



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Директор института

Фонд оценочных средств
(приложение к рабочей программе дисциплины)
«ЭКОНОМИКА РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА»

основной профессиональной образовательной программы бакалавриата
по направлению подготовки
35.03.09 ПРОМЫШЛЕННОЕ РЫБОЛОВСТВО

Профиль программы
«ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОМЫШЛЕННОГО РЫБОЛОВСТВА»

ИНСТИТУТ
РАЗРАБОТЧИК

рыболовства и аквакультуры
кафедра экономики и финансов

1 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

1.1 Результаты освоения дисциплины

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными компетенциями

Код и наименование компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями
ОПК-6: Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности	Экономика рыбного хозяйства	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативные правовые акты, регулирующие деятельность РХК; - основные понятия, категории, определения; - методику расчета и анализа системы экономических показателей, характеризующих деятельность РХК; - подходы к управлению предприятиями РХК. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполнять расчеты основных экономических показателей предприятий РХК; – осуществлять оценку экономической эффективности деятельности предприятий РХК; – делать выводы по результатам расчёта показателей и предлагать решения по их улучшению. <p>Владеть: методами и приемами анализа экономических явлений и процессов РХК; способностью грамотно и логично излагать собственные суждения и оценки полученных экономических показателей.</p>

1.2 К оценочным средствам текущего контроля успеваемости относятся:

- тестовые задания открытого и закрытого типов;
- задания по контрольной работе (для заочной формы обучения).

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме дифференцированного зачета, который выставляется по результатам прохождения всех видов текущего контроля успеваемости. При необходимости тестовые задания закрытого и открытого типов могут быть использованы для проведения текущей аттестации.

1.3 Критерии оценки результатов освоения дисциплины

Универсальная система оценивания результатов обучения включает в себя системы оценок: 1) «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; 2) «зачтено», «не зачтено»; 3) 100 - балльную (процентную) систему и правило перевода оценок в пятибалльную систему (таблица 2).

Таблица 2 – Система оценок и критерии выставления оценки

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
1 Системность и полнота знаний в отношении изучаемых объектов	Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может научно-корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой)	Обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает полной полнотой знаний и системным взглядом на изучаемый объект
2 Работа с информацией	Не в состоянии находить необходимую информацию, либо в состоянии находить отдельные фрагменты информации в рамках поставленной задачи	Может найти необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, интерпретировать и систематизировать необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, систематизировать необходимую информацию, а также выявить новые, дополнительные источники информации в рамках поставленной задачи
3 Научное осмысление изучаемого явления, процесса, объекта	Не может делать научно корректных выводов из имеющихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые из имеющихся у него сведений	В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные задачи данные	В состоянии осуществлять систематический и научно-корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные поставленной задаче данные, предлагает новые ракурсы поставленной задачи
4 Освоение стандартных алгоритмов решения профессиональных задач	В состоянии решать только фрагменты поставленной задачи в соответствии с заданным алгоритмом, не освоил предложенный алгоритм, допускает ошибки	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом, понимает основы предложенного алгоритма	Не только владеет алгоритмом и понимает его основы, но и предлагает новые решения в рамках поставленной задачи

1.4 Оценивание тестовых заданий закрытого типа осуществляется по системе зачтено/не зачтено («зачтено» – 41-100% правильных ответов; «не зачтено» – менее 40 % правильных ответов) или пятибалльной системе (оценка «неудовлетворительно» - менее 40 % правильных

ответов; оценка «удовлетворительно» - от 41 до 60 % правильных ответов; оценка «хорошо» - от 61 до 80% правильных ответов; оценка «отлично» - от 81 до 100 % правильных ответов).

Тестовые задания открытого типа оцениваются по системе «зачтено/ не зачтено». Оценивается верность ответа по существу вопроса, при этом не учитывается порядок слов в словосочетании, верность окончаний, падежи.

2 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Компетенция ОПК-6: Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности.

Тестовые задания открытого типа

1. Рыбы, водные беспозвоночные, водные млекопитающие, водоросли, другие водные животные и растения, находящиеся в состоянии естественной свободы -

Ответ: водные биологические ресурсы/водные биоресурсы

2. - предпринимательская деятельность по поиску и добыче (вылову) водных биоресурсов, по приемке, обработке, перегрузке, транспортировке, хранению и выгрузке уловов водных биоресурсов, производству на судах рыбопромыслового флота рыбной и иной продукции из этих водных биоресурсов

Ответ: промышленное рыболовство

3. - деятельность по добыче (вылову) водных биоресурсов и в предусмотренных законом случаях по приёмке, обработке, перегрузке, транспортировке, хранению и выгрузке уловов водных биоресурсов, производству рыбной и иной продукции из водных биоресурсов

Ответ: рыболовство

4. - часть природных запасов объектов добычи Мирового океана, которая без ущерба для их воспроизводства и с учетом экономической целесообразности может являться объектом водного промысла

Ответ: сырьевая база

5. Количество продукции (объем работ), которое должно выпускаться в единицу времени это

Ответ: норма выработки

6. - это отрасль экономики России, связанная с рыболовством, рыбоводством и рыбопереработкой

Ответ: Рыбохозяйственный комплекс/ РХК

7. - научно обоснованная величина годовой добычи (вылова) водных биоресурсов конкретного вида в определенных районах, установленная с учетом особенностей данного вида

Ответ: общий допустимый улов водных биоресурсов

8. - водные биоресурсы, извлеченные (выловленные) из среды обитания

Ответ: уловы водных биологических ресурсов / уловы ВБР

9. – часть общего допустимого улова водных биоресурсов, определяемая в целях осуществления рыболовства

Ответ: Квота добычи (вылова) водных биологических ресурсов/квота ВБР

10. Длительность финансового цикла увеличение длительности оборота кредиторской задолженности

Ответ: сокращает*/уменьшает*/снижает*

11. Отношение экономического эффекта к затратам - это эффективность

Ответ: экономическая

12. Чем интенсивнее используются ресурсы предприятия РХК вследствие высокого технико-технологического и организационно-экономического его уровня, тем будет себестоимость его продукции

Ответ: ниже*/меньше*

13. Способом ускоренной амортизации основных средств является

Ответ: способ уменьшаемого остатка*/уменьшаемого остатка*

14. В рамках Доктрины продовольственной безопасности продовольственная независимость по сегменту рыбы и рыбопродуктов (в живой массе – масса сырца) должна составлять

Ответ: 85%*/85

15. Расходы на сырье и материалы относят к затратам

Ответ: переменным

16. Федеральное агентство по рыболовству создано в году

Ответ: 2008

17. это внедрённое новшество, обеспечивающее качественный рост эффективности процессов или продукции, востребованное рынком.

Ответ: инновация / нововведение

18. Точка это объём производства и реализации продукции, при котором расходы будут компенсированы доходами, а при производстве и реализации каждой последующей единицы продукции предприятие начинает получать прибыль.

Ответ: безубыточности

19. Одна из ведущих технологий аквакультуры называется индустриальное

Ответ: рыбоводство

20. - виды деятельности по рыболовству и сохранению водных биоресурсов, производству и реализации рыбной и иной продукции из водных биоресурсов

Ответ: рыбное хозяйство

21. - выращивание водных организмов, предусматривающее вмешательство в процесс разведения с целью увеличения объемов производимой продукции, при наличии индивидуальной или корпоративной собственности на культивируемую популяцию

Ответ: аквакультура

22. рыбопродукции – нормативная величина, устанавливающая количество рыбопродукции, которое должно быть выпущено судном за сутки промысла.

Ответ: норма выпуска

Тестовые задания закрытого типа:

23. Какие из перечисленных факторов способствуют развитию устойчивого рыбного хозяйства?

- 1) введение квот на вылов рыбы
- 2) развитие аквакультуры с минимальным воздействием на окружающую среду
- 3) использование экологически чистых методов лова
- 4) развитие рыболовного туризма

24. «Биологический улов» в аквакультуре

- 1) количество рыбы, выловленной в дикой природе
- 2) количество рыбы, выращенной в аквакультурных фермах
- 3) общее количество рыбы, доступной для потребления
- 4) количество рыбы, которое можно выловить без ущерба для популяции

25. Показатель, характеризующий эффективность использования трудовых ресурсов на предприятии РХК

- 1) рентабельность ресурсов
- 2) фондорентабельность
- 3) производительность труда**
- 4) рентабельность труда

26. Концентрация производства

- 1) деятельность по установлению норм, правил и характеристик для обеспечения экономики всех видов ресурсов.
- 2) процесс, направленный на увеличение выпуска продукции или оказания услуг, выражающийся в сосредоточении производства на крупных предприятиях.**
- 3) процесс, заключающийся в повышении однородности производства.
- 4) планово-организационные производственные связи между предприятиями, совместно изготавливающими какой-либо вид продукции

27. Какие меры может принимать государство для поддержки развития рыбного хозяйства?

- 1) предоставление субсидий предприятиям РХК**
- 2) введение квот на вылов рыбы
- 3) развитие инфраструктуры РХК**
- 4) регулирование доступа к водным биоресурсам

28. Установите соответствие между организационно-правовыми формами и связанными с ними понятиями

1	Индивидуальный предприниматель	А	созданное одним или несколькими лицами хозяйственное общество, уставный капитал которого разделен на доли; участники общества не отвечают по его обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью общества, в пределах стоимости принадлежащих им долей в уставном капитале общества
2	Общество с ограниченной ответственностью	Б	коммерческая организация, уставный капитал которой разделен на определенное число акций, удостоверяющих обязательственные права участников общества (акционеров) по отношению к обществу
3	Крестьянское (фермерское) хозяйство	В	физическое лицо, зарегистрированное в установленном законом порядке и осуществляющее предпринимательскую деятельность без образования юридического лица: субъект предпринимательской деятельности

4	Акционерное общество	Г	объединение граждан, связанных родством и (или) свойством, имеющих в общей собственности имущество и совместно осуществляющих производственную и иную хозяйственную деятельность (производство, переработку, хранение, транспортировку и реализацию сельскохозяйственной продукции), основанную на их личном участии
			коммерческая организация, созданная путём добровольного объединения граждан на основе членства для совместной производственной и иной хозяйственной деятельности, основанной на их личном трудовом и ином участии и объединении его членами (участниками) имущественных паевых взносов.

Ответ: 1–В, 2–А, 3–Г, 4–Б

25. Установите соответствие между определениями и связанными с ними понятиями

1	аренда судна	А	количество рыбы, добываемое промысловым судном за определенный интервал времени
2	вылов рыбы	Б	часть общего допустимого улова водных биоресурсов, определяемая в целях осуществления рыболовства
3	добыча водных биологических ресурсов	В	временное использование судна на договорных началах
4	квота добычи водных биологических ресурсов	Г	изъятие водных биоресурсов из среды их обитания
		Д	водные биоресурсы, извлеченные (выловленные) из среды обитания

Ответ: 1–В, 2–А, 3–Г, 4–Б

26. Установите правильную последовательность этапов цифровизации рыбного хозяйства

1	Мониторинг и развитие
2	Эксплуатация и оптимизация
3	Внедрение технологий
4	Выбор технологий
5	Оценка текущего состояния

Ответ: 54321

3 ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ НА КОНТРОЛЬНУЮ РАБОТУ, КУРСОВУЮ РАБОТУ/КУРСОВОЙ ПРОЕКТ, РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКУЮ РАБОТУ

3.1 Контрольная работа направлена на закрепление полученных теоретических знаний и приобретение умений и навыков в области экономических процессов деятельности предприятий РХК.

Контрольная работа выполняется в виде исследования, включающего анализ одного из предприятий РХК г. Калининграда (или области).

3.2 Типовые задания для проведения анализа.

1. Дать краткую характеристику выбранного предприятия.
2. Провести анализ внешней и внутренней среды выбранного предприятия.
3. Провести экономический анализ деятельности выбранного предприятия за последние 3 года (показатели финансовой устойчивости, коэффициенты ликвидности, рентабельность активов, продаж и собственного капитала, показатели деловой активности).
4. Обосновать видение дальнейшего развития выбранного предприятия.

4 СВЕДЕНИЯ О ФОНДЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И ЕГО СОГЛАСОВАНИИ

Фонд оценочных средств для аттестации по дисциплине «Экономика рыбного хозяйства» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 35.03.09 – Промышленное рыболовство.

Преподаватель-разработчик – к.э.н. Короткая Мария Васильевна.

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен заведующим кафедрой экономики и финансов.

Заведующий кафедрой _____ А. Г. Мнацаканян

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен заведующим кафедрой промышленного рыболовства

Заведующий кафедрой

А.А. Недоступ

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен методической комиссией института рыболовства и аквакультуры (протокол № 6 от 28.08.2024 г).

Председатель методической комиссии

Е.Е. Львова