

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КГМТУ»)**

Технологический факультет
Кафедра экономики и гуманитарных дисциплин

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Бухгалтерский учет на предприятиях рыбопромышленного комплекса**

Уровень основной профессиональной образовательной программы – бакалавриат
Направление подготовки – 38.03.01 Экономика
Направленность (профиль) – Бухгалтерский учет, анализ и аудит
Учебный план 2016 года разработки

Описание учебной дисциплины по формам обучения

Очная										Заочная															
Курс	Семестр	Всего часов / зач. единиц	Всего аудиторных часов	Лекции, часов	Лабораторные занятия, часов	Практические занятия, часов	Семинары, часов	Самостоятельная работа, часов	КП (КР), часов	РГР, часов	Консультации, часов	Семестровый контроль, часов (вид)	Курс	Семестр	Всего часов / зач. единиц	Всего аудиторных часов	Лекции, часов	Лабораторные занятия, часов	Практические занятия, часов	Семинары, часов	Самостоятельная работа, часов	КП (КР), часов	Контрольная работа, часов	Консультации, часов	Семестровый контроль, часов (вид)
4	7	144/4	64	32		32		76				4 (ЗаО)	4	8	144/4	20	8		12		10 2		18		4 (ЗаО)
Всего		144/4	64	32		32		76				4 (ЗаО)	Всего		144/4	20	8		12		10 2		18		4 (ЗаО)

Рабочая программа составлена на основании ФГОС ВО – бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, учебного плана.

Программу разработала О.В. Макарова, канд. экон. наук, доцент кафедры экономики и гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО «КГМТУ».

Рабочая программа рассмотрена на заседании выпускающей кафедры экономики и гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО «КГМТУ»
Протокол № 8 от 27.04.2023 г.

1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения ОПОП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты освоения дисциплины
<p>ОПК-2. Способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы организации бухгалтерского учета на предприятиях рыбопромышленного комплекса; - методы сбора и обработки бухгалтерской информации на предприятиях рыбопромышленного комплекса;
	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - собрать данные, необходимые для ведения бухгалтерского учета на предприятиях рыбопромышленного комплекса; - обработать данные, необходимые для ведения бухгалтерского учета на предприятиях рыбопромышленного комплекса.
	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Навыками сбора данных, необходимых для ведения бухгалтерского учета на предприятиях рыбопромышленного комплекса - Навыками обработки данных, необходимых для ведения бухгалтерского учета на предприятиях рыбопромышленного комплекса
<p>ПК-14 Способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формы первичных документов - порядок организации учета денежных средств и расчетных операций на предприятиях рыбопромышленного комплекса; - принципы построения рабочего плана счетов на предприятиях РПК; - принципы формирования бухгалтерских проводок предприятий рыбопромышленного комплекса
	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заполнять первичные документы с учетом отраслевых особенностей рыбопромышленного предприятия; - составлять бухгалтерские проводки с учетом отраслевых особенностей рыбопромышленных предприятий; - разрабатывать учетную политику с учетом отраслевых особенностей рыбопромышленных предприятий; - вести учет денежных средств и расчетных операций
	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками заполнения первичных учетных документов на предприятиях РПК - навыками ведения учета денежных средств и расчетных операций на предприятиях РПК - навыками разработки рабочего плана счетов бухгалтерского учета для предприятий РПК - навыками составления учетной политики предприятия рыбной отрасли; - навыками формирования бухгалтерских проводок предприятий рыбопромышленного комплекса в соответствии с рабочим планом счетов
<p>ПК-15 Способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учет внеоборотных активов предприятий РПК, учет орудий лова, промыслового снаряжения и промыслового инвентаря; - учет материально-производственных запасов предприятий РПК; - особенности учета труда и его оплаты на предприятиях РПК; - учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции предприятий РПК; - учет готовой продукции и её реализации на предприятиях РПК; - учет обязательств на предприятиях РПК; - учет собственного капитала предприятий РПК; - порядок проведения инвентаризации активов и обязательств на предприятиях РПК;
	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формировать учетные регистры с учетом отраслевых особенностей рыбопромышленного предприятия; - отражать результаты проведения инвентаризации активов и обязательств в учете;
	<p>Владеть:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Навыками формирования бухгалтерских проводок по учету активов и источников средств предприятий РПК; - Навыками отражения в учете результатов инвентаризации активов и обязательств на предприятиях РПК.
ПК-17 Способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации;	Знать:
	Уметь:
	Владеть:

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к части ОПОП, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучению дисциплины предшествует освоение программ следующих дисциплин: введение в профессию, бухгалтерский учет, бухгалтерский финансовый учет и др.

Успешное освоение материала дисциплины в рамках установленных компетенций даст возможность обучающимся продолжить освоение образовательной программы по дисциплине внутренний контроль на предприятиях рыбохозяйственного комплекса, успешно пройти преддипломную практику и выполнить выпускную квалификационную работу.

3 Объем дисциплины в зачетных единицах

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 часа.

4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Структура дисциплины

Наименование разделов, тем	Общее количество часов	Очная форма									Заочная форма								
		Распределение часов по видам занятий									Распределение часов по видам занятий								
		Ауд	ЛК	ЛЗ	ПЗ (се м)	СР	КП (КР)	РГР	Калькуляция	Контроль	Ауд	ЛК	ЛЗ	ПЗ (се м)	СР	КП (КР)	Контрольная работа	Калькуляция	Контроль
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Тема 1. Основы организации бухгалтерского учета на предприятиях рыбной отрасли	8	4	2	-	2	4						-	-	-	7		1		
Тема 2. Учет внеоборотных активов на	24	12	6	-	6	12					3	1	-	2	17		4		

Тема 3. Учет материально-производственных запасов на предприятиях рыбной отрасли	18	8	4	-	4	10					3	1	-	2	12		3	
Тема 4. Особенности учета денежных средств и финансовых вложений на предприятиях рыбной отрасли	18	8	4	-	4	10					2	1	-	1	14		2	
Тема 5. Особенности учета труда и его оплаты на предприятиях рыбной отрасли	16	8	4	-	4	8					3	1	-	2	11		2	
Тема 6. Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в рыбной отрасли	26	12	6	-	6	14					5	2	-	3	18		3	
Тема 7. Учет доходов, расходов и финансовых результатов	18	8	4	-	4	10					2	1	-	1	15		1	
Тема 8. Отчетность предприятия рыбной отрасли	12	4	2	-	2	8					2	1	-	1	8		2	
Контроль	4									4								4
Всего часов в семестре	144	64	32	-	32	76	-	-	4	20	8	12	10	22	18	1	8	4
Всего часов по дисциплине	144	64	32	-	32	76	-	-	4	20	8	12	10	22	18	1	8	4

4.2 Содержание лекций

№	Наименование темы	Количество часов по формам обучения	
		очная	заочная
Тема 1. Основы организации бухгалтерского учета на предприятиях рыбной отрасли			
1	Характеристика рыбопромышленной отрасли России. Направления развития рыбопромышленной отрасли России. Влияние специфики рыбопромышленной отрасли на формирование учетной политики.	2	-
Тема 2. Учет внеоборотных активов на предприятиях рыбной отрасли			
2	Сущность и классификация внеоборотных активов их оценка. Документальное оформление движения внеоборотных активов.	2	-
3	Аналитический и синтетический учет внеоборотных активов.	2	0,5
4	Начисление и учет амортизации внеоборотных активов. Учет ремонта судов флота. Учет орудий лова.	2	0,5
Тема 3. Учет материально-производственных запасов на предприятиях рыбной отрасли			
5	Классификация материально-производственных запасов. Синтетический и аналитический учет МПЗ. Учет имущества на судах флота рыбной промышленности с применением метода постоянного запаса.	2	0,5
6	Учет готовой продукции и ее реализации. Особенности инвентаризации МПЗ в рыбной промышленности.	2	0,5
Тема 4. Особенности учета денежных средств и финансовых вложений на предприятиях рыбной отрасли			
7	Учет денежных средств в кассе. Учет операций по текущему счету и прочим счетам в банке. Учет операций в иностранной валюте.	2	0,5
8	Учет расчетов с покупателями. Учет расчетов с разными дебиторами. Учет финан-	2	0,5

	совых вложений		
Тема 5. Особенности учета труда и его оплаты на предприятиях рыбной отрасли			
9	Задачи учета оплаты труда. Формы и системы оплаты труда, фонд заработной платы. Документальное оформление учета выработки и использования рабочего времени.	2	0,5
10	Начисление заработной платы на предприятиях рыбной промышленности. Начисления на социальное страхование по оплате труда. Аналитический и синтетический учет расчетов по оплате труда.	2	0,5
Тема 6. Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в рыбной отрасли			
11	Экономическая сущность расходов на производство. Учет затрат на основное и вспомогательное производство рыбопромышленных предприятий. Основные затраты на производство продукции на рыбопромышленных предприятиях.	2	1

12	Расходы на подготовку и освоение производства. Учет общепроизводственных расходов: расходов на содержание и эксплуатацию оборудования и цеховых расходов. Учет общехозяйственных расходов.	2	0,5
13	Обобщение затрат на производство и калькулирование себестоимости. Особенности учета расходов на производство в рыболовных хозяйствах.	2	0,5
Тема 7. Учет доходов, расходов и финансовых результатов			
14	Учет доходов. Учет расходов деятельности предприятий рыбного хозяйства.	2	0,5
15	Определение и отражение в учете финансовых результатов.	2	0,5
Тема 8. Отчетность предприятия рыбной отрасли			
16	Бухгалтерский баланс. Отчет о финансовых результатах. Приложения к годовому отчету: Отчет о движении денежных средств и Отчет о собственном капитале. Характеристика форм статистической и специальной отчетности.	2	1
Всего часов		32	8

4.3 Темы лабораторных занятий

Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

4.4 Темы практических занятий

№	Наименование темы	Количество часов по формам обучения	
		очная	заочная
Тема 1. Основы организации бухгалтерского учета на предприятиях рыбной отрасли			
1	Характеристика рыбопромышленной отрасли России. Направления развития рыбопромышленной отрасли России. Влияние специфики рыбопромышленной отрасли на формирование учетной политики.	2	-
Тема 2. Учет внеоборотных активов на предприятиях рыбной отрасли			
2	Сущность и классификация внеоборотных активов их оценка. Документальное оформление движения внеоборотных активов.	2	0,5
3	Аналитический и синтетический учет внеоборотных активов.	2	1
4	Начисление и учет амортизации внеоборотных активов. Учет ремонта судов флота. Учет орудий лова.	2	0,5
Тема 3. Учет материально-производственных запасов на предприятиях рыбной отрасли			
5	Классификация материально-производственных запасов. Синтетический и аналитический учет МПЗ. Учет имущества на судах флота рыбной промышленности с применением метода постоянного запаса.	2	1
6	Учет готовой продукции и ее реализации. Особенности инвентаризации МПЗ в рыбной промышленности.	2	1
Тема 4. Особенности учета денежных средств и финансовых вложений на предприятиях рыбной отрасли			
7	Учет денежных средств в кассе. Учет операций по текущему счету и прочим счетам в банке. Учет операций в иностранной валюте.	2	0,5
8	Учет расчетов с покупателями. Учет расчетов с разными дебиторами. Учет финансовых вложений	2	0,5
Тема 5. Особенности учета труда и его оплаты на предприятиях рыбной отрасли			
9	Задачи учета оплаты труда. Формы и системы оплаты труда, фонд заработной платы. Документальное оформление учета выработки и использования рабочего времени.	2	1
10	Начисление заработной платы на предприятиях рыбной промышленности. Начисления на социальное страхование по оплате труда. Аналитический и синтетический учет расчетов по оплате труда.	2	1
Тема 6. Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в рыбной отрасли			
11	Экономическая сущность расходов на производство. Учет затрат на основное и вспомогательное производство рыбопромышленных предприятий. Основные за-	2	1

	траты на производство продукции на рыбопромышленных предприятиях.		
12	Расходы на подготовку и освоение производства. Учет общепроизводственных расходов: расходов на содержание и эксплуатацию оборудования и цеховых расходов. Учет общехозяйственных расходов.	2	1
13	Обобщение затрат на производство и калькулирование себестоимости. Особенности учета расходов на производство в рыболовных хозяйствах.	2	1
Тема 7. Учет доходов, расходов и финансовых результатов			

14	Учет доходов. Учет расходов деятельности предприятий рыбного хозяйства.	2	0,5
15	Определение и отражение в учете финансовых результатов.	2	0,5
Тема 8. Отчетность предприятия рыбной отрасли			
16	Бухгалтерский баланс. Отчет о финансовых результатах. Приложения к годовому отчету: Отчет о движении денежных средств и Отчет о собственном капитале. Характеристика форм статистической и специальной отчетности.	2	1
Всего часов		32	12

4.5 Темы семинарских занятий

Семинарские занятия не предусмотрены учебным планом.

5 Самостоятельная работа обучающихся

Наименование темы	Трудоемкость самостоятельной работы, час.		Содержание работы
	очная	заочная	
Тема 1. Основы организации бухгалтерского учета на предприятиях рыбной отрасли	4	7	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет, изучение нормативно-правовой базы
Тема 2. Учет внеоборотных активов на предприятиях рыбной отрасли	12	17	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Изучение нормативно-правовой базы. Заполнение первичных документов
Тема 3. Учет материально-производственных запасов на предприятиях рыбной отрасли	10	12	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Изучение нормативно-правовой базы. Заполнение первичных документов.
Тема 4. Особенности учета денежных средств и финансовых вложений на предприятиях рыбной отрасли	10	14	Работа с учебной и справочной литературой, т. Изучение материала лекции. Изучение нормативно-правовой базы. Заполнение первичных документов
Тема 5. Особенности учета труда и его оплаты на предприятиях рыбной отрасли	8	11	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Заполнение первичных документов
Тема 6. Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в рыбной отрасли	14	18	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Заполнение первичных документов
Тема 7. Учет доходов, расходов и финансовых результатов	10	15	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции.
Тема 8. Отчетность предприятия рыбной отрасли	8	8	Работа с учебной и справочной литературой, со справочно-информационными ресурсами и системой Интернет. Изучение материала лекции. Заполнение форм отчетности
Всего часов	76	102	

6 Тематика курсового проектирования (курсовой работы)

Курсовое проектирование не предусмотрено учебным

планом. **7 Методы обучения**

Основными формами изучения дисциплины являются: чтение лекций, проведение практических занятий, самостоятельная работа студентов.

Основным методом изучения дисциплины являются лекции, которые проводятся в лекционных аудиториях с использованием наглядных пособий и интерактивных средств. На лекциях используется мультимедийное презентационное оборудование для демонстрации иллюстративного материала, таблиц и схем, основных тезисов и выводов по теме. Целесообразно по каждой теме составить список терминов и понятий и перечень контрольных вопросов, которые выносятся на самостоятельное изучение студентов. В ходе лекций проводится экспресс-тестирование студентов по материалам раздела.

Практические занятия в зависимости от конкретных целей и уровня подготовки студентов проводятся в форме вопросов – ответов, решения задач, обсуждения подготовленных докладов. Практические занятия в форме решения задач направлены на практическое закрепление теоретического материала. Подготовка доклада требует от студента самостоятельного изучения дополнительной литературы, которую необходимо проанализировать и сделать собственные выводы по изучаемой проблеме. Практические занятия ориентированы на закрепление теоретических знаний по дисциплине.

В рамках интерактивных часов предусмотрены следующие подходы: работа в малых группах, творческие задания.

Обязательным условием аттестации студента является выполнение всех предусмотренных программой практических заданий.

Самостоятельная работа студентов является важным компонентом их профессиональной подготовки и включает в себя:

- подготовку к аудиторным занятиям: подбор источников и литературы для выступления с докладами и участия в дискуссиях по проблемам дисциплины;
- подготовку к итоговому контролю.

8 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Приведен в обязательном приложении к рабочей программе.

9 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Наименование	Количество экземпляров в библиотеке ФГБОУ ВО «КГМТУ»
Основная литература	
1. Князева Т.Г. Бухгалтерский учет на предприятиях рыбопромышленного комплекса : практикум для студентов направления подгот. 38.03.01 «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» оч. и заоч. форм обучения / сост.: Т.Г. Князева ; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», Каф. бух. учета, анализа и аудита. — Керчь, 2018. — 71 с. — Текст : электронный // Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — URL: https://lib.kgmtu.ru/?p=3386	
2. Макарова О.В. Бухгалтерский учет на предприятиях рыбопромышленного комплекса : курс лекций для студентов направления подгот. 38.03.01 «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» оч. и заоч. форм обучения / сост.: О.В. Макарова ; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», Каф. бух. учета, анализа и аудита. — Керчь, 2018. — 239 с. — Текст : электронный // Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — URL: https://lib.kgmtu.ru/?p=3380	
Дополнительная литература	
3. Бурова Л.И. Бухгалтерский учет на предприятиях рыбопромышленного комплекса : метод. указ. по выполнению контрол. работы для студентов направления подгот. 38.03.01 «Экономика» профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» оч. и заоч. форм обучения / сост. Л.И. Бурова ; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», Каф. «Бух. учет, анализ и аудит». — Керчь, 2016. — 48 с. — Текст : электронный // Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМТУ». — URL: https://lib.kgmtu.ru/?p=2831	
4. Макарова О.В. Бухгалтерский учет на предприятиях рыбопромышленного комплекса : практикум по самостоят. работе для студентов направления подгот. 38.03.01 «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» оч. и заоч. форм	

обучения / сост.: О.В. Макарова, Т.Г. Князева ; Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Керч. гос. мор. технолог. ун-т», Каф. экономики. — Керчь, 2019. — 50 с. — Текст : электронный // Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМУ». — URL: https://lib.kgmtu.ru/?p=5189	
--	--

10 Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс
Электронная библиотека ФГБОУ ВО «КГМУ»	http://lib.kgmtu.ru/
Образовательная платформа «Юрайт»	https://urait.ru/
Государственная система правовой информации - официальный интернет-портал правовой информации	http://pravo.gov.ru/
Справочная правовая система «Консультант Плюс»	http://www.consultant.ru/
Информационная система «Единое окно доступа к информационным ресурсам»	http://window.edu.ru/
База данных Научной электронной библиотеки	http://elibrary.ru/
База данных Research Papers in Economics (самая большая в мире кол- лекция электронных научных публикаций по экономике включает библиографические описания публикаций, статей, книг и других информационных ресурсов)	https://edirc.repec.org/data/derasru.html
Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»	http://ecsocman.hse.ru

11 Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Наименование программного продукта	Назначение (базы и банки данных, тестирующие программы, практикум, деловые игры и т.д.)	Тип продукта (полная лицензионная версия, учебная версия, демоверсия и т.п.)
Операционная система (Microsoft Windows 10 Pro или Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level или Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level)	Комплекс системных и управляющих программ	Лицензионное программное обеспечение
Офисный пакет (Microsoft Office Pro Plus 2016 или Microsoft Office 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level или Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN 1 License No Level)	Текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций	Лицензионное программное обеспечение
Офисный пакет LibreOffice	Текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций	Свободно-распространяемое программное обеспечение

12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1. Специализированная аудитория 401-4, оснащенная доской, проектором.
2. Специализированная аудитория 407-4, оснащенная доской.

13 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям

Лекции являются основным видом учебных занятий в высшем учебном заведении. В ходе лекционного курса проводится изложение современных научных взглядов и освещение основных проблем изучаемой области знаний. Значительную часть теоретических знаний студент должен получать самостоятельно из рекомендованных основных и дополнительных информационных источников (учебников, Интернет-ресурсов, электронной образовательной среды университета). В тетради для конспектов лекций должны быть поля, где по ходу конспектирования делаются необходимые пометки. В конспектах рекомендуется применять сокращения слов, что ускоряет запись. Вопросы, возникшие в ходе лекций, рекомендуется делать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснениями к преподавателю. После окончания лекции рекомендуется перечитать записи, внести поправки и дополнения на полях. Конспекты лекций рекомендуется использовать при подготовке к практическим занятиям, зачету, контрольным тестам, при выполнении самостоятельных заданий.

Рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Для подготовки к практическим занятиям необходимо заранее ознакомиться с перечнем вопросов, которые будут рассмотрены на занятии, рекомендуемой литературы, содержанием рекомендованных Интернет-ресурсов. Необходимо прочитать соответствующие разделы из литературы, рекомендованной преподавателем, выделить основные понятия и процессы, их закономерности и взаимные связи. При подготовке к занятию не нужно заучивать учебный материал. На практических занятиях нужно выяснять у преподавателя ответы на интересующие или затруднительные вопросы, высказывать и аргументировать свое мнение.

Рекомендации по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа включает изучение учебной литературы, поиск информации в сети Интернет, подготовку к практическим занятиям, зачету, выполнение домашних практических заданий (рефератов, решение задач, изучение теоретического материала, вынесенного на самостоятельное изучение и т.д.).