

**Михаил Сергеевич Кузьмин
Ирина Викторовна Жуковская**

МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

*Учебно-методическое пособие
для студентов высших учебных заведений*



Москва
Издательский дом
«НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА»
2023

УДК 330.322

ББК 65.263

К 14

Рецензенты:

доктор экономических наук, профессор **А.Н. Мельник**,
кандидат экономических наук, доцент **К.А. Ермолаев**

Кузьмин М.С., Жуковская И.В.

К 14 **Методы диагностики деятельности предприятия** : учебно-методическое пособие для студентов высших учебных заведений / М.С. Кузьмин, И.В. Жуковская. – М.: Издательский дом «НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА», 2023. – 144 с.

ISBN 978-5907672-25-3

В учебно-методическом пособии изложена методика выполнения процедур диагностики деятельности предприятия с целью получения комплекса знаний и практических навыков, необходимых для самостоятельного решения возникающих при этом проблем. Ее применение предполагает рассмотрение целого ряда заданий на практических занятиях. С этой целью в пособии представлены типовые задачи для решения, деловые ситуации, кейс, тестовые задания, а также вопросы для самоконтроля по изучаемым темам дисциплины «Методы диагностики деятельности предприятия».

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов высших учебных заведений по направлению 38.03.02 «Менеджмент».

УДК 330.322

ББК 65.263

ISBN 978-5907672-25-3

© Кузьмин М.С., Жуковская И.В.,
2023

© Издательский дом «НАУЧНАЯ
БИБЛИОТЕКА», 2023

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
Раздел 1. Методика выполнения процедур диагностики деятельности предприятия	8
1.1. Постановка задачи и исходная информация для ее решения	8
1.2. Порядок выполнения процедур экономических обоснований.....	10
1.3. Факторный анализ товарооборота предприятия	12
1.4. Анализ финансовой устойчивости предприятия.....	14
1.5. Анализ деловой активности предприятия	17
1.6. Анализ состояния и использования материальных ресурсов предприятия.....	20
Раздел 2. Типовые задачи для решения на практических занятиях	22
2.1. Задачи по проведению факторного анализа товарооборота предприятия.....	22
2.2. Задачи по анализу состояния и использования материальных ресурсов предприятия.....	27
2.3. Задачи по анализу дохода, прибыли и рентабельности предприятия	52
2.4. Задачи на определение эффективности деятельности предприятий	58
2.5. Задачи по анализу деловой активности предприятия, анализу финансовой устойчивости и ликвидности предприятия	62

Раздел 3. Деловые ситуации	69
Раздел 4. Кейс	73
Раздел 5. Тестовые задания	75
Раздел. 6. Вопросы для самоконтроля и дискуссии.....	139
Список использованных источников.....	141

ВВЕДЕНИЕ

В современных условиях глобализации экономики и усиления конкуренции предприятие может существовать и реализовывать стоящие перед ним цели только в том случае, если оно быстро адаптируется к требованиям внешней среды. Такая адаптация предполагает последовательное и целенаправленное проведение мероприятий, направленных на повышение эффективности работы предприятия в целом и каждого ее сотрудника.

Целью диагностики деятельности предприятия является повышение эффективности его функционирования на основе обобщения полученных результатов. Подобный мониторинг позволяет получить оперативную информацию о направлениях дальнейшего развития, использовать имеющиеся товарно-материальные запасы и способы сохранения равновесия активов относительно пассивов, а также успешно ориентироваться в регулярно изменяющейся предпринимательской среде. Полученные при осуществлении диагностики деятельности выводы позволят скоординировать управление и контроль за финансами предприятия, а также предоставят возможность осуществления мониторинга платежеспособности.

Проведение процедур диагностики деятельности предприятия предполагает анализ целой системы показателей, отражающих производственно-хозяйственные результаты функционирования предприятия.

Целью практических занятий является получение студентами комплекса знаний, практических навыков и профессиональных компетенций для самостоятельного решения проблем, возникающих в процессе диагностики деятельности предприятия и необходимых для активного управления производственно-хозяйственной деятельностью предприятий различных форм собственности, направленной на достижение высоких конечных результатов.

Основной целью учебно-методического пособия является проверка и закрепление теоретических знаний обучающихся, по-

лученных на лекциях и при самостоятельной работе с источниками литературы. Задания включают практические задания в виде задач, тестовых заданий, деловых ситуаций, кейса и вопросов для самоконтроля. Подготовка к занятиям и решение задач с последующим их анализом и выводами по его результатам позволяет полнее усвоить предмет и развить навыки самостоятельного экономического мышления.

Учебно-методическое пособие содержит целый ряд типовых задач, рассматриваемых на практических занятиях по дисциплине «Методы диагностики деятельности предприятия» и входящих в состав экзаменационных билетов итоговой государственной аттестации, а также задачи, не используемые в рамках данной дисциплины.

Пособие состоит из нескольких разделов. Первый раздел содержит описание методики выполнения процедур диагностики деятельности предприятия с целью получения комплекса знаний и практических навыков, необходимых для самостоятельного решения возникающих при этом проблем. Второй раздел включает задачи, тематически связанные с соответствующими лекциями указанной выше дисциплины. Задачи, включенные в каждый подраздел, не являются однотипными и позволяют продемонстрировать различные практические вопросы, связанные с темой этой лекции. Третий раздел включает ряд деловых ситуаций, сориентированных на описание выявленной проблемы и выработку на этой основе управленческих решений. В четвертом разделе учебно-методического пособия представлен кейс, позволяющий провести комплексную диагностику деятельности предприятия по показателям экономической и финансово-хозяйственной деятельности на основе данных его бухгалтерского баланса. Пятый раздел пособия содержит тестовые задания, тематически связанные с соответствующими лекциями по дисциплине «Методы диагностики деятельности предприятия». И, наконец, в шестом разделе размещены вопросы для самоконтроля по темам указанной выше дисциплины.

Учебно-методическое пособие включает задания различной степени сложности для обучающихся разного уровня подготовки.

Это позволит преподавателям лучше оценить возможности обучающихся, а также на примере легких задач понять принцип решения сложных. Эти задачи, как и любые другие экономические задачи, могут не иметь единственного правильного решения, могут существовать альтернативы, что открывает дополнительные возможности для обучающихся.

РАЗДЕЛ 1. МЕТОДИКА ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЦЕДУР ДИАГНОСТИКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

1.1. Постановка задачи и исходная информация для ее решения

С развитием рыночных отношений существенным образом расширились возможности в выборе методов анализа финансово-хозяйственной деятельности. Каждое предприятие заинтересовано в повышении эффективности своего функционирования.

Поэтому в качестве задач, рекомендуемых для проведения практических занятий, можно выбрать оценку эффективности деятельности предприятия по ряду показателей деловой активности, проведение диагностики деятельности на основе данных бухгалтерского баланса и других форм отчетности по показателям финансовой устойчивости, факторный анализ товарооборота, а также анализ состояния и использования материальных ресурсов предприятия.

В целях же активизации учебного процесса в каждой группе предлагается самостоятельно сформулировать постановку задачи с учетом интереса, проявляемого обучающимися к тому или иному методу диагностики, знания определяющих особенностей ее организации с точки зрения расчета показателей для ее проведения.

Однако в любом случае для проведения процедур диагностики деятельности предприятия потребуется информация, представленная в табл. 1.

Таблица 1

**Информация, необходимая для проведения процедур
диагностики деятельности предприятия**

№	Параметр	Содержание
1	Отчетная документация предприятия	<ul style="list-style-type: none"> - бухгалтерский баланс; - отчет о финансовых результатах; - отчет об изменениях капитала; - отчет о движении денежных средств; - пояснения к бухгалтерскому балансу; - первичные документы о реализации продукции и др.
2	Метод проведения диагностики деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - факторный анализ показателей; - трендовый анализ; - сравнительный метод; - индексный метод; - метод коэффициентов; - корреляционно-регрессионный анализ; - дисперсионный анализ; - экономико-математическое моделирование; - горизонтальный и вертикальный анализ бухгалтерского баланса.
3	Временной период, за который проводится диагностика деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - 1 год; - 2 года; - 3 года; - 5 лет; - 10 лет.
4	Дополнительная информация, необходимая для проведения расчетов	<ul style="list-style-type: none"> - величина затрат, руб.; - среднесписочная численность работающих, чел.; - метод начисления амортизации основных средств. - количество изготавливаемой продукции, шт.

Представленный выше перечень исходной информации является базовым практически для любой задачи диагностики деятельности предприятия, однако его нельзя рассматривать в качестве полностью исчерпывающего. В зависимости от специфики конкретной задачи этот перечень должен быть уточнен, скорректирован, расширен или же, наоборот, уменьшен.

В случае же возникновения затруднений при постановке конкретной задачи диагностики деятельности предприятия для про-

ведения практических занятий допускается использовать любой вариант задач из числа представленных далее в качестве примера.

1.2. Порядок выполнения процедур экономических обоснований

Для проведения диагностики деятельности предприятия (ДДП) используются различные методы и критерии. Их многообразие определяется тем, что разные подходы к проведению анализа и диагностики предполагает разный по степени точности и детализации набор информации.

Последовательность выполнения процедур ДДП представлена на рис. 1.



Рис. 1. Последовательность выполнения процедур диагностики деятельности предприятия

На первом этапе осуществляется постановка задач и определение всей необходимой информации для проведения ДДП.

Второй этап предполагает проведение ДДП, имеющее целью определение достигнутых результатов деятельности предприятия за анализируемый период времени. В связи с этим, на данном этапе необходимо будет последовательно провести следующие расчеты:

- 1) проведение факторного анализа товарооборота предприятия;
- 2) анализ финансовой устойчивости предприятия;
- 3) анализ деловой активности предприятия;
- 4) анализ состояния и использования материальных ресурсов предприятия.

Порядок выполнения указанных расчетов представлен ниже в соответствующих разделах.

На третьем этапе следует проанализировать полученные результаты с точки зрения удовлетворения желаемых целей по размеру получаемой прибыли, выдаваемой заработной платы и т.д., а также с точки зрения целесообразности производства и реальности реализации продукции при рассчитанных на втором этапе показателях состояния и использования материальных ресурсов предприятия.

На четвертом этапе выполнения процедур ДДП, в случае обнаружения несоответствия ожидаемого и реального положения, необходимо принять меры для его устранения за счет различного рода мероприятий:

- 1) уменьшения стоимости приобретаемого оборудования или сырья в результате переориентации на работу с другими поставщиками;
- 2) поиска внутрипроизводственных ресурсов снижения себестоимости за счет уменьшения затрат по различным элементам (заработная плата, расходы по управлению и т.д.).

На пятом, заключительном этапе проведения ДДП предполагается подготовка и оформление отчета, который должен содержать весь комплекс выполненных расчетов и анализ полученных при этом результатов.

1.3. Факторный анализ товарооборота предприятия

При проведении факторного анализа товарооборота может быть применен целый ряд способов и приемов, включая, во-первых, балансовую увязку, во-вторых, способ сравнения, в-третьих, факторный анализ методом цепных подстановок и способом абсолютных и относительных разниц, и, наконец, в-четвертых, может быть применен интегральный метод и другие. Отдельный класс задач решается с использованием метода исследования воздействия на объект факторов, которые связаны с результатом воздействия функционально (методы детерминированного факторного анализа). Алгоритм решения подобных задач можно представить в виде следующей последовательности действий:

На первом этапе решения задачи исследуется характер взаимосвязи между показателями путем построения факторной модели. В ходе проведения этого этапа решения определяется результирующий показатель и ряд факторов, влияющих на него.

Второй этап посвящен построению таблицы, содержащей исходные и расчетные данные. Она заполняется построчно таким образом, что сначала в таблице должны быть отражены отклонения фактических значений показателей от плановых (прошлого года или периода), а затем их темпы роста (снижения) (табл. 2).

Таблица 2

Аналитическая таблица исходных и расчетных данных

Показатель	Плановое значение	Фактическое значение	Отклонения (гр.3-гр.2)	Темп роста ((гр.3/гр.2) x 100)
1	2	3	4	5

На третьем этапе проведения расчетов, исходя из данных, представленных в аналитической таблице, определяется способ или несколько способов, которые могут быть применены в ходе решения задачи к факторной модели, установленной на первом

этапе решения. После данной процедуры проводится расчет влияния факторов на результирующий показатель.

Как показывает практика решения подобного класса задач, наиболее применимым методом является метод цепных подстановок. Его суть заключается в последовательной замене значения фактора в базисном году на фактическое значение показателя в целях установления факторных влияний на результирующее значение показателя хозяйственной деятельности. Результаты расчетов оформляют в таблицу.

Например, необходимо изучить влияние трех факторов на результирующий показатель, при этом значение результирующего показателя по условиям задачи должно представлять произведение этих факторов. Тогда результаты расчетов влияния факторов могут быть отражены в таблице со следующими столбцами и строками (табл. 3).

Таблица 3

Примерная таблица для оценки влияния трех факторов на результирующий показатель

Показатель	Первая итерация расчета	Вторая итерация расчета	Третья итерация расчета	Четвертая итерация расчета
I фактор	Плановое значение	Фактическое значение	Фактическое значение	Фактическое значение
II фактор	Плановое значение	Плановое значение	Фактическое значение	Фактическое значение
III фактор	Плановое значение	Плановое значение	Плановое значение	Фактическое значение
Результирующий показатель (стр.1х стр.2 х стр.3)	Плановое значение	Пересчет	Пересчет	Фактическое значение

В ходе четвертого этапа проведения расчетов по задаче формируется резюмирующая таблица, в которой должны быть отражены данные о величине влияния факторов на результирующий показатель, как в абсолютных значениях (натуральных, стоимостных), так и в относительных величинах (табл. 4).

Образец резюмирующей таблицы

Фактор	Величина влияния (абсолютное значение)	Доля влияния (относительная величина), %
I		
II		
III		
Итого		

На последнем, пятом этапе решения задачи должны быть сформулированы выводы, полученные в результате проведенного анализа. Исходя из логики проведения расчетов, необходимые выводы по задаче целесообразно оформить по следующему шаблону:

а) описывается характеристика плановых показателей и их динамики в абсолютных и относительных величинах с акцентом на результирующий показатель;

б) затем определяется ряд факторов, оказавших как положительное, так и отрицательное влияние на результирующее значение показателя. Кроме того, устанавливается величина влияния каждого из положительного и отрицательного фактора в итоговой величине отклонения по сравнению с плановым значением показателя. Здесь же указывается тот ряд факторов, которые оказали наибольшее влияние на результирующее значение показателя;

в) если это возможно, дополнительно может быть определено, каким образом изменятся другие взаимосвязанные показатели, если изменятся проанализированные ранее исходные показатели.

1.4. Анализ финансовой устойчивости предприятия

Финансово устойчивым признается такой хозяйствующий субъект, который за счет собственных источников покрывает средства, вложенные в активы (основные фонды, нематериальные активы, оборотные средства), не допускает неоправданной дебиторской и кредиторской задолженности и расплачивается в срок по своим обязательствам. Основой финансовой устойчивости пред-

приятия служит грамотная организация эффективного использования оборотных средств.

Оценка финансовой устойчивости предприятия предполагает проведение следующей последовательности итераций:

1. Расчет промежуточных показателей наличия источников финансирования запасов:

а) определение величины собственных оборотных средств, исчисленная вычитанием из величины собственных средств предприятия суммы внеоборотных активов);

б) расчет суммы собственных и долгосрочных заемных источников формирования запасов, определяемых путем поиска разницы между суммой собственных средств предприятия, величины долгосрочных заемных средств и величиной внеоборотных активов;

в) установление общей величины основных источников формирования запасов, которая может быть исчислена как сумма собственных средств предприятия, долгосрочных заемных средств и краткосрочных кредитов и займов, из которой вычитается величина внеоборотных активов.

2. Расчет показателей обеспеченности запасов источниками их формирования:

а) излишек (+) или недостаток (-) собственных оборотных средств (разница между собственными оборотными средствами и запасами);

б) излишек (+) или недостаток (-) собственных и долгосрочных заемных источников формирования запасов (разница между собственными и долгосрочными источниками и запасами);

в) излишек (+) или недостаток (-) общей величины основных источников формирования запасов (разница между общей величиной основных источников формирования запасов и, непосредственно, сами запасами).

3. Расчет трехкомпонентного показателя финансовой устойчивости.

Показатели обеспеченности запасов источниками их формирования дают возможность провести классификацию возникающих финансовых ситуаций по возможным типам устойчивости.

С этой целью может быть использован трехкомпонентный показатель:

$$S = (K_1, K_2, K_3), \quad (1)$$

где K_1 – Излишек (+) или недостаток (-) собственных оборотных средств. В случае, если при расчете получается излишек средств, показателю присваивается значение 1, если недостаток средств – значение 0; K_2 – Излишек (+) или недостаток (-) собственных и долгосрочных заемных источников формирования запасов; K_3 – Излишек (+) или недостаток (-) общей величины основных источников формирования запасов.

По результатам расчета трехкомпонентного показателя можно установить вид финансовой ситуации. Всего существуют четыре уровня финансовой устойчивости предприятия (табл. 5).

Таблица 5

Уровни финансовой устойчивости предприятия

Уровень устойчивости / Показатель	Абсолютная устойчивость финансового состояния	Нормальная устойчивость финансового состояния	Неустойчивость финансового состояния	Кризисное финансовое состояние
Излишек (недостаток) собственных оборотных средств	≥ 0	< 0	< 0	< 0
Излишек (недостаток) собственных и долгосрочных заемных источников формирования запасов	≥ 0	≥ 0	< 0	< 0
Излишек (недостаток) общей величины основных источников формирования запасов	≥ 0	≥ 0	≥ 0	< 0

Уровень устойчивости / Показатель	Абсолютная устойчивость финансового состояния	Нормальная устойчивость финансового состояния	Неустойчивость финансового состояния	Кризисное финансовое состояние
Трехкомпонентный показатель	(1,1,1)	(0,1,1)	(0,0,1)	(0,0,0)

Далее переходят к оценке показателей деловой активности предприятия.

1.5. Анализ деловой активности предприятия

Деловая активность предприятия является одним из показателей, характеризующих эффективность и результативность его работы. Периодический анализ деловой активности предприятия может позволить установить уровень финансовой устойчивости в анализируемом периоде, выявить критические значения показателей и на их основе предпринять правильные управленческие решения.

Оценка деловой активности производится на основании, как правило, финансовой отчетности предприятия, при этом, для исследования качественных характеристик деловой активности, могут потребоваться данные: маркетинговых исследований; внутренней управленческой отчетности, данные статистических форм отчетности и данные аналогичных конкурирующих и (или) эталонных компаний.

В финансовом аспекте она заключается прежде всего в скорости оборота средств предприятия – оборачиваемости запасов, дебиторской задолженности, наиболее ликвидных активов. Оборачиваемость средств может быть проанализирована двумя показателями, включая скорость одного оборота и период одного оборота. Скорость одного оборота оборотных средств может быть представлена количеством оборотов, то есть числом оборотов, которое совершают оборотные средства за определенный период времени. Период одного оборота измеряется длительностью одного оборота (табл. 6).

Показатели деловой активности предприятия

№ п/п	Показатель	Формула для расчета	Комментарий
<i>1. Показатели оборачиваемости активов</i>			
1.1	Коэффициент оборачиваемости активов (KO_A)	$KO_A = \frac{B}{\bar{A}},$ <p>где B – выручка, \bar{A} – средняя стоимость активов за период</p>	Характеризует скорость оборота авансированного капитала предприятия
1.2	Продолжительность 1 оборота (Π_A)	$\Pi_A = \frac{D}{KO_A},$ <p>где D – количество дней в периоде (месяц – 30, квартал – 90, год – 360)</p>	Показывает длительность 1 оборота авансированного капитала предприятия в количестве дней
1.3	Коэффициент оборачиваемости внеоборотных активов (I раздел бух. баланса) (KO_{BOA})	$KO_{BOA} = \frac{B}{\overline{BOA}},$ <p>где \overline{BOA} – средняя стоимость внеоборотных активов за период</p>	Характеризует скорость оборота немобильных активов предприятия за период
1.4	Продолжительность 1 оборота внеоборотных активов (Π_{BOA})	$\Pi_{BOA} = \frac{D}{KO_{BOA}}$	Показывает длительность 1 оборота немобильных активов в количестве дней
1.5	Коэффициент оборачиваемости оборотных активов (II раздел бух. баланса) (KO_{OA})	$KO_{OA} = \frac{B}{\overline{OA}},$ <p>где \overline{OA} – средняя стоимость оборотных активов за период</p>	$KO_{OA} = \frac{B}{\overline{OA}},$ <p>где \overline{OA} – средняя стоимость оборотных активов за период</p>
1.6	Продолжительность 1 оборота оборотных активов (Π_{OA})	$\Pi_A = \frac{D}{KO_{OA}}$	Обосновывает продолжительность оборота мобильных активов (длительность производственного цикла) за период

№ п/п	Показатель	Формула для расчета	Комментарий
1.7	Коэффициент оборачиваемости запасов ($КО_3$)	$КО_3 = \frac{C}{\bar{З}}$ где C - себестоимость реализации продукции, $\bar{З}$ - средняя стоимость запасов за период	Выражает скорость оборота запасов
1.8	Продолжительность 1 оборота запасов (Π_3)	$\Pi_3 = \frac{Д}{КО_3}$	Показывает скорость перехода запасов из материальной в денежную форму
1.9	Коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности ($КО_{ДЗ}$)	$КО_{ДЗ} = \frac{В}{\overline{ДЗ}}$ где $\overline{ДЗ}$ - средняя величина дебиторской задолженности за период	Характеризует число оборотов дебиторской задолженности за период
1.10	Продолжительность 1 оборота дебиторской задолженности ($\Pi_{ДЗ}$)	$\Pi_{ДЗ} = \frac{Д}{КО_{ДЗ}}$	Показывает продолжительность 1 оборота дебиторской задолженности
<i>2. Показатели оборачиваемости собственного капитала</i>			
2.1	Коэффициент оборачиваемости собственного капитала (III раздел бух. баланса) ($КО_{СК}$)	$КО_{СК} = \frac{В}{\overline{СК}}$ где $\overline{СК}$ - средняя стоимость собственного капитала за период	Характеризует активность собственного капитала
2.2	Продолжительность 1 оборота собственного капитала ($\Pi_{СК}$)	$\Pi_{СК} = \frac{Д}{КО_{СК}}$	Отражает скорость оборота собственного капитала
<i>3. Показатели оборачиваемости кредиторской задолженности</i>			
3.1	Коэффициент оборачиваемости кредиторской задолженности ($КО_{КЗ}$)	$КО_{КЗ} = \frac{В}{\overline{КЗ}}$ где $\overline{КЗ}$ - средний остаток кредиторской задолженности за период	Характеризует скорость оборота кредиторской задолженности предприятия

№ п/п	Показатель	Формула для расчета	Комментарий
3.2	Продолжительность 1 оборота кредиторской задолженности ($\Pi_{кз}$)	$\Pi_{кз} = \frac{Д}{КО_{кз}}$	Показывает период времени, в течение которого предприятие ликвидирует задолженность перед кредиторами

На следующем этапе проведения диагностики деятельности предприятия исследуют показатели состояния и использования материальных ресурсов предприятия.

1.6. Анализ состояния и использования материальных ресурсов предприятия

Основными этапами анализа материальных ресурсов являются:

1. Анализ качества планов материально-технического снабжения и их выполнения.
2. Анализ потребности предприятия в материальных ресурсах.
3. Анализ эффективности использования материальных ресурсов.
4. Факторный анализ материалоемкости продукции.
5. Исследование влияния величины материальных ресурсов на объемы производства продукции.

Для проведения анализа эффективности использования материальных ресурсов могут быть применены обобщающие и частные показатели (табл. 7).

Таблица 7

**Обобщающие и частные показатели для проведения анализа
эффективности использования материальных ресурсов
предприятия**

Наименование показателя	Формула расчета	Пояснения
<i>Обобщающие показатели</i>		
Материалоемкость продукции	$M_e = M3/B$	Отражает величину материальных затрат, приходящуюся на 1 руб. выручки предприятия
Материалоотдача продукции	$M_o = B/M3$	Характеризует выход продукции с каждого рубля потребленных материальных ресурсов
Удельный вес материальных затрат в себестоимости продукции	$D_{M3} = M3/C$	Характеризует структуру себестоимости продукции
<i>Частные показатели</i>		
Энергоемкость продукции, кВтч/тн*	$E_e = V_{эп}/V_{пр}$	Характеризует величину электрической энергии в расчете на 1 тн выпущенной продукции
Топливоемкость продукции, Гкал/тн*	$T_e = V_{тп}/V_{пр}$	Характеризует величину тепловой энергии в расчете на 1 тн выпущенной продукции

* – числитель и знаменатель формулы также могут быть выражены в стоимостном эквиваленте.

РАЗДЕЛ. 2. ТИПОВЫЕ ЗАДАЧИ ДЛЯ РЕШЕНИЯ НА ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЯХ

2.1. Задачи по проведению факторного анализа товaroоборота предприятия

1. Товарный баланс ООО «Матрикс» имеет следующий вид:

Показатель, (тыс. руб.)	2021	2022
Остатки товаров на начало года	300	350
Производство товаров за год	6000	6600
Остатки товаров на конец года	400	540
Остатки товаров, оплаченных покупателями:		
- на начало года	950	1030
- на конец года	1030	1120

На основании приведенных данных провести факторный анализ товарооборота.

2. Приведены данные о среднесписочной численности работников и товарообороте предприятия ООО «Настроение»:

Показатели	План	Факт
Товaroоборот, млн руб.	38675	42560
Численность работников (среднесписочная), чел.	60	62

Найдите:

- а) производительность труда за два периода;
- б) отклонения и темпы роста всех показателей;
- в) влияние на отклонение товарооборота от плана изменений численности работников и производительности их труда.

3. Приведены данные о среднесписочной численности работников, товарообороте предприятия и индексе цен ООО «Встреча»:

Показатели	План	Факт
Выручка, млн руб.	365	327
Численность работников (среднесписочная), чел.	1436	1267
Индекс цен	1,0	1,2

Найдите:

- а) производительность труда за два периода;
- б) отклонения и темпы роста всех показателей;
- в) товарооборот в сопоставимых ценах в фактическом периоде;
- г) влияние на отклонение товарооборота от плана среднесписочной численности работников и производительности их труда.

4. Товарооборот торгового предприятия в стоимостном выражении возрос за ряд лет с 200 млн руб. до 250 млн руб. Цены на товары за этот период возросли на 25% в среднем. Как изменился за этот период размер товарооборота?

5. В ресторане приготовлены блюда на сумму 1650,0 тыс. руб., из которых на 800,0 тыс. руб. было реализовано другим предприятиям общественного питания, оставшаяся часть потреблена в самом предприятии. Объем продажи покупных товаров был равен 600,0 тыс. руб. Найдите оптовый, розничный, валовой товарооборот и долю в нем собственной продукции.

6. В отчетном году кафе приготовило блюд на 400,0 тыс. руб., в том числе в оптовую сеть было реализовано блюд на 180,0 тыс. руб., оборот по покупным товарам достиг 200,0 тыс. руб. Рассчитать розничный, оптовый, валовой товарооборот.

7. Предприятие общественного питания произвело продукции собственного производства на 880,0 тыс. руб. На 650,0 тыс.

руб. реализовано продукции в самом предприятии. Остальная часть отправлена в другие предприятия. Реализация покупных товаров составила 30% от розничной реализации продукции собственного производства. Рассчитать все виды товарооборота (розничный, оптовый, валовой).

8. Определить товарооборот кафе на плановый год на основе данных. Розничный товарооборот в отчетном году был 165,3 млн руб., включая продажи собственной продукции – 74,8 млн руб. В планируемом периоде товарооборот увеличится на 2,3%, а доля собственной продукции будет снижена на 1,1%. С 1 мая следующего года откроется кафетерий по реализации выпечки с выручкой 3,5 млн руб. в месяц. Найдите товарооборот кафе.

9. Найти упущенную выгоду от потери времени сотрудников по различным причинам. Имеются данные по компании: число рабочих дней – 270 дней за год; прогулы, простои и неявки, разрешенные руководством – 53000 чел./дней; среднегодовая выручка, приходящаяся на 1 сотрудника – 31,8 тыс. руб.

10. Определить выручку склада в результате оптовых продаж по товарной группе «Спортивные товары». Склад имеет договоренности на поставку товаров для перепродажи 2 756,0 тыс. руб. На начало будущего периода товарные запасы на складе составили 290,0 тыс. руб. Приобретение спортивного инвентаря у контрагентов составит 1 840,0 тыс. руб. Обязательная величина запасов спортивных товаров на складе на конец периода – 410, 0 тыс. руб. Найдите величину закупки спорттоваров для обеспечения договоренности на поставку товаров для перепродажи. Ответ поясните решением.

11. Найти величину, характеризующую влияние различных факторов, указанных в таблице, на выручку предприятия:

Показатель	Базисный период	Отчетный период
Выручка, тыс. руб.	98300	105230

Показатель	Базисный период	Отчетный период
Количество торговых точек, шт.	27	29
Площадь 1 магазина, отведенная для продажи товаров, м ²	170	198
Выручка на 1 м ² площади для продажи товаров, тыс. руб.		

При расчете использовать способ цепных подстановок:

$$V=N*S*m,$$

где V – выручка,

N – количество торговых точек,

S – площадь 1 магазина, отведенная для продажи товаров,

m – выручка на 1 м² площади для продажи товаров.

1) Влияние на выручку изменения количества торговых точек найдите при помощи следующего расчета:

$$\Delta V_k = (N_1 * S_0 * m_0) - (N_0 * S_0 * m_0);$$

2) Влияние на выручку изменения площади 1 магазина, отведенной для продажи товаров найдите при помощи следующего расчета:

$$\Delta V_s = (N_1 * S_1 * m_0) - (N_1 * S_0 * m_0);$$

3) Влияние на выручку изменения величины продаж товаров на 1 м² площади найдите при помощи следующего расчета:

$$\Delta V_m = (N_1 * S_1 * m_1) - (N_1 * S_1 * m_0).$$

12. В базисном периоде столовая изготовила собственной продукции на 450,0 тыс. руб., включая продажу по оптовым каналам на сумму 180,0 тыс. руб., выручка за счет реализации покупной продукции составила 560,0 тыс. руб. Найдите розничный, оптовый, валовой товарооборот.

13. Определить товарооборот розничной сети района, включая выручку предприятий общественного питания на плановый год по представленным данным. В отчетном периоде емкость рынка общественного питания достигла 2749,0 млн руб., выручка организаций составила 2539,0 млн руб., в т.ч. предприятий общественного питания – 670,0 млн руб. В плановом периоде ожидается снижение емкости рынка на 5%, а доля выручки организаций в структуре емкости рынка может возрасти на 0,7%.

14. Завод выпустил железо на сумму 580 млн руб. Стоимость услуг по доставке железа покупателям была оценена в 41 млн руб. Металлические опилки от основного производства были оценены в сумму 38 млн руб., из них 85% переработано на заводе. Найдите величину проданной заводом продукции.

15. По инвентаризационной ведомости запасы товаров на начало 2021 года были равны 1812 тыс. руб., на конец 2021 года 1053 тыс. руб., на конец 2022 года – 1792 тыс. руб. Выручка в 2021 году достигла 6741 тыс. руб., в 2022 – 7965 тыс. руб. Найдите показатели товарооборачиваемости в числе оборотов за два года и в днях оборота, однодневную выручку и средний товарный запас.

16. Необходимо найти показатели товарооборачиваемости в числе оборотов и в днях оборота, если известно, что выручка за год была равна 73190 тыс. руб., средние товарные запасы 8535 тыс. руб.

17. Найдите величину товарного запаса в днях товарооборота на 1 мая. Товарооборот за апрель составил 4435 тыс. руб., за май – 4500 тыс. руб. Сумма товарных запасов на 1 апреля – 8600 тыс. руб., на 1 мая – 8890 тыс. руб.

18. Кафе изготовило блюда европейской кухни на 930,0 тыс. руб. Продано блюд в кафе на сумму 580,0 тыс. руб., а остальные блюда были приготовлены для выездного мероприятия. В кафе продавались покупные продукты, их стоимость равнялась 41%

от продажи блюд в кафе, исключая покупные продукты. Найдите розничный, оптовый, валовой товарооборот.

2.2. Задачи по анализу состояния и использования материальных ресурсов предприятия

1. На основании данных ООО «Агросила» проанализируйте материалоемкость производства продукции, проведите ее факторный анализ и выявите относительную экономию (перерасход) ресурсов в отчетном году.

Показатели	2021	2022	
		план	факт
Расход материальных ресурсов, тыс. руб.	110000	108000	109000
Объем продукции, тыс. руб.	250000	235000	240000

2. На основании данных ООО «Силовые машины» проанализируйте материалоемкость производства продукции, проведите ее факторный анализ и выявите относительную экономию (перерасход) ресурсов в отчетном году.

Показатели	2021	2022	
		план	факт
Расход материальных ресурсов, тыс. руб.	380000	376000	399000
Объем продукции, тыс. руб.	550000	530000	713000

3. Станок, приобретенный за 188 тыс. руб. имеет срок службы 6 лет, максимальный объем производства станка составляет 65 тыс. деталей. За первый год работы станка изготовлено 33 тыс. деталей. Найти сумму амортизационных отчислений за год, определенную способом списания стоимости пропорционально объему продукции.

4. Новый котел для обогрева склада был куплен на заводе за 21,0 млн руб., срок службы котла по документам составляет 8 лет. Затраты на покупку шлангов для котла равнялись 750,0 тыс. руб., расходы по подготовке котла к работе – 580,0 тыс. руб., остаточная стоимость старого котла, подлежащего списанию, равна 450,0 тыс. руб. Найти амортизационные отчисления и норму амортизации нового котла за год.

5. Найти сумму амортизационных отчислений для фрезерного станка со стоимостью приобретения 17000 и сроком службы 6 лет, используя следующие способы начисления амортизации:

- линейный,
- линейный ускоренный с коэффициентом 1,1,
- линейный замедленный с коэффициентом 0,8,
- арифметически-дегрессивная.
- геометрически-дегрессивная (в последний год списывается

1944).

Чему в каждом из вариантов равна остаточная стоимость на начало 4-го года.

6. Найти сумму амортизационных отчислений для сверлильного станка со стоимостью приобретения 12000 и сроком службы 6, используя следующие способы начисления амортизации:

- линейный,
- линейный ускоренный с коэффициентом 1,3,
- линейный замедленный с коэффициентом 0,6,
- арифметически-дегрессивная,
- геометрически-дегрессивная (норма амортизации 50%).

Чему в каждом из вариантов равна остаточная стоимость на начало 4-го года.

7. Чему равен нормативный срок службы оборудования первоначальной стоимостью 10000, если через 6 лет остаточная стоимость при линейной замедленной амортизации с коэффициентом 0,75 равна 5500.

8. Чему равна первоначальная стоимость оборудования с нормативным сроком службы 10 лет, если через 4 года при линейной ускоренной амортизации с коэффициентом 1,5 остаточная стоимость равна 4000.

9. Чему равна первоначальная стоимость оборудования с нормативным сроком службы 8 лет, если через 4 года при линейной амортизации остаточная стоимость равна 4000.

10. При каком повышающем или понижающем коэффициенте остаточная стоимость машины стоимостью 10000 руб. и нормативным сроком службы 10 лет через 5 лет будет равна 3000.

11. Первоначальная стоимость упаковочного станка составляла 500 тыс. руб., в документах указан срок службы станка 6 лет. Затраты на запчасти к станку были 20,0 тыс. руб., затрату на установку станка – 50,0 тыс. руб., остаточная стоимость вышедшего из строя старого станка оценена в 100,0 тыс. руб. Найти амортизационные отчисления и норму амортизации нового упаковочного станка за год.

12. Стоимость строительства склада товаров составила 4 млн руб. На склад куплен погрузчик с 1 февраля на сумму 2 млн руб., со склада с 1 мая спишут транспортную ленту разгрузочного конвейера, оцененного в 700 тыс. руб. и с 1 августа планируется замена стеллажей на складе на сумму 600 тыс. руб. Найти амортизационные отчисления, если известно, что норма амортизации установлена на уровне 16%.

13. Анализ капитала предприятия.

Источник капитала	Сумма в рублях			Структура, %		
	На начало года	На конец года	Изменение	На начало года	На конец года	Изменение
Собственный	30000	34000				

Источник капитала	Сумма в рублях			Структура, %		
	На начало года	На конец года	Изменение	На начало года	На конец года	Изменение
Заемный	18500	22200				
Итого						

14. Анализ использования основных производственных фондов и трудовых ресурсов.

Показатель	2020	2021	2022	Темп роста в % 2020 к 2021	Темп роста в % 2022 к 2021
Выручка от реализации-продукции	5798	5657	7651		
Среднегодовая стоимость основных производственных фондов	9575	9136	8032		
Среднесписочная численность персонала	199	200	195		
Фондоотдача					
Фондоёмкость					
Производительность труда					
Фондовооруженность					

15. Анализ использования основных производственных фондов.

Наименование объекта ОПФ	Стоимость на конец периода, тыс. руб.		Темп роста (снижения), %	Доля объекта в структуре ОПФ, %		
	Базисного периода	Отчетного периода		Базисного периода	Отчетного периода	Разница
Цех	4093	5047				

Наименование объекта ОПФ	Стоимость на конец периода, тыс. руб.		Темп роста (снижения), %	Доля объекта в структуре ОПФ, %		
	Базисного периода	Отчетного периода		Базисного периода	Отчетного периода	Разница
Склад	5	5				
Движимое имущество, в т.ч. мотоцикл	870	945				
	180	200				
Компьютерная техника	176	160				
Станки	68	72				
Амортизация ОПФ	496	530				
Остаточная стоимость						
Коэффициент износа						
Коэффициент годности						
Первоначальная стоимость						

16. Средняя стоимость основных производственных фондов компании была 350 млн руб. Стоимость произведенных товаров – 780 млн руб., стоимость проданных товаров – 560 млн руб. Найдите фондоемкость.

17. Выручка организации получена за год в сумме 18300,0 тыс. руб., а прибыль была равна – 15% к выручке. Стоимость основных производственных фондов на начало отчетного года была равна 578340,0 тыс. руб., а на конец отчетного года увеличилась на 8%. Найти фондоемкость и фондоотдачу.

18. Фондоотдача в компании на начало периода составляла 0,71 руб. на 1 руб. основных производственных фондов. Стоимость основных производственных фондов возросла за год на 34 млн руб. и была на конец периода 84630,0 тыс. руб. Найти объем производства товаров за период и фондоемкость.

19. Товарооборот компании составил в 2020 году 8372 тыс. руб., в 2021 году – 7921 тыс. руб., в 2022 году – 6368 тыс. руб. Средняя стоимость основных фондов: 2020 год-8313 тыс. руб., 2021 год- 8865 тыс. руб., 2022 год – 9270 тыс. руб. Показатель среднесписочной численности работающих: 2020 год-199 чел., 2021 год- 200 чел., 2022 год – 195 чел. Найти фондоотдачу, фондоемкость, фондорентабельность, фондовооруженность, производительность труда за три периода.

20. Стоимость станков на заводе равна 14000,0 тыс. руб. С 1 февраля поставлен на учет аппарат стоимостью 1800 тыс. руб., а с 1 июня списан станок стоимостью 630,0 тыс. руб. Объем производства товаров в течение календарного года 400,0 тыс. кг, стоимость за 1 кг – 180 руб. Мощность производства станков составляет 420,0 тыс. кг. Найти фондоотдачу станков и коэффициент интенсивного использования оборудования.

21. Стоимость основных фондов организации на начало периода составила 15700,0 тыс. руб. Ввод и выбытие основных производственных фондов в течение периода: на 1 марта: ввод – 65 тыс. руб., выбытие – 18 тыс. руб.; на 1 июня: ввод – 78 тыс. руб., выбытие – 8 тыс. руб.; на 1 сентября: ввод – 95 тыс. руб., выбытие – 18 тыс. руб.; на 1 октября: ввод – 50 тыс. руб., выбытие – 20 тыс. руб. Найти стоимость основных производственных фондов на конец периода, среднюю стоимость основных фондов; коэффициенты обновления выбытия, прироста основных производственных фондов.

22. Найти стоимость основных производственных фондов магазина на конец периода, темпы роста (снижения) за период, ко-

эфицненты обновления, выбытия, годности и износа основных производственных фондов, среднюю стоимость основных производственных фондов, если известно, что стоимость основных производственных фондов магазина на начало периода – 7900 тыс. руб. Ввод основных производственных фондов за период: с 1 февраля – 89 тыс. руб.: с 1 сентября – 110 тыс. руб. Выбытие основных производственных фондов за период: с 1 мая – 68 тыс. руб.; с 1 июня – 83 тыс. руб. Среднюю стоимость основных производственных фондов найти по формуле: $O_{нач} + O_{в} - O_{выб}$, где: $O_{нач}$ – стоимость основных производственных фондов на начало периода; $O_{в}$ – стоимость вводимых основных производственных фондов с учетом количества месяцев их использования в течение периода; $O_{выб}$ – стоимость выбывших основных производственных фондов с учетом количества месяцев их использования в течение периода. Амортизация основных производственных фондов – 1800 тыс. руб.

23. Исследовать фондоемкость, фондовооруженность, фондоотдачу по 2 супермаркетам.

Показатель	Супермаркет 1	Супермаркет 2
Выручка, тыс. руб.	355000	480000
Стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	2000	2500
Средняя стоимость основных производственных фондов, тыс. руб.	2020	2480
Площадь супермаркета, м ²	400	400
Численность занятых в среднем за период, чел.	60	55

24. Стоимость станков завода 1800 млн руб. С 1 апреля приняты к учету станки стоимостью 5,9 млн руб.; с 1 июня списаны станки стоимостью 3,5 млн руб. Объем производства товаров 700 тыс. кг, стоимость за 1 кг. 5 тыс. руб. Величина производственной мощности завода – 2000 тыс. кг. Найти коэффициент интенсивного использования станков и фондоотдачу.

25. На фабрике 100 станков производит ткань за две 8-часовые смены в день. Величина выпуска 350 тыс. метров ткани за год, мощность производства фабрики – 520 тыс. изделий. Найти коэффициенты экстенсивной, интенсивной и интегральной загрузки, сменности станков. В 1 смену для производства ткани загружены все станки, во 2 смену только 45% станков, годовой фонд работы станков 255 дней, фактически 1 станок работает в год 5600 ч.

26. Стоимость основных фондов организации на начало периода была 2670 млн руб. Стоимость вводимых и выбывающих основных фондов в течение периода приведена в таблице:

Период	Стоимость основных фондов, млн руб.	
	ввод	выбытие
1 марта	35	3
1 июня	60	7
1 октября	45	2
1 декабря	15	9

Найти среднюю стоимость основных фондов и стоимость их выбытия за период, коэффициенты выбытия и обновления основных фондов.

27. В магазине объем выручка от продажи продукции в текущем году составила 18 млрд. руб. В будущем году запланировано увеличение выручки на 18%. Средняя величина остатка оборотных средств в текущем году – 6 млрд. руб. В планируемом году величина оборотов оборотных средств увеличится на 1. Найти: а) количество оборотов, время совершения 1 оборота оборотных средств; б) размер высвобождения или вложения дополнительных оборотных средств.

28. Найти коэффициент оборачиваемости оборотных средств и продолжительность одного оборота в днях по данным компании,

у которой выручка за I квартал 2022 года составила – 850 млн руб., остатки оборотных средств на конец января составили – 35 млн руб., на конец февраля – 58 млн руб., на конец марта – 26 млн руб.

29. В текущем периоде величина оборотных средств предприятия была 140 тыс. руб. Длительность 1 оборота оборотных средств составила 23 дня. В планируемом периоде выручка от продажи товаров должна вырасти на 8%. Определить, разницу в сокращении времени 1 оборота при той же величине оборотных средств предприятия.

30. Выручка компании во II квартале текущего периода составила 4645 тыс. руб., среднегодовая величина оборотных средств 880 тыс. руб. Найти, величину изменения потребности в оборотных средствах в III квартале, если оборачиваемость, если сравнивать с текущей, будет понижена до 17 дней при той же величине выручки.

31. Величина произведенных товаров компании в текущем году составила 1800 тыс. руб., объем проданных товаров – 1600 тыс. руб. Остатки оборотных средств в среднем за текущий год – 300 тыс. руб. Длительность 1 оборота оборотных средств установлена в 26 дней. Определить коэффициент оборачиваемости оборотных средств.

32. Организация произвела в текущем году товаров на сумму 80 млн руб. Остаток оборотных средств в среднем за год составил 12 млн руб. В планах организации увеличить коэффициент оборачиваемости оборотных средств на 15%. В этой связи необходимость в них увеличится на 9,1%, увеличится на 10% или снизится на 9,1%, снизится на 10%?

33. В магазине объем выручка от продажи продукции в текущем году составила 56 млрд. руб. В будущем году запланировано увеличение выручки на 33%. Средняя величина остатка оборотных средств в текущем году – 14 млрд. руб. В планируемом году

величина оборотов оборотных средств увеличится на 1. Найти: а) количество оборотов, время совершения 1 оборота оборотных средств; б) размер высвобождения или вложения дополнительных оборотных средств.

34. Найти коэффициент оборачиваемости оборотных средств и длительность 1 оборота в днях по данным: объем продаж за II квартал – 700 млн руб.; остаток оборотных средств на 1 апреля – 35 млн руб., на 1 мая – 45 млн руб., на 1 июня – 55 млн руб., на 1 июля – 65 млн руб. Рассчитать размер вложения дополнительных оборотных средств при понижении длительности оборачиваемости на 1 оборот и величину требуемых по этой причине издержек для обслуживания ссуда в банке, если он будет рефинансирован по ставке 18% в год.

35. Во II квартале выручка от продажи составила 350 тыс. руб., остатки оборотных средств за квартал в среднем были 45 тыс. руб. В III квартале выручка вырастет на 10%, а длительность 1 оборота оборотных средств снизится на один день. Найти: коэффициент оборачиваемости оборотных средств и длительность 1 оборота в количестве дней во II квартале; коэффициент оборачиваемости оборотных средств и его абсолютное значение в III квартале; высвобождение оборотных средств по итогам снижения длительности 1 оборота оборотных средств.

36. Организация каждый день отгружает продукцию на склад в сумме 2,6 млн. руб. Товары покупателям со склада отпускаются со склада каждые 7 дней. По установленному складом правилу на нем всегда необходим запас продукции, равный производству товаров за 1 рабочий день. Выпуск продукции производится без выходных и праздничных дней. Найти величину среднегодовой потребности организации в оборотных средствах для непрерывной работы склада?

37. Найти величину изменения потребности в оборотных средствах, если показатель оборачиваемости оборотных средств

увеличится на 3 оборота. Организацией за квартал получена выручка в сумме 380 млн. руб., величина оборотных средств в среднем за квартал составила 75 млн. руб.

38. Компания отработала во II квартале 78 дней и ее выручка за день была равна 58 тыс. руб. Величина оборотных средств во II квартале в среднем была 950 тыс. руб. Выяснить изменение потребности в оборотных средствах во II квартале при снижении оборачиваемости на два оборота.

39. Выручка компании за III квартал предыдущего года составляла 3600 тыс. руб., а отчетного года – 4800 тыс. руб. Длительность оборота оборотных средств в III квартале предыдущего года составляла 16 дней, а отчетного года – 20 дней. В течение квартала компания работала 79 дней. Найти величину оборотных средств для обеспечения деятельности компании в III квартале предыдущего и отчетного года.

40. В супермаркете выручка от продажи товаров в текущем квартале составила 350 тыс. руб., остатки оборотных средств в среднем за квартал были равны 80 тыс. руб. Найти темпы увеличения оборачиваемости оборотных средств в количестве дней и величину высвобождения по причине изменения коэффициента оборачиваемости в планируемом периоде, если выручка от продажи товаров увеличится на 8%, а величина оборотных средств супермаркета не изменится.

41. В текущем году величина оборотных средств в организации составила 250 тыс. руб. Продолжительность 1 оборота оборотных средств составляла 29 дней. В следующем отчетном периоде товарооборот планируется увеличить на 8%. Найти разницу в сокращении времени 1 оборота при неизменной сумме оборотных средств.

42. Во II квартале товарооборот составил 280 тыс. руб., остатки оборотных средств в среднем за квартал были 45 тыс. руб.

В III квартале выручка возрастет на 12%, а длительность 1 оборота оборотных средств снизится на 1 день. Найти: коэффициент оборачиваемости оборотных средств и длительность 1 оборота в днях во II квартале; коэффициент оборачиваемости оборотных средств и их абсолютное значение в III квартале; 3) размер высвобождения оборотных средств за счет снижения длительности 1 оборота оборотных средств.

43. Выручка компании в I квартале текущего года составила 4750 тыс. руб., величина оборотных средств в среднем за квартал 1050 тыс. руб. В квартале было 90 рабочих дней. Выяснить величину изменения потребности в оборотных средствах за I квартал, если длительность оборота по сравнению с имеющейся понизится до 17 дней при той же величине выручки.

44. Труба, изготавливаемая на заводе, весит 52 кг. Объем производства за год составляет 6500 труб. Коэффициент полезного использования ресурсов при производстве труб 0,8. Завод планирует внедрение технологических инноваций, при этом коэффициент полезного использования ресурсов при производстве труб планируется увеличить до 0,85. Объем производства за год должен возрасти на 7%. Стоимость сырья для изготовления труб у поставщиков 45 тыс. руб. за 1 кг. Найти фактическую норму расхода сырья для изготовления труб и норму по плану; экономию в натуральном и стоимостном выражении за год от планового снижения расхода сырья.

45. Комбинатом изготовлено ворот – 1200 шт., калиток – 3600 шт., секций забора – 2300 шт. Вес стали в 1 экземпляре ворот – 45 кг, калитки – 20 кг, секции забора – 14 кг; алюминия – 5 кг, 8 кг и 2 кг соответственно; олова – 18 кг, 6 кг, и 3 кг. Найти коэффициент использования металлов при условии валового расхода стали 190000 кг, алюминия – 105200 кг и олова – 150000 кг.

46. В текущем году величина оборотных средств в организации составила 380 тыс. руб. Продолжительность 1 оборота оборотных средств составляла 36 дней. В следующем отчетном пери-

оде товарооборот планируется увеличить на 14%. Найти разницу в сокращении времени 1 оборота при неизменной сумме оборотных средств.

47. Оборудование для изготовления деталей весит 350 кг, отходы по факту производства деталей составляют 800 кг. Планируется внедрение технологических инноваций, при этом отходы при производстве оборудованием деталей должны снизиться на 6%. Найти коэффициент использования материала и долю отходов до внедрения технологических инноваций и после их внедрения.

48. Найти среднюю длительность 1 оборота и коэффициент оборачиваемости, по данным: выручка за год достигла 700 тыс. руб. По итогам инвентаризации остаток оборотных средств в тыс. руб. ежемесячно был равен: 1 января – 2,8; 1 февраля – 5,3; 1 марта – 4,2; 1 апреля – 1,4; 1 мая – 6,3; 1 июня – 3,5; 1 июля – 5,8; 1 августа – 2,9; 1 сентября – 6,7; 1 октября – 0,8; 1 ноября – 6,2; 1 декабря – 3,6; 1 января будущего года – 4,0.

49. В организации величина оборотных средств составила 5300 тыс. руб., планируемая величина выручки 25 млн. руб. Найти коэффициент оборачиваемости оборотных средств в количестве оборотов и дней оборота.

50. В компании величина оборотных средств за отчетный год составили 55 тыс. руб., выручка достигла 650 тыс. руб. В следующем году планируется повышение выручки на 70 тыс. руб. Планируется внедрение технологических инноваций, при этом планируется снизить оборачиваемость оборотных средств на 4 дня. Найти экономию величины оборотных средств по итогам снижения их оборачиваемости.

51. Найти величину товарных запасов в количестве дней оборота на 1 марта, если выручка за февраль составила 3864 тыс. руб., за март 5100 тыс. руб., величина товарного запаса на складе на 1 февраля – 7630 тыс. руб., на 1 марта – 7950 тыс. руб.

52. Найти показатель оборачиваемости товаров магазина за год в количестве дней и количестве оборотов по данным – выручка, полученная магазином за год, достигла 68340 тыс. руб., а величина товарных запасов в среднем за год – 6395 тыс. руб.

53. Найти показатель оборачиваемости товаров магазина за год в количестве дней на 1 мая. Товарооборот за апрель составил 4435 тыс. руб., за май – 4500 тыс. руб. Сумма товарных запасов на 1 апреля – 8600 тыс. руб., на 1 мая – 8890 тыс. руб.

54. Найти показатель оборачиваемости товаров магазина за год в количестве дней и количестве оборотов по данным – выручка, полученная магазином за год, достигла 58490 тыс. руб., а величина товарных запасов в среднем за год – 8240 тыс. руб.

55. Запасы продукции на начало 2021 года составили 1766 тыс. руб., на конец 2021 года 1299 тыс. руб., на конец 2022 года – 1926 тыс. руб. Выручка в 2021 году составил 7913 тыс. руб., в 2022 – 8627 тыс. руб. Определить средние товарные запасы, однокдневную выручку, оборачиваемость товаров в числе дней и количестве оборотов за 2 периода.

56. Найти показатель оборачиваемости товаров магазина за год. Выручка за год по факту составила 7800 тыс. руб. Наценка в магазине 28%. Товарооборот по факту предыдущего периода составила 37 дней. Запасы товаров, тыс. руб., на 1 января прошедшего года – 830; на 1 апреля прошедшего года 670; на 1 июля прошедшего года – 740; на 1 октября прошедшего года – 910; на 1 января будущего года – 960,0. Ответы пояснить решением и разработать варианты увеличения показателя оборачиваемости товаров.

57. Найти показатель оборачиваемости товаров магазина за год. Запасы товаров на 1 января предыдущего периода были на сумму 3200 тыс. руб.; на 1 апреля – 2900 тыс. руб.; на 1 июля – 4000 тыс. руб.; на 1 октября – 4300,0 тыс. руб., на 1 января буду-

щего года – 4800,0 тыс. руб. Выручка от оптовой продажи товаров составила 45700,0 тыс. руб., в том числе величина транзитного оптового товарооборота 7500,0 тыс. рублей. Показатель оборачиваемости по факту прошедшего периода – 39 дней.

58. Запасы продукции на начало 2021 года составили 1802 тыс. руб., на конец 2021 года 2280 тыс. руб., на конец 2022 года 2450 тыс. руб. Выручка в 2021 году достигла 8160 тыс. руб., в 2022 году 9340 тыс. руб. Определить средние товарные запасы, однодневную выручку, оборачиваемость товаров в числе дней и количестве оборотов за 2 периода.

59. Выручка магазина в базисном году была равна 2300 тыс. руб., а доля затрат – 19,5% к выручке. В отчетном году доля затрат увеличилась на 1,6%, а выручка уменьшилась на 230 тыс. руб. Найти величину затрат магазина в отчетном году. Выяснить, что было допущено в магазине – перерасход по затратам или экономия и на какую сумму?

60. Выручка магазина в базисном году была равна 190879 тыс. руб.; в текущем – 280590 тыс. руб. Затраты по базисному году – 17580 тыс. руб., в текущем году – 30170 тыс. руб. Провести анализ затрат, найти возможности их оптимизации. Найти долю затрат; размеры их изменения; темпы изменения; перерасход по затратам или экономия и на какую сумму?

61. Проанализировать затраты супермаркета.

Показатель		Базис- ный год	Отчет- ный год	Отклонение	
				%	млн. руб.
Выручка		8439	9653		
Затраты	млн. руб.		1660		
	Доля в выручке, %	19,87			

Показатель		Базис- ный год	Отчет- ный год	Отклонение	
				%	млн. руб.
Включая постоян- ные затраты	млн. руб.	617	617		
	Доля в выручке, %				

62. Найти оптимальную величину продаж товара А по показателям расходов и данным таблицы:

Вели- чина продаж, ед.	Цена реализа- ции товара А, руб.	Пере- менные расходы, руб.	Постоянные издержки, руб.	Валовые расходы, руб.	Пре- дельные расходы, руб.
11000	50	1300	700		
12000	50	1460	700		
13000	50	1770	700		
14000	50	2100	700		
15000	50	2500	700		

63. Затраты на открытие 1 ресторана составили 65000,0 тыс. руб. Выручка по плану в среднем за год должна составить 40000,0 тыс. руб., а себестоимость блюд – 18000,0 тыс. руб. По 2 ресторану стоимость по смете 60000 тыс. руб., выручка по плану в среднем за год и себестоимость блюд составят соответственно 38000,0 тыс. руб.; 31000,0 тыс. руб. Установить, ресторан 1 или 2 быстрее выйдет на точку безубыточности?

64. В текущем году себестоимость товаров в магазине была 400 тыс. руб., а расходы на 1 руб. произведенного товара составили 0,70 руб. В будущем году запланировано снижение расходов на 1 руб. произведенного товара на 0,08 руб. и повышение плана производства товаров на 12%. Найти себестоимость товаров будущего года.

65. В результате инвентаризации были получены данные об экономии материальных затрат по причине понижения цены на 8% и по причине сокращения норм расхода на 3%. Себестоимость товаров была учтена в сумме 90 тыс. руб., а материальные затраты на сумму 85 тыс. руб. Провести факторный анализ себестоимости товаров.

66. Трудоемкость изготовления детали на станке 13 часов, установлен 4 тарифный разряд по тарифной ставке 40 руб. Нормы расходов материалов на 1 деталь установлены в 14 кг, стоимость 1 т. материалов – 60000 руб., остатки материалов после производства 3% от объема производства и продаются по цене 20% стоимости материалов. Доля перечислений на соц. нужды составляют 42,3%. За выполнение плана производства рабочим может быть выплачена премия в размере 15%. Общецеховые затраты 30%. Найти себестоимость 1 детали.

67. Фабрика получила план по изготовлению деталей:

Показатель	Наименование детали		
	Болты	Шурупы	Гайки
План по изготовлению деталей, шт.	3000	4500	2700
Основная зарплата, в расчете на 1 деталь, руб.	340	220	360

Найдите общезаводские затраты, рассчитанные на 1 изделие, если их общая величина за период 6800 тыс. руб.

68. Себестоимость детали 3100 руб. Расходы на материалы 900 руб., зарплата персонала 800 руб. (отчисления в фонды включены), расходы на дополнительные материалы 230 руб., расходы на электроэнергию 300 руб., оставшиеся расходы – накладные. Найти долю каждой статьи расходов в себестоимости производства детали.

69. По предприятию имеются следующие данные:

Деталь	Базисный период		Отчетный период	
	Количество произведенных деталей, шт.	Себестоимость 1 детали, руб.	Количество произведенных деталей, шт.	Себестоимость 1 детали, руб.
Болт	600	240	540	190
Шуруп	630	310	590	300
Винт	780	340	720	280
Шайба	400	180	630	190

Определите динамику расходов на изготовление каждой детали.

70. В текущем году материальные расходы в себестоимости были 58%, в будущем году запланировано снижение расходов на 13% и скорректировать объемы изготовления деталей. Удельные переменные и общие постоянные расходы планируется не изменять, однако удельные совокупные будут понижены на 7000 руб. В прошлом году удельные совокупные расходы составляли 73000 руб., а удельные постоянные расходы – 23400 руб. Найдите, на сколько % по плану изменятся объемы изготовления деталей?

71. Структура себестоимости изготовления деталей:

Статья расходов	Себестоимость детали, руб.	
	Планируемая	По факту
Материалы	480	460
Тара	45	55
Зарплата персонала	130	160
Отчисления в фонды социального страхования		
Электроэнергия для производства деталей	70	66
Затраты в цеху (180%)		
Общезаводские затраты (120%)		
Накладные затраты	30	38

Найти производственную и полную себестоимость, долю статей расходов в себестоимости, отклонение от планируемых расходов по статьям и по сумме себестоимости в целом.

72. Проведите анализ показателей эффективности использования основных фондов организации по данным – среднегодовая стоимость в 2022 году была 2100 тыс. руб., в 2021 году – 1300 тыс. руб. Товарооборот организации в 2022 году – 7400 тыс. руб., в 2021 году – 6900 тыс. руб. Прибыль от реализации продукции была 3300 тыс. руб. и 3800 тыс. руб. соответственно.

73. На основании производственных данных по ООО «Фарм-сервис» проанализируйте материалоемкость производства продукции, проведите ее факторный анализ и выявите относительную экономию (перерасход) ресурсов в отчетном году.

Показатели	2021 год		2022 год	
	1	2	3	4
Расход материальных ресурсов, тыс. руб.	120 680	118 090	119 220	
Объем продукции, тыс. руб.	243 750	238 300	240 850	

74. Проведите факторный анализ затрат на 1 руб. продукции методом цепных подстановок, исходя из следующих данных:

Показатели	2021	2022
Выручка от реализации, руб.	967 385	1 018 235
Себестоимость изготовления, руб.	596 700	620 480
Затраты на 1 руб. реализации продукции, руб.		

Сделайте выводы.

75. Приведены данные о среднесписочной численности работников и товарообороте предприятия ООО «Настроение»:

Показатели	План	Факт
Товарооборот, руб.	5624600	5836200

Показатели	План	Факт
Численность сотрудников (среднесписочная), чел.	56	54

Определить:

- а) показатель производительности труда сотрудников за два периода;
- б) отклонения и темпы роста всех показателей;
- в) влияние на отклонение товарооборота от плана изменений численности работников и производительности их труда.

76. Приведены данные о среднесписочной численности работников, товарообороте предприятия и индексе цен ООО «Встреча»:

Показатели	План	Факт
Товарооборот, руб.	5624600	5836200
Численность сотрудников (среднесписочная), чел.	60	58
Индекс цен	1,0	1,2

На основании приведенных данных найти:

- а) производительность труда за два периода;
- б) отклонения и темпы роста всех показателей;
- в) товарооборот в сопоставимых ценах в фактическом периоде;
- г) влияние на отклонение товарооборота от плана среднесписочной численности работников и производительности их труда.

77. Проведите факторный анализ затрат на 1 руб. продукции ООО «Техностой» методом цепных подстановок, исходя из следующих данных и сделайте выводы:

Показатели	2021	2022
Выручка, тыс. руб.	448800	475200
Полная себестоимость производства, тыс. руб.	720400	780900

78. Проанализируйте динамику состояния и эффективности использования основных средств ООО «Лакомка», при условии, что их стоимость в 2022 году составила 1500 тыс. руб., в 2021 году – 1800 тыс. руб. Товарооборот магазина в 2022 году составила 8100 тыс. руб., в 2021 году – 7800 тыс. руб. Прибыль от реализации продукции в 2022 году 4600 тыс. руб., в 2021 году 4300 тыс. руб. Сделайте выводы.

79. Проведите анализ ликвидности бухгалтерского баланса ООО «Атлант» на 31 декабря 2022 года, согласно данным в таблице.

Показатель	На начало года	На конец года
Внеоборотные активы	450315	500609
Запасы	117296	178480
Налог на добавленную стоимость по приобретенным активам	9084	10496
Долгосрочная дебиторская задолженность	92746	97563
Краткосрочная дебиторская задолженность	527364	470645
Краткосрочные финансовые вложения	88360	92986
Денежные средства	82645	283674
Капитал и резервы	726452	817642
Займы и кредиты	372	9174
Кредиторская задолженность	145225	132443
Доходы будущих периодов	243721	294726
Резервы предстоящих расходов и платежей	281643	329546

80. Необходимо проанализировать ликвидность бухгалтерского баланса ООО «ПожЦентр» на 31 декабря 2022 года, исходя из табличных данных.

Показатель	На начало года	На конец года
Внеоборотные активы	33368	37376
Запасы	151661	102947

Показатель	На начало года	На конец года
Налог на добавленную стоимость по приобретенным активам	0	0
Долгосрочная дебиторская задолженность	56	80
Краткосрочная дебиторская задолженность	31857	50174
Краткосрочные финансовые вложения	18600	21343
Денежные средства	670	30
Капитал и резервы	6249	17390
Займы и кредиты	89364	94672
Кредиторская задолженность	124918	24918
Доходы будущих периодов	23	12
Резервы предстоящих расходов и платежей	5	5

81. Необходимо проанализировать ликвидность бухгалтерского баланса ООО «XXI век» на 31 декабря 2022 года, исходя из табличных данных

Показатель	На начало года	На конец года
Внеоборотные активы	8889	7459
Запасы	17694	29671
Налог на добавленную стоимость по приобретенным активам	511	573
Долгосрочная дебиторская задолженность	56	72
Краткосрочная дебиторская задолженность	2165	3097
Краткосрочные финансовые вложения	0	0
Денежные средства	34	89
Капитал и резервы	(1896)	(1997)
Займы и кредиты	20446	9045
Кредиторская задолженность	12274	31518
Доходы будущих периодов	23	12
Резервы предстоящих расходов и платежей	5	5

82. Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов ООО «Контент», стоимость основных производственных фондов на конец 2022 года, коэффициент выбытия и коэффициент обновления, если известно что стоимость станка на начало 2022 года составила 2680 тыс. руб. С 1 июня 2022 года закуплено три станка всего на сумму 800 тыс. руб., а в конце октября того же года предприятие списало устаревшее оборудование на сумму 140 тыс. руб. Первоначальная стоимость транспортного средства, принадлежащего компании, составила 750 тыс. руб. Оно было приобретено в январе 2018 года. Нормативный срок эксплуатации транспортного средства оценен в 4 года.

83. Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов (ОПФ) ООО «Фокс», стоимость ОПФ на конец 2022 года, коэффициент выбытия и коэффициент обновления, если известно что стоимость останков на начало 2022 года составила 2500 тыс. руб. С 1 мая 2022 года закуплено 4 станка всего на сумму 900 тыс. руб., а в конце октября того же года предприятие списало устаревшее оборудование в сумме 380 тыс. руб. Первоначальная стоимость транспортного средства, принадлежащего компании, составила 500 тыс. руб. Оно было приобретено в январе 2018 года. Нормативный срок эксплуатации транспортного средства оценен в 4 года.

84. Для развития собственной деятельности предприятие ООО «Ноябрь» в 2022 году взяло несколько видов кредитов: на 1 год в сумме 120 тыс. руб. под 20%; на 1,5 года в сумме 130 тыс. руб. под 18% годовых; на 3 года в сумме 340 тыс. руб. под 15% годовых. Вычислить среднюю расчетную ставку процента по кредитам.

85. Для развития собственной деятельности предприятие ООО «Декабрь» в 2022 году взяло несколько видов кредитов: на 1 год в сумме 150 тыс. руб. под 20%; на 1,5 года в сумме 180 тыс. руб. под 18% годовых; на 3 года в сумме 400 тыс. руб. под 15% годовых. Вычислить среднюю расчетную ставку процента по кредитам.

86. Рассчитать плечо финансового рычага и оценить целесообразность привлечения дополнительных кредитов по представленным ниже данным ООО «Игротека»: капитал и резервы предприятия на конец 2022 года составили 741353 тыс. руб., долгосрочные обязательства 28200 тыс. руб., краткосрочные обязательства за тот же период составили 581833 тыс. руб.

87. Рассчитать плечо финансового рычага и оценить целесообразность привлечения дополнительных кредитов по представленным ниже данным ООО «Иделия»: капитал и резервы предприятия на конец 2022 года составили 1000 тыс. руб., долгосрочные обязательства 470 тыс. руб., краткосрочные обязательства за тот же период составили 1917 тыс. руб.

88. Найти кредиторскую задолженность и задолженность предприятия перед персоналом по оплате труда на конец 2022 года в ООО «Алгоритм», исходя из представленных в таблице данных:

Показатель	На конец 2022 года, тыс. руб.
Итого актив	3378
Капитал и резервы	1000
Долгосрочные обязательства	520
Кредиты и займы	90
Кредиторская задолженность	X
Кредиторская задолженность перед поставщиками и подрядчиками	785
Кредиторская задолженность перед персоналом организации	X
Кредиторская задолженность перед государственными внебюджетными фондами	195
Кредиторская задолженность по налогам и сборам	55

89. Для развития собственной деятельности предприятие ООО «Пинэпл» в 2022 году взяло несколько видов кредитов: на 1 год в сумме 750 тыс. руб. под 18%; на 1,5 года в сумме 360 тыс.

руб. под 16% годовых; на 3 года в сумме 480 тыс. руб. под 12,5% годовых. Вычислить среднюю расчетную ставку процента по кредитам.

90. Определить динамику основных экономических показателей магазина «Продукты» по данным, представленным в таблице, учитывая, что налог на прибыль составил 24%. Сделать выводы.

Показатель	2021, тыс. руб.	2022, тыс. руб.	Изменение	
			тыс. руб.	%
Товарооборот	7462	8462		
Себестоимость продукции	6153	6739		
Прибыль валовая				
Коммерческие расходы	1036	1073		
Прибыль от реализации продукции				
Прибыль чистая				

91. Прибыль от продаж магазина была 250 тыс. руб. Доходы от прочей деятельности 80 тыс. руб., прочие расходы – 90 тыс. руб. Найти прибыль до налогообложения.

92. Стоимость основных производственных фондов завода в среднем за год была 350 млн. руб. Стоимость произведенных товаров 560 млн. руб., стоимость проданных товаров 680 млн. руб. Найти фондоемкость производимых заводом товаров.

93. Товарооборот торгового предприятия в стоимостном выражении вырос за ряд лет с 200 млн руб. до 250 млн руб. Цены на товары за этот период возросли в среднем на 25%. Как изменился за этот период размер товарооборота в физическом выражении?

2.3. Задачи по анализу дохода, прибыли и рентабельности предприятия

1. В кафе реализация блюд и прочих услуг без учета налога на добавленную стоимость составила в прошлом году 237626,3 тыс. руб., а в настоящем году – 269375,8 тыс. руб. Наценки на покупные товары и материалы в базисном году были в сумме 61582,67 тыс. руб. и в настоящем году – 69163,5 тыс. руб. Расходы на изготовление блюд и прочие расходы составили в прошлом году 51573,12 тыс. руб. и 54784,45 тыс. руб. Найти экономические показатели эффективности кафе – прибыль от реализации, уровень валового дохода, уровень расходов, рентабельности за оба периода.

2. Рентабельность продаж товаров за период составила 29,7%. Величина прибыли от реализации была 48135,6 тыс. руб., разница между операционными доходами и расходами по периоду (-7246) тыс. руб., разница между внереализационными доходами и расходами (-673) тыс. руб., величина налога на прибыль 20%. Найти себестоимость продаж товаров, прибыль до налогообложения и чистую прибыль.

3. Проанализировать доходов от продажи продукции, а также показателей и их использования за два периода по следующим имеющимся данным:

Показатель	Базисный период	Текущий период	Разница
Выручка, руб.	274652	355271	
Доход от продажи продукции, тыс. руб.	43665	48264	
Доход от продажи продукции, в % к выручке			
Издержки по продаже товаров, тыс. руб.	32748		37465
Издержки по продаже товаров, в % к выручке			

Показатель	Базисный период	Текущий период	Разница
Необходимые выплаты с получаемого дохода, тыс. руб.	2136	2746	
Необходимые выплаты с получаемого дохода, в % к выручке			
Прибыль от продажи продукции, тыс. руб.			
Прибыль от продажи продукции, в % к выручке			

4. Провести анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия по показателям, представленным в таблице:

Показатель	Базисный период	Плановый период	Темп изменения, %	Абсолютная разница
Валовой доход	35885	65747		
Издержки обращения	23141,5	43278,3		
Прибыль от реализации				
Стоимость ресурсов	26670,5	53143,6		
Расходы на оплату труда	3658,3	7424,4		
Выручка	143540,0	264410,0		
Уровень валового дохода, %				
Уровень расходов, %				
Рентабельность ресурсов, %				
Рентабельность затрат, %				
Рентабельность продаж, %				
Доля прибыли в валовом доходе, %				

5. Определить динамику экономических показателей магазина по данным таблицы:

Показатель	2021 год	2022 год	Изменение	
			Тыс. руб.	%
Выручка	6730	7213		
Себестоимость продаж	5519	5904		
Валовая прибыль				
Расходы коммерческие	957	968		
Чистая прибыль				

Величина налога на прибыль – 24%. Стоимость капитала на начало 2021 года 1011 тыс. руб., на конец 2021 года 1378 тыс. руб., на конец 2022 г. 1413 тыс. руб. Оборотные средства на начало 2021 года стоили 3195 тыс. руб., на конец 2021 года 3474 тыс. руб., на конец 2022 года 3856 тыс. руб. Площадь магазина 80 м². Количество работающих в магазине в 2021г. 9 человек, в 2022 г. 10 человек. Среднегодовая стоимость основных фондов в 2021г. 445 тыс. руб., в 2022 г. 392 тыс. руб. Найти показатели рентабельности коммерческой деятельности магазина:

Показатель	2021 год	2022 год	Темп прироста
Рентабельность основных средств предприятия			
Рентабельность от реализации продукции			
Рентабельность оборотных средств			
Рентабельность капитала			
Уровень рентабельности			
Рентабельность оборотных средств			
Рентабельность торговой площади			
Рентабельность работающих			

6. В текущем году изготовлено 5670 деталей со стоимостью оптовой продажи 320 руб. за 1 деталь. Переменные затраты оце-

нены в 680 тыс. руб., а удельные постоянные затраты – 70 руб. В следующем периоде запланировано увеличение прибыли на 17%. Найти величину объема производства для запланированного увеличения прибыли в 17% при неизменности цен на 1 деталь.

7. В ходе аудита деятельности завода были выявлены следующие показатели:

Изделие	Объем производства, шт.		Себестоимость 1 изделия, руб.		Цена за 1 изделие, руб.
	По плану	По факту	По плану	По факту	
Гайки	3800	4000	67	65	89
Шурупы	4200	4700	70	74	93
Болты	5700	6400	80	87	105

Найти расходы на 1 руб. изделия по плану и по факту, определить величину изменения расходов по факту в сравнении с плановыми значениями в натуральных и относительных величинах.

8. В ходе аудита деятельности завода были выявлены следующие показатели:

Изделие	Объем производства, шт.	Цена за 1 изделие, руб.	Себестоимость 1 изделия, руб.
Гайки	2000	50	42
Шурупы	1500	64	55
Болты	1700	78	69

В будущем году завод запланировал снижение себестоимости: гаек на 3%, шурупов на 8%, болтов на 6%. Стоимость продажи оптовым покупателям останется неизменной. Найти величину изменения показателя рентабельности изделий продукции в сравнении с плановыми значениями этого показателя по гайкам, шурупам и болтам.

9. Фабрикой изготовлено 600 карабинов, стоимость 1 карабина установлена в 330 руб., полная себестоимость 1 карабина – 217 руб., включая расходы на зарплату – 70 руб. Найти валовой доход фабрики и рентабельность производства карабинов.

10. Товарооборот от продажи тканей в магазине исчислен в сумме 21000 руб., валовой доход – 62000 руб., расходы на зарплату – 45000 руб. Найти полную себестоимость проданных тканей, прибыль и рентабельность реализации тканей в магазине.

11. Завод производит гайки, болты и шурупы. В следующем году запланировано снижение себестоимости производства гаек на 9%, болтов на 13% и повышение себестоимости изготовления шурупов на 8%, объемы производства указанных изделий планируется не изменять. Известно, что пропорции между величинами себестоимости гаек, болтов и шурупов было 3:4:5, а объемов производства каждой детали 2:1:3. Цена на гайки, болты и шурупы возросли на 18%. Найти динамику изменения затрат на 1 рубль производства гаек, болтов и шурупов.

12. В 2022 году столовая представила отчет по продажам: товарооборот по изготовленным и проданным блюдам равен 800,0 тыс. руб., включая товарооборот по оптовой продаже выпечки на сумму 240,0 тыс. руб., товарооборот за счет перепродажи покупных изделий составил 410,0 тыс. руб. Найти розничный, оптовый, валовой товарооборот.

13. Найти выручку кафе на планируемый период, если текущий году кафе завершило со следующими экономическими показателями: выручка от реализации блюд в розницу за отчетный год составила 211,3 млн руб., включая выручку от блюд собственного приготовления – 101,5 млн руб. В планируемом периоде выручка должна увеличиться на 2,2%, а удельный вес выручки от блюд собственного приготовления должен уменьшиться на 0,9%. С 1 мая планового периода будет работать открытая веранда по реализации прохладительных напитков и выпечки планируемой

выручкой за месяц 3,5 млн руб. Найти выручку кафе в планируемом периоде.

14. Изготовление проволоки в цеху за 2022 год в стоимостном выражении – 550 млн руб., 45 млн руб. из которых остались не оплачены контрагентами на конец 2022 года, услуги по настройке станков по производству проволоки, оказанные другим предприятиям, имели стоимость 41 млн руб. На складе на начало 2022 года было не продано проволоки на сумму 230 млн руб., в конце 2022 года – на сумму 70 млн руб. Найти сумму проданной цехом проволоки в 2022 году.

15. Затраты на открытие 1 ресторана составили 85000,0 тыс. руб. Выручка по плану в среднем за год должна составить 50000,0 тыс. руб., а себестоимость блюд – 20000,0 тыс. руб. По 2 ресторану стоимость по смете 90000 тыс. руб., выручка по плану в среднем за год и себестоимость блюд составят соответственно 40000,0 тыс. руб.; 27000,0 тыс. руб. Установить, ресторан 1 или 2 быстрее выйдет на точку безубыточности?

16. Рассчитайте годовую прибыль предприятия, если доход за 2022 год составил 3,1 млн руб., переменные затраты за 2022 год были 1,2 млн руб., постоянные издержки составили 1,2 млн руб. Рассчитайте рентабельность продаж.

17. Найдите прибыль и определите рентабельность продаж продуктового магазина за месяц, если выручка за данный месяц составила 4 500 000 руб., средняя наценка на товары составила 22%. Затраты на покупку товаров для продажи: 3510 000 руб., заработную плату за месяц составили 400 000 руб., затраты на арендную плату и коммунальные услуги: 230 000 руб.

18. Выручка от продажи продукции составила 80000 руб. без учета действующих налогов, а затраты по ее производству и реализации 750000 руб. Прибыль от реализации излишнего имущества составила 5000 руб., а от внереализационных операций – 3000 руб. Найти все виды прибыли.

19. Товарооборот от продажи товаров за 2022 год составил 21000 тыс. руб. Себестоимость проданных товаров была 14000 тыс. руб. Предприятие сдавало в аренду часть площадей и получила 670 тыс. руб. На предприятие был наложен штраф в размере 410 тыс. руб. Найти валовую прибыль за 2022 год и рентабельность продажи товаров.

20. Выручка от продажи продукции составила 800900 руб. без учета действующих налогов, а затраты по ее производству и реализации 600510 руб. Доходы от прочих операций 25400 руб. Определить структуру прибыли предприятия и сделать вывод.

2.4. Задачи на определение эффективности деятельности предприятий

1. На рынке керамической плитке работает 42 производственные организации. Маркетологи провели анализ функционирования 14 организаций в 3 квартале 2022 года. Ими было установлено, что величина запасов плитки в складских помещениях организаций в начале 3 квартала 2022 года в стоимостном выражении были 24357957 руб., в конце 3 квартала 2022 года – 38475630 руб.; объемы реализации керамической плитки ежемесячно в течение 3 квартала 2022 года равнялись – 62547384 руб., 136748347 руб., 194724807 руб. Вычислите емкость рынка керамической плитки.

$$E = \frac{\sum(Q_i^n - Q_i^k) + V}{K_n} \cdot \frac{12}{T} \cdot K_{\text{общ}},$$

где E – емкость рынка,
 Q_i^n и Q_i^k – остатки товаров на складах на начало и конец периода,
 V_i – объемы реализации товаров за период исследования,
 K_n – количество магазинов, вошедших в исследовательскую панель,

$K_{\text{общ}}$ – общее количество магазинов,

T – период исследования.

2. Проведенные маркетинговые исследования показывают, что число покупателей компании в 2022 году было 13600 чел., в 2023 году планируется 15690 покупателей. Увеличение стоимости товаров запланировано на уровне 7,3%, что в денежном выражении будет 2591 руб. Маркетологи установили, что этот товар потребители покупают три раза в год. Найти разницу в изменении покупательского спроса.

$$S = V \cdot U \cdot D,$$

где S – объем спроса на товар на определенном рынке, руб.

V – количество потребителей определенного товара, чел.

U – количество покупок потребителя в течение определенного периода времени.

D – стоимость товара, руб.

3. Реализация продукции магазина за 2022 год в стоимостном выражении 14600,0 тыс. руб. В 2023 году запланировано увеличить реализацию продукции до 21400,0 тыс. руб. по причине внедрения продуктовых инноваций. Затраты на внедрение продуктовых инноваций могут составить 6700 тыс. руб. Оценить целесообразность внедрения продуктовых инноваций.

4. Компания продает мобильные телефоны оптовыми партиями через посредников. Конкуренция среди посредников постоянно нарастает. Руководство рассматривает возможность продажи мобильных телефонов с привлечением агента по реализации. Было рассчитано, что стоимость услуг агента по реализации в течение года будет обходиться в сумме 1030 тыс. руб., а в случае выполнения плана предусмотрено премирование агента по продажам в размере 3% от выручки. Посреднические услуги в структуре годовой выручки составляли 8%. Величина годовой выручки компании была на уровне 8710 тыс. руб. Оценить целесообраз-

ность продажи мобильных телефонов с привлечением агента по реализации.

$$B = \frac{C_n}{(Z_n - Z_a) / 100},$$

где В – выручка, руб.

Z_n – стоимость услуг посредника, %

Z_a – премирование агента по продажам, %

C_n – стоимость услуг агента по реализации, руб.

5. Выручка компании за 2021 год 305723 тыс. руб.; за 2022 год – 427571 тыс. руб. Затраты в 2021 году – 19462 тыс. руб., в 2022 году – 30812 тыс. руб. Проанализировать показатели эффективности деятельности компании, включая уровень затрат; их динамику в абсолютных и относительных показателях, определить, допущена экономия или перерасход затрат в компании в 2022 году по сравнению с 2021 годом.

6. Выручка организации в 2021 году составляла 3800 тыс. руб., а уровень затрат – 16,3% к выручке. В 2022 году уровень затрат увеличился на 0,6%, а выручка оказалась меньше на 250 тыс. руб. по сравнению с 2021 годом. Найти величину затрат организации в 2022 году. Установить, допущена экономия или перерасход затрат в компании в 2022 году по сравнению с 2021 годом.

7. Найти планируемую выручку склада на 2023 год по товарной категории «Спорттовары». Склад подписал соглашения о сотрудничестве и розничной реализации спорттоваров с контрагентами. Общая сумма контрактов составила 6082 млн руб. Весь ассортимент спортивных товаров будет отгружаться напрямую со склада. На 1 января 2023 года товарные запасы по инвентаризационным ведомостям насчитывались в сумме 480,0 млн руб. В течение 2023 года запланировано пополнение товарных запасов на общую сумму 3617 млн руб. На складе установлен страховой запас спорттоваров, который к концу 2023 года дол-

жен быть не менее 450 млн руб. Определите величину оптовой закупки спорттоваров для выполнения соглашения о сотрудничестве и розничной реализации спорттоваров с контрагентами в полном объеме.

8. Найти величину упущенной выгоды в денежном выражении за 2022 год от неэффективного управления персоналом и простоев производства по вине сотрудников, если известно, что согласно производственному календарю предприятия в 2022 году рабочих дней было 261; согласно статистическим отчетам кадровой службы, в течение года кроме неявок на работу сотрудников с разрешения руководства были выявлены прогулы работников без уважительных причин, а также по причине поломки оборудования были простои производства. Суммарно по всем причинам недоработки составили 51000 чел./дней; выручка на 1 сотрудника в среднем за 2022 год была – 35,9 тыс. руб.

9. Изготовление микросхем на заводе за 2021 год в стоимостном выражении – 630 млн руб., 56 млн руб. из которых остались не оплачены контрагентами на конец 2021 года, услуги по настройке станков по производству микросхем, оказанные другим заводам, имели стоимость 38 млн руб. На складе на начало 2021 года было не продано микросхем на сумму 410 млн руб., в конце 2021 года – на сумму 120 млн руб. Найти сумму проданных заводом микросхем в 2021 году.

10. Найти величину емкости рынка водонагревателей, если известно, что платежеспособный спрос населения оценен в 2022 году в 83540 млн руб., кроме платежеспособного спроса у целевой аудитории имеются денежные накопления, которые составляют приблизительно 14% от этой суммы, расходы, которые население оплачивает из денежных накоплений составляют 3%, а спрос иных сегментов целевой аудитории оценен в 7% платежеспособного спроса населения, предусмотрена возможность оптовой реализации водонагревателей для производственных нужд промышленных предприятий на сумму 24256 млн руб.

11. Найти оборот по реализации мягкой мебели в регионе в 2022 и 2023 годах, используя следующую информацию: в 2022 году платежеспособный спрос населения оценен в 927000 млн. руб.; кроме платежеспособного спроса у целевой аудитории имеются денежные накопления, которые составляют приблизительно 3% от этой суммы; спрос иных сегментов целевой аудитории оценен в 17400 млн руб.; предусмотрена возможность оптовой реализации мягкой мебели промышленным предприятиям на сумму 8926 млн. руб.; в 2023 году платежеспособный спрос населения возрастет в 1,7 раз, а денежные накопления увеличатся на 6%; оптовая реализация мягкой мебели промышленным предприятиям снизится на 73 млн. руб.; спрос иных сегментов целевой аудитории снизится на 12%.

2.5. Задачи по анализу деловой активности предприятия, анализу финансовой устойчивости и ликвидности предприятия

1. На основании годового отчета и данных бухгалтерского баланса за 2022 год по компании необходимо провести следующий анализ показателей: проанализировать источники формирования и покрытия имущества компании, исследовать ликвидность по показателям, исходя из бухгалтерского баланса, провести факторный анализ капитала, исчислить ряд показателей финансовой устойчивости.

Активы	На начало 2022 г., тыс. руб.	На конец 2022, тыс. руб.	Собственный капитал и обязательства	На начало 2022 года, тыс. руб.	На конец 2022 года, тыс. руб.
1) Долгосрочные активы	3600	3900	3) Собственный капитал	2300	2500
включая: – основные средства	2300	3300			

Активы	На начало 2022 г., тыс. руб.	На конец 2022, тыс. руб.	Собственный капитал и обязательства	На начало 2022 года, тыс. руб.	На конец 2022 года, тыс. руб.
– вложения в долгосрочные активы	1300	600	4) Долгосрочные обязательства	1800	2800
2) Краткосрочные активы	4100	4900			
включая: – запасы	900	1000			
– краткосрочная дебиторская задолженность	1540	1900	5) Краткосрочные обязательства	3600	3500
– краткосрочные финансовые вложения	660	800			
– денежные средства	1000	1200			
Баланс	7700	8800	Баланс	7700	8800

2. В 2021 г. величина показателя оборачиваемости активов была равна 0,96. В 2022 г. величина остатков активов составляли (в тыс. руб.): на 01.01.2022 – 750; на 01.04.2022 – 820; на 01.07.2022 – 790; на 01.10.2022 – 840; на 01.01.2023 – 800. Товароборот от продажи продукции в 2022 г. был исчислен в сумме 1030 тыс. руб. Найти величину изменения показателя оборачиваемости активов в 2022 г. по сравнению с 2021 г.

3. На основании годового отчета и данных бухгалтерского баланса за 2022 год по компании необходимо провести следующий анализ показателей:

проанализировать источники формирования и покрытия имущества компании, исследовать ликвидность по показателям, исходя из бухгалтерского баланса, провести факторный анализ капитала, исчислить ряд показателей финансовой устойчивости.

Бухгалтерский баланс

Наименование показателя	Код строки	На 31 декабря 2022 года	На 31 декабря 2021 года	На 31 декабря 2020 года
Актив				
I ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
Основные средства	1150	105108172	87003219	85573769
Финансовые вложения	1170	645300003	710406210	751180103
Итого по разделу I	1100	775904697	818285711	860943164
II оборотные активы				
Запасы	1210	367342	136283	175855
Дебиторская задолженность	1230	59982971	74533897	78283964
Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	56133222	60724731	54895911
Итого по разделу II	1200	220768791	246580947	252573536
БАЛАНС	1600	996673488	1064866658	1113516700
ПАССИВ				
III КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	7249	7124	7102
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	85304419	130118046	129440280
Итого по разделу III	1300	180171608	189968879	183343090

Наименование показателя	Код строки	На 31 декабря 2022 года	На 31 декабря 2021 года	На 31 декабря 2020 года
V КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
Заемные средства	1510	85412485	121082022	132389852
Кредиторская задолженность	1520	191635642	160093104	170443544
Итого по разделу V	1500	281053186	284095857	305586934
БАЛАНС	1700	996673488	1064866658	1113516700

Отчет о финансовых результатах

Наименование показателя	Код строки	За 2022 год	За 2021 год
Выручка	2110	937768188	835937344
Валовая прибыль (убыток)	2100	134488829	115953501
Управленческие расходы	2220	(27687526)	(24070968)
Прибыль (убыток) от продаж	2200	5731812	61566516
Проценты к получению	2320	48553959	45936427
Проценты к уплате	2330	(56206416)	(48820717)
Прочие доходы	2340	137830215	246939153
Прочие расходы	2350	(201551625)	(233330648)
Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	22328801	74934568
Налог на прибыль	2410	(22768684)	(34865069)
Чистая прибыль (убыток)	2400	10110912	58843625
Совокупный финансовый результат периода	2500	10086906	58843625

4. Сумма оборотных активов, капитала и резервов организации на конец 2022 года – 4291 тыс. руб., краткосрочные займы и кредиты, а также кредиторская задолженность – 2375 тыс. руб. Найти величину прибыли за 6 месяцев 2023 года для достижения целевого значения коэффициента покрытия = 2. Известно также,

что величина краткосрочных займов и кредитов, а также кредиторской задолженности останется неизменной.

5. Проанализировать показатели финансовой устойчивости компаний по оказанию услуг страхования, исходя из критерия устойчивости страхового фонда. Исходные данные (млн руб.):

Доход компании 1 оказанию услуг страхования	41
Средства в запасах на конец 2022 года	166
Сумма расходов	124,6
Расходы на ведение дела	4,6
Доход компании 1 оказанию услуг страхования	257,6
Средства в запасах на конец 2022 года	95,5
Сумма расходов	279,5
Расходы на ведение дела	7

6. Краткая справка по данным бухгалтерского баланса компании по оказанию услуг страхования (тыс. руб.):

Показатели	Значение показателей
Дебиторская задолженность по основным операциям	416384
Дебиторская задолженность по дополнительным операциям	827457
Дебиторская задолженность, платежи по которой ожидаются более чем через 12 месяцев после отчетной даты	800
Дебиторская задолженность, платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты	301638
Страховые запасы	53179
Денежные средства	320473
Итог бух.баланса по разделу III.Капитал и резервы	1503738
Нераспределенная прибыль 2022 года	528364
Итог бух.баланса по разделу V.Обязательства	416384
Валюта баланса	19273475

Найти показатели абсолютной ликвидности (платежеспособности), текущей ликвидности.

7. Найти показатели ликвидности предприятия по данным из таблицы, сравнить их с нормативными значениями, ответы пояснить.

Актив	
Оборотные активы	450
Внеоборотные активы	950
Баланс	1400
Пассив	
Краткосрочные обязательства	600
Собственный капитал	800
Баланс	1400

8. Краткая справка по данным бухгалтерского баланса компании: производственные запасы – 340 тыс. руб., кредиторская задолженность – 231 тыс. руб., дебиторская задолженность – 280 тыс. руб.; основные средства – 790 тыс. руб.; нематериальные активы – 460 тыс. руб.; краткосрочные кредиты – 87 тыс. руб.; долгосрочные кредиты – 500 тыс. руб., денежные средства – 90 тыс. руб.; краткосрочные финансовые вложения – 44 тыс. руб. Найти показатели ликвидности предприятия по данным, приведенным выше, сравнить их с нормативными значениями, ответы пояснить.

9. По приведенной ниже информации необходимо рассчитать вероятность наступления банкротства предприятия. Для расчетов применить Z – модель Э. Альтмана, состоящую из 5 факторов. Выручка от реализации товаров за 2022 год 6328 тыс. руб. Прибыль до налогообложения 970 тыс. руб. Непокрытые убытки 280 тыс. руб. Рыночная стоимость акций 400 тыс. руб. Оборотные активы 4845 тыс. руб. Внеоборотные активы 830 тыс. руб.

10. По приведенной ниже информации необходимо рассчитать вероятность наступления банкротства предприятия. Для расчетов применить Z – модель Э. Альтмана, состоящую из 5 факторов: активы предприятия – 42760; оборотные средства – 7530; нераспределенная прибыль 2022 года – 960; нераспределенная прибыль 2018–2021 гг. – 800; продажа товаров по отпускным ценам – 17580; включая продукцию с выплатой акциза (величина акцизной выплаты – 31 %) – 2790; полная себестоимость реализованных товаров – 9345; внереализационные доходы – 1489; краткосрочные обязательства – 799; собственный капитал, состоящий из простых непривилегированных акций – 1423.

РАЗДЕЛ 3. ДЕЛОВЫЕ СИТУАЦИИ

1. Небольшая торговая сеть по продаже продуктов питания в налоговой инспекции оформлена в форме общества с ограниченной ответственностью. В коллективе работает 17 человек, из которых 3 человека являются руководителями, включая 1 собственника и двух его управляющих работников, остальной коллектив представлен продавцами. Торговая сеть размещена в пределах небольшого города, в состав сети включен магазин, склад, киоски в каждом районе города. Процессом продажи управляют двое помощников владельца на основе ранее полученного жизненного и накопленного опыта продаж товаров на рынках города. В торговой сети не разработана стратегия ведения коммерческой деятельности, стратегия развития также отсутствует. В торговой сети цифровизация на минимальном уровне, установленное ПО не позволяет вести аналитику бизнеса, оптимизировать бизнес-процессы. Рекламными инструментами торговая сеть не пользуется.

Задания и вопросы:

- А) Дайте оценку системе управления торговой сетью;
- Б) Предположите, как будет развиваться система управления при значительном расширении торговой сети.
- В) Какие принципы гибкого управления следовало бы внедрить в деятельность торговой сети?
- Г) Какие сценарии стратегического развития необходимо разработать руководителям торговой сети для сохранения имеющихся позиций на рынке?

2. Одно из дочерних обществ (ДО) крупной компании провело тендер на выполнение работ, в котором победила ООО «N» с хорошим соотношением цена – качество, с гарантированными по-

казателями работы оборудования, в отличие от ближайшего конкурента. Компания-победитель была об этом извещена, и начата процедура заключения договора. Директор ДО просил Директора ООО «N» приступить к выполнению работ до подписания договора, так как оборудование должно быть смонтировано к определенному сроку, а время очень ограничено. Но при согласовании договора Вице – президент компании, курирующей строительные работы по дочерним обществам, отказался согласовать договор с ООО «N», сославшись на то, что данная фирма Компании не известна, и что у него большие сомнения, что ООО «N» способна выполнить эти работы в срок и т. д., и т. п. И, как альтернативу, предложил Директору ДО заключить договор с ближайшим конкурентом. С той фирмой, которая уже имеет заключенные договоры в других ДО компании.

Задания и вопросы:

А) Оцените действия вице-президента с точки зрения научного подхода к управлению.

Б) Какие риски появляются у ДО в случае заключения договора с ближайшим конкурентом?

В) Разработайте план действий руководителя дочернего общества.

3. Стартап производит и продает инновационные товары. Продажа товаров представляет собой двухуровневый канал распределения. Стартап является участником Союза инноваторов, который является посредником при продаже инновационных товаров. Союз организует конкурсные отборы на изготовление товаров и формирует пул покупателей. Все сделки по продаже товаров заключаются силами Союза инноваторов.

Задания и вопросы:

А) Целесообразно ли осуществлять продажи инновационных товаров при посредничестве Союза инноваторов?

Б) Какова механика организации продаж инновационных товаров стартапами?

В) Разработайте алгоритм и отрисуйте бизнес-процесс организации продаж инновационных товаров в логике «AS IS» и «TO BE».

4. В крупной научно-производственной фирме произошли изменения в организационно-управленческой структуре – был сформирован департамент аналитики и маркетинга путем набора новых сотрудников. В течение полугода новый департамент продемонстрировал свою состоятельность, что отразилось на повышении эффективности деятельности всей научно-производственной фирмы. Ее выручка возросла за это период на 20%. Однако сотрудники, непосредственно занятые производством продукции фирмы выразили недовольство, узнав, что заработная плата работников департамента аналитики и маркетинга значительно превышает их заработную плату. Посчитав это несправедливым, одна часть работников производственного цеха написала заявления об увольнении, а другая часть, демонстрируя несогласие, снизила производительность своего труда, что отразилось на объемах производства продукции.

Задания и вопросы:

А) Прокомментируйте ситуацию, которая образовалась в научно-производственной фирме с точки зрения профессиональной конкуренции работников.

Б) К какому типу конфликта относится сложившаяся ситуация?

В) Предложите механизмы урегулирования конфликта. Как должно поступить руководство фирмы? Какие элементы мотивации работников производства были бы наиболее применимы в данной ситуации?

5. Принятый на работу в январе 2023 года начальник управления делопроизводства получил от начальника одного из подчиненных ему отделов отчет о выполненной работе за 2022 год.

Отчет был составлен ненадлежащим образом и оформлен не по шаблону организации.

Задания и вопросы:

А) Как следует поступить новому начальнику управления: принять отчет в том виде, в каком он был подан или не принимать и потребовать исправления?

Б) Должен ли новый начальник сам исправить сданный отчет? Нарушится ли в таком случае субординация и как спрогнозировать поведение начальников отделов в таком случае в будущем?

В) Необходимо ли организовать совещание с участием начальников других отделов и работников, ответственных за составление отчетов? Какую тактику должен применить начальник управления в таком случае? Должен ли он применять авторитарный стиль управления или проявить лояльность с обсуждением того, что было сделано неверно и выработкой решений по исправлению отчета?

РАЗДЕЛ 4. КЕЙС

Студентам, проходящим практику в начале 2023 года в компании «Эверест», были предоставлены следующие данные:

1. Стоимость имеющихся станков на начало 2022 года оценена в 1320 тыс. руб. 1 июня 2022 года поступило 3 сверлильных станка на общую сумму 400 тыс. руб., а в конце октября того же года предприятие списало устаревшее оборудование на сумму 140 тыс. руб.

2. Первоначальная стоимость транспортных средств, принадлежащих компании, составила 750 тыс. руб. Они были закуплены в январе 2021 года. За отчетный год изменения в их составе не было. Нормативный срок их службы оценен в 5 лет.

3. Предприятие оформило товарный знак на сумму 36 тыс. руб.

4. Запасы предприятия (материалы, сырье, полуфабрикаты, готовая продукция) составили на конец года 825 тыс. руб.

5. Предприятие разработало в 2022 году новую продукцию. Затраты по ее разработке составили 57 тыс. руб.

6. У предприятия имеются дебиторы. Две фирмы не возвращают компании «Эверест» деньги за полученную продукцию вот уже 2,5 года на общую сумму 300 тыс. руб., а по трем фирмам, купившим продукцию компании в конце 2015 года, ожидается оплата продукции в течение ближайших 2 месяцев на общую сумму 120 тыс. руб.

7. Компания «Эверест» приобрела акции другого предприятия на срок 10 месяцев на сумму 123 тыс. руб.

8. На расчетном счету предприятия 50 тыс. руб., в кассе 12 тыс. руб., на иных счетах 34 тыс. руб.

9. Уставной капитал предприятия сформирован из акций, каждая из которых имеет номинальную стоимость 100 руб. Общее количество акций 10000 штук.

10. Для развития собственной деятельности предприятие в 2022 году взяло несколько видов кредитов:

- на 1 год в сумме 120 тыс. руб. под 20% годовых;
- на 1,5 года в сумме 130 тыс. руб. под 18% годовых;
- на 3 года в сумме 340 тыс. руб. под 15% годовых.

11. Долги предприятия перед поставщиками составляют 785 тыс. руб., необходимо выплатить в бюджетные фонды сумму налога на прибыль 67 тыс. руб., во внебюджетные фонды 227 тыс. руб.

Задание:

Для подготовки отчета по практике, включающего проведение анализа финансово-экономической деятельности, студентам необходимо:

1. Составить бухгалтерский баланс на конец 2022 года, исходя из того, что основные средства учитываются в балансе по остаточной стоимости на конец года и неизвестна задолженность предприятия перед персоналом по оплате труда;
2. Определить среднегодовую стоимость оборудования;
3. Определить коэффициенты выбытия и обновления по оборудованию;
4. Вычислить среднюю расчетную ставку процента по кредитам;
5. Рассчитать плечо финансового рычага и оценить целесообразность привлечения дополнительных кредитов.

РАЗДЕЛ 5. ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

1. Организацию, которая имеет в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении обособленное имущество и отвечает по своим обязательствам этим имуществом, может от своего имени приобретать и осуществлять имущественные и личные неимущественные права, нести обязанности, быть истцом и ответчиком в суде, можно назвать...

- А) юридическим лицом;
- Б) объектом хозяйственной деятельности;
- В) субъектом экономической деятельности;
- Г) ИП.

2. Производство крупных партий продукции по постоянным стандартизированным заказам характерно для ___ типа производства.

- А) массового,
- Б) единичного,
- В) универсального,
- Г) серийного.

3. Производство крупных партий продукции по единовременным индивидуальным заказам характерно для ___ типа производства.

- А) массового,
- Б) единичного,
- В) мелкосерийного,
- Г) прямоточного.

4. Наибольшая механизация и автоматизация производственных процессов встречается в _____ производстве.

- А) мелкосерийном;
- Б) единичном;
- В) среднесерийном;
- Г) массовом.

5. На начало года количество однотипных станков в цехе составило 100 единиц. С 1 июля установлено еще 30 единиц, с 1 мая выбыло 6 единиц. Производительность оборудования 10 деталей в смену, число рабочих смен в году – 258. Среднегодовая производственная мощность цеха составит _____ единиц изделий.

- А) 320920;
- Б) 372000;
- В) 319474;
- Г) 359928.

6. Увеличение продолжительности производственного цикла выпуска продукции за счет остановок в протекании производственного процесса является нарушением принципа _____ организации производства.

- А) непрерывности;
- Б) прямоочности;
- В) ритмичности;
- Г) параллельности.

7. Изменение первоначальной стоимости основных средств, в которой они приняты к бухгалтерскому учету, допускается в случаях достройки, дооборудования, реконструкции, модернизации, частичной ликвидации и _____ объектов основных средств.

- А) переоценки,
- Б) амортизации,
- В) текущего ремонта,
- Г) капитального ремонта.

8. Начисление амортизационных отчислений по объекту основных средств прекращается с ...

А) последнего числа месяца полного погашения стоимости этого объекта,

Б) первого числа месяца, следующего за месяцем полного погашения стоимости этого объекта либо списания этого объекта с бухгалтерского учета,

В) начала отчетного года полного погашения стоимости этого объекта,

Г) начала года, следующего после полного погашения стоимости этого объекта.

9. Начисление амортизационных отчислений по объекту основных средств начинается с ...

А) первого числа месяца принятия этого объекта к бухгалтерскому учету,

Б) первого числа месяца, следующего за месяцем принятия этого объекта к бухгалтерскому учету,

В) даты приобретения этого объекта,

Г) начала года принятия этого объекта к бухгалтерскому учету.

10. Показатель обновления основных фондов определяется отношением ...

А) стоимости введенных основных фондов к стоимости основных фондов на конец года,

Б) стоимости введенных основных фондов к стоимости основных фондов на начало года,

В) стоимости введенных основных фондов к среднегодовой стоимости,

Г) стоимости основных фондов на конец года к величине вводимых основных фондов.

12. Тарифная ставка работника предприятия составляет 280 руб./день. За месяц работник отработал 20 дней и 2 дня в выходные (работа в выходные дни оплачивается в максимальном размере). Предусмотрена премия в размере 50%. Зарплата работника за месяц составит ____ руб.

А) 10080;

Б) 9240;

В) 8400;

Г) 10800.

13. Важнейший путь снижения затрат на производство продукции – _____ трудовых и материальных ресурсов, потребляемых в производстве.

- А) планирование,
- Б) экономия,
- В) анализ,
- Г) воспроизводство.

14. Группировка затрат отдельно по видам изделий называется ...

- А) общепроизводственной себестоимостью,
- Б) структурой цены,
- В) калькуляцией себестоимости,
- Г) сметой затрат на производство.

15. Завод производит товары по цене 1800 руб./шт., переменные издержки составили 900 руб., а условно-постоянные издержки 720 руб. При каком объеме выпуска продукции предприятие достигнет точки безубыточности.

- А) 900;
- Б) 1000;
- В) 833;
- Г) 800.

16. Коэффициент текущей ликвидности организации рассчитывается как отношение оборотных активов предприятия к ...

- А) внеоборотным активам;
- Б) краткосрочным обязательствам;
- В) валюте баланса;
- Г) долгосрочным обязательствам.

17. Начисление амортизационных отчислений по объекту основных средств начинается с ...

- А) первого числа месяца принятия этого объекта к бухгалтерскому учету,
- Б) первого числа месяца, следующего за месяцем принятия этого объекта к бухгалтерскому учету,
- В) даты приобретения этого объекта,
- Г) начала года принятия этого объекта к бухгалтерскому учету.

18. Общая рентабельность инвестированного капитала определяется как отношение общей суммы прибыли к величине ...

- А) основных средств,
- Б) валюты баланса,
- В) инвестированного капитала,
- Г) выручки от реализации продукции.

19. К объектам инвестирования не относят...

- А) денежные средства,
- Б) покупателей,
- В) движимое и недвижимое имущество,
- Г) право пользования участком земли.

20. Нормирование оборотных средств включает:

- А) расчет однодневного расхода каждого вида материальных ценностей,
- Б) расчет нормы запаса товарно-материальных ценностей,
- В) расчет нормы запаса нематериальных ценностей,
- Г) расчет норматива оборотных средств по отдельным элементам материальных ценностей и оборотным средствам в целом.

21. ... характеризует минимальный размер запасов товарно-материальных ценностей.

- А) способ оценки,
- Б) норма запаса,
- В) стоимость,
- Г) норматив оборотных средств.

22. К незавершенному производству относятся:

- А) сырье, основные материалы,
- Б) незаконченная продукция,
- В) полуфабрикаты собственного изготовления,
- Г) топливо, тара.

23. Отличительные признаки оборотных средств:

- А) более дробный состав по сравнению с основными средствами,

- Б) ограниченность срока эксплуатации,
- В) возможность обращения в наличность в течение одного года,
- Г) все ответы верны.

24. Отметьте неправильный вариант ответа. Стоимость материальных ресурсов включает:

- А) цену изготовителя, наценки, комиссионные вознаграждения,
- Б) стоимость услуг товарных бирж, таможенные пошлины,
- В) расходы на транспортировку, хранение и доставку, оплата процентов при покупке материальных ресурсов в кредит,
- Г) оплата ремонтных работ арендованных помещений.

25. В состав производственных запасов не входят:

- А) полуфабрикаты собственного изготовления,
- Б) вспомогательные материалы,
- В) топливо, тара,
- Г) комплектующие изделия, сырье, основные материалы.

26. Длительность производственного цикла складывается из времени:

- А) непосредственного процесса обработки,
- Б) прослеживания обрабатываемых изделий,
- В) пребывания изделий при массовом производстве в виде страхового запаса,
- Г) все ответы верны.

27. Сколько существует методов расчета общей потребности в оборотных средствах?

- А) 1,
- Б) 2,
- В) 3,
- Г) 4.

28. Запас, который создается на период подготовки материалов к производству и учитывается только по материалам, которые проходят подготовительные операции – ...

- А) транспортный запас,

- Б) текущий запас,
- В) технологический запас,
- Г) страховой запас.

29. Для определения нормы оборотных средств по незавершенному производству необходимо знать степень готовности изделий. Ее отражает ...

- А) коэффициент закрепления оборотных средств,
- Б) коэффициент нарастания затрат,
- В) коэффициент оборачиваемости оборотных средств,
- Г) коэффициент сменности.

30. Восстановительная стоимость основных производственных фондов – это

А) физические денежные расходы организации на приобретение, сооружение, изготовление основных средств и доставку их к месту назначения,

Б) затраты на воссоздание точной копии основных средств с использованием аналогичных материалов и сохранением всех эксплуатационных характеристик,

В) стоимость средств, не перенесенную на готовую продукцию на дату проведения оценки,

Г) остаточная стоимость за вычетом затрат, связанных с ликвидацией основных средств.

31. Отметьте неверный вариант ответа. Стадии хозяйственного оборота основных фондов:

- А) износ,
- Б) перераспределение ресурсов,
- В) амортизация,
- Г) замена новыми основными фондами.

32. Какие существуют разновидности капитала?

- А) оборотный,
- Б) основной,
- В) уставный,

Г) все ответы верны.

33. Формы воспроизводства основных средств – реконструкция, новое строительство, расширение предприятия и ...

- А) аренда новых помещений,
- Б) техническое перевооружение,
- В) ликвидация основных средств,
- Г) начисление амортизации.

34. Коэффициент износа основных средств – это ...

А) неизношенная часть основных средств,
Б) первоначальная стоимость основных средств,
В) доля стоимости основных средств, которая перенесена на продукт,

Г) остаточная стоимость основных средств.

35. Выпуск продукции на единицу стоимости производственных основных фондов – ...

- А) фондоотдача,
- Б) фондоемкость,
- В) фондорентабельность,
- Г) фондовооружение.

36. ... – это максимально возможный выпуск продукции в соответствующую единицу времени при условии эффективного использования оборудования и площадей.

- А) производительность труда,
- Б) эффективность производства,
- В) конкурентоспособность предприятия,
- Г) производственная мощность.

37. Отметьте неверный вариант ответа. Нематериальные активы делятся на следующие группы:

- А) организационные расходы,
- Б) имущественные права на результаты интеллектуальной деятельности,

В) средства производства,

Г) деловая репутация.

38. Функции основных средств:

А) участвуют в процессе производства, оказывая воздействие на предметы труда,

Б) создают условия для осуществления производственного процесса,

В) обеспечивают хранение и перемещение предметов труда и информации,

Г) все ответы верны.

39. Виды стоимостной оценки основных средств: первоначальная стоимость, остаточная стоимость, восстановительная стоимость и ...

А) второстепенная стоимость,

Б) основная стоимость,

В) натуральная стоимость,

Г) ликвидационная стоимость.

40. Интегральная характеристика количества, качества и меры совокупной способности к труду различных групп людей – ...

А) трудовой потенциал,

Б) квалификация,

В) специальность,

Г) профессия.

41. Наиболее важный показатель численности работников за определенный период...

А) общая численность персонала,

Б) среднесписочная численность персонала,

В) текущий список работников,

Г) фактическая численность работников.

42. Направления эффективности использования персонала фирмы:

- А) рабочее время и его использование,
- Б) производительность труда,
- В) высокая квалификация,
- Г) все ответы неверные.

43. Отметьте неправильный вариант ответа. Для измерения производительности труда применяются:

- А) натуральный метод,
- Б) стоимостной метод,
- В) трудовой метод,
- Г) качественный метод.

44. ... функция заработной платы способствует распределению трудовых ресурсов между отраслями и регионами.

- А) воспроизводственная,
- Б) стимулирующая,
- В) регулирующая,
- Г) контрольная.

45. ... – совокупность методов наиболее рационального соединения рабочей силы со средствами производства с целью достижения высокой производительности труда и сохранения здоровья работников.

- А) нормирование труда,
- Б) организация труда,
- В) рабочее время,
- Г) производительность труда.

46. Метод изучения затрат времени с помощью фиксации и замеров продолжительности выполняемых действий – ...

- А) хронометраж,
- Б) фотографии рабочего дня,
- В) фотографии методом моментных наблюдений,
- Г) фотохронометраж.

47. ... – выраженный в денежной форме абсолютный размер оплаты труда в единицу времени.

- А) сдельная оплата,
- Б) тарифная ставка,
- В) повременная оплата,
- Г) индивидуальная ставка.

48. Поощрительный вид выплат, стимулирующий работника в повышении квалификации, приобретении новых знаний, их обновлении, называется -...

- А) премия,
- Б) компенсация,
- В) надбавка,
- Г) доплата.

49. Способность труда производить в единицу времени определенное количество продукции называется ...

- А) трудоемкость,
- Б) средняя выработка продукции,
- В) объем производства,
- Г) производительность труда.

50. Сколько уровней имеет внешняя среда фирмы?

- А) 1,
- Б) 2,
- В) 3,
- Г) 4.

51. В эволюции концепций маркетинга выделяют 3 фазы:

- А) производственная ориентация,
- Б) ориентация на реализацию,
- В) ориентация на модернизацию,
- Г) ориентация на маркетинг.

52. Структурное построение управления маркетинговой деятельностью устанавливающее ответственность за выполнение тех или иных мероприятий – ...

- А) система маркетинговой информации,
- Б) система планирования маркетинга,
- В) система организации службы маркетинга,
- Г) система маркетингового контроля.

53. Система производственной деятельности фирмы состоит из подсистем:

- А) планирования и контроля,
- Б) перерабатывающей,
- В) обеспечения,
- Г) производственной.

54. Приемы и методы, применяемые в современном финансовом управлении:

- А) общеэкономические,
- Б) прогнозно-аналитические,
- В) специальные,
- Г) все ответы верны.

55. Система торговли финансовыми инструментами или активами – ...

- А) маркетинг,
- Б) финансовый рынок,
- В) финансовый механизм,
- Г) политика фирмы.

56. Отметьте неправильный вариант ответа. Сущность и значимость денежных потоков в финансах раскрываются в следующих аспектах:

- А) денежный поток, как объект финансового управления субъектом хозяйства,
- Б) денежный поток, как инструмент финансового анализа,
- В) денежный поток, как субъект финансовой политики,

Г) денежный поток, как индикатор эффективности или отдачи активов.

57. ... – организационная структура, которая может модифицироваться в соответствии с изменениями внешней среды и потребностями самой фирмы.

- А) адаптивная структура,
- Б) проектная структура,
- В) матричная структура,
- Г) структура типа конгломерата.

58. Полномочия, которые передаются непосредственно от начальника к подчиненному и далее к другим подчиненным, называются ...

- А) пределы полномочий,
- Б) линейные полномочия,
- В) делегирование полномочий,
- Г) норма управляемости.

59. ... – решение комплекса вопросов по организации и управлению товарными потоками, направляемыми от фирмы к потребителю.

- А) финансовое хозяйство и учет,
- Б) маркетинг,
- В) снабжение,
- Г) сбыт.

60. Что такое Предприятие?

А) особый вид деятельности, который предполагает наличие у субъектов таких личностных качеств,

Б) хозяйственная деятельность предполагает организацию и управление хозяйственным процессом независимо от вида и сферы деятельности,

В) основная хозяйственная единица, которая характеризуется определенной отраслевой принадлежностью и занимает особое место в системе национальной экономики,

Г) организация, осуществляющее в целях получения прибыли коммерческую деятельность, наделенное правами юридического лица, имеющее собственное наименование и прошедшее требуемую законодательством процедуру регистрации в уполномоченных государственных органах.

61. Какая сфера общественного производства включает в себя сельское хозяйство, промышленность и торговлю?

- А) материальная,
- Б) непроизводственная,
- В) производственная,
- Г) другое.

62. Что такое Сектор?

А) совокупность предприятий и организации, характеризующиеся общностью сферы деятельности в системе общественного разделения труда, технологии, ресурсов,

Б) совокупность институциональных единиц, имеющих сходные экономические цели, функции и поведение,

В) сложный и динамический организм, который может быть представлен различными структурами,

Г) единая система взаимосвязанных частей.

63. Что в себя включает Сектор государственного учреждения?

А) органы судебной, законодательной, исполнительной власти,

Б) фонды социального обеспечения,

В) финансовые предприятия,

Г) нефинансовые предприятия.

64. Какие виды секторов выделяют в национальной экономике?

А) государственных предприятий,

Б) домашнее хозяйство,

В) государственные учреждения,

Г) коммерческие предприятия.

65. Что такое Отрасль?

А) совокупность предприятий и организации, характеризующиеся общностью сферы деятельности в системе общественного разделения труда, технологии, ресурсов,

Б) совокупность институциональных единиц, имеющих сходные экономические цели, функции и поведение,

В) сложный и динамический организм, который может быть представлен различными структурами,

Г) единая система взаимосвязанных частей.

66. Что такое экономика предприятия?

А) особый вид деятельности, который предполагает наличие у субъектов таких личностных качеств,

Б) совокупность факторов производства, непроектных факторов, фондов обращения, готовой продукции, денежных средств, находящихся на счетах предприятия в банке, ценных бумаг, нематериальных фондов собственности, доходов или прибыли, полученных в результате реализации продукции и оказания различных услуг,

В) основная хозяйственная единица, которая характеризуется определенной отраслевой принадлежностью и занимает особое место в системе национальной экономики,

Г) организация, осуществляющее в целях получения прибыли коммерческую деятельность, наделенное правами юридического лица, имеющее собственное наименование и прошедшее требуемую законодательством процедуру регистрации в уполномоченных государственных органах.

67. От чего зависит эффективность работы предприятия?

А) ресурсное обеспечение,

Б) высокий уровень экономического и технического развития предприятия,

В) получение прибыли,

Г) все варианты верны.

68. Что такое Тейлоризм?

А) коммерческие организации, не наделенные правом собственности на закрепленное за ними имущество,

Б) система организации производства, основанная на идеях глубокого разделения труда, рационализации трудовых движений,

В) смешанная форма крупного и малого предпринимательства,

Г) составное звено системы потребительской кооперации.

69. Что такое Франчайзинг?

А) система организации производства, основанная на идеях глубокого разделения труда, рационализации трудовых движений,

Б) смешанная форма крупного и малого предпринимательства,

В) составное звено системы потребительской кооперации,

Г) коммерческие организации, не наделенные правом собственности на закрепленное за ними имущество.

70. Важнейшие черты предпринимательства...

А) независимость,

Б) экономическая заинтересованность,

В) личная собственность за результаты,

Г) мобильность и динамичность.

71. Что не входит в процесс общественного производства?

А) распределение,

Б) обмен,

В) потребление,

Г) финансирование.

72. Что такое Предприятие?

А) совокупность предприятий и организации, характеризующиеся общностью сферы деятельности в системе общественного разделения труда, технологии, ресурсов,

Б) совокупность институциональных единиц, имеющих сходные экономические цели, функции и поведение,

В) сложный и динамический организм, который может быть представлен различными структурами,

Г) самостоятельный хозяйственный субъект, созданный предпринимателем для производства продукции, выполнения работ, оказания услуг.

73. Предельное число работников малого предприятия в научной сфере в России?

А) 100 человек,

Б) 60 человек,

В) 30 человек,

Г) 50 человек.

74. Что относится к «+» малого предприятия?

А) адаптивность и оперативность в принятии управления решений,

Б) простая структура правления,

В) малая величина капитала,

Г) ориентация на малофинансирование.

75. Какие формы предпринимательства выделяют?

А) индивидуальное,

Б) коллективное,

В) малое,

Г) корпоративное.

76. Что такое Фирма?

А) особый вид деятельности, который предполагает наличие у субъектов таких личностных качеств,

Б) совокупность факторов производства, непроизводственных факторов, фондов обращения, готовой продукции, денежных средств, находящихся на счетах предприятия в банке, ценных бумаг, нематериальных фондов собственности, доходов или прибыли, полученных в результате реализации продукции и оказания различных услуг,

В) основная хозяйственная единица, которая характеризуется определенной отраслевой принадлежностью и занимает особое место в системе национальной экономики,

Г) организация, осуществляющее в целях получения прибыли коммерческую деятельность, наделенное правами юридического лица, имеющее собственное наименование и прошедшее требуемую законодательством процедуру регистрации в уполномоченных государственных органах.

77. Что такое внешняя среда фирмы?

А) множество сил и субъектов, которые оказывают непосредственное или опосредованное влияние на функционирование фирмы и действуют за ее пределами,

Б) состав и соотношение внутренних звеньев и формы взаимосвязи,

В) форма организации производственного процесса, под которой понимается состав производственных цехов, участков и служб,

Г) нет верных вариантов.

78. Какой вид производственной структуры наиболее распространен?

А) бесцеховая,

Б) цеховая,

В) корпусная,

Г) комбинатская.

79. При каком виде производственной структуры группы цехов основные и вспомогательные объединены в блоки?

А) бесцеховая,

Б) корпусная,

В) цеховая,

Г) комбинатская.

80. Что такое ресурсы предприятия?

А) сложный и динамический организм, который может быть представлен различными структурами,

Б) факторы, используемые для производства экономических благ,

В) множество сил и субъектов, которые оказывают непосредственное или опосредованное влияние на функционирование фирмы и действуют за ее пределами,

Г) все варианты верны.

81. Что относят к материальным ресурсам?

А) труд,

Б) предпринимательская деятельность,

В) земля и сырье,

Г) капитал.

82. Что такое Предпринимательская деятельность?

А) особый вид человеческих ресурсов, заключающийся в способности эффективно использовать все факторы производства,

Б) совокупность институциональных единиц, имеющих сходные экономические цели, функции и поведение,

В) сложный и динамический организм, который может быть представлен различными структурами,

Г) самостоятельный хозяйственный субъект, созданный предпринимателем для производства продукции, выполнения работ, оказания услуг.

83. Что такое разница между первоначальной стоимостью и суммой износа?

А) ликвидная стоимость,

Б) остаточная стоимость,

В) восстановленная стоимость,

Г) основные фонды.

84. Что такое основные фонды?

А) совокупность материально-вещественных ценностей, используемых в качестве средств труда при производстве продукции, выполнении работ или оказании услуг, либо для управления организацией в течение периода более 12 месяцев,

Б) оплата по сдельным расценкам в пределах установленной нормы,

В) совокупность взаимосвязанных приемов и методов рационального сочетания живого труда со средствами производства, в результате которых создаются материальные блага,

Г) разница между первоначальной стоимостью и суммой износа.

85. Что определяется вычитанием выручки от реализации изношенных или снятых с эксплуатации объектов основных средств и стоимости работ?

А) стоимостная оценка,

Б) первоначальная стоимость,

В) остаточная стоимость,

Г) ликвидная стоимость.

86. Какие способы начисления амортизации объектов основных средств могут использоваться?

А) линейный способ,

Б) тейлорский способ,

В) способ уменьшаемого остатка,

Г) способ списания стоимости.

87. Что относится к нормированию оборотных средств?

А) расчет однодневного расхода каждого вида материальных ценностей,

Б) расчет нормы запаса товарно-материальных ценностей,

В) расчет норматива оборотных средств по отдельным элементам материальных ценностей и оборотным средствам в целом,

Г) нет верных вариантов.

88. Что такое оборотные средства?

А) совокупность материально-вещественных ценностей, используемых в качестве средств труда при производстве продукции, выполнении работ или оказании услуг, либо для управления организацией в течение периода более 12 месяцев,

Б) совокупность институциональных единиц, имеющих сходные экономические цели, функции и поведение,

В) совокупность взаимосвязанных приемов и методов рационального сочетания живого труда со средствами производства, в результате которых создаются материальные блага,

Г) денежные средства, авансируемые на покрытие текущих расходов фирмы, связанных с производством продукции, а также финансовой деятельностью.

89. Как осуществляется учет поступления материальных ресурсов?

А) по цене фактических затрат,

Б) по учетной цене,

В) варианты А и В верны,

Г) варианты А и В не верны.

90. Что такое умственные и физические способности людей, применяемые в производстве товаров, работ и услуг, и процесса реализации этих способностей?

А) ум,

Б) труд,

В) предпринимательская способность,

Г) все варианты верны.

91. Что такое кадровый потенциал?

А) совокупность знаний и умений работника, необходимых для выполнения работы разной сложности,

Б) комплекс знаний, приобретенных в результате специальной подготовки, умений и навыков работника, необходимых для определенного вида деятельности в рамках той или иной профессии,

В) способность основного состава квалифицированных работников создавать определенные материальные и духовные ценности,

Г) кадры, в круг обязанностей которых входит повседневный контроль и принятие решений в различных областях деятельности.

92. Что учитывается при расчете показателя среднесписочной численности работников?

- А) работники списочного состава,
- Б) внешние совместители,
- В) работники, выполнявшие работы по договорам гражданско-правового характера,
- Г) все перечисленное.

93. Перечислите функции заработной платы?

- А) регулирующая,
- Б) контролирующая,
- В) воспроизводственная,
- Г) стимулирующая.

94. Нормы, используемые для определения количества рабочих мест по каждой профессии?

- А) норма численности,
- Б) норма времени,
- В) норма выработки,
- Г) норма обслуживания.

95. Что включается в явочный состав?

- А) работники, числящиеся на списках + явившиеся на работу в данный день,
- Б) не явившиеся на работу в данный день + явившиеся на работу в данный день,
- В) среднесписочная численность + явившиеся на работу в данный день,
- Г) работники, числящиеся на списках + опоздавшие на работу в данный день.

96. Премияльная оплата труда – это...

- А) оплата труда, зависящая от выполненного объема работ на основе установленных расценок,
- Б) оплата труда, применяемая для всех категорий работников, и зависит от отработанного времени и квалификации работника,

В) оплата труда, предназначенная для регулирования уровня заработной платы различных групп и категорий работников в зависимости от их квалификации, условий, тяжести работы, интенсивности и ответственности выполняемых работ,

Г) нет правильного варианта.

97. Что такое персонал организации?

А) кадры, в круг обязанностей которых входит повседневный контроль и принятие решений в различных областях деятельности,

Б) работники, выполняющие работу по договору подрядчика,

В) совокупность физических лиц, состоящих с организацией как юридическим лицом в отношениях, регулируемых договором найма,

Г) работники, фактически явившиеся на работу.

98. За I квартал среднесписочная численность работников составила 300 человек, а за апрель – 290 человек. Тогда среднесписочная численность за 4 месяца равна...

А) 297,

Б) 147,5,

В) 40,

Г) 590.

99. В унитарном предприятии управление осуществляется:

А) лицом, управляющим по доверенности;

Б) руководителем, назначаемым собственником,

В) оперативным управляющим;

Г) собственником.

100. В хозяйственном товариществе допускается следующее количество участников:

А) неограниченное количество;

Б) не менее двух;

В) не более двух;

Г) один.

101. Оборотные средства представляют собой сумму денежных средств, авансируемых для создания:

- А) основных производственных фондов,
- Б) фондов обращения,
- В) А и Б,
- Г) нет верных ответов.

102. К основным производственным фондам не относят:

- А) сырье,
- Б) материалы,
- В) достижения НТП,
- Г) объекты незавершенного производства.

103. Фонды обращения в производственном процессе:

- А) участвуют,
- Б) не участвуют,
- В) А и Б,
- Г) нет верных ответов.

104. Оборотные средства проходят _____ стадий кругооборота:

- А) 3,
- Б) 4,
- В) 5,
- Г) 2.

105. К методам нормирования оборотных средств относят:

- А) аналитический метод,
- Б) алгебраический метод,
- В) общий метод,
- Г) обратный метод.

106. Коэффициентный метод основан на:

А) на делении оборотных средств на 2 группы в зависимости от объемов производства,

Б) предполагает расчет потребности в оборотных средствах в размере от их фактических средних остатков с учетом роста объема производства продукции в плановом периоде,

В) заключается в расчете потребности в нормируемых оборотных средствах по каждому элементу,

Г) нет верных ответов.

107. Метод прямого счета требует:

А) определения норм запаса,

Б) определения среднедневного расхода,

В) определения норм запаса и среднедневного расхода по отдельным видам оборотных средств.

Г) определения среднедневного расхода по отдельным видам оборотных средств.

108. В норму запаса не входят запасы:

А) текущие,

Б) подготовительные,

В) оборотные,

Г) транспортные.

109. Норма запаса оборотных средств представляют собой:

А) количество дней,

Б) период оборачиваемости,

В) период, в течение которого оборотные средства отвлечены в производственные запасы,

Г) норматив производственных запасов.

110. Важным критерием интенсивности использования оборотных средств является:

А) рентабельность производства,

Б) выручка,

В) скорость оборачиваемости,

Г) прибыль.

111. Чем короче период оборота средств и чем меньше они находятся в обороте, тем:

- А) выше себестоимость продукции,
- Б) ниже себестоимость продукции,
- В) ниже эффективность их использования,
- Г) меньше денежных средств может быть направлено на другие цели предприятия.

112. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств – это:
А) сумма объема нереализованной продукции и среднего остатка оборотных средств за предыдущий период,

Б) разность между объемом реализованной продукции и средним остатком оборотных средств,

В) отношение объема реализованной продукции к остатку оборотных средств за предыдущий период,

Г) отношение объема реализованной продукции к среднему остатку оборотных средств за отчетный период.

113. В состав оборотных средств входят элементы:

- А) фонды обращения,
- Б) фонды развития,
- В) оборотные производственные фонды,
- Г) оборотно-реализационные фонды.

114. Единственным невещественным элементом оборотных средств является:

- А) готовая продукция,
- Б) производственные запасы,
- В) полуфабрикаты,
- Г) расходы будущих периодов.

115. Выберите правильное утверждение:

А) движение оборотных производственных фондов и фондов обращения носит одинаковый характер и составляет единый процесс,

Б) фонды обращения и оборотно-производственные фонды не следует соединять, они различны и не зависят друг от друга,

В) фонды обращения представляют собой предметы труда и орудия труда и обслуживают сферу производства,

Г) все варианты верны.

116. Какой из вариантов не относится к показателям характеристики оборачиваемости оборотных средств?

А) коэффициент оборачиваемости,

Б) коэффициент загрузки,

В) длительность одного оборота в днях,

Г) норма запаса в днях.

117. Какому понятию соответствует определение: установление оптимального размера оборотных средств, необходимых для нормально хозяйственной деятельности предприятия:

А) нормирование,

Б) планирование,

В) контроль,

Г) бюджетирование.

118. Относительный показатель, характеризующий объем запаса материальных ценностей для нормальной работы предприятия и исчисляемый в днях запаса, процентах – это...

А) норматив,

Б) вес,

В) норма,

Г) страховка.

119. Какие из предложенных вариантов являются источниками формирования оборотных средств?

А) собственный оборотный капитал,

Б) заемные средства,

В) привлеченные средства,

Г) все варианты верны.

120. Какие из приведенных вариантов не являются методами нормирования оборотных средств?

- А) метод суммирования издержек,
- Б) метод прямого счета,
- В) аналитический метод,
- Г) нет правильного варианта ответа.

121. К чему ведет завышение размера оборотных средств?

- А) к расширению и обновлению производства,
- Б) к замораживанию средств,
- В) к снижению объема производства и потере прибыли,
- Г) к рациональной хозяйственной деятельности.

122. По степени охвата нормированием оборотные средства классифицируются:

- А) нормируемые,
- Б) ненормируемые,
- В) слабо нормируемые,
- Г) ускоренно нормируемые.

123. Чему равен общий норматив оборотных средств?

- А) сумме норматива готовой продукции и расходов будущих периодов,
- Б) сумме нормативов по всем элементам,
- В) сумме нормативов по всем элементам за минусом норматива расходов будущих периодов,
- Г) сумме норм текущего и страхового запасов.

124. Сырье, основные и вспомогательные материалы, топливо, тара относятся к:

- А) производственным запасам,
- Б) незавершенному производству,
- В) расходам будущих периодов,
- Г) средствам в расчетах.

125. На какой из стадий кругооборота оборотных средств происходит авансирование денежных средства в производственный процесс в виде приобретения производственных запасов?

- А) сбыт,
- Б) производство,
- В) снабжение,
- Г) нет правильного варианта ответа.

126. Отношение суммы материальных затрат к объему выпуска продукции – это...?

- А) материалоотдача,
- Б) коэффициент загрузки,
- В) материалоемкость,
- Г) коэффициент оборачиваемости.

127. Что включают в себя фонды обращения?

- А) готовую продукцию на складе,
- Б) средства в расчетах,
- В) товары отгруженные,
- Г) все варианты верны.

128. Завышение размера оборотных средств влечет за собой:

- А) неустойчивое финансовое положение,
- Б) перебои в производственном процессе,
- В) снижение объема производства,
- Г) замораживает средства в любом виде.

129. Оборотные средства – это ...

А) сумма денежных средств, авансированных только для создания фондов обращения,

Б) сумма денежных средств, авансированных только для создания оборотных производственных фондов,

В) сумма денежных средств, авансированных для создания оборотных производственных фондов и фондов обращения,

Г) нет правильного варианта ответа.

130. Методами нормирования оборотных средств являются:

- А) аналитический, коэффициентный, метод прямого счета,
- Б) метод прямого счета, коэффициентный,

- В) метод прямого счета,
- Г) аналитический, коэффициентный.

131. Норма запаса складывается из:

- А) текущего и страхового запаса,
- Б) подготовительного запаса,
- В) транспортного и технологического запаса,
- Г) все ответы верны.

132. Оборотные средства включают:

- А) инструмент,
- Б) оборудование,
- В) транспортные средства,
- Г) оборотные фонды и фонды обращения.

133. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств показывает:

- А) число оборотов, совершенных за анализируемый период,
- Б) за какой срок совершается полный оборот,
- В) сумму оборотных средств, авансируемых на 1 рубль выручки от реализации продукции,
- Г) нет правильного ответа.

134. Расходы будущих периодов – это ...

- А) затраты на освоение новой продукции,
- Б) затраты на подготовительные работы по производству новой продукции,
- В) затраты на ремонт оборудования,
- Г) затраты на отгрузку продукции.

135. Укажите источники формирования оборотных средств:

- А) устойчивые пассивы,
- Б) дебиторская задолженность,
- В) отчисления в резервный фонд,
- Г) средства в уставном капитале.

136. К нормируемым оборотным средствам относятся:

- А) денежные средства в кассе,
- Б) дебиторская задолженность,
- В) средства в расчетах,
- Г) незавершенное производство.

137. Какой запас предусмотрен для предупреждения последствий, связанных со сбоями в снабжении:

- А) подготовительный,
- Б) страховой,
- В) технологический,
- Г) текущий.

138. Что включает в себя норма запаса готовой продукции?

- А) приемка изделий,
- Б) упаковка и отгрузка,
- В) оформление документации,
- Г) все ответы верны.

139. Важнейшим критерием интенсивности использования оборотных средств является:

- А) время их оборачиваемости,
- Б) скорость их оборачиваемости,
- В) верны ответы А и Б,
- Г) все ответы не верны.

140. Какой метод нормирования оборотных средств является трудоемким и самым точным?

- А) метод прямого счета,
- Б) коэффициентный,
- В) аналитический,
- Г) нет правильного ответа.

141. По степени ликвидности оборотные средства бывают:

- А) первоклассно ликвидные,
- Б) быстро реализуемые активы,

- В) медленно реализуемые активы,
- Г) все ответы верны.

142. Какой метод применяется, когда в планируемом периоде не предусмотрены изменения в условиях работы предприятия по сравнению с предшествующим?

- А) аналитический,
- Б) метод прямого счета,
- В) коэффициентный,
- Г) нет правильного ответа.

143. Оборотные средства подразделяются по экономическому содержанию на:

- А) оборотные производственные фонды,
- Б) фонды обращения,
- В) А и Б,
- Г) нет правильного ответа.

144. Что из нижеперечисленного не относится к фондам обращения?

- А) незавершенное производство,
- Б) готовая продукция,
- В) денежные средства,
- Г) дебиторская задолженность.

145. Какого вида оборотных средств не существует?

- А) собственные,
- Б) заемные,
- В) собственные привлеченные,
- Г) заемные привлеченные.

146. Коэффициент оборачиваемости – это частное между:

- А) выручкой и средними остатками оборотных средств,
- Б) средними остатками оборотных средств и выручкой,
- В) выручкой и рентабельностью,
- Г) нет правильного ответа.

147. Какие выделяют виды оборачиваемости оборотных средств?

- А) общая,
- Б) частная,
- В) частичная,
- Г) основная.

148. Какой показатель можно рассчитать, сопоставляя показатели оборачиваемости по плану и по факту?

- А) ускорение или замедление оборачиваемости,
- Б) ликвидность оборотных средств,
- В) потребность в оборотных средствах,
- Г) сопоставление ничего не даст.

149. Укажите виды оборотных средств по планированию:

- А) нормируемые,
- Б) ненормируемые,
- В) оперативные,
- Г) быстро ликвидные.

150. В каком разделе бухгалтерского баланса учитываются оборотные средства?

- А) I,
- Б) II,
- В) III,
- Г) IV.

151. Укажите правильную последовательность кругооборота оборотных средств:

- А) деньги- запасы- незавершенное производство- готовая продукция,
- Б) запасы- деньги- готовая продукция- незавершенное производство,
- В) незавершенное производство- готовая продукция- деньги- запасы,
- Г) деньги- незавершенное производство- готовая продукция- запасы.

152. Коэффициент, обратный коэффициенту оборачиваемости – это ...

- А) коэффициент рентабельности,
- Б) коэффициент загрузки,
- В) фондоотдача,
- Г) фондоемкость.

153. Денежное выражение запаса товарно-материальных ценностей, минимально необходимых для нормальной хозяйственной деятельности – это ...

- А) норма,
- Б) норматив,
- В) нормирование,
- Г) потребность.

154. Основные средства участвуют в производственном процессе...

- А) не менее 30 раз,
- Б) не менее 60 раз,
- В) неоднократно,
- Г) однократно.

155. Основные производственные фонды в зависимости от степени их воздействия на предмет труда делятся на:

- А) собственные,
- Б) арендованные,
- В) активные,
- Г) пассивные.

156. Потеря средствами труда своих первоначальных качеств – это...

- А) моральный износ,
- Б) активный износ,
- В) физический износ,
- Г) потенциальный износ.

157. Постепенный перенос стоимости основных фондов на выпускаемую продукцию называется...

- А) дисконтирование,
- Б) восстановительные отчисления,
- В) амортизация,
- Г) ликвидационная стоимость.

158. Непрерывный процесс обновления основных фондов называется...

- А) обновлением,
- Б) заменой,
- В) реконструкцией,
- Г) воспроизводством.

159. Максимально возможный годовой объем выпуска продукции с учетом оптимального использования всех ресурсов предприятия – это ...

- А) потенциальная мощность,
- Б) производственная мощность,
- В) оптимальная мощность,
- Г) годовая мощность.

160. Разница между первоначальной стоимостью и начисленной амортизацией – это ...

- А) амортизационная стоимость,
- Б) остаточная стоимость,
- В) восстановительная стоимость,
- Г) ликвидационная стоимость.

161. Основные средства используются ...

- А) более 12 месяцев,
- Б) 12 месяцев,
- В) менее 12 месяцев,
- Г) все ответы верны.

162. Переоценка основных средств осуществляется...

- А) 1 раз в год,
- Б) 2 раза в год,
- В) 3 раза в год,
- Г) 4 раза в год.

163. ... показывает, сколько рублей дохода в год приносит один рубль, вложенный в основные производственные фонды предприятия.

- А) фондоотдача,
- Б) фондоемкость,
- В) фондовооруженность,
- Г) фондорентабельность.

164. Снижение стоимости действующих основных фондов в результате появления новых, более дешевых видов – это...

- А) моральный износ,
- Б) физический износ,
- В) частичный износ,
- Г) полная утрата.

165. Краткосрочные кредиты банков и средства, образующиеся от реализации акций и ценных бумаг, выпущенных предприятием, это ...

- А) заемные средства,
- Б) собственные средства,
- В) привлеченные средства,
- Г) свободные денежные средства.

166. Продукция, изготовленная на предприятии и подлежащая к отгрузке потребителям, это ...

- А) готовая продукция,
- Б) отгруженная продукция,
- В) незавершенное производство,
- Г) полуфабрикат.

167. К фондам обращения не относятся...

- А) готовая к реализации продукция, находящаяся на складах,
- Б) продукция отгруженная,
- В) денежные средства,
- Г) производственные запасы.

168. Величина оборотных средств, занятых в сфере обращения зависит от ...

- А) условий реализации продукции,
- Б) системы товародвижения,
- В) уровня организации маркетинга,
- Г) все ответы верны.

169. Какими показателями измеряется эффективность использования оборотных средств?

- А) оборачиваемости,
- Б) изменчивости,
- В) А и Б,
- Г) нет правильного ответа.

170. Одним из важнейших принципов организации оборотных средств является деление их по...

- А) источникам формирования,
- Б) источникам использования,
- В) возрастанию,
- Г) убыванию.

171. Какие выделяют показатели оборачиваемости оборотных средств?

- А) коэффициент оборачиваемости,
- Б) продолжительность одного оборота,
- В) коэффициент загрузки оборотных средств,
- Г) все ответы верны.

172. Важнейшим показателем эффективности использования оборотных средств является ...

- А) время товарного обращения,

- Б) число оборотов,
- В) показатель рентабельности,
- Г) коэффициент фондоотдачи.

173. Увеличение объема и обеспечение ритмичности продаж – это стадия ... кругооборота оборотных средств.

- А) производства,
- Б) обращения,
- В) подготовки к производству,
- Г) потребления.

174. Расчет научно обоснованных норм и нормативов оборотных средств происходит на стадии...

- А) подготовки к производству,
- Б) обращения,
- В) производства,
- Г) потребления.

175. Сокращение длительности производственного цикла посредством автоматизации, комплексной механизации, применения технических изобретений, замены дорогостоящих материалов более дешевыми происходит на стадии...

- А) потребления,
- Б) создания,
- В) обращения,
- Г) производства.

176. Под оборачиваемостью оборотных средств понимается продолжительность последовательного прохождения средствами отдельных стадий производства и ...

- А) обращения,
- Б) потребления,
- В) создания,
- Г) продажи.

177. Какие основные функции выполняют оборотные средства предприятия, являясь одной из основных финансовых категорий, оказывающих существенное влияние на сферы производства и обращения?

- А) производственную,
- Б) платежную,
- В) потребления,
- Г) обращения.

178. Соотношение между отдельными элементами оборотных средств или их составными частями – это...

- А) состав оборотных средств,
- Б) структура оборотных средств,
- В) привлеченные средства,
- Г) собственные оборотные средства.

179. Что входит в состав средств, приравненных к собственным?

- А) уставный капитал,
- Б) устойчивые пассивы,
- В) привлеченные средства,
- Г) собственный капитал.

180. Относительная величина, соответствующая объему запаса каждого элемента оборотных средств – это ...

- А) норматив,
- Б) нормирование,
- В) норма,
- Г) метод прямого счета.

181. На какие виды подразделяются затраты в процессе производства?

- А) единовременные,
- Б) нарастающие,
- В) все ответы верны,
- Г) все ответы неверны.

182. Высвобождение оборотных средств вследствие ускорения их оборачиваемости может быть:

- А) относительное высвобождение,
- Б) абсолютное высвобождение,
- В) все ответы верны,
- Г) все ответы неверны.

183. При замедлении оборачиваемости оборотных средств происходит...

- А) в оборот вовлекаются дополнительные средства,
- Б) из оборота высвобождаются денежные ресурсы и источники из обращения,
- В) ликвидация организации,
- Г) все ответы неверны.

184. Аналитический и коэффициентный методы применимы на тех предприятиях, которые функционируют более...

- А) месяца,
- Б) года,
- В) полугода,
- Г) пяти лет.

185. Какая сумма определяется, исходя из нормы запаса и расхода товарно-материальных ценностей?

- А) сумма оборотных средств,
- Б) сумма чистых активов,
- В) сумма заемных средств,
- Г) сумма привлеченных средств.

186. Какие устанавливаются нормативы в процессе нормирования оборотных средств?

- А) частные и общие,
- Б) частные и совокупные,
- В) совокупные и общие,
- Г) совокупные и оборотные.

187. Предметы труда, подготовленные для запуска в производственный процесс – это ...

- А) незавершенное производство,
- Б) расходы будущих периодов,
- В) производственные запасы,
- Г) готовая продукция.

188. Нормирование оборотных средств осуществляется в ...

- А) в денежном выражении,
- Б) в процентном выражении,
- В) в товарном выражении,
- Г) все ответы неверны.

189. Денежное выражение планируемого запаса товарно-материальных ценностей, минимально необходимых для нормальной хозяйственной деятельности предприятия, называется...

- А) норматив оборотных средств,
- Б) норма оборотных средств,
- В) нормирование,
- Г) коэффициентный метод.

190. В воспроизводственной структуре соотношение оборотных производственных фондов и фондов обращения составляет в среднем...

- А) 2:2,
- Б) 3:1,
- В) 1:4,
- Г) 4:1.

191. В каком выражении устанавливается норма запаса?

- А) в процентном или стоимостном,
- Б) в товарном,
- В) в товарном или процентном,
- Г) в стоимостном.

192. К оборотным средствам относятся:

- А) топливо,
- Б) сырье,
- В) основные и вспомогательные материалы,
- Г) все ответы верны.

193. Назовите стадии кругооборота оборотных средств:

- А) снабжение, производство, нормирование,
- Б) сбыт, снабжение, производство,
- В) снабжение, производство, сбыт,
- Г) все ответы неверны.

194. По элементам фонды обращения можно разделить на...

- А) готовая продукция на складах,
- Б) производственные запасы,
- В) средства в расчетах,
- Г) расходы будущих периодов.

195. Какой из методов нормирования оборотных средств является более точным?

- А) аналитический,
- Б) метод прямого счета,
- В) коэффициентный,
- Г) все ответы верны.

196. С целью уточнения потребности в оборотных средствах действующего предприятия или при организации нового предприятия используют метод...

- А) прямого счета,
- Б) аналитический,
- В) коэффициентный,
- Г) все ответы неверны.

197. Период, в течение которого оборотные средства, отвлечены в производственные запасы – это ...

- А) норматив оборотных средств,
- Б) норма готовой продукции,

- В) норма запаса,
- Г) расход.

198. Важнейшим критерием интенсивности использования оборотных средств является ...

- А) скорость приобретения,
- Б) скорость оборачиваемости,
- В) скорость загрузки,
- Г) длительность оборота.

199. Отношение объема реализованной продукции к среднему остатку оборотных средств за отчетный период – это ...

- А) коэффициент загрузки,
- Б) коэффициент оборачиваемости,
- В) материалотдача,
- Г) все ответы не верны.

200. Длительность оборота денежных средств может быть снижена за счет:

- А) сокращения длительности оборота товарно-материальных запасов,
- Б) сокращения длительности оборота дебиторской задолженности,
- В) увеличения периода обращения кредиторской задолженности,
- Г) все ответы верны.

201. Оборотные средства классифицируют по следующим признакам:

- А) по функциональному назначению,
- Б) участию в производстве,
- В) по источнику формирования,
- Г) все ответы верны.

202. К фондам обращения не относится:

- А) готовая продукция на складе,

- Б) денежные средства в кассе,
- В) средства в расчетах,
- Г) незаконченная производством продукция.

203. Какой коэффициент показывает величину оборотных средств, затрачиваемых на каждый рубль реализованной продукции?

- А) коэффициент оборачиваемости,
- Б) коэффициент загрузки,
- В) коэффициент рентабельности,
- Г) коэффициент фондоемкости.

204. К оборотным производственным фондам не относится:

- А) сырье, основные материалы,
- Б) топливо,
- В) дебиторская задолженность,
- Г) вспомогательные материалы.

205. Какого метода расчетов норматива оборотных средств не существует?

- А) аналитический,
- Б) метод прямого счета,
- В) коэффициентный,
- Г) измерительный.

206. К медленно реализуемым активам можно отнести...

- А) деньги в кассе,
- Б) незавершенное производство,
- В) ценные бумаги,
- Г) товары отгруженные.

207. К быстро реализуемым активам можно отнести...

- А) депозиты,
- Б) полуфабрикаты,
- В) счета в банке,
- Г) залежалые товары на складе.

208. Бесплатный денежный ресурс, возникающий вследствие существующего порядка оплаты готовой продукции и услуг – это...

- А) кредиторская задолженность,
- Б) дебиторская задолженность,
- В) коммерческий кредит,
- Г) заемные средства.

209. Что понимается под чистым оборотным капиталом?

- А) уставный капитал,
- Б) заемные средства,
- В) собственные оборотные средства,
- Г) добавочный капитал.

210. Что не входит в оборотные производственные фонды?

- А) денежные средства,
- Б) вспомогательные материалы,
- В) запасные части,
- Г) расходы будущих периодов.

211. Прямое уменьшение потребности в оборотных средствах для выполнения планового объема производства продукции – это...

- А) относительное высвобождение,
- Б) абсолютное высвобождение,
- В) частичное высвобождение,
- Г) все ответы неверны.

212. Как классифицируются оборотные средства в зависимости от источников их формирования?

- А) медленно реализуемые и быстро реализуемые,
- Б) нормируемые и ненормируемые,
- В) авансированные в оборотные производственные фонды и фонды обращения,
- Г) собственные и заемные.

213. Что относится к первоклассно ликвидным средствам?

- А) полуфабрикаты,
- Б) незавершенное производство,
- В) деньги в кассе,
- Г) залежалые товары на складе.

214. Что понимается под чистым оборотным капиталом?

- А) собственные оборотные средства,
- Б) заемные оборотные средства,
- В) уставный капитал,
- Г) добавочный капитал.

215. Что представляет собой производственный цикл организации?

- А) период времени, в течение которого денежные средства, вложенные в оборотные активы, совершают полный оборот,
- Б) период полного оборота оборотных средств, начиная с момента поступления сырья и материалов, заканчивая выпуском готовой продукции,
- В) время, в течение которого денежные средства отвлечены в запасы и дебиторскую задолженность,
- Г) период оборота кредиторской задолженности.

216. К чему приводит занижение потребности в оборотных средствах?

- А) к несвоевременному выполнению организацией своих обязательств,
- Б) к отвлечению ресурсов из оборота,
- В) к излишнему отвлечению их в запасы,
- Г) к дополнительным затратам на их хранение.

217. В чем состоит вторая стадия оборота капитала?

- А) приобретение товарно-материальных ценностей,
- Б) реализация готовой продукции,
- В) получение денежных средств,
- Г) производство, где соединяются предметы труда с рабочей силой, в результате чего создается новая стоимость.

218. По какому показателю можно судить о степени использования оборотных средств?

- А) рентабельность,
- Б) коэффициент загрузки,
- В) коэффициент оборачиваемости,
- Г) выручка.

219. Источники, из которых формируются оборотные средства, отражаются в...

- А) в активе бухгалтерского баланса,
- Б) в пассиве бухгалтерского баланса,
- В) А и Б,
- Г) все ответы неверны.

220. К устойчивым пассивам относится:

- А) минимальная задолженность по резервам на покрытие предстоящих расходов и платежей,
- Б) минимальная задолженность покупателей по залогам за тару,
- В) задолженность заказчиком по авансам и частичной оплате (предоплате) продукции,
- Г) все ответы верны.

221. Авансирование означает, что использованные денежные средства возвращаются...

- А) после каждого кругооборота,
- Б) после выпуска готовой продукции,
- В) после возмещения затрат,
- Г) не возвращаются.

222. Уровень использования основных производственных фондов характеризует...

- А) фондоотдача,
- Б) фондовооруженность,
- В) фондорентабельность,
- Г) производительность.

223. В качестве основных документов для проведения финансового анализа являются...

- А) бухгалтерский баланс и приложения к нему,
- Б) сведения об инвестициях,
- В) сведения о стоимости акций,
- Г) все ответы неверны.

224. Стандартизация и унификация – это предпосылки ...

- А) концентрации,
- Б) специализации,
- В) кооперирования,
- Г) комбинирования.

225. В состав арендной платы входят...

- А) отчисления от объема продаж,
- Б) амортизационные отчисления,
- В) стоимость материальных ресурсов,
- Г) часть прибыли.

226. Что отражает понятие «спрос»?

- А) количество продавцов на рынке,
- Б) стоимость товаров, представленных на рынке,
- В) количество товаров на рынке,
- Г) совокупная общественная потребность в различных товарах с учетом платежеспособности покупателя.

227. Что отражает понятие «предложение»?

- А) структура товаров на рынке,
- Б) стоимость товаров для реализации,
- В) количественная оценка товаров на рынке,
- Г) номенклатура продукции, представленная на рынке.

228. В состав предметов труда не входят...

- А) сырье,
- Б) денежные средства,
- В) вспомогательные материалы,

Г) покупные полуфабрикаты.

229. К единственному неимущественному элементу оборотных производственных фондов относится...

- А) расходы будущих периодов,
- Б) незавершенное производство,
- В) запасные части,
- Г) готовая продукция.

230. К нормируемым оборотным средствам относятся...

- А) готовая продукция на складе и денежные средства,
- Б) все оборотные производственные фонды и готовая продукция на складе,
- В) А и Б,
- Г) все ответы неверны.

231. Среди перечисленных ниже методов ценообразования выделите затратный:

- А) метод определения цены с ориентацией на спрос,
- Б) метод полных расходов,
- В) метод «запечатанный конверт»,
- Г) метод определения цен по доходам на капиталы.

232. На ценовую политику предприятия не может влиять следующий внутренний фактор:

- А) инновационность товаров,
- Б) улучшенные свойства товара,
- В) наличие товаров-заменителей,
- Г) себестоимость производства товаров.

233. Производственное предприятие как субъект рыночных отношений выполняет следующую экономическую функцию:

- А) изготовление продукции,
- Б) увеличение доли рынка,
- В) обеспечение персонала работой,
- Г) увеличение выручки.

234. В хозяйственном товариществе может быть следующее количество участников:

- А) два и более,
- Б) не более одного,
- В) неограниченное количество,
- Г) все ответы неверны.

235. Организацию, которая имеет в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении обособленное имущество и отвечает по своим обязательствам этим имуществом, может от своего имени приобретать и осуществлять имущественные и личные неимущественные права, нести обязанности, быть истцом и ответчиком в суде, можно назвать...

- А) ИП,
- Б) юридическим лицом,
- В) ООО,
- Г) субъектом хозяйственной деятельности.

236. На каких правах закреплено имущество унитарных организаций?

- А) на правах хозяйственного ведения или оперативного управления;
- Б) на правах, переданных арендаторами,
- В) на правах собственности,
- Г) у унитарной организации не может быть имущества.

237. Критерием отнесения к малым предприятиям является:

- А) величина чистой прибыли в размере 500 тыс. руб. за отчетный год,
- Б) количество сотрудников, не превышающее 50 работающих,
- В) выручка не более 1 млн руб. за отчетный год,
- Г) все ответы верны.

238. Производство значительных партий товаров узкого ассортимента является признаком ...

- А) единичного производства,

- Б) мелкосерийного производства,
- В) массового производства,
- Г) крупносерийного производства.

239. Значительная механизация и автоматизация производственных процессов присуща для...

- А) единичного производства,
- Б) мелкосерийного производства,
- В) массового производства,
- Г) крупносерийного производства.

240. Количество произведенных моделей Iphone последнего поколения, отнесенное к общему количеству произведенных моделей Iphone, позволяет найти...

- А) коэффициент концентрации,
- Б) коэффициент сменности,
- В) коэффициент специализации,
- Г) коэффициент автономии.

241. Завод увеличил показатель интенсивности работы оборудования и по этой причине фондоемкость завода...

- А) будет понижена,
- Б) останется неизменной величиной,
- В) будет повышаться,
- Г) не находится в прямой зависимости от показателя интенсивности работы оборудования.

242. Проведение анализа дебиторской задолженности целесообразно проводить с периодичностью...

- А) один раз в месяц,
- Б) один раз в квартал,
- В) один раз в полугодие,
- Г) один раз в год.

243. В бухгалтерском балансе не представлена величина ...

- А) дебиторской задолженности,

- Б) денежных средств,
- В) уставного капитала,
- Г) среднегодовой стоимости активов.

244. В пассиве бухгалтерского баланса предприятия отражен показатель...

- А) стоимости основных средств,
- Б) величины заемных средств,
- В) величины оборотных активов,
- Г) все ответы неверны.

245. Вертикальный анализ бухгалтерского баланса позволяет выяснить...

- А) структуру статей баланса,
- Б) абсолютную разницу между статьями баланса,
- В) разницу между активом и пассивом баланса,
- Г) все ответы неверны.

246. Основной статей формирования фондов накопления может служить...

- А) нераспределенная прибыль,
- Б) чистая прибыль,
- В) прибыль до налогообложения,
- Г) валовая прибыль.

247. Горизонтальный анализ бухгалтерского баланса предприятия за ряд лет можно еще назвать...

- А) динамическим,
- Б) трендовым,
- В) корреляционным,
- Г) структурным.

248. Для кредитной организации решение о выдаче кредита будет определяющим если, показатель ... будет в пределах нормативного значения.

- А) платежеспособности,

- Б) ликвидности,
- В) финансового состояния,
- Г) все ответы верны.

249. Ресурсы организации, которые могут быть использованы для основной деятельности в течение периода, превышающего 12 месяцев, называются...

- А) долгосрочными активами,
- Б) основными фондами,
- В) оборотными фондами,
- Г) краткосрочными активами.

250. В зависимости от объемов производства различают затраты...

- А) накладные и основные,
- Б) постоянные и переменные,
- В) косвенные и прямые,
- Г) бухгалтерские и экономические.

251. Взнос в уставный капитал нового собственника в бухгалтерском балансе должен быть отражен в строке...

- А) уставный капитал,
- Б) добавочный капитал,
- В) резервный капитал,
- Г) результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль.

252. Какое из перечисленных значений используется для определения коэффициента эффективности народного хозяйства в целом путем деления на сумму всех затрат народного хозяйства?

- А) национального дохода,
- Б) величины сбережений населения,
- В) совокупной стоимости всех товаров, произведенных определенной отраслью экономики за определенный период времени,
- Г) прибыли, полученной отдельными отраслями экономики после вычета всех издержек производства.

253. Сумма статей калькуляции всех затрат на производство продукции составляет ... себестоимость.

- А) цеховую,
- Б) общезаводскую,
- В) полную,
- Г) плановую.

254. К внеоборотным активам можно отнести...

- А) запасы,
- Б) готовую продукцию,
- В) нематериальные активы,
- Г) дебиторскую задолженность.

255. Какое определение наиболее точно описывает процессную инновацию?

- А) изменение внешнего вида продукта или услуги,
- Б) создание нового продукта или услуги,
- В) улучшение производственного процесса для увеличения эффективности и сокращения затрат,
- Г) найм новых сотрудников для увеличения производственной мощности.

256. Какой из перечисленных ниже измерителей является натуральным измерителем объема производства продукции предприятия?

- А) денежный объем продаж за период,
- Б) количество сотрудников на предприятии,
- В) количество произведенной продукции в натуральных единицах,
- Г) размер рыночной доли предприятия.

257. В нематериальные активы предприятия могут быть включены:

- А) товарные знаки,
- Б) обыкновенные акции,
- В) денежные сертификаты,

Г) облигации.

258. Какие мероприятия могут привести к изменению первоначальной стоимости основных средств?

- А) достройка,
- Б) ликвидация предприятия,
- В) оплата налогов,
- Г) ремонт оборудования.

259. Какой фактор может привести к увеличению потребности в оборотных средствах?

- А) увеличение объема производства,
- Б) сокращение сроков платежей покупателей,
- В) снижение ставки налога на прибыль,
- Г) уменьшение объема закупок сырья.

260. Какой из перечисленных факторов может привести к снижению эффективности использования оборотных средств предприятия?

- А) увеличение скорости оборачиваемости запасов,
- Б) увеличение срока платежей покупателей,
- В) увеличение срока кредитования поставщиков,
- Г) увеличение объема продаж.

261. Какой из перечисленных показателей используется для измерения эффективности использования капитала предприятия и определяет минимальный уровень доходности, достаточный для привлечения инвесторов?

- А) чистый доход,
- Б) нормативный доход на капитал,
- В) рентабельность продукции,
- Г) объем производства.

262. Какие издержки не являются бухгалтерскими издержками предприятия?

- А) зарплата бухгалтеров,
- Б) оплата услуг юридической консультации,
- В) расходы на рекламу,
- Г) оплата процентов по кредиту.

263. Какое определение наиболее точно описывает валовые издержки предприятия?

- А) разница между выручкой и себестоимостью продукции,
- Б) издержки, связанные с производством продукции, включая затраты на материалы, труд и косвенные расходы,
- В) издержки, связанные с продажей готовой продукции, включая расходы на рекламу и транспортировку,
- Г) издержки, связанные с управлением предприятием, включая затраты на заработную плату менеджеров и юридические услуги.

264. Какой из ниже перечисленных расходов является примером переменных издержек предприятия?

- А) аренда здания,
- Б) зарплата менеджера,
- В) электроэнергия в производственном цехе,
- Г) налог на недвижимость.

265. Какие издержки не изменяются при изменении объема производства на предприятии?

- А) переменные издержки,
- Б) амортизационные отчисления,
- В) затраты на сырье и материалы,
- Г) расходы на электроэнергию.

266. Как определяются предельные издержки предприятия?

- А) как разница между общими издержками и выручкой от производства,
- Б) как разница между общими издержками и общим объемом производства,
- В) как разница между постоянными издержками и переменными издержками.

Г) как разница между фиксированными издержками и переменными издержками.

267. Какое понятие определяется как разница между выручкой от продажи товаров или услуг и затратами на их производство?

- А) чистая прибыль предприятия,
- Б) общая прибыль предприятия,
- В) убыток предприятия,
- Г) выручка от продажи товаров или услуг.

268. Какая формула используется для расчета налогооблагаемой прибыли предприятия в России?

- А) выручка – затраты,
- Б) выручка – затраты – налог на прибыль,
- В) выручка – налог на прибыль,
- Г) затраты – налог на прибыль.

269. Какая прибыль отображается в отчетности предприятия в разделе «Отчет о финансовых результатах» на конец отчетного периода?

- А) прибыль до налогообложения,
- Б) чистая прибыль,
- В) операционная прибыль,
- Г) доходы от продажи.

270. Какой из перечисленных вариантов лучше описывает маржинальную прибыль предприятия?

- А) разница между выручкой от продаж и себестоимостью производства,
- Б) сумма, оставшаяся после вычета всех расходов из общей прибыли,
- В) общая прибыль, деленная на количество продукции,
- Г) прибыль, полученная за счет уменьшения затрат на производство продукции.

271. Какой вид затрат не входит в состав себестоимости продукции предприятия?

- А) затраты на сырье и материалы,
- Б) затраты на зарплату персонала,
- В) затраты на рекламу,
- Г) затраты на энергию.

272. Какой метод учета затрат на производство позволяет определять себестоимость продукции на основе расчета всех затрат, непосредственно связанных с производством, включая затраты на материалы, оплату труда и расходы на оборудование и амортизацию?

- А) метод средних затрат,
- Б) метод FIFO (First In, First Out),
- В) метод LIFO (Last In, First Out),
- Г) метод полного себестоимости.

273. Какие из перечисленных видов имущества относятся к оборотным активам предприятия?

- А). здание, автомобиль, оборудование,
- Б) запасы товаров, денежные средства, дебиторская задолженность,
- В) основные средства, долгосрочные финансовые вложения, интеллектуальная собственность,
- Г) патенты, торговые марки, недвижимость.

274. Какие из перечисленных ниже активов относятся к оборотным активам предприятия?

- А) здание, в котором расположено производство,
- Б) станки и оборудование на производстве,
- В) денежные средства на расчетном счете,
- Г) автомобиль, используемый для доставки готовой продукции.

275. Как называется разница между суммой активов и суммой обязательств компании, отраженных в ее бухгалтерском балансе?

- А) прибыль,
- Б) выручка,
- В) собственный капитал,
- Г) кредиторская задолженность.

276. Как рассчитывается рентабельность собственного капитала предприятия?

- А) чистая прибыль / общая стоимость активов,
- Б) чистая прибыль / средневзвешенный капитал,
- В) истая прибыль / общая сумма кредиторской задолженности,
- Г) чистая прибыль / сумма денежных средств на счетах предприятия.

277. Какой из вариантов наилучшим образом описывает коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами предприятия?

- А) отношение долгосрочных обязательств к общим активам предприятия,
- Б) отношение денежных средств и эквивалентов к обязательствам предприятия,
- В) отношение собственных оборотных средств к общим активам предприятия,
- Г) отношение выручки предприятия к затратам на производство товаров.

278. Какой коэффициент измеряет платежеспособность предприятия?

- А) коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами,
- Б) коэффициент текущей ликвидности,
- В) коэффициент финансовой независимости,
- Г) коэффициент прибыльности.

279. Какой фактор не является основным при определении цены единицы товара?

- А) себестоимость производства товара,
- Б) уровень конкуренции на рынке,
- В) стоимость аналогичных товаров конкурентов,
- Г) цвет упаковки товара.

280. Какие факторы могут влиять на ценообразование единицы товара на предприятии?

- А) себестоимость производства товара,
- Б) конкуренция на рынке,
- В) потребительский спрос,
- Г) погода в регионе.

281. Какие из перечисленных затрат являются прямыми затратами на производство товара?

- А) оплата аренды склада для готовой продукции,
- Б) зарплата сотрудника, занимающегося бухгалтерским учетом,
- В) сырье и материалы, используемые в производстве,
- Г) рекламная кампания, направленная на продвижение товара.

282. Какой термин используется для обозначения процесса определения стоимости продукта или услуги на основе его полезности для потребителя?

- А) маркетинг,
- Б) производство,
- В) бухгалтерия,
- Г) финансы.

283. Какое определение наиболее точно описывает понятие «полные издержки на производство товара» в рамках финансово-хозяйственной деятельности предприятия?

- А) издержки, связанные только с производством конкретной партии товара,
- Б) издержки, включающие только прямые затраты на производство товара,

В) издержки, включающие все затраты на производство товара, включая как прямые, так и косвенные расходы,

Г) издержки, связанные только с продажей готовой продукции.

284. Какой вид расходов учитывает снижение стоимости основных средств на предприятии в результате износа и устаревания?

А) операционные расходы,

Б) капитальные расходы,

В) финансовые расходы,

Г) амортизационные расходы.

285. Какой вид расходов нельзя отнести к переменным затратам?

А) плата за аренду помещений,

Б) оплата энергии на производство,

В) топливо,

Г) затраты на сырье.

286. Какие факторы влияют на размер амортизационных отчислений при бухгалтерском учете основных средств предприятия?

А) стоимость материалов, использованных для обслуживания основных средств,

Б) дата приобретения основных средств,

В) срок полезного использования основных средств,

Г) размер чистой прибыли предприятия.

287. Какой документ оформляется при принятии объекта к бухгалтерскому учету?

А) приходный ордер,

Б) акт приемки-передачи,

В) расходный ордер,

Г) накладная.

288. Когда начинаются амортизационные отчисления по основным средствам в бухгалтерском учете?

- А) сразу после приобретения основных средств,
- Б) с момента поступления их в эксплуатацию,
- В) в конце финансового года,
- Г) при продаже основных средств.

289. Какой показатель оценивает экономическую эффективность капитальных вложений?

- А) Коэффициент ликвидности,
- Б) Коэффициент рентабельности,
- В) Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами,
- Г) Коэффициент экономической эффективности.

290. Какой коэффициент показывает соотношение чистой прибыли и вложенных в проект капитальных инвестиций, выраженных в валюте баланса?

- А) коэффициент текущей ликвидности,
- Б) коэффициент рентабельности инвестиций,
- В) коэффициент финансовой устойчивости,
- Г) коэффициент экономической эффективности капитальных вложений.

291. Какие активы представляют инвестированный капитал предприятия?

- А) здания и сооружения,
- Б) акции и облигации других компаний,
- В) запасы готовой продукции,
- Г) денежные средства на текущем счете предприятия.

292. Какой тип имущества относится к движимому имуществу предприятия?

- А) здания и сооружения,
- Б) транспортные средства,
- В) земельные участки,
- Г) производственное оборудование.

293. Какая оценка недвижимого имущества используется для целей бухгалтерского учета?

- А) историческая стоимость,
- Б) рыночная стоимость,
- В) себестоимость производства,
- Г) номинальная стоимость.

294. Какую формулу используют для расчета внутренней нормы рентабельности инвестиций (ВНРИ)?

- А) ставка дисконтирования, при которой NPV (чистая приведенная стоимость) инвестиционного проекта равна нулю,
- Б) общая сумма денежных поступлений от инвестиционного проекта,
- В) средневзвешенный капитал, затраченный на инвестиционный проект,
- Г) коэффициент, отражающий соотношение прибыли и инвестиций в проект.

295. Какой из вариантов наилучшим образом описывает понятие чистого дисконтированного дохода (ЧДД)?

- А) разность между дисконтированной стоимостью инвестиций и стоимостью капитала,
- Б) сумма денежных потоков, полученных в результате инвестиций, минус затраты на эти инвестиции, скорректированные на уровень риска,
- В) доход, получаемый от инвестиций, уменьшенный на стоимость капитала,
- Г) разность между текущей стоимостью инвестиций и их первоначальной стоимостью.

296. Как определяется размер коэффициента дисконтирования при расчете денежных потоков в рамках проекта инвестирования?

- А) он фиксирован и зависит от риска инвестиционного проекта,
- Б) он рассчитывается исходя из ожидаемой доходности безрисковых активов,

- В) он рассчитывается исходя из инфляции на рынке,
- Г) он зависит от текущей рыночной стоимости акций предприятия.

297. Как называется процесс, при котором предприятие приобретает ценные бумаги с целью получения дохода и увеличения своих финансовых ресурсов?

- А) лизинг,
- Б) кредитование,
- В) инвестирование,
- Г) потребительский кредит.

298. Какие активы могут относиться к нематериальным активам предприятия?

- А) здания и сооружения,
- Б) оборудование и машины,
- В) патенты и товарные знаки,
- Г) запасы готовой продукции.

299. В какой документации отражаются планы и прогнозы финансово-хозяйственной деятельности предприятия?

- А) бухгалтерском балансе,
- Б) отчете о прибылях и убытках,
- В) бизнес-плане,
- Г) отчете о движении денежных средств.

300. Какие из нижеперечисленных действий не являются вложениями средств в основной капитал предприятия?

- А) покупка нового оборудования,
- Б) покупка акций другой компании,
- В) приобретение земельного участка для строительства нового здания,
- Г) уплата налоговых платежей.

РАЗДЕЛ. 6.

ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ И ДИСКУССИИ

1. Выбор и обоснование наиболее эффективных организационных форм функционирования предприятия.
2. Оценка эффективности деятельности предприятия.
3. Современные тенденции и особенности развития оптовой торговли.
4. Товарные запасы: виды и назначение. Роль товарных запасов в деятельности торгового предприятия.
5. Материальные, трудовые и финансовые ресурсы предприятия. Показатели и пути повышения эффективности их использования.
6. Экономическая политика в области управления персоналом предприятия.
7. Эффективность использования основных фондов.
8. Оборотные средства предприятия: состав, структура, расчет потребности.
9. Анализ издержек обращения. Изыскание резервов экономии затрат на торговом предприятии.
10. Бизнес-план предприятия. Расчет и обоснование разделов.
11. Баланс предприятия. Анализ состояния баланса и планирование его составных частей.
12. Анализ розничного товарооборота.
13. Анализ оптового товарооборота.
14. Планирование на предприятии: стратегическое, текущее, оперативное.
15. Инновационная деятельность предприятия.
16. Инвестиционная деятельность предприятия.
17. Налоговая политика предприятия. Виды налогов. Методика расчетов.
18. Прибыль и рентабельность предприятия: виды, расчеты, обоснование, пути увеличения.
19. Планирование численности работников на предприятии.

20. Фонд оплаты труда. Системы и формы оплаты труда на предприятии.

21. Приведите определение «заработная плата».

22. Что такое номинальная и реальная заработная плата?

23. Перечислите системы и формы оплаты труда.

24. Оценка финансового состояния организации (предприятия), пути его оптимизации.

25. Лизинг в России.

26. Роль франчайзинга в экономике РФ.

27. Роль банков в деятельности предприятий.

28. Источники получения доходов предприятия и направления их использования.

29. Расчет точки безубыточности на производственном предприятии.

30. Конкуренция и предприятие: виды, особенности.

31. Посредническая деятельность в торговле.

32. Поведение фирмы в условиях несовершенной конкуренции.

33. Анализ современной банковской системы страны.

34. Банковский кредит – понятие, виды, особенности.

35. Перечислите различные варианты финансирования капитальных вложений.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. *Канке, А.А.* Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия: Учебное пособие / Канке А.А., Кошечая И.П., – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 288 с. – (Профессиональное образование) (O)ISBN 978-5-8199-0614-9. – Текст: электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/556741> (дата обращения: 25.01.2023).

2. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности промышленного предприятия: Учебное пособие / Изюмова Е.Н., Мыльник В.В., Мыльник А.В., – 2-е изд. – Москва: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 313 с. (ВО: Бакалавриат) ISBN 978-5-369-01333-5. – Текст: электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/449093> (дата обращения: 25.01.2023).

3. *Губин В.Е.* Анализ финансово-хозяйственной деятельности: Учебник / В.Е. Губин, О.В. Губина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 336 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0537-1. – Текст: электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/454283> (дата обращения: 25.01.2023).

4. *Zhukovskaya I.V.* Segmentation of the service market: problems, solutions / I.V. Zhukovskaya // *Microeconomics*. – 2021. – No. 2. – S. 32-37.

5. *Ragimkhanov A.V.* Systematization of scientific approaches to the study of the competitiveness of services: from theory to practice. / A.V. Ragimkhanov, I.V. Zhukovskaya // *Microeconomics*. – 2022. – No. 1. – S. 75-78

6. *Кузьмин М.С.* Экономика предприятий и организаций: практикум: учебное пособие. – Казань: Республиканский центр мониторинга качества образования, 2013. – 80 с.

7. *Маркова С.В., Кузьмин М.С.* Экономика организации (предприятия): учебно-учебно-методическое пособие. – Казань: Изд-во МоиН РТ, 2010. – 108с.

8. *Усенко Л.Н.* Бизнес-анализ деятельности организации: Учебник / Л.Н. Усенко, Ю.Г. Чернышева, Л.В. Гончарова; Под ред. Л.Н. Усенко – М: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2013. – 560 с.: ил.; + (Доп. мат. znanium.com). – (Магистратура). ISBN 978-5-98281-358-9. – Текст: электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/415581> (дата обращения: 25.01.2023).

9. *Савицкая, Г.В.* Анализ хозяйственной деятельности предприятия: Учебник / Савицкая Г.В., – 6-е изд., испр. и доп. – Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 378 с. (Среднее профессиональное образование) ISBN 978-5-16-006707-0. – Текст: электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/547958> (дата обращения: 25.01.2023).

10. *Гобарева Я.Л.* Бизнес-аналитика средствами Excel: Учебное пособие / Я.Л. Гобарева, О.Ю. Городецкая, А.В. Золотарюк – Москва: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 336 с. + (Доп. мат. znanium.com). ISBN 978-5-9558-0282-4. – Текст: электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/424356> (дата обращения: 25.01.2023).

11. Сайт НИИ мониторинга и качества образования. Режим доступа: www.i-exam.ru/enter/test.tt.php?type=vuz, закрытый.

**Михаил Сергеевич Кузьмин
Ирина Викторовна Жуковская**

МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

*Учебно-методическое пособие
для студентов высших учебных заведений*

Главный редактор Д. В. Дерновой
Компьютерная верстка С. С. Ламан
Корректор О. В. Якубова

Подписано в печать 28.02.2023. Формат 60/90 1/16.
Бумага офсетная. Печать офсетная.
Объем 9 п.л. Тираж 1000 экз. Заказ № 119.

Издательский дом
«НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА»
Телефон 8 (495) 592 2998
E-mail: idnb11@yandex.ru, info@s-lib.com



<https://s-lib.com>