Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Вишневский Дмитрий Александрович

Должность: Ректо МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дата подписания: 30.04.2025 11:55:50 (МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

Уникальный программный ключ:

(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

03474917c4d012283e5ad996a48a5e70bf@редера Льное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «донбасский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «ДонГТУ»)

Факультет	Экономики, управления и лингвистического	
	сопровождения	
Кафедра	Финансы и бухгалтерский учет	

УТВЕРЖДАЮ

И.о. троректора

по учебной работе

Д.В. Мулов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

	Основы отраслевых знаний
	(наименование дисциплины)
	38.03.01 Экономика
	(код, наименование направления)
	Бухгалтерский учет, анализ и аудит
	(профиль подготовки)
Квалификация	бакалавр
•	(бакалавр/специалист/магистр)
Форма обучения	очная, очно-заочная
	(очная, очно-заочная, заочная)

1 Цели и задачи изучения дисциплины

Цели дисциплины. Целью изучения дисциплины «Основы отраслевых знаний» является предоставление студентам базовых знаний по основам экономических категорий в области бухгалтерского учета.

Задачи изучения дисциплины:

- приобретение студентами необходимых знаний, позволяющих принимать обоснованные решения в сфере управления предприятием, грамотно использовать учетную информацию;
- получение студентами представлений об основных принципах,
 правилах, приемах бухгалтерского учета;
- приобретение студентами знаний по идентификации, оцениванию,
 классификации и систематизации объектов бухгалтерского учета;
 - формирование навыков обобщения и анализа учетной информации.

Дисциплина направлена на формирование общепрофессиональной компетенции (ОПК-1) выпускника.

2 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Логико-структурный анализ дисциплины — курс входит в обязательную часть Блока 1 по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит».

Дисциплина реализуется кафедрой финансов и бухгалтерского учета.

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин «Экономика предприятия», «Бухгалтерский учет», «Технология производственных процессов», «Экономический анализ».

Является основой для освоения дисциплин «Первичный учет», «Бухгалтерское дело», «Бухгалтерский финансовый учет», «Учет и анализ в отраслях хозяйствования».

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 ак.ч. Программой дисциплины для очной формы обучения предусмотрены лекционные (36 ак.ч.), практические (18 ак.ч.) занятия и самостоятельная работа студента (54 ак.ч.).

Для очно-заочной формы обучения программой дисциплины предусмотрены лекционные (10 ак.ч.), практические (10 ак.ч.) занятия и самостоятельная работа студента (88 ак.ч.).

Дисциплина изучается на 3 курсе в 5 семестре, по очно-заочной форме обучения дисциплина изучается на 3 курсе в 5 семестре. Форма промежуточной аттестации – зачет.

3 Перечень результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Процесс изучения дисциплины «Основы отраслевых знаний» направлен на формирование компетенций, представленных в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции, обязательные к освоению

Содержание	Код	Код и наименование индикатора			
компетенции	компетенции	достижения компетенции			
Способен	ОПК-1	ОПК-1.1. Применяет знания экономической			
применять знания		теории при решении прикладных задач,			
(на промежуточном		возникающих в процессе деятельности			
уровне)		хозяйствующих субъектов.			
экономической		ОПК-1.2. Осуществляет анализ и оценку			
теории при		характеристик рыночного спроса и предложения			
решении		для разработки инструментария маркетинга и			
прикладных задач		управления конкурентоспособностью организации			
		(предприятия).			

4 Объём и виды занятий по дисциплине

Общая трудоёмкость учебной дисциплины составляет 3 зачётные единицы, 108 ак.ч.

Самостоятельная работа студента (СРС) включает проработку материалов лекций, подготовку к практическим занятиям, текущему контролю, выполнение индивидуального задания, самостоятельное изучение материала и подготовку к зачету.

При организации внеаудиторной самостоятельной работы по данной дисциплине используются формы и распределение бюджета времени на СРС для очной формы обучения в соответствии с таблицей 2.

Таблица 2 – Распределение бюджета времени на СРС

Вид учебной работы	Всего ак.ч.	Ак.ч. по семестрам 5
Аудиторная работа, в том числе:	54	54
Лекции (Л)	36	36
Практические занятия (ПЗ)	18	18
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Курсовая работа/курсовой проект	-	-
Самостоятельная работа студентов (СРС), в том числе:	54	54
Подготовка к лекциям	9	9
Подготовка к лабораторным работам	-	-
Подготовка к практическим занятиям / семинарам	18	18
Выполнение курсовой работы / проекта	-	-
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-
Реферат (индивидуальное задание)	4	4
Домашнее задание	5	5
Подготовка к контрольной работе	5	5
Подготовка к коллоквиуму	-	-
Аналитический информационный поиск	4	4
Работа в библиотеке	4	4
Подготовка к зачету	5	5
Промежуточная аттестация – зачет (3)	3	3
ак.ч.	108	108
3.e.	3	3

5 Содержание дисциплины

С целью освоения компетенции, приведенной в п.3 дисциплина разбита на 8 тем:

- тема 1 (Учет как информационная основа управления);
- тема 2 (Хозяйственный учет, его содержание, характеристика и виды);
- тема 3 (Организация управления промышленностью и ее предприятиями);
- тема 4 (Предприятие как основное звено отрасли, и как субъект хозяйствования);
 - тема 5 (Виды деятельности предприятий);
 - тема 6 (Организация основного производства);
 - тема 7 (Организация вспомогательного производства);
 - тема 8 (Организация нормирования на предприятии);

Виды занятий по дисциплине и распределение аудиторных часов для очной и очно-заочной формы приведены в таблице 3 и 4 соответственно.

Таблица 3 – Виды занятий по дисциплине и распределение аудиторных часов (очная форма обучения)

№ π/π	Наименование темы (раздела) дисциплины	Содержание лекционных занятий	Трудоемкость в ак.ч.	Темы практических занятий	Трудоемкость в ак.ч.	Тема лабораторных занятий	Трудоемкость в ак.ч.
1	Учет как информационная основа управления	Возникновение и развитие понятия «учет». Теоретические основы и эволюция хозяйственного учета. Возникновение и формирование научных подходов в учете.	4	Тесты по теме «Учет как информационная основа управления»	2	-	_
2	Хозяйственный учет, его содержание, характеристика и виды	Влияние национальной культуры на формирование национальных систем учета. Понятие хозяйственного учета. Виды учета и их характеристика. Измерители, используемые в хозяйственном учете.	4	Тесты по теме «Хозяйственный учет, его содержание, характеристика и виды».	2	-	_
3	Организация управления промышленность ю и ее предприятиями	Система управления промышленностью. Принципы управления производством. Понятие отрасли промышленности. Основные отрасли промышленного производства.	4	Решение практического задания по теме	2	-	_
4	Предприятие как основное звено отрасли, и как субъект хозяйствования	Управление промышленными предприятиями. Сущность предприятия и его структура. Технико-экономические показатели, характеризующие деятельность предприятия.	4	Решение практического задания по теме	2	-	_
5	Виды деятельности предприятий	Производственно- хозяйственная деятельность. Коммерческая деятельность. Финансово-инвестиционная	4	Тесты по теме «Виды деятельности предприятий	2	-	_

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Содержание лекционных занятий	Трудоемкость в ак.ч.	Темы практических занятий	Трудоемкость в ак.ч.	Тема лабораторных занятий	Трудоемкость в ак.ч.
		деятельность. Консультационная деятельность. Перечень видов деятельности согласно КВЕД.		Опрос по темам № 1-4			
6	Организация основного производства	Виды специализации цехов и участков. Организация процесса производства. Ритмичность работы предприятия. Методы организации производства.	4	Решение практического задания по теме Тесты по теме «Организация основного производства»	2	-	_
7	Организация вспомогательного производства	Понятие и виды вспомогательных и обслуживающих работ. Роль вспомогательных и обслуживающих хозяйств. Организация службы ремонта на производственных предприятиях. Инструментальное хозяйство. Энергетическое хозяйство. Организация складского хозяйства. Внутризаводской транспорт.	6	Решение практического задания по теме Тесты по теме «Организация вспомогательного производства»	3	_	_
8	Организация нормирования на предприятии	Разработка и установление норм. Техническое нормирование труда. Формы организации нормирования труда. Нормы времени. Нормы выработки. Классификация затрат рабочего времени.	6	Тесты по теме «Организация нормирования на предприятии Опрос по темам 5-8	3	-	_
	Всего аудиторных ч	насов	36	18			

Таблицы 4 – Виды занятий по дисциплине и распределение аудиторных часов (очно-заочная форма обучения)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание лекционных занятий	Трудоемкость в ак.ч.	Темы практических занятий	Трудоемкость в ак.ч.	Тема лабораторных занятий	Трудоемкость в ак.ч.
1	Предприятие как основное звено отрасли, и как субъект хозяйствования	Управление промышленными предприятиями. Сущность предприятия и его структура. Технико-экономические показатели, характеризующие деятельность предприятия.	2	Решение практического задания по теме	2	_	_
2	Виды деятельности предприятий	Производственно-хозяйственная деятельность. Коммерческая деятельность. Финансовоинвестиционная деятельность. Консультационная деятельность. Перечень видов деятельности согласно КВЕД.	2	Тесты по теме «Виды деятельности предприятий	2	_	_
3	Организация основного производства	Виды специализации цехов и участков. Организация процесса производства. Ритмичность работы предприятия. Методы организации производства.	2	Решение практического задания по теме Тесты по теме «Организация основного производства»	2	_	_
4	Организация вспомогательног о производства	Понятие и виды вспомогательных и обслуживающих работ. Роль вспомогательных и обслуживающих хозяйств. Организация службы ремонта на производственных предприятиях. Инструментальное хозяйство. Энергетическое хозяйство.	2	Решение практического задания по теме Тесты по теме «Организация вспомогательного производства»	2		

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание лекционных занятий	Трудоемкость в ак.ч.	Темы практических занятий	Трудоемкость в ак.ч.	Тема лабораторных занятий	Трудоемкость в ак.ч.
		Организация складского хозяйства. Внутризаводской транспорт.					
5	Организация нормирования на предприятии	Разработка и установление норм. Техническое нормирование труда. Формы организации нормирования труда. Нормы времени. Нормы выработки. Классификация затрат рабочего времени.	2	Тесты по теме «Организация нормирования на предприятии	2	_	_
Всего аудиторных часов		10	10		-		

6 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

6.1 Критерии оценивания

В соответствии с Положением о кредитно-модульной системе организации образовательного процесса ФГБОУ ВО «ДонГТУ» (https://www.dstu.education/images/structure/license_certificate/polog_kred_modul.pdf) при оценивании сформированности компетенций по дисциплине используется 100-балльная шкала.

Перечень компетенций по дисциплине и способы оценивания знаний приведены в таблице 5.

Таблица 5 – Перечень компетенций по дисциплине и способы оценивания знаний

Код и наименование компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ОПК-1	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

Всего по текущей работе в семестре студент может набрать 100 баллов за следующие виды работ:

- тестовый контроль или устный опрос в ходе промежуточной проверки знаний студентов всего 30 баллов;
 - контрольные работы (2 работы) всего 40 баллов;
 - выполнение домашнего задания (2 задания) всего 20 баллов;
 - выполнение индивидуального задания всего 10 баллов.

Зачет может проставляться автоматически, если студент набрал в течение семестра не менее 60 баллов и отчитался за каждую контрольную точку. Минимальное количество баллов по каждому из видов текущей работы составляет 60% от максимального.

Зачет по дисциплине «Основы отраслевых знаний» проводится по результатам работы в семестре. В случае, если полученная в семестре сумма баллов не устраивает студента, во время зачетной недели студент имеет право повысить итоговую оценку либо в форме устного собеседования по приведенным ниже вопросам (п.п. 6.5), либо в результате тестирования.

Шкала оценивания знаний при проведении промежуточной аттестации приведена в таблице 6.

Таблица 6 – Шкала оценивания знаний

Сумма баллов за все виды	Оценка по национальной шкале
учебной деятельности	зачёт/экзамен
0-59	Не зачтено/неудовлетворительно
60-73	Зачтено/удовлетворительно
74-89	Зачтено/хорошо
90-100	Зачтено/отлично

6.2 Домашнее задание

В качестве домашнего задания студенты выполняют:

- работу над составлением конспекта изученного материала;
- практические задания.

Практические задания (пример)

Практическое задание 1. Расчет амортизационных отчислений.

1. Предприятием приобретен станок за 450 тыс. руб. Расходы по доставке и установке составляют 150 тыс. руб. Таким образом, первоначальная стоимость его — 600 тыс. руб. Срок службы принимается равным пять годам, а ликвидационная стоимость — 100 тыс. руб.

Рассчитайте сумму ежегодных амортизационных отчислений по методу линейной амортизации.

2. Приобретен объект основных средств стоимостью 100 тыс. руб. со сроком полезного использования 5 лет. Коэффициент ускорения равен 2.

Вычислите сумму ежегодных амортизационных отчислений по методу уменьшаемого остатка.

3. Приобретено оборудование стоимостью 150 тыс. руб. Срок полезного использования — пять лет.

Определите сумму ежегодных амортизационных отчислений по сумме лет срока полезного использования.

- 4. Найдите сумму ежегодных амортизационных отчислений пропорционально объему продукции (работ) для следующих случаев:
- 1) фирмой за 2 млн руб. приобретен гравийный карьер, который по оценкам содержит 1 млн м³ гравия;
- 2) предприятие приобрело литейную форму за 100 тыс. руб., предполагается, что ее ресурс составляет 25 тыс. готовых отливок.

Практическое задание 2. Анализ прибыли и рентабельности.

Фабрика по производству фарфора в связи со 100-летием своего существования планирует производство столового сервиза. В качестве реалистичных рассматриваются три варианта производства (см. таблицу 7). Обоснуйте выбор варианта производства юбилейного сервиза (штук в год).

Таблица 7 – Исходные данные для анализа

Показатель	1-й вариант	2-й вариант	3-й вариант
1. Объем производства, шт.	6000	8000	12 000
2. Постоянные издержки (с учетом капиталовложений),	125 000	133 000	200 000
евро в год			
3. Затраты на изделие, евро	590	570	550
4. Цена реализации одного из-	650	617,5	600
делия, евро			

6.3 Темы для рефератов (презентаций) – индивидуальное задание

- 1. Понятие отрасли промышленности, основные отрасли промышленного производства.
 - 2. Организация управления промышленностью и ее предприятиями.
- 3. Управление промышленными предприятиями, принципы управления производством.
- 4. Предприятие как основное звено отрасли, и как субъект хозяйствования.
 - 5. Сущность предприятия и его структура.
- 6. Технико-экономические показатели, характеризующие деятельность предприятия.
 - 7. Виды деятельности предприятий.
 - 8. Производственно-хозяйственная деятельность.
 - 9. Структура и назначение КВЕД.
 - 10. Организация основного и вспомогательного производства.
 - 11. Виды специализации цехов и участков.
 - 12. Методы организации производства.
 - 13. Виды вспомогательных и обслуживающих работ.
 - 14. Роль вспомогательных и обслуживающих хозяйств.
- 15. Организация службы ремонта на производственных предприятиях.
 - 16. Инструментальное и энергетическое хозяйство.
- 17. Нормирование на предприятии, нормы времени, нормы выработки.
- 18. Техническое нормирование труда и формы организации нормирования труда.
- 19. Ученые-экономисты, исследовавшие вопросы возникновения и формирования научных подходов в учете.
- 20. Влияние особенностей национальной культуры на формирование национальных систем учета.

6.4 Оценочные средства для самостоятельной работы и текущего контроля успеваемости

Тесты

Укажите номер правильного ответа:

- 1. Целью реальных экономических отношений является:
- а) удовлетворение потребностей человека;
- б) получение максимума прибыли;
- в) достижение всеобщего равенства между людьми.
- 2. Субъектами внешней среды предприятия не являются: а) потребители;
 - б) деньги;
 - в) государство;
 - г) сырье для производства благ;
 - д) ценообразование;
 - е) конкуренты.
- 3. Средняя численность людей на предприятии розничной торговли, отнесенного к субъектам малого предпринимательства, не должна превышать:
 - a) 150;
 - б) 100;
 - в) 60;
 - г) 50;
 - д) 30.
- 4. Организационная форма объединения, при которой предприятия полностью теряют свою производственную, коммерческую и юридическую самостоятельность, это:
 - а) концерн;
 - б) ассоциация;
 - в) консорциум;
 - г) трест;
 - д) картель.
 - 5. К показателям эффективности относятся:
 - а) использование затрат;
 - б) рентабельность продукции;
 - в) затраты на рубль товарной продукции;
 - г) фондоотдача;
 - д) производительность;
 - е) материалоемкость.
- 6. Ключевыми показателями эффективности производственнохозяйственной деятельности являются:
 - а) фондоотдача, производительность, материалоемкость;
 - б) выручка, прибыль и рентабельность;
- в) рентабельность производства (предприятия), продукции, оборота и собственного капитала;
- г) рентабельность общая, рентабельность собственного и заемного капитала.
- 7. Метод планирования, основывающийся на соотнесении располагаемых и необходимых для достижения цели ресурсов, называется:

- а) программно-целевым;
- б) аналитическим;
- в) балансовым;
- г) экономико-математическим;
- д) нормативным.
- 8. Главная цель бизнес-плана:
- а) выпуск запланированного объема продукции;
- б) расширение предпринимательской деятельности;
- в) экономия производственных ресурсов;
- г) получение прибыли.
- 9. Система показателей объема продукции включает в себя:
- а) натуральные показатели;
- б) условно-натуральные показатели;
- в) показатели качества;
- г) относительные показатели эффективности;
- д) трудовые показатели;
- е) стоимостные показатели.
- 10. К задачам стандартизации относится:
- а) создание системы нормативно-технической документации, определяющей прогрессивные требования к продукции;
 - б) планирование научно-технических и конструкторских работ;
- в) разработка комплекса мер по повышению заинтересованности работников в повышении качества;
- г) контроль правильности использования нормативно- технической информации.
- 11. Ответственность за соответствие партии продукции требованиям стандартов несет:
 - а) сертификационный орган;
 - б) изготовитель продукции;
 - в) испытательная лаборатория;
 - г) продавец продукции.
 - 12. Затраты и прибыль торгующих организаций включаются:
 - а) в закупочную цену;
 - б) цену производителя;
 - в) розничную цену;
 - г) сдаточную цену.
- 13. Цена устанавливается исключительно на основе взаимодействия спроса и предложения (как равновесная) в рыночной модели:
 - а) совершенная конкуренция;
 - б) монополистическая конкуренция;
 - в) олигополия;
 - г) монопсония;
 - д) монополия.

- 14. Этапы установления исходной цены (расставьте их в логическом порядке):
 - а) выбор метода ценообразования;
 - б) определение целей и задач ценообразования;
 - в) оценка издержек производства;
 - г) определение спроса на товар;
 - д) анализ цен и товаров конкурентов.
- 15. При выводе на рынок нового продукта используются ценовые стратегии:
 - а) проникновения;
 - б) вытеснения;
 - в) преимущественной цены;
 - г) скользящей падающей цены;
 - д) «снятия сливок».
 - 16. Франко-цены используются:
 - а) для товаров промышленного назначения;
 - б) включения в оптовую цену расходов по доставке продукции;
 - в) учета дополнительных расходов, которые появляются при доставке;
- г) обозначения пункта или места, в котором ответственность за товар переходит от продавца к покупателю.
- 17. Этапы жизненного цикла продукции (расположите их в логическом порядке):
 - а) утилизация;
 - б) подготовка производства;
 - в) изготовление;
 - г) маркетинг;
 - д) хранение и упаковка;
 - е) реализация;
 - ж) контроль и испытания;
 - з) техническое обслуживание.
- 18. Эффективность использования трудовых ресурсов характеризуется показателями:
 - а) фондоотдачи (фондоемкости);
 - б) производительности труда;
 - в) фондовооруженности труда;
 - г) рентабельности.
- 19. Совокупность знаний и навыков, позволяющих выполнять работы определенной сложности, это:
 - а) квалификация;
 - б) специальность;
 - в) профессия;
 - г) должность.
 - 20. К промышленно-производственному персоналу относятся:
 - а) работники столовой и подсобного хозяйства;

- б) рабочие инструментального цеха и склада;
- в) инженерно-технические работники и рабочие основных цехов;
- г) работники детского сада и базы отдыха.
- 21. К основным фондам относят:
- а) запасы основных материалов на складе;
- б) компьютерную программу;
- в) подъездные пути;
- г) готовую продукцию на складе;
- д) специнструмент сроком службы два года;
- е) масло смазочное.
- 22. Моральный износ второго рода это:
- а) постепенная утрата основными фондами своей первоначальной стоимости в результате их изнашивания в процессе эксплуатации;
- б) уменьшение стоимости машин и оборудования в результате появления более дешевых видов аналогичной техники;
- в) уменьшение стоимости основных фондов в результате их разрушения под воздействием природных условий;
 - г) ничего из перечисленного.
 - 23. Амортизация основного капитала это:
 - а) процесс морального и физического износа основного капитала;
 - б) процесс восстановления основного капитала;
- в) процесс перенесения стоимости основного капитала на готовую продукцию;
- г) расходование средств на содержание и эксплуатацию основных фондов.
- 24. Уровень использования основных производственных фондов характеризуют показатели:
 - а) производительность труда рабочих;
 - б) фондоотдача (фондоемкость);
 - в) коэффициент сменности;
 - г) рентабельность, прибыль;
 - д) фондовооруженность труда рабочих.
- 25. Как отношение фактически отработанного времени к номинальному фонду времени рассчитывается:
 - а) коэффициент экстенсивного использования оборудования;
 - б) коэффициент интенсивного использования оборудования;
 - в) коэффициент сменности;
 - г) фондоотдача;
 - д) фондоемкость.
 - 26. Оборотные фонды предприятия представляют собой:
- а) основные и вспомогательные материалы, полуфабрикаты собственного производства, покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия;
 - б) средства производства, многократно участвующие в процессе

производства и постепенно переносящие свою стоимость на готовую продукцию;

- в) часть средств производства, которые участвуют в производственном цикле один раз и полностью переносят свою стоимость на готовую продукцию;
- г) предметы и средства труда, необходимые для изготовления продукции.
 - 27. Оборотные средства предприятия это:
 - а) оборотные производственные фонды и средства обращения;
- б) запасы материалов, запасных частей, топлива, готовой продукции на складе;
 - в) незавершенное производство, готовая продукция на складе;
- г) производственные запасы, незавершенное производство, расходы будущих периодов, фонды обращения;
 - д) оборотные производственные фонды.
 - 28. Собственный капитал предприятия включает в себя:
 - а) обыкновенные акции;
 - б) привилегированные акции;
 - в) накопленную нераспределенную прибыль;
 - г) резервные фонды;
 - д) банковские кредиты;
 - е) краткосрочную задолженность;
 - ж) краткосрочные ссуды и займы.
- 29. Эффективность использования оборотных средств характеризуют показатели:
 - а) производительность труда;
 - б) коэффициент оборачиваемости;
 - в) длительность оборота;
 - г) фондоотдача, фондоемкость продукции;
 - д) коэффициент загрузки оборотных средств;
 - е) коэффициент загрузки оборудования.
 - 30. Время нахождения товаров в запасе складывается:
 - а) из текущего запаса;
 - б) времени упаковки продукции;
 - в) времени подготовки партии готовой продукции к отправке;
- г) времени на предварительную обработку материалов перед запуском их в производство;
 - д) страхового запаса.
 - 31. Показатель количества оборотов капитала отражает:
 - а) отношение выручки предприятия к величине его активов;
 - б) отношение прибыли предприятия к величине его капитала (активов);
 - в) отношение суммы активов предприятия к издержкам производства;
- г) отношение прибыли предприятия к величине оборота (выручки от реализации).

- 32. При снижении трудоемкости объем производства:
- а) увеличивается;
- б) снижается;
- в) не изменяется;
- г) нет однозначного ответа.
- 33. Производственная мощность предприятия составляет 15 000 ед. продукции в год. Фактический выпуск составил 12 000 ед. продукции за год. Коэффициент использования производственной мощности будет равен:
 - a) 1,25;
 - б) 80%;
 - в) 75%;
 - г) 20%.
 - 34. Производственная мощность предприятия определяется:
 - а) по мощности вспомогательных цехов;
 - б) мощности цехов основного производства;
 - в) мощности ведущих производственных цехов;
 - г) суммарной мощности всех цехов предприятия.
- 35. Фактический выпуск продукции увеличился на 10%, производственные мощности предприятия остались прежними. В этом случае коэффициент использования производственной мощности:
 - а) не изменился;
 - б) увеличился также на 10%;
 - в) уменьшился в 1,1 раза;
 - г) снизился на 10%.

Контрольные работы

Вопросы к контрольным работам

- 1. Учет как информационная основа управления.
- 2. Возникновение и развитие понятия «учет».
- 3. Теоретические основы и эволюция хозяйственного чета.
- 4. Возникновение и формирование научных подходов в учете.
- 5. Хозяйственный учет, его содержание, характеристика и виды.
- 6. Влияние национальной культуры на формирование национальных систем учета.
 - 7. Понятие хозяйственного учета.
 - 8. Виды учета и их характеристика.
 - 9. Измерители, используемые в хозяйственном учете.
- 10. Организация управления промышленностью и ее предприятиями.
 - 11. Система управления промышленностью.
 - 12. Принципы управления производством.
 - 13. Понятие отрасли промышленности.
 - 14. Основные отрасли промышленного производства.

- 15. Предприятие как основное звено отрасли, и как субъект хозяйствования.
 - 16. Управление промышленными предприятиями.
 - 17. Сущность предприятия и его структура.
- 18. Технико-экономические показатели, характеризующие деятельность предприятия.
 - 19. Виды деятельности предприятий.
 - 20. Производственно-хозяйственная деятельность.
 - 21. Коммерческая деятельность.
 - 22. Финансово-инвестиционная деятельность.
 - 23. Консультационная деятельность.
 - 24. Перечень видов деятельности согласно КВЕД.
 - 25. Организация основного производства
 - 26. Виды специализации цехов и участков.
 - 27. Организация процесса производства.
 - 28. Ритмичность работы предприятия.
 - 29. Методы организации производства.
 - 30. Организация вспомогательного производства.
 - 31. Понятие и виды вспомогательных и обслуживающих работ.
 - 32. Роль вспомогательных и обслуживающих хозяйств.
- 33. Организация службы ремонта на производственных предприятиях.
 - 34. Инструментальное хозяйство.
 - 35. Энергетическое хозяйство.
 - 36. Организация складского хозяйства.
 - 37. Внутризаводской транспорт.
 - 38. Организация нормирования на предприятии
 - 39. Разработка и установление норм.
 - 40. Техническое нормирование труда.
 - 41. Формы организации нормирования труда.
 - 42. Нормы времени.
 - 43. Нормы выработки.
 - 44. Классификация затрат рабочего времени.

Задания к практической части контрольных работ (пример)

Практическое задание 1. Группировка затрат.

В системе учета затрат машиностроительной компании регистрируются следующие статьи:

- а) стоимость смазочных материалов для машин (станков); б) сумма амортизации машин и оборудования;
 - в) стоимость химикатов, используемых в лаборатории;
 - г) комиссионные сборы персоналу, занимающемуся сбытом продукции;
 - д) жалованье секретаря финансового директора;
 - е) торговые скидки, предоставляемые покупателям;

- ж) отпускные пособия для операторов машин (станков); з) жалованье охраны склада сырья;
 - и) плата за услуги агентству по рекламе;
- к) арендная плата за склад готовой продукции; л) жалованье сотрудника лаборатории;
 - м) плата за страхование помещений компании;
 - н) жалованье контролера (инспектора), работающего на предприятии;
- о) стоимость картриджей для компьютеров, используемых в главном офисе;
- п) стоимость специальной защитной одежды для операторов машин (станков).

Расположите указанные затраты по следующим категориям:

- 1) производственные накладные расходы;
- 2) расходы на реализацию продукции;
- 3) административные накладные расходы;
- 4) расходы на научные исследования и разработки.

Практическое задание 2. Анализ показателей доходности.

В торговой фирме ООО «Диана» разработаны следующие плановые показатели на 20_ г. (см. таблицу 8).

Таблица 8 – Исходные данные для анализа

l.	
Показатель	Сумма, руб.
1. Выручка от реализации	40 000 000
2. Издержки на приобретение товаров	25 000 000
3. Комиссионные продавцам (5%)	2 000 000
4. Ежегодно возобновляемые постоянные издержки	8 000 000
5. Амортизация	800 000
6. Издержки на выплату процентов	400 000

Составьте бюджет по прибыли на 20_ г. и рассчитайте:

- а) коэффициент покрытия;
- б) бесприбыльный оборот (точку безубыточности);
- в) запас надежности.

6.5 Вопросы для подготовки к зачету

- 1. Понятие хозяйственного учета. Научные подходы в учете.
- 2. Виды учета и их характеристика.
- 3. Измерители, используемые в хозяйственном учете.
- 4. Организация управления промышленностью.
- 5. Принципы управления производством.
- 6. Понятие отрасли промышленности. Основные отрасли промышленного производства.
 - 7. Предприятие как субъект хозяйствования.
 - 8. Управление промышленными предприятиями.

- 9. Структура промышленного предприятия.
- 10. Количественные и качественные показатели работы предприятия.
- 11. Технико-экономические показатели, характеризующие деятельность предприятия.
 - 12. Виды деятельности предприятий.
 - 13. Классификация предприятий.
 - 14. Производственно-хозяйственная деятельность.
 - 15. Раскрыть сущность коммерческой деятельности.
 - 16. Финансово-инвестиционная деятельность.
 - 17. Консультационная деятельность.
 - 18. Организация основного производства
 - 19. Виды специализации цехов и участков.
 - 20. Организация процесса производства.
 - 21. Ритмичность работы предприятия.
 - 22. Методы организации производства.
 - 23. Организация вспомогательного производства.
 - 24. Понятие и виды вспомогательных работ.
 - 25. Виды и роль обслуживающих хозяйств.
 - 26. Справочник КВЕД. Раскрыть его назначение и структуру.
- 27. Организация службы ремонта на производственных предприятиях.
 - 28. Назначение инструментального хозяйства.
 - 29. Назначение энергетического хозяйства.
 - 30. Организация складского хозяйства и его функции.
 - 31. Виды внутризаводского транспорта.
 - 32. Организация нормирования на предприятии.
- 33. Раскрыть классификацию отраслей промышленности исходя из экономического назначения вырабатываемой продукции.
 - 34. Техническое нормирование труда.
 - 35. Формы организации нормирования труда.
 - 36. Основные отрасли материального производства.
 - 37. Производительность труда. Нормы времени. Нормы выработки.
 - 38. Классификация затрат рабочего времени.
 - 39. Назвать примерный состав цехов промышленного предприятия.
 - 40. Выработка, ее виды и методы расчета.
 - 41. Сущность роста производительности труда, пути ее повышения.
- 42. Поточный метод организации производства и условие его применения.
- 43. Групповой метод организации производства и условие его применения.
- 44. Единичный метод организации производства и условие его применения.
 - 45. Задачи службы ремонта, виды ремонта и их значение.

7 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1 Рекомендуемая литература

Основная литература

- 1. Лысенко, Н. Н. Экономика отрасли: учебное пособие / Н. Н. Лысенко. Южно-Сахалинск: СахГУ, 2020. 282 с. ISBN 978-5-88811-600-5. URL: wp-content/uploads/page/record_85102/...">http://sakhgu.ru>wp-content/uploads/page/record_85102/... (дата обращения: 25.06.2024).
- 2. Иванов, В.А. Системы технологий отраслей экономики: учебное пособие. Ижевск: Издательский центр «Удмуртский университет», 2019. 110 с. ISBN 978-5-4312-0698-6. URL: xmlui/bitstream/handle/123456789">http://elibrary.udsu.ru>xmlui/bitstream/handle/123456789 (дата обращения: 25.06.2024).
- 3. Полковский, А. Л. Бухгалтерское дело: учебник / А. Л. Полковский. М: Дашков и К, 2020. 288 с. ISBN 978-5-394-03759-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: e.lanbook.com> book/93433 (дата обращения: 26.06.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература

- 1. Курпаяниди К.И., Муминова Э.А. Основы экономических знаний. Учебное пособие. Для экономических направлений бакалавриата высших образовательных учреждений /К.И.Курпаяниди, Э.А.Муминова Ферганский политехнический институт. Фергана: AL-FERGANUS, 2022.-280 с. URL: zenodo.org>records/6880920 (дата обращения: 25.06.2024).
- 2. Новицкий Н.И., Пашуто В.П. Организация, планирование и управление производством: Учебно-методическое пособие. М.: Финансы и статистика, 2007. 576с. URL: m.eruditor.one>file/571959/ (дата обращения: 25.06.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

Нормативные ссылки

Учебно-методическое обеспечение

- 7.2 Базы данных, электронно-библиотечные системы, информационно-справочные и поисковые системы
- 1. Научная библиотека ДонГТУ: официальный сайт. Алчевск. URL: <u>library.dstu.education</u>. Текст: электронный.
- 2. Консультант студента: электронно-библиотечная система. Mockba. URL: http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Текст : электронный.
- 3. Университетская библиотека онлайн: электронно-библиотечная система. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=main ub red. Текст:

электронный.

- 4. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования http://fgosvo.ru
 - 5. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/
- 6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru/
- 7. Электронно-библиотечная система «StudMed.ru» https://www.studmed.ru
- 8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru/
- 9. Справочно-правовая система «Консультант плюс» http://base.consultant.ru
 - 10. Справочно-правовая система «Кодекс» http://www.kodeks.ru/
 - 11. Бухгалтеру /Клерк.Ру http://www.klerk.ru/buh/
- 12. Бухгалтерский учет и бухгалтерская (финансовая) отчетность государственного сектора //http://www.minfin.ru/ru/perfomance/budget/bu_gs/budgetaccounting/index.php
 - 13. Единый портал бюджетной системы РФ: http://budget.gov.ru/

8 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническая база обеспечивает проведение всех видов деятельности в процессе обучения, соответствует требованиям ФГОС ВО.

Материально-техническое обеспечение представлено в таблице 9.

Таблица 9 – Материально-техническое обеспечение

Наименование оборудованных учебных кабинетов	Адрес (местоположение) учебных кабинетов
Специальные помещения: Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, представления результатов самостоятельного исследования ВКР и др., оборудованная специализированной (учебной) мебелью; набором демонстрационного оборудования для представления информации: мультимедиа-проектор Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ), организации самостоятельной работы, в том числе, научно-исследовательской, оборудованная учебной мебелью, стендами	ауд. <u>206</u> корп. <u>2</u> ауд. <u>209</u> корп. <u>2</u> ауд. <u>312</u> корп. <u>2</u>

Лист согласования РПД

Разработал		
доц. кафедры	2	1
финансов и бухгалтерского учета	400	С.Н. Рогозян
(должность)	(подпись)	(.O.N.Ф)
		(111101)
(должность)		
(должность)	(подпись)	(.О.И.Ф)
	. 5	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)
	6)	
И.о. зав. кафедрой		
	19th	
финансов и бухгалтерского учета	(9)	Е.А. Эккерт_
	(подпись)	(Ф.И.О.)
Протокол № <u>15</u> заседания кафедры		
финансов и бухгалтерского учета	от 01.07.	2024 г.
•		
II.		
И.о. декана факультета экономики,		
управления и лингвистического	1000	<i>p</i>
сопровождения	Tilly	Э.Р. Самкова
	(подпись)	(Ф.И.О.)
Согласовано		
Согласовано		
Прансанотону мото туто		
Председатель методической	N	
комиссии по направлению подготовки	V	
38.03.01 Экономика	Ac	
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)	1000	Е.А. Эккерт
	(подпись)	(Ф.И.О.)
	V	
Начальник учебно-методического центра	Much	О.А. Коваленко
1	(подпись)	Ф.И.О.)

Лист изменений и дополнений

Номер изменения, дата внесения изменения, номер страницы для внесения		
изменений		
ДО ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ:	ПОСЛЕ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ:	
Основание:		
Подпись лица, ответственного за внесение изменений		