товар;
- в) количество;
- г) трудоемкость.

107. Выведение новых видов рыб, приспособленных к климатическим условиям республики, внедрение научно-технических достижений с целью повышения плотности посадки на единицу площади без снижения норм по штучному выходу массы рыбы, улучшение качества рыболовочного материала и заселение им прудов только стандарт-ной массы, освоение рыбхозами новых объектов разведения, материальное стимулирование за производство качественной продукции в стоимостном и натуральном виде – это:

- а) основные пути повышения качества рыболовочной продукции;
- б) основные пути повышения материального стимулирования рыболовочной продукции;
- в) основные пути повышения плотности посадки рыболовочной продукции;

г) основные пути повышения плотности посадки объектов разведения.

108. Совокупность организационных, технических, технологических и экономических мероприятий, направленных на увеличение производства продукции в целом и с 1 га водоема, повышение ее качества при наименьших затратах труда и средств, – это:

- а) система ведения хозяйства в рыбоводстве;
- б) основной путь увеличения производства в рыбоводстве;
- в) основной путь повышения плотности посадки объектов разведения.

109. Что представляет собой следующая информация: «Кормовой базой для выращивания рыб являются только естественные пищевые ресурсы водоема. К основным технологическим процессам при данной системе относят мелиорацию, заселение водоемов посадочным материалом, вылов рыбы. Выход рыбы с 1 га нагульной площади – до 3 ц. Эта система характерна для озерного товарного рыбоводства, где площадь озера составляет до 10 тыс. га?»

- а) суть экстенсивной системы ведения рыбоводства;
- б) суть интенсивной системы ведения рыбоводства;
- в) суть системы ведения рыбоводства;
- г) суть системы объектов разведения.

110. Что представляет собой следующая информация: «Для выращивания рыб применяют уплотненные посадки (2–3N) и используют как естественные пищевые ресурсы водоема, так и искусственные корма. Основные технологические процессы включают: мелиорацию, выращивание производителей и ремонтного поголовья, получение посадочного материала и заселение им водоемов, внесение удобрений, известкование водоемов, вылов рыбы. Основным объектом разведения и выращивания является карп, добавочным – растительноядные (толстолобик, белый амур) и хищные (щука) рыбы. Выход рыбы с 1 га нагульной площади – 10–15 ц/га. Эта система характерна для прудового товарного рыбоводства и мелкого озерного товарного рыбоводства?»

- а) суть полунтенсивной системы ведения рыбоводства;
- б) суть экстенсивной системы ведения рыбоводства;
- в) суть интенсивной системы ведения рыбоводства;
- г) суть системы объектов разведения.

111. Что представляет собой следующая информация: «Для выращивания рыб применяют сверхплотные посадки (4–6N) и используют только искусственные корма при полном отсутствии естественной пищи. Основные технологические процессы включают: формирование и выращивание производителей и ремонтного поголовья, получение молоди только заводским методом, выращивание посадочного материала и заселение им водоемов, кормление рыбы, вылов рыбы. Основным объектом разведения и выращивания в летне-осенний период является карп, в осенне-зимний – форель. Выход рыбы с 1 м² – 150 кг или в пересчете на 1 га площади 15000 ц/га. Эта система характерна для индустриально-тепловодного (садкового и бассейнового) товарного рыбоводства?»

- а) суть интенсивной системы ведения рыбоводства;
- б) суть экстенсивной системы ведения рыбоводства;
- в) суть системы ведения рыбоводства;
- г) суть системы объектов разведения.

112. Метод хозяйствования, основанный на соизмерении расходов и доходов с целью обеспечения самоокупаемости и самофинансирования, – это:

- а) хозяйственный расчет;
- б) подряд;
- в) аренда;
- г) бюджетный расчет.

113. Экономное и эффективное хозяйствование на основе рационального использования производственных ресурсов (земельного и водного фонда прудов, озер, бассейнов, садков, материально-технических ресурсов с применением передовой биотехнологии) – это:

- а) суть хозяйственного расчета;
- б) суть подряда;
- в) суть системы ведения рыбоводства;
- г) суть системы объектов разведения.

114. Увеличение продукции, ее качества; повышение производительности труда и сокращение всех видов затрат на единицу продукции; получение высоких конечных результатов – это:

- а) задачи хозяйственного расчета;

- б) задачи подряда;
- в) суть системы ведения рыбоводства;
- г) суть системы объектов разведения.

115. *Окупаемость затрат и самофинансирование; хозяйственно-оперативная самостоятельность; преобладание интересов потреби-теля продукции, работ, услуг над интересами предприятия; материальная заинтересованность и моральное стимулирование предприятия и его работников за выполнение договорных показателей; материальная ответственность за невыполнение договорных обязательств; учет, контроль, экономический анализ расходов и доходов, режим экономии, бережливости – это:*

- а) принципы хозяйственного расчета;**
- б) принципы подряда;
- в) принципы аренды;
- г) принципы бюджетного расчета.

116. *Суть какого принципа заключается в том, что предприятие должно не только возмещать выручкой от реализации продукции, работ, услуг и других нематериальных доходов (дивиденды по ценным бумагам) произведенные затраты, но и осуществлять расширенное воспроизводство?*

- а) принципа окупаемости затрат и самофинансирования;**
- б) принципа окупаемости затрат;
- в) принципа окупаемости затрат и планирования;
- г) принципа самоокупаемости.

117. *В чем заключается суть принципа материальной заинтересованности и морального стимулирования предприятия и его работников за выполнение договорных показателей?*

- а) система оплаты труда и премирования должна быть построена в зависимости от конечных производственных результатов и учитывать мотивы и стимулы к высокопроизводительному труду;**
- б) работники предприятия несут материальную ответственность за невыполнение договорных обязательств рублем;
- в) работники предприятия не несут моральную ответственность за невыполнение договорных обязательств.

118. *Что понимают под внутрихозяйственным расчетом?*

- а) экономический метод управления производством внутри предприятия, между предприятием и его структурными подразделениями, между самими структурными подразделениями;**
- б) экономное и эффективное хозяйствование на основе рационального использования производственных ресурсов;
- в) экономное хозяйствование на основе рационального использования производственных ресурсов.

119. *Суть какого принципа заключается в том, что взаимоотношения предприятия как субъекта предпринимательства и потреби-теля строятся через товар, продукцию, работы, услуги и деятельность предприятия напрямую зависит от вкуса, платежеспособности и других особенностей потребителя, в связи с чем при планировании и организации деятельности предприятия плановый отдел его обязан учитывать желание и интересы потребителей?*

- а) принципа преобладания интересов потребителя продукции, работ, услуг над интересами предприятия;**
- б) принципа хозяйственно-оперативной самостоятельности;
- в) принципа материальной ответственности за невыполнение договорных обязательств.

120. *Суть какого принципа заключается в том, что работники предприятия несут материальную ответственность за невыполнение договорных обязательств рублем, а предприятие – штрафными санкциями в виде штрафов, пени, возмещения убытков за несвоевременные поставки покупателям выпускаемой продукции, за нарушения требований к ее качеству и ассортименту, за несвоевременные платежи и взносы в бюджет, расчеты с поставщиками за сырье, топливо, материалы?*

- а) принципа материальной ответственности за невыполнение договорных обязательств;**
- б) принципа хозяйственно-оперативной самостоятельности;
- в) принципа окупаемости затрат и самофинансирования.

121. *Суть какого принципа заключается в том, что предприятие само занимается планированием и организацией производства продукции (работ, услуг), самостоятельно проводит набор рабочей силы и определяет направление ее использования, производит оплату труда за выполненные объемы работ и конечные результаты, приобретает необходимое сырье, оборудование, материалы, топливо для производства продукции и ее реализации?*

- а) принципа хозяйственно-оперативной самостоятельности;**
- б) принципа материальной ответственности за невыполнение договорных обязательств;

в) принципа окупаемости затрат и самофинансирования.

122. *Суть какого принципа заключается в том, что система оплаты труда и премирования должна быть построена в зависимости от конечных производственных результатов и учитывать мотивы и стимулы к высокопроизводительному труду?*

а) принципа материальной заинтересованности и морального стимулирования предприятия и его работников за выполнение договорных показателей;

б) принципа материальной ответственности за невыполнение договорных обязательств;

в) принципа окупаемости затрат и самофинансирования.

123. *Суть какого принципа заключается в том, что финансовые, налоговые и другие органы контролируют предприятие с целью правильности учета, своевременности уплаты налогов, погашения кредитов и др.; предприятие самостоятельно проводит режим экономии, бережливости с целью снижения издержек производства на единицу продукции (работ, услуг)?*

а) принципа учета, контроля, экономического анализа расходов и доходов, режима экономии, бережливости;

б) принципа материальной ответственности за невыполнение договорных обязательств;

в) принципа окупаемости затрат и самофинансирования.

124. *Небольшая численность коллектива и добровольность при его формировании; закрепление за коллективом средств производства; выполнение коллективом работ на принципах внутрихозяйственного расчета; выполнение 75–80 % работ своими силами; самостоятельность в решении хозяйственных вопросов; материальное стимулирование за конечную продукцию и материальная ответственность за невыполнение хозрасчетных заданий; учет и контроль – это:*

а) принципы организации подрядных коллективов в рыбном хозяйстве;

б) принципы организации внутрихозяйственного расчета в рыбном хозяйстве;

в) принципы организации планового расчета в рыбном хозяйстве;

г) принципы организации средств производства в рыбном хозяйстве.

125. *Какой коллектив действует на праве договора без предоставления ему статуса юридического лица, пользуется основными средствами производства, т. е. «чужой» собственностью, передает хозяйству произведенную продукцию, а не продает, имеет производственно-технологическую самостоятельность с фондом оплаты труда за конечный результат?*

а) подрядный коллектив;

б) арендный коллектив;

в) внутрихозяйственный коллектив;

г) внутрихозяйственная бригада.

126. *На основе чего строятся экономические взаимоотношения арендного коллектива с арендодателем?*

а) на основе купли-продажи;

б) на основе планово-учетных цен;

в) на основе договора;

г) на основе аренды.

127. *Что является основой функционирования арендного коллектива?*

а) хозрасчетный доход;

б) материальные затраты;

в) денежная выручка;

г) аренда.

128. *Что является основой функционирования подрядного коллектива?*

а) заработная плата;

б) материальные затраты;

в) хозрасчетный доход;

г) аренда.

129. *Рассчитывается ли арендная плата, если арендный коллектив реализует продукцию заказчику по внутрихозяйственным расчетным ценам?*

а) не рассчитывается;

б) рассчитывается;

в) рассчитываются внутрихозяйственные расчетные цены;

г) рассчитываются договорные цены.

130. Рассчитывается ли арендная плата, если арендный коллектив реализует продукцию заказчику по государственным закупочным или договорным (рыночным) ценам?

- а) **рассчитывается;**
- б) не рассчитывается;
- в) рассчитываются внутрихозяйственные расчетные цены;
- г) рассчитываются договорные цены.

131. Какой коллектив действует на праве договора без предоставления или с предоставлением ему статуса юридического лица, владеет основными средствами производства, т. е. фактически обладает собственностью, продает хозяйству произведенную продукцию по расчетным или закупочным (договорным) ценам, имеет экономическую самостоятельность и хозяйственный доход, который идет на накопление и потребление?

- а) **арендный коллектив;**
- б) подрядный коллектив;
- в) внутрихозяйственный коллектив;
- г) внутрихозяйственная бригада.

132. Установление обоснованных пропорций в экономическом и социальном развитии предприятия, его подразделений на основе перспективных норм и нормативов с учетом местных условий и достигнутого уровня – это:

- а) **система внутрихозяйственного планирования;**
- б) система ведения хозяйства;
- в) система растениеводства;
- г) система прудового рыбоводства.

133. Какое планирование предусматривает определение объема производимой продукции и работ как на предприятии, так и в его подразделениях на год?

- а) **годовое;**
- б) пятилетнее;
- в) оперативное;
- г) стратегическое.

134. Какое планирование предусматривает выполнение всех работ в строго определенные сроки на всех производственных участках, в бригадах, цехах, звеньях?

- а) **оперативное;**
- б) годовое;
- в) пятилетнее;
- г) стратегическое.

135. Соединение техники, людей в производственном процессе, установление пропорций и соотношений между коллективами и категориями работников, участвующих в производстве продукции, с целью получения максимальной прибыли – это:

- а) **рациональная организация труда;**
- б) производственный процесс;
- в) трудовой процесс;
- г) система машин.

136. Место, на котором сосредоточены предметы труда и совершается трудовая деятельность работника, – это:

- а) **рабочее место;**
- б) место для предметов труда;
- в) место для трудовой деятельности работника.

137. Определение привеса рыб, содержания кислорода в воде, кислотности почвы ложа прудов, наблюдение за поедаемостью кормов и др. – это:

- а) **биотехнический контроль;**
- б) организация кормления;
- в) зарыбление выростных и нагульных прудов;
- г) зарыбление зимовальных прудов.

138. Своевременное проведение профилактических и ремонтных работ с минимальными затратами живого труда и материальных ресурсов в максимально сжатые сроки с высоким качеством – это:

- а) **задача ремонтного хозяйства;**

- б) задача обеспечения хозяйства материальными ресурсами;
- в) задача профилактики техники в хозяйстве;
- г) задача комплексной бригады в хозяйстве.

139. Показатель, определяющий эффективность деятельности складского хозяйства, – это:

- а) коэффициент использования складской площади;**
- б) полезная площадь склада;
- в) рабочая площадь склада;
- г) нормативная площадь склада.

140. От чего зависит состав энергетического хозяйства на рыбноводном предприятии?

- а) от объема производства предприятия, особенностей его технологии и географии размещения;**
- б) от совершенствования техники и технологии выращивания рыбы;
- в) от совершенствования основных средств для выращивания рыбы;
- г) от совершенствования энергопотребляющего, энергопередающего и энергопроизводящего оборудования.

141. Исключение потерь в сетях и оборудовании, выбор наиболее экономичных энергоносителей, наиболее полное использование топлива и энергии на рыбноводном предприятии – это:

- а) мероприятия по ликвидации прямых потерь топлива и энергии на рыбноводном предприятии;**
- б) совершенствование техники и технологии выращивания рыбы;
- в) совершенствование энергопотребляющего, энергопередающего и энергопроизводящего оборудования;
- г) совершенствование основных средств для выращивания рыбы.

142. Что понимают под капитальным ремонтом?

- а) замену конструктивных элементов средств труда сроком службы более одного года, которая производится раз в пять лет и более и охватывает работы по модернизации оборудования;**
- б) ремонт, который осуществляется ежегодно и направлен на поддержание гидротехнических сооружений, машин, транспортных средств в рабочем состоянии до планового срока проведения текущего ремонта; производится замена деталей и узлов сроком службы не более одного года;
- в) определение объема ремонтных работ и потребности в материальных ресурсах для ремонтных работ;
- г) ремонт основных средств для выращивания рыбы.

143. Возобновление в натуральной форме отдельных частей и деталей средств производства, в частности: гидротехнических сооружений, транспортных средств, производственных и складских зданий, машин, аппаратов – это:

- а) ремонт основных фондов;**
- б) ремонт оборотных фондов;
- в) ремонт материальных ресурсов;
- г) ремонт производственных ресурсов.

144. Совершенствование форм разделения труда и кооперации; нормирование и оплата труда; улучшение организации и обслуживания рабочих мест; внедрение передовых приемов и методов труда; улучшение санитарно-гигиенических условий труда – это:

- а) основные направления рациональной организации труда;**
- б) основные направления разделения труда и кооперации;
- в) основные направления улучшения организации и обслуживания рабочих мест;
- г) основные направления разделения ресурсов.

145. На основании чего проводится организация и планирование ремонтных работ?

- а) на основании нормативов;**
- б) на основании плановой себестоимости;
- в) на основании плановой рентабельности;
- г) на основании разделения ресурсов.

146. К чему приводит недостаточное количество механизации на рыбноводных предприятиях?

- а) к простоям транспортных средств, травмированию и гибели рыбы;**
- б) к улучшению организации транспортировки грузов внутри склада и их погрузки на транспортные средства;
- в) к разделению труда и кооперации;
- г) к разделению ресурсов.