

# Федеральное агентство по рыболовству БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Калининградский морской рыбопромышленный колледж

УТВЕРЖДАЮ
Зам. начальника колледжа
по учебно-методической работе
М.С. Агеева

#### Фонд оценочных средств

(приложение к рабочей программе дисциплины)

#### ОП.01 МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ, САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности

#### 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

МО-43 02 15-ОП.01.ФОС

РАЗРАБОТЧИК Н.А. Морозова ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ Н.А. Судьбина

ГОД РАЗРАБОТКИ 2021

ГОД ОБНОВЛЕНИЯ 2022

KOTPK	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС	МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ,	C.2/13
	САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА	

#### Содержание

1 Паспорт фонда оценочных средств	3
1.1 Область применения фонда оценочных средств	3
1.2 Результаты освоения дисциплины	3
2 Перечень оценочных средств и критерии оценивания	3
З Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации	8
4. Сведения о фонде оценочных средств и его согласование	13

KOPK	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС	МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ,	C.3/13
	САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА	

#### 1 Паспорт фонда оценочных средств

#### 1.1 Область применения фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения дисциплины ОП.01 Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена.

#### 1.2 Результаты освоения дисциплины

В результате контроля и оценки по дисциплине осуществляется комплексная проверка частичного освоения следующих профессиональных компетенций согласно учебному плану:

- ПК 1.1. Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, сырья, материалов для приготовления полуфабрикатов в соответствии с инструкциями и регламентами
- ПК 3.1. Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, сырья, материалов для приготовления холодных блюд, кулинарных изделий, закусок в соответствии с инструкциями и регламентами
- ПК 5.1. Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, сырья, материалов для приготовления хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента в соответствии с инструкциями и регламентами

#### 2 Перечень оценочных средств и критерии оценивания

Код формируемых компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Результат обучения
ПК 1.1 Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, сырья, материалов для приготовления полуфабрикатов в соответствии с инструкциями и регламентами	Способен: - классифицировать моющие и дезинфицирующие средства; - дать характеристику санитарно-гигиенических требований к помещениям, оборудованию, инвентарю, одежде; - дать характеристику правил личной гигиены работников; - дать характеристику форм воздействия патогенных микроорганизмов на организм человека;	Знает: - классификацию моющих и дезинфицирующих средств и правила их применения с соблюдением условий и сроков хранения; - санитарно-гигиенические требования к личной гигиене работников пищевых производств; - санитарно-гигиенические требования к условиям и срокам хранения сырья: овощей, грибов, рыбы, нерыбного водного сырья и полуфабрикатов; - состав, физиологическое значение, энергетическую и пищевую ценность сырья, полуфабрикатов;

KÇTPK
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС

#### КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ, САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА C.4/13

Код	Индикаторы достижения	Результат обучения
формируемых компетенций	компетенции	гезультат обучения
	- оценивать безопасность пищевого сырья, материалов для приготовления полуфабрикатов; - рассчитывать энергетическую ценность полуфабрикатов;	- нормативные документы, санитарные правила и нормы (СанПиН; - требования по безопасности производства на основе системы ХАССП; - контрольные точки процессов производства, обеспечивающие безопасность готовой продукции;  Умеет: - рассчитывать энергетическую ценность полуфабрикатов; - оценивать безопасность пищевого сырья, материалов для приготовления полуфабрикатов в соответствии с нормативными документами; - применять на практике знания по составу, физиологическому значению, энергетической и пищевой ценности различных продуктов питания; - готовить растворы моющих и дез. средств для дезинфекции инвентаря и оборудования; - правильно применять моющие и дезинфицирующие средства с соблюдением условий и сроков хранения; - проводить микробиологические исследования санитарного состояния инвентаря, оборудования и давать оценку полученным результатам;
ПК 3.1 Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, сырья, материалов для приготовления холодных блюд, кулинарных изделий, закусок в соответствии с инструкциями и регламентами	Способен: - классифицировать моющие и дезинфицирующие средства; - дать характеристику санитарно-гигиенических требований к помещениям, оборудованию, инвентарю, одежде; - дать характеристику правил личной гигиены работников; - оценивать безопасность пищевого сырья, материалов для приготовления холодных блюд, кулинарных изделий, закусок; - рассчитывать энергетическую ценность холодных блюд, кулинарных блюд, кулинарных изделий, закусок; - дать характеристику форм воздействия патогенных микроорганизмов на организм человека;	Знает: - классификацию моющих и дезинфицирующих средств и правила их применения с соблюдением условий и сроков хранения; - санитарно-гигиенические требования к личной гигиене работников пищевых производств; - состав, физиологическое значение, энергетическую и пищевую ценность холодных блюд; - санитарно-гигиенические требования к условиям и срокам реализации и хранения холодных блюд, кулинарных изделий, закусок Умеет: - рассчитывать энергетическую ценность холодных блюд, кулинарных изделий, закусок; - оценивать безопасность пищевого сырья, материалов для приготовления холодных блюд, кулинарных изделий, закусок в

	KÇIPK
MO-43	3 02 15-ОП.01.ФОС

#### КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

#### МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ, САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА

C.5/13

Индикаторы достижения	Результат обучения
компетенции	
- оценивать безопасность хранение холодных блюд, кулинарных изделий, закусок	соответствии с нормативными документами; - применять на практике знания по составу, физиологическому значению, энергетической и пищевой ценности различных продуктов питания; - готовить растворы моющих и дез. средств для дезинфекции инвентаря и оборудования; - проводить микробиологические исследования санитарного состояния инвентаря, оборудования и давать оценку полученным результатам; контрольные точки процессов производства, обеспечивающие безопасность готовой продукции;
- оценивать безопасность пищевого сырья, материалов для приготовления хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента; - рассчитывать энергетическую ценность хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента; - классифицировать моющие и дезинфицирующие средства; - дать характеристику санитарно-гигиенических требований к помещениям, оборудованию, инвентарю, одежде; - дать характеристику правил личной гигиены работников; - дать характеристику форм воздействия патогенных микроорганизмов на организм человека;	Знает: - состав, физиологическое значение, энергетическую и пищевую ценность хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента; - санитарно-гигиенические требования к личной гигиене работников пищевых производств; - классификацию моющих и дезинфицирующих средств и правила их применения с соблюдением условий и сроков хранения; - контрольные точки процессов производства, обеспечивающие безопасность готовой продукции;  Умеет: - рассчитывать энергетическую ценность хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента; - оценивать безопасность пищевого сырья, материалов для хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента в соответствии с нормативными документами; - применять на практике знания по составу, физиологическому значению, энергетической и пищевой ценности различных продуктов питания; - готовить растворы моющих и дез. средств для дезинфекции инвентаря и оборудования;
	- оценивать безопасность хранение холодных блюд, кулинарных изделий, закусок  - оценивать безопасность пищевого сырья, материалов для приготовления хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента; - рассчитывать энергетическую ценность хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента; - классифицировать моющие и дезинфицирующие средства; - дать характеристику санитарно-гигиенических требований к помещениям, оборудованию, инвентарю, одежде; - дать характеристику правил личной гигиены работников; - дать характеристику форм воздействия патогенных микроорганизмов на организм

KOPK	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС	МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ,	C.6/13
	САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА	

Код формируемых компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Результат обучения
		инвентаря, оборудования и давать оценку полученным результатам;

#### 2.1 К оценочным средствам текущего контроля успеваемости относятся:

- контрольные вопросы к темам лабораторных и практических занятий.

#### 2.2 К оценочным средствам для промежуточной аттестации относятся:

- тестовые задания открытого типа;
- билеты для экзамена.

#### 2.3 Критерии оценки результатов освоения дисциплины

#### Критерии оценивания теоретических знаний:

- «Отлично» ставится, если обучающийся:
- а) точно формулирует ответы на поставленные в задании вопросы;
- б) дает правильные формулировки понятий и терминов по изученной дисциплине;
- в) демонстрирует понимание материала, что выражается в умении обосновать свой ответ:
  - г) свободно обобщает и дифференцирует признаки и понятия;
  - д) правильно отвечает на дополнительные вопросы;
- е) свободно владеет речью (демонстрирует связанность и последовательность в изложении) и т.п.
- «Хорошо» ставится, если обучающийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для отметки «отлично», но допускает единичные ошибки, которые сам же исправляет после замечания преподавателя.
- «Удовлетворительно» ставится, если обучающийся демонстрирует знание и понимание основных положений данной темы, но:
- а) неточно и неуверенно воспроизводит ответы на поставленные в задании вопросы;
  - б) дает неточные формулировки понятий и терминов;
  - в) затрудняется обосновать свой ответ;

KOPK	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС	МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ,	C.7/13
	САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА	

- г) затрудняется обобщить или дифференцировать признаки и понятия;
- д) затрудняется при ответах на дополнительные вопросы;
- е) излагает материал недостаточно связанно и последовательно с частыми заминками и перерывами и т.п.

«Неудовлетворительно» - ставится, если обучающийся демонстрирует незнание или непонимание большей части соответствующего раздела.

#### Критерии оценивания практических умений:

«Отлично» ставится, если обучающийся:

- а) умеет подтвердить на примерах свое умение по выполнению полученного практического задания;
- б) умеет аргументировать свои действия при выполнении практического задания;
- в) целесообразно использует теоретический материал для выполнения задания;
- г) правильно использует необходимые приемы, методы, инструменты и другие ресурсы;
- д) демонстрирует умение действовать в стандартных и нестандартных профессиональных ситуациях;
- е) грамотное составление документов, относящихся к профессиональной деятельности и т.п.

«Хорошо» - ставится, если обучающийся демонстрирует практические умения, удовлетворяющие тем же требованиям, что и для отметки «отлично», но допускает единичные негрубые ошибки, которые сам же исправляет после замечания преподавателя.

*«Удовлетворительно»* - ставится, если обучающийся обнаруживает практические умения, но:

- а) затрудняется привести примеры, подтверждающие его умения, использованные в процессе выполнения практического задания;
- б) непоследовательно аргументирует свои действия, предпринятые им в процессе выполнения практического задания; аргументы, объясняющие его действия, предпринятые им в процессе выполнения практического задания;
- в) нецелесообразно использует теоретический материал для составления плана выполнения практического задания;

KOPK	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС	МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ,	C.8/13
	САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА	

- г) излагает материал недостаточно связано и с последовательно с частыми заминками и перерывами;
- д) испытывает затруднения в действиях при нестандартных профессиональных ситуациях и т.п.

«Неудовлетворительно» - ставится, если обучающийся допускает грубые нарушения алгоритма действия или ошибки, влекущие за собой возникновение отрицательных последствий для оборудования, окружающей среды и экипажа судна, или (и) отсутствие умения действовать в стандартных профессиональных ситуациях, или(и) демонстрирует незнание или непонимание большей части соответствующего раздела.

#### Критерии оценивания по дисциплине в форме тестирования:

- «Отлично» 81-100 % правильных ответов;
- «Хорошо» 61-80 % правильных ответов;
- «Удовлетворительно» 41- 60% правильных ответов;
- «Неудовлетворительно» 0 40% правильных ответов.

#### 3 Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации

# Контрольные вопросы к лабораторным занятиям Лабораторные занятия № 1-2. Устройство микроскопа. Микроскопирование бактерий

Контрольные вопросы

- 1. Назначение основных частей микроскопа.
- 2. Правила работы с биологическим микроскопом и иммерсионным объективом.

### Лабораторное занятие № 3. Микроскопирование плесневых грибов, дрожжей Контрольные вопросы

- 1. Отличие морфологических признаков дрожжей от бактерий.
- 2. Методы исследования морфологии дрожжей.

### Лабораторное занятие № 4. Изучение микроорганизмов, вызывающих различные виды брожения

Контрольные вопросы

KOPK	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС	МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ,	C.9/13
	САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА	

- 1. Морфологическая характеристика микроорганизмов, вызывающих спиртовое брожение.
- 2. Морфологическая характеристика микроорганизмов, вызывающих молочнокислое брожения.

### Лабораторное занятие № 5. Качественные методы микробиологического анализа пищевых продуктов

Контрольные вопросы

- 1. Методика взятия препаратов-отпечатков с поверхности и тканей рыбы (мяса). Сущность.
- 2. Порядок обработки результатов микробиологического исследования сырья методом препаратов-отпечатков.

### Лабораторное занятие № 6-7. Количественные методы микробиологического анализа пищевых продуктов

Контрольные вопросы

- 1. Порядок подготовки средней пробы продукта для определения общей бактериальной обсемененности (МАФАнМ).
- 2. Основные этапы определения МАФАнМ.

#### Лабораторное занятие № 8. Посев микроорганизмов воды, воздуха

Контрольные вопросы

- 1. Отбор пробы воды для микробиологических исследований.
- 2. Седиментационный метод анализа воздуха. Сущность.

### Лабораторное занятие № 9. Анализ выросших посевов микроорганизмов воды, воздуха

Контрольные вопросы

- 1. Методика определения общего микробного числа воды. Сущность.
- 2. Правила подсчета и обработки результатов выросших колоний микроорганизмов.

# Лабораторное занятие № 10. Санитарно-бактериологические смывы с рук, оборудования

KOPK	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС	МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ,	C.10/13
	САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА	

#### Контрольные вопросы

1. Техника выполнения санитарных смывов с оборудования, инвентаря, сан. одежды, рук.

#### Контрольные вопросы к практическим занятиям

#### Практическое занятие № 1. Расчет энергетической ценности пищевых продуктов Контрольные вопросы

- 1. Рассчитать энергетическую ценность пищевых продуктов, потребляемых человеком в день?
- 2. Перевести энергетическую ценность из кДж в ккал.

### Практические занятия № 2-3. Составление энергетического рациона питания для различных групп населения и его физиологическая оценка

Контрольные вопросы

- 1. Методика составления суточных рационов питания. Сущность.
- 2. Составить рацион питания для лиц в возрасте 14 лет и более.

### Практическое занятие № 4-5. Расчет калорийности блюд с учетом потерь при тепловой кулинарной обработке

1. Рассчитать калорийность блюда «Картофельные драники с мясом»

### Практические занятия № 6-7. Разработка меню суточного рациона питания для различных категорий населения

1. Алгоритм разработки суточного рациона питания для различных категорий населения.

# Практическое занятие № 8-9 Составление энергетического суточного рациона питания школьников и его физиологическая оценка

1. Составить меню суточного рациона для студентов.

### Практическое занятие № 10. Составление суточных рационов лечебного и лечебно-профилактического питания

KOPK	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС	МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ,	C.11/13
	САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА	

1. Составить алгоритм суточных рационов лечебного и лечебно-профилактического питания.

#### Задания открытого типа

#### Ключи правильных ответов выделены жирным шрифтом

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ: ПК 1.1 ОРГАНИЗОВЫВАТЬ ПОДГОТОВКУ РАБОЧИХ МЕСТ, ОБОРУДОВАНИЯ, СЫРЬЯ, МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПОЛУФАБРИКАТОВ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ И РЕГЛАМЕНТАМИ

#### Задания открытого типа

1. Хлорсодержащие антисептики используются в качестве ... средства для санитарной приборки и обработки оборудования

Ответ: дезинфицирующего средства

2. Микроорганизмы, вызывающие пищевые отравления, называются ...

Ответ: патогенные

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ: ПК 3.1 ОРГАНИЗОВЫВАТЬ ПОДГОТОВКУ РАБОЧИХ МЕСТ, ОБОРУДОВАНИЯ, СЫРЬЯ, МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ХОЛОДНЫХ БЛЮД, КУЛИНАРНЫХ ИЗДЕЛИЙ, ЗАКУСОК В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ И РЕГЛАМЕНТАМИ

#### Задания открытого типа

1. Чистую кухонную посуду и инвентарь хранят на стеллажах на высоте не менее ... м от пола.

Ответ: 0.5

2. Основным документом по санитарии для предприятий общепита является ...

Ответ: СанПиН

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ: ПК 5.1 ОРГАНИЗОВЫВАТЬ ПОДГОТОВКУ РАБОЧИХ МЕСТ, ОБОРУДОВАНИЯ, СЫРЬЯ, МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ, МУЧНЫХ КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ РАЗНООБРАЗНОГО АССОРТИМЕНТА В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ И РЕГЛАМЕНТАМИ

#### Задания открытого типа

1. При хранении пищевых продуктов необходимо строго соблюдать правила ... соседства.

KÇTPK	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-43 02 15-ОП.01.ФОС	МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ,	C.12/13
	САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА	

Ответ: товарного

2. Санитарная обработка производственных помещений проводится в целях предупреждения возникновения и распространения ... заболеваний.

Ответ: инфекционных

#### Образец билетов для экзамена

Федеральное агентство по рыболовству ФГБОУ ВО «КГТУ» БГАРФ

#### Калининградский морской рыбопромышленный колледж

#### ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1\_

#### ОП.01 МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ, САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА

наименование учебного предмета / дисциплины / междисциплинарного курса профессионального модуля

- 1. Жирорасщепляющие микроорганизмы: характеристика, условия развития. Значение процесса гидролиза и окисления жиров при хранении сырья и пищевых продуктов
- 2. Микробиологические показатели, определяемые при микробиологическом контроле пищевых продуктов: сущность понятий, единицы измерения.
- 3. Общие санитарно-гигиенические принципы обработки сырья на предприятиях общественного питания.

Председатель методической		
комиссии		
	подпись	 Инициалы, фамилия

#### Федеральное агентство по рыболовству ФГБОУ ВО «КГТУ» БГАРФ Калининградский морской рыбопромышленный колледж

#### ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 2

#### ОП.01 МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ, САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА

наименование учебного предмета / дисциплины / междисциплинарного курса профессионального модуля

- 1. Гетеротрофный тип питания микроорганизмов, сущность процесса, примеры микробов. Значение процесса в пищевой отрасли.
- 2. Способы окрашивания бактериальных клеток: назначение, применяемые красители, методика, обработка результатов.
- 3. Санитарно-гигиенические требования к раздаче блюд, отпуску полуфабрикатов и кулинарных изделий.

Председатель методической		
комиссии		
	подпись	Инициалы, фамилия



#### КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

#### МИКРОБИОЛОГИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ ПИТАНИЯ, САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА

C.13/13

#### 4 Сведения о фонде оценочных средств и его согласование

Фонд оценочных средств для аттестации по дисциплине ОП.01 «Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена» представляет собой компонент основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен на заседании методической комиссии «Поварское и кондитерское дело»

Протокол № 9 от «11» мая 2021 г.

Фонд оценочных средств актуализирован. Изменения, дополнения рассмотрены и одобрены на заседании методической комиссии «Поварское и кондитерское дело»

Протокол № 9 от «18» мая 2022 г.

Председатель методической	комиссии	Ma	/A.B.	Червяковская/
Председатель методической	комиссии _	- rea	/	A.B.

6.