

**ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ**  
**по дисциплине «Организация и экономика рыбного хозяйства»**

**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. Назовите основной метод познания науки «Организация и экономика рыбного хозяйства»?**

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

**3. Назовите суть метода, в котором все предметы и явления содержат в себе противоречия, которые находятся во внутреннем единстве и взаимопроникновении и в то же время они исключают друг друга, то есть, отталкивают друг друга и выступают источником самодвижения и развития, все явления на определенном этапе переходят из количественных изменений в качественные, а новое качество порождает новые возможности и интервалы количественных изменений, что развитие осуществляется по спирали и каждая новая ступень развития отрицает старую, сохраняя в то же время положительные черты предыдущей стадии развития?**

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

**4. Что понимают под определенной формой 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, который используется многократно в производственном процессе?**

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

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

- а) предприятие;
- б) форма 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) рыбопродукция прудов;
- в) валовая продукция прудов;
- г) стоимостная продукция прудов.

**8. Что понимают под общей масса рыбы, полученная с 1 га пруда в течение одного вегетационного сезона, выраженная в натуральных единицах (кг, ц, т)?**

- а) рыбопродукция прудов;
- б) рыбопродуктивность прудов;
- в) валовая продукция прудов.
- г) стоимостная продукция прудов.

**9. Чем представлены предприятия по выпуску средств производства для рыбной отрасли; предприятия снабжения и сбыта; НИИ, Вузы?**

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

**10. В качестве основного средства производства выступает прудовый фонд, а 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) государственная поддержка отрасли;
- г) наращивание мощностей рыбоперерабатывающих предприятий.

**11. Что изучает наука, которая изучает уровень развития производительных сил и особенности проявления производственных отношений в рыбном хозяйстве, а также закономерности рационального построения и ведение хозяйственной деятельности на рыбохозяйственных предприятиях?**

- а) дисциплину «Организация и экономика рыбного хозяйства»;
- б) дисциплину «Экономика производства»;
- в) дисциплину «Организация производства»;
- г) субсидий, инвестиции, налоговые и таможенные льготы.

**12. Проблема эффективного использования ограниченных производственных ресурсов или управления ими с целью достижения максимального удовлетворения материальных потребностей человека.**

- а) основа предмета науки «Организация и экономика рыбного хозяйства»
- б) основа предмета науки «Экономика производства»;
- в) основа предмета науки «Организация производства».
- г) основа предмета науки «Кооперация производства».

**13. 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) эффективно организовать производство на рыбноводном предприятии;
- б) эффективно организовать производство на прудах;
- в) эффективно организовать кормление;
- г) эффективно организовать производство прудовой рыбы.

**14. 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 соединяются составные части явления и устанавливается закономерность его развития.**

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

**15. Сопоставление разных вариантов и выбор наиболее эффективного из них.**

- а) суть расчетно-конструктивного метода?
- б) суть диалектического метода;
- в) суть монографического метода;
- г) суть математического метода.

**16. Определенная форма присвоения людьми материальных благ и средств производства или правоотношения по поводу владения, распоряжения и использования какого-либо объекта собственности.**

- а) понимают под собственностью в РБ;
- б) определенная правоотношения по поводу владения какого-либо объекта собственности;
- в) определенная правоотношения по поводу распоряжения и использования какого-либо объекта собственности;
- г) определенная правоотношения по поводу использования какого-либо объекта собственности.

**17. К чему приводит недостаточное количество механизации в рыбноводном предприятии?**

- а) к простоям транспортных средств, травмированию и гибели рыбы;
- б) улучшение организации транспортировки грузов внутри склада и их погрузку на транспортные средства;
- в) разделения труда и кооперации;
- г) к направлениям разделения ресурсов.

**18. Физические (граждане, участвующие в какой-либо деятельности) и юридические лица (предприятия, организации, учреждения).**

- а) выступают объектами собственности;
- б) выступают средствами производства;
- в) формы рыбноводных предприятий;
- г) выступают в качестве оборотных средств.

**19. 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 (пользоваться чужой собственностью), правом распоряжения (поступать с ней по своему усмотрению не нарушая законодательство);
- в) правом обладания, правом пользования (пользоваться чужой собственностью), правом распоряжения;
- г) правом обладания собственностью.

**20. Разведение и выращивание посадочного материала и товарной продукции от икринок до товарной массы.**

- а) полносистемное рыбоводное хозяйства;
- б) неполносистемное рыбоводное хозяйства;
- в) полно- и неполносистемные рыбоводное хозяйства;
- г) товарное рыбоводное хозяйство;

**21. Тепловодные прудовые хозяйства занимаются разведением выращиванием карпа, белого амура, белого и пестрого толстолобиков серебряного и золотого карасей, линя, буффало, шуки, судака стерляди, бестера, форелеокуня, американского сомика и др. Холодноводных прудовых хозяйствах разводят и выращивают в основном радужную и ручьевую форель и некоторые виды сиговых рыб (рипус ряпушка, пелядь и др.).**

- а) подразделяются рыбоводные предприятия по типу;
- б) хозяйства с двух- или трехлетним оборотам;
- в) однолетние нагульные рыбоводные хозяйства;
- г) многолетние нагульные рыбоводные хозяйства.

**22. Коммерческая организация, не наделенная правом собственности на закрепленное за ней собственником имущество на праве оперативного управления (если республиканское), или на праве хозяйственного ведения (если коммунальное). Учредительные документы - Устав. Учредитель - республиканские госорганы или госорганы административно-территориальной единицы (коммунальные). Чем отвечают по долгам - имуществам. Высший орган управления - собственник**

- а) характеристика унитарного предприятия;
- б) характеристика акционерного предприятия;
- в) характеристика производственного предприятия;
- г) характеристика не производственного предприятия.

**23. Коммерческая организация, созданная одним лицом или семьей с неделимым уставным фондом, формируемым из паёв семьи, члены которой обязаны принимать личное трудовое участие в хозяйственности.**

- а) характеристика крестьянского (фермерского) хозяйства;
- б) характеристика акционерного предприятия;
- в) характеристика производственного предприятия.
- г) характеристика не производственного предприятия.

**24. Коммерческая организация, учрежденная двумя или более лицами общество, уставный фонд которого разделен на доли, размер которых определен учредительными документами ОДО. Участники солидарно несут субсидиарную ответственность по обязательствам ОДО своим имуществом в пределах, определяемых учредительными документами.**

- а) характеристика общества с дополнительной ответственностью;

- б) характеристика акционерного предприятия;
- в) характеристика производственного предприятия;
- г) характеристика не производственного предприятия.

**25. Коммерческая организация, создана 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 которого разделен на определенное число акций. Участники не отвечают по обязательствам АО. Они несут риск убытков от деятельности АО в пределах стоимости акции. 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. ЗАО – участник может отчуждать акции с согласия других акционеров и (или) ограниченному кругу лиц. ЗАО не вправе проводить открытую подписку.**

- а) характеристика акционерного общества;
- б) характеристика общества с дополнительной ответственностью;
- в) характеристика производственного кооператива;
- г) характеристика общества с ограниченной ответственностью.

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

- а) понимают под трудом;
- б) понимают под трудоодачей;
- в) понимают под трудоемкостью;
- г) понимают под энергоемкостью.

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

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

**28. Эффективность труда в большей степени зависит не от его интенсивности, а от природно-климатических условий расположения предприятия (в II или III зоне) и плодородия ложи 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 в рыбоводных предприятиях;
- б) специфические особенности производства в рыбоводных предприятиях;
- в) специфические особенности производственных процессов в рыбоводных предприятиях;
- г) специфические особенности в рыбоводных предприятиях.

**29. Специфический товар рынка труда, представляющий собой способность человека к труду с использованием его навыков, умения, знаний.**

- а) понимают под рабочей силой;
- б) понимают под трудовыми ресурсами;
- в) понимают под производительностью труда;
- г) отличие производительностью труда как товара от других товаров.

**30. Создает стоимость больше, чем она стоит. Без привлечения рабочей силы невозможно осуществить производство любого товара. От рабочей силы во многом зависит эффективность использования материальных и денежных средств производства.**

- а) отличие рабочей силы как товара от других товаров;
- б) отличие производительностью труда как товара от других товаров;
- в) отличие труда как товара от других товаров;
- г) отличие средств труда как товара от других товаров.

**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. 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) количественная характеристика 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 профессиям и уровню десквалификации (высококвалифицированные, квалифицированные и неквалифицированные);
- в) соотношение работников по специальностям и уровню профессионализма;
- г) 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, умения, знаний;
- в) рынка труда с использованием его навыков, умения, знаний;
- 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, умения, знаний;

г) население, которое в силу совокупности физических способностей, специальных знаний и опыта может трудиться.

### **36. Показатели, характеризующие 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. Показатели, характеризующие 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. Показатели, характеризующие 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. Научности. Суть его в научном обосновании мероприятий по совершенствованию организации труда. Комплексность. Суть его в осуществлении работ по всем направлениям при совершенствовании организации труда. Оптимальности. Суть его в выборе наилучшего варианта организации трудового процесса. Экономической эффективности. Суть его получение наивысшего результата от внедрения наилучшего варианта организации трудового процесса. Гуманности. Суть его в создании оптимальных психофизиологических, санитарно-гигиенических условий труда.**

а) основные принципы организации труда и их характеристика;

б) основные принципы организации производства и их характеристика;

в) основные принципы планирования производства и их характеристика;

г) основные характеристики планирования производства.

### **40. Как по назначению подразделяются бригады?**

а) производственные, которые заняты производством рыбной продукции; вспомогатель-

ные - занимаются обслуживанием производственных бригад;

б) воспроизводственные, которые заняты производством рыбной продукции; товарные - занимаются обслуживанием воспроизводственных бригад;

в) нагульные, которые заняты производством рыбной продукции; выростные - занимаются обслуживанием нагульных прудов.

г) товарные, которые заняты производством рыбной продукции; товарные - занимаются обслуживанием воспроизводственных бригад;

#### **41. Что понимают под специализированной бригадой?**

а) выполняют лишь отдельный цикл по выращиванию годовика или товарной рыбы;

б) выполняют лишь отдельный цикл по выращиванию сеголетков или трехлетков;

в) выполняет весь цикл работ от получения икры до производства товарной рыбы;

г) получение икры до производства товарной рыбы.

#### **42. Кем обслуживается воспроизводственный участок и как?**

а) специализированной бригадой, состоящей из двух звеньев. Работы по облову зимне-маточных, летне-маточных, летне-ремонтных, выростных прудов, получение личинок, проведение зимовки осуществляется всей бригадой. Работы по выращиванию маточного стада выполняет первое звено, а по выращиванию сеголетков - второе звено;

б) несколькими специализированными бригадами;

в) специализированной бригадой, состоящей из трех звеньев. Выполняется цикл работ, от получение икринок до конечной продукции годовиков;

г) комплексной бригадой, состоящей из двух звеньев. Выполняется цикл работ, от получение икринок до конечной продукции годовиков. в) средства труда разделить на произведенную продукцию или выполненные работ.

#### **43. Как рассчитывается размер комплексной бригады?**

а) общие затраты труда на выращивание рабы (чел.-ч) разделить на продолжительность цикла выращивания рыбы, дни (при двухлетнем обороте - 550 дней), увеличенного 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 работ;

г) затраты труда на выращивание 1 тыс. шт. годовика (чел.-ч) умноженное на количество сеголетков посаженных на зимовку.

#### **44. Как рассчитывается размер специализированной бригады воспроизводственного участка?**

а) затраты труда на выращивание 1 тыс. шт. годовика (чел.-ч) умноженное на количество сеголетков 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) умноженное на количество сеголетков 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. трехлетоков (чел.-ч) умноженное на количество сеголетков 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) индивидуальную (отдельного работника), локальную (цеха, участка) и общественную (предприятия, отрасль, экономика республики) производительность труда;

б) индивидуальную (отдельного работника), экономическую(цеха, участка) и общественную (предприятия, отрасль, экономика республики) производительность труда;

в) индивидуальную (отдельного работника), отраслевую (цеха, участка) и общественную (предприятия, отрасль, экономика республики) производительность труда.

г) отраслевую (цеха, участка) и общественную (предприятия, отрасль, экономика республики) производительность труда.

**46. Отношение объема валовой продукции к затратам труда на ее производство.**

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

**47. Отношение затрат труда к объему производства валовой продукции.**

- а) трудоемкость;
- б) фондоемкость;
- в) металлоемкость;
- в) фондоемкость.

**48. В чем различие между понятиями "факторы" и "резервы"?**

а) фактор - это причина возможности осуществления какого-либо явления, а резерв - нереализованная возможность в каком-то конкретном случае;

б) резервы - это причина возможности осуществления какого-либо явления, а факторы - 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 какоето-либо явления, а резерв - средства в каком-то конкретном случае.

**49. Назовите 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) повышение производительности труда, концентрация производства, повышение материального стимулирования, повышение квалификации кадров, улучшение культурно-бытовых условий и др.

**50. Снижение трудоемкости (затрат труда на производства 1 ц продукции) за счет внедрения новых технологии, новой техники, модернизации и реконструкции прудового фонда, механизации и автоматизации процессов труда, а так же совершенствования биотехнологии выращивания рыбы; Улучшения использования рабочего времени, путем внедрение научной организации труда и сокращения простоев, укрепление дисциплины и др. Совершенствование управления путем совершенствования организационной структуры, повышения компетенции кадров и лучшего использования рабочей силы.**

а) резервы роста производительности труда в рыбоводных предприятиях;

б) резервы роста трудоемкости в рыбоводных предприятиях;

в) резервы роста себестоимости в рыбоводных предприятиях;

г) резервы роста денежной выручки в рыбоводных предприятиях;

**51. Средства производства, которые участвуют в производственном процессе многократно, не меняя натуральной формы, выполняют одну и ту же функцию в течение не-**

**скольких производственных циклов и переносят свою стоимость на создаваемый продукт в виде износа (амортизационных отчислений).**

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

**52. Что понимают под земельным фондом?**

- а) общий размер земельной площади, закрепленный за предприятием, используемый для разведения и выращивания рыбы и других хозяйственных целей.
- б) общий размер прудовой площади, закрепленный за предприятием, используемый для разведения и выращивания рыбы и других хозяйственных целей;
- в) это земельные угодья, занятые дамбами прудов, водоподающие и водосборные каналы и другие сооружения;
- г) это сельхозугодья, занятые дамбами прудов, водоподающие и водосборные каналы и другие сооружения.

**53. Земельные угодья, занятые рыбоводными прудами и другими водоемами, специально приспособленными для разведения и выращивания рыбы методами прудового рыбоводства. В прудовой фонд не включают дамбы прудов, водоподающие и водосборные каналы и другие сооружения.**

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

**54. Как проявляет себя прудовой фонд, когда выступает как средство труда?**

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

**55. Прудовая площадь не может быть заменена в отличии 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, улучшать качество воды с целью создания условий для нормального роста и развития рыбы. Ложа пруда по плодородию не изнашивается в отличии от других средств производства, а при правильном его использовании 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, её возможное увеличение так же 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 и непригодными?**

а) слабо водопроницаемые грунты (глина, суглинки) залегающие неглубоко от поверхности ложа при слое мощности 1-2 м. Непригодными - пески из-за больших потерь на фильтрацию воды из прудов;

б) луговые с суходольным разнотравьем залегающие неглубоко от поверхности ложа при слое мощности 1-2 м. Непригодными - пески из-за больших потерь на фильтрацию воды из прудов.

в) полевые с суходольным разнотравьем. Непригодными - сильно заболоченные почвы с мощным слоем слабо разложившегося торфа.

**57. Назовите 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) ложа прудов, внесение удобрений, известкование ложа по заиленным местам и другие мероприятия;

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

**58. Назовите экономические показатели эффективности использования прудового фонда?**

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

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

в) рентабельность и себестоимость продукции;

г) прибыль, себестоимость продукции.

**59. Что понимают под бонитировкой прудового фонда?**

а) качественная оценка земли ложа прудов по их естественному плодородию;

б) биологическая продуктивность прудов и экономическая оценка прудового фонда;

в) сравнительная оценка биологической продуктивности рыбоводных прудов;

г) экономическая продуктивность прудов.

**60. Что понимают под экономической оценкой прудового фонда?**

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

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

в) в определении рентабельности и себестоимости продукции;

г) прибыль, себестоимость продукции.

**61. Закон минимума. Суть, рыбопродуктивность зависит от фактора, находящегося в недостатке при оптимальном наличии всех остальных факторов; закон оптимума. Суть, наибольшую рыбопродуктивность можно получить когда каждый фактор жизнедеятельности рыб будет находится на оптимальном уровне; законом максимума. Суть, воздействие фактора может быть отрицательное, когда он находится в максимальном своем значении (количественном или качественном); закона совокупного действия всех факторов. Суть, 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 их 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 их 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. Назовите способы планирование 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.**

а) характеризуется предметная специализация;

б) характеризуется технологическая специализация;

в) характеризуется специализация;

г) характеризуется воспроизводством рыбных запасов.

**65. Разделение труда по отдельным технологическим процессам между разными предприятиями при производстве одного, какого либо вида продукции. Например, производство товарного карпа делится на производство инкубационной икры и выращивание посадочного материала в одних хозяйствах, а выращивание товарной рыбы в других.**

а) характеризуется технологическая специализация;

б) характеризуется предметная специализация;

в) характеризуется специализация;

г) характеризуется воспроизводством 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; штучной массой рыб, г; себестоимость 1 ц товарной рыбы; уровень рентабельности, %.**

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.**

- а) понимают под концентрацией производства;
- б) понимают под специализацией производства;
- в) понимают под интеграцией производства;
- г) понимают под кооперацией производства.

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

- а) понимают под кооперированием производства;
- б) понимают под специализацией производства;
- в) понимают под интеграцией производства;
- г) понимают под производством.

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

- а) понимают под комбинированием производства;
- б) понимают под специализацией производства;
- в) понимают под интеграцией производства.
- г) понимают под кооперацией производства.

**70. Увеличение единичной мощности оборудования и его доли в суммарной мощности по выпуску продукции. В товарном рыбоводстве это означает расширение сети садковых и бассейновых хозяйств; технологическая концентрация заключается в увеличении абсолютной мощности (размеров) однородных средств производства (например, инкубационных аппаратов); административно-хозяйственная (организационная) концентрация осуществляется объединением нескольких однородных или различных производств в составе одного производственного объединения (комбината).**

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

**71. Поставки орудий лова и спецоборудования от предприятий рыбного хозяйства, передачей части товарной рыбы в рыбообрабатывающее 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 осуществляется; 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).**

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

**72. Создание коптильного производства при выращивании растительноядных рыб; комбинированное выращивание рыбы и водоплавающей птицы, так как совместное выращивание карпа и уток улучшает естественную кормовую базу в результате удобрения прудов экскрементами.**

- а) основные формы комбинирования;
- б) основные формы кооперирования;
- в) основные формы коптильного 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.**

- а) понимают под заработной платой;
- б) понимают под материальным стимулированием;
- в) понимают под рабочим временем;
- г) понимают под производством 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.**

- а) понимают под реальной заработной платой;
- б) понимают под материальным стимулированием;
- в) понимают под рабочим временем;
- г) понимают под производством прудовой рыбы.

**75. Оплата по количеству и качеству труда, вложенного в производство. Правильное соотношение между ростом оплаты и производительностью труда. Гарантийность оплаты. Материальная заинтересованность. Простота и ясность систем и форм оплаты.**

- 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.**

- 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 (часовая, дневная, месячная тарифные ставки).**

- 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), месячная - умножением часовой тарифной ставки на установленную среднемесячную норму рабочих часов.**

- 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.**

- а) понимают под основной оплатой труда;
- б) понимают под сдельной оплатой труда;
- в) понимают под повременной оплатой труда;
- г) понимают под повременно-премиальная системой оплаты труда.

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

- а) понимают под сдельной оплатой труда;
- б) понимают под основной оплатой труда;
- в) понимают под повременной оплатой труда;
- г) понимают под повременно-премиальная системой оплаты труда.

**79. Форма, при которой заработок работника определяется количеством отработанного времени безотносительно к количеству произведенной продукции или объему выполненных работ.**

- а) понимают под повременной оплатой труда;
- б) понимают под основной оплатой труда;
- в) понимают под сдельной оплатой труда;
- г) понимают под повременно-премиальная системой оплаты труда.

**80. Каждая единица выполненной работы или произведенной продукции оплачивается по сдельным расценкам, а за перевыполнение задания или сокращения сроков, снижения материальных затрат начисляется дополнительная оплата и премия**

- а) сдельно-премиальная система оплаты труда;
- б) повременно-премиальная система оплаты труда;
- в) премиальная система оплаты труда;
- г) аккордно-премиальная система оплаты труда.

**81. Оплата труда проводится за отработанное время, по часовым тарифным ставкам исходя из тарифного разряда, а за своевременное и качественное выполнение или перевыполнение работ проводится премирование.**

- а) повременно-премиальная система оплаты труда;
- б) сдельно-премиальная система оплаты труда;
- в) премиальная система оплаты труда;
- г) аккордно-премиальная система оплаты труда.

**82. Труд работников оплачивается за конечные результаты по установленным зарплате аккордным расценкам.**

- а) аккордно-премиальная система оплаты труда;
- б) повременно-премиальная система оплаты труда;
- в) премиальная система оплаты труда;
- г) сдельно-премиальная система оплаты труда.

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

- а) сдельно-премиальная система оплаты труда;
- б) повременно-премиальная система оплаты труда;
- в) премиальная система оплаты труда;
- г) аккордно-премиальная система оплаты труда.

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

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

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

**86. Форма хозяйствования, основанное на договоре срочное возмездное владение и пользование землей, иными природными ресурсами, предприятиями (объединениями) и другими имущественными комплексами, а также иным имуществом, необходимым арендатору для самостоятельного осуществления хозяйственной или иной деятельности.**

- 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.**

- а) внутрихозяйственный кооператив;
- б) аренда;
- в) подряд;
- г) производственная бригада.

**88. В соответствии с договором подряда между администрацией предприятия и подрядным коллективом, за подрядным коллективом на длительный срок закрепляются средства производства (продовый фонд, технику и другие средства производства) и хозяйство обязуется своевременно предоставлять необходимые ресурсы (ГСМ, корма и др.) с целью использования их, подрядным коллективом, для производства продукции (товарной рыбы или рыбопосадочного материала) оговоренной договором, причем основную часть производства продукции подрядный коллектив обязуется выполнить своими силами (75-85 %) и его оплата зависит от количества и качества произведенной им продукции.**

- а) экономическая сущность подряда;
- б) экономическая сущность аренды;

- в) экономическая сущность кооператива;
- г) экономическая сущность предприятия.

**89. В соответствии с арендным договором между администрацией предприятия и арендным коллективом, арендный коллектив берет в аренду на определенный срок за определенную плату у администрации предприятия (собственника) средства производства (прудовый фонд, технику и другие средства производства), покупает по планово-учетным ценам в хозяйстве необходимые ресурсы (ГСМ, корма и др.) для производства продукции (товарной рыбы или рыбопосадочного материала) оговоренной договором аренды, причем арендный коллектив несет имущественную ответственность перед хозяйством за невыполнение договорных обязательств.**

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

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

- а) как разница между денежной выручкой полученной от реализации продукции хозяйству по государственным закупочным ценам и материальными затратами пошедшими на производства продукции, а так же 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 производства продукции, а так же 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 производства продукции, а так же 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; организация биотехнического контроля и кормления рыб; зарыбление выростных и нагульных прудов; организация нереста; организация работ по мелиорации прудов;
- б) разработка графика летования прудов. Планирование рыбопродуктивности. Установление объема товарной продукции, работ и услуг с учетом кооперации и интеграции производства, внешнеэкономических отношении;
- в) подготовка 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, учитывая местные природные и экономические условия и реальные возможности дальнейшего роста производства продукции.**

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

**94. Все виды планирования органически увязываются между собой (долго-, средне- и краткосрочные), корректируются с учетом достигнутого уровня развития хозяйства и изменяющихся условий производства на рынке.**

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

**95. Разработка снизу вверх средне- и краткосрочных план-прогнозов, в которых цели и задачи направлены на реализацию целей поставленных в стратегическом план-прогнозе; на гармонизацию интересов государства и частного капитала путем воздействия государства на субъекты хозяйствования с помощью прямых (указы, приказы, распоряжения) и косвенных (льготы, лицензий, квоты, бюджетные субсидий, дотаций 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;
- в) суть оптимального планирования.

**96. Назовите периоды сезонных работ в прудовом рыбоводстве при оперативно-производственном планировании?**

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

**97. Формы организации труда в 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.**

- а) самокупаемость;
- б) самофинансирование;
- в) саморасчеты;
- 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.**

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

**100. Затраты труда на выращивание 1 тыс. шт. годовика (чел.-ч) умноженное на количество сеголетков посаженных на зимовку (тыс. шт.) и разделить на годовой фонд рабочего времени 1 работника воспроизводственного участка ( в среднем - 1840 ч.).**

- 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 экономическом её регулировании?**

- а) количество денег, за которые 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. Назовите главные элементы цены?**

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

**103. Назовите виды прибыли?**

- а) бухгалтерская прибыль. Прибыль от реализации основных фондов. Прибыль от внереализационных операции. Валовая прибыль. Чистая прибыль;
- б) прибыль от реализации производственных фондов. Прибыль от внереализационных операции. Валовая прибыль. Чистая прибыль;
- в) валовая прибыль. Чистая прибыль;
- г) чистая прибыль.

**104. Назовите показатели рентабельности?**

- а) рентабельность производства отдельных видов продукции. Рентабельность продаж отдельных видов продукции. Рентабельность капитала
- б) прибыль от реализации производственных фондов. Прибыль от внереализационных операции. 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.**

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

в) 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, безопасность, экономичность продукции, которая выражается в трудоемкости, энергоемкости, материалоемкости.**

- а) понимают под категорией качество;
- б) понимают под категорией товар;
- в) понимают под категорией количество;
- г) понимают под категорией трудоёмкость.

**107. Выведение новых видов рыб приспособленных к климатическим условиям республики. Внедрение научно-технических достижений с целью повышения плотности посадки на единицу площади не снижая норм по штучному выходу массы рыбы. Улучшение качества рыбопосадочного материала и заселение им прудов только стандартной массы. Освоение рыбхозами новых объектов разведения. Материальное стимулирование за производство качественной продукции в стоимостном и натуральном виде.**

- а) основные пути повышения качества рыбоводной продукции;
- б) основные пути повышения материального стимулирования рыбоводной продукции;
- в) основные пути повышения плотности посадки рыбоводной 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, повышения ее качества при наименьших затратах труда и средств.**

- а) понимают под системой ведения хозяйства в рыбоводстве;
- б) понимают под увеличением производства в рыбоводстве;
- в) понимают под повышением плотности посадки в рыбоводстве;
- г) основные пути повышения плотности посадки объектов разведения.

**109. 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. Для выращивания рыб применяют уплотненные посадки плотностью 2-3 N 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 объектам разведения и выращивания является карп, добавочным - растительноядные (толстолобик, белый амур) и хищные (щука). 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 полуинтенсивной системы ведения рыбоводства;
- б) суть экстенсивной системы ведения рыбоводства;
- в) суть интенсивной системы ведения рыбоводства;
- г) суть системы объектов разведения.

**111. Для выращивания рыб применяют сверхплотные посадки (4-6 N) 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 объектам разведения и выращивания в летне-осенний период является карп, в осенне-зимний - форель. Выход рыбы с 1м<sup>2</sup> - 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.**

- а) хозяйственный расчет;
- б) подряд;
- в) суть системы ведения рыбоводства;
- г) суть системы объектов разведения.

**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).**

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

**114. Увеличение продукции, ее качества; повышение производительности труда и сокращение все видов затрат на единицу продукции; получение высоких конечных результатов.**

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

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

- а) принципы хозяйственного расчета;
- б) принципы подряда;
- в) принципы аренды;

г) принципы объектов разведения.

**116. Предприятия должно не только возмещать выручкой от реализации продукции, работ, услуг и других нематериальных доходов (дивиденд по ценным бумагам) произведенные затраты, но и осуществлять расширенное воспроизводство.**

- а) принципа окупаемость затрат и самофинансирования;
- б) принципа окупаемость затрат и самоокупаемости;
- в) принципа окупаемость затрат и планирования;
- г) принципы объектов разведения.

**117. Суть принципа материальная заинтересованность и моральное стимулирование предприятия и его работников за выполнение договорных показателей.**

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

**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 и не экономное хозяйствование на основе рационального использования производственных ресурсов.

**119. Взаимоотношения предприятия как субъекта предпринимательства и потребителя строятся через товар, продукцию, работы, услуги и деятельность предприятия напрямую зависит от вкуса, платежеспособности и других факторов потребителя, поэтому при планировании и организации своей деятельности, плановый отдел предприятия обязан учитывать желание и интересы потребителей.**

- а) принцип преобладание интересов потребителя продукции, работ, услуг над интересами предприятия;
- б) принцип хозяйственно-оперативная самостоятельность;
- в) принцип материальной ответственности за невыполнение договорных обязательств.

**120. Работники предприятия несут материальную ответственность за не выполнение 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 взнос в бюджет, за расчеты с поставщиками за сырье, топливо, материалы)**

- а) принцип преобладание интересов потребителя продукции, работ, услуг над интересами предприятия.
- а) принцип материальной ответственности и невыполнение договорных обязательств;
- б) принцип хозяйственно-оперативной самостоятельности;
- в) принцип ответственности и выполнение договорных обязательств;
- г) принципы объектов разведения.

**121. Предприятие само занимается планирование и организация производства продукции (работ, услуг), самостоятельно проводит набор рабочей силы и определяет направление её использования. Проводит оплату труда за выполненные объемы работ и конечные результаты. Самостоятельно приобретет необходимое сырьё, оборудования, материалы, топливо для производства продукции и её реализации.**

- а) принцип хозяйственно-оперативной самостоятельности;
- б) принцип материальной ответственности за невыполнение договорных обязательств;
- в) принцип ответственности за выполнение договорных обязательств;
- г) принципы объектов разведения.

**122. Система оплаты труда и премирования должна быть построена в зависимости от конечных производственных результатов и учитывать, мотивы и стимулы к высокопроизводительному труду.**

- а) принцип материальной заинтересованности и моральное стимулирование предприятия и его работников за выполнение договорных показателей;
- б) принцип материальной ответственности за невыполнение договорных обязательств;
- в) принцип ответственности за выполнение договорных обязательств.

**123. Финансовые, налоговые и другие органы контролируют предприятия 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, работа).**

- а) принцип учета, контроля, экономический анализ расходов и доходов, режим экономии, бережливости;
- б) принцип материальной ответственности за невыполнение договорных обязательств;
- в) принцип ответственности за выполнение договорных обязательств;
- г) принцип ответственности за не выполнение договорных обязательств.

**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 хозяйственных заданий; учет и контроль.**

- 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. Коллектив действует на праве договора без предоставления коллективу статуса юридического лица, пользуется основными средствами производства, то есть "чужой" собственностью, передает хозяйству произведенную продукцию, а не продает, имеет производственно-технологическую самостоятельность с фондом оплаты труда за конечный результат.**

- а) деятельность подрядного коллектива;
- б) деятельность арендного коллектива;
- в) деятельность внутрихозяйственного коллектива;
- г) деятельность внутрихозяйственной бригады.

**126. На чем 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. Коллектив действует на праве договора без или с предоставления коллективу статуса юридического лица, владеет основными средствами производства, то есть фактически обладает собственностью, продает хозяйству произведенную продукцию по расчетным или закупочным (договорным) ценам, имеет экономическую самостоятельность и хозрасчетный доход, который идет на накопление и потребление.**

- а) деятельность арендного коллектива;
- б) деятельность подрядного коллектива;
- в) деятельность внутрихозяйственного коллектива;
- г) деятельность участка.

**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.**

- а) понимают под системой внутрихозяйственного планирования;
- б) понимают под системой ведения хозяйства;
- в) понимают под системой растениеводства;
- г) понимают под системой прудового рыбоводства.

**133. 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 расхода производственных ресурсов (норма расхода кормов, удобрений и др.);

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

**134. Что понимают под нормативами?**

а) затрат рабочего времени, материальных и денежных ресурсов, установленные расчетным путем из расчета на 1 га пруда, на 1 тыс. шт. сеголетков, 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 расхода производственных ресурсов (норма расхода кормов, удобрений и др.).

**135. 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.

**136. Определение объема производимой продукции и работ, как в предприятии, так и в его подразделениях на год.**

а) предусматривает годовое планирование;

б) предусматривает пятилетнее планирование;

в) предусматривает оперативное планирование;

г) предусматривает стратегическое планирование.

**137. Выполнение всех работ в строго определенные сроки на всех производственных участках, бригадах, цехах, звеньях.**

а) предусматривает оперативное планирование;

б) предусматривает годовое планирование;

в) предусматривает пятилетнее планирование;

г) предусматривает стратегическое планирование.

**138. Соединение техники, людей в производственном процессе, установление пропорции и соотношений между коллективами и категориями работников участвующих в производстве продукции с целью получения макс. прибыли.**

а) понимают под рациональной организацией труда;

б) понимают под производственным процессом;

в) понимают под трудовым процессом;

г) понимают под системой машин.

**139. Место, на котором сосредоточены предметы труда и совершается трудовая деятельность работника.**

а) рабочее место;

б) предметы труда;

в) трудовая деятельность работника;

г) материальная деятельность работника.

**140. Определение привеса рыб, содержания кислорода в воде, кислотности почвы ложа прудов, наблюдении за поедаемостью кормов и др.**

- а) организация биотехнического контроля;
- б) организация кормления;
- в) зарыбление выростных и нагульных прудов;
- г) зарыбление зимовальных прудов.

**141. Своевременное проведение профилактических и ремонтных работ с минимальными затратами живого труда и материальных ресурсов в максимально сжатые сроки с высоким качеством.**

- а) задача ремонтного хозяйства;
- б) задача обеспечения хозяйства материальными ресурсами;
- в) задача профилакти техники в хозяйстве;
- г) задачи комплексной бригады в хозяйстве.

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

- а) ремонт основных фондов;
- б) задача обеспечения хозяйства материальными ресурсами;
- в) задача профилакти техники в хозяйстве.
- г) задачи комплексной бригады в хозяйстве.

**143. Показатель, определяющий эффективность деятельности складского хозяйства - это коэффициент использования складской площади.**

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

**144. От чего зависит состав энергетического хозяйства на рыбноводном предприятии?**

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

**145. Исключение потерь в сетях и оборудовании, выбор наиболее экономичных энергоносителей, наиболее полное использование топлива и энергии в рыбноводном предприятии.**

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

**146. Что понимают под капитальным ремонтом?**

- а) замены конструктивных элементов средств труда сроком службы более одного года. Производится раз в пять и более лет и охватывает работы по модернизации оборудования;
- б) осуществляется ежегодно и направлен на поддержание гидротехнических сооружений, машин, транспортных средств в рабочем состоянии до планового срока проведения капи-

тального ремонта. Производится замена деталей и узлов сроком службы не более одного года;

- в) объем ремонтных работ и потребность в материальных ресурсах для ремонтных работ;
- г) основные средства для выращивания рыбы.

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

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

**148. Совершенствование форм разделения труда и кооперации; нормирования и оплаты труда; улучшение организации и обслуживания рабочих мест; внедрение передовых приемов и методов рациональной организации труда; улучшение санитарно-гигиенических условий труда.**

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