

**Сборник тестовых заданий по дисциплине
«Финансово-экономический анализ», автор Айриева Арига Нердовна**

Тема 1. «Предмет и метод экономического анализа хозяйственной деятельности предприятия»

1. Сущность и содержание экономического анализа в системе экономической науки:

а) система специальных знаний, связанная с научным обоснованием бизнес-планов и объективной оценкой их выполнения;

б) система специальных знаний, связанная с научным обоснованием бизнес-планов и объективной оценкой их выполнения, выявлением положительных и отрицательных факторов, а также их количественным измерением и обобщением передового опыта и оптимальных управленческих решений;

в) выявлением положительных и отрицательных факторов, а также их количественным измерением;

г) обобщение передового опыта и оптимальных управленческих решений.

2. Предмет экономического анализа представляет собой:

а) совокупность приемов и методов анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия;

б) хозяйственные процессы предприятий, социально-экономическую эффективность и конечные финансовые результаты их деятельности;

в) социально-экономическую эффективность и конечные финансовые результаты деятельности предприятий;

г) хозяйственные процессы предприятий.

3. Укажите основные виды задач экономического анализа:

а) оценка нормативов экономических показателей;

б) повышение научно-экономической обоснованности бизнес-планов и нормативов; объективное и всестороннее исследование выполнения бизнес-планов и соблюдения нормативов; определение экономической эффективности использования всех видов производственных ресурсов; контроль за осуществлением требований коммерческого расчета; выявление и измерение внутренних резервов; испытание оптимальности управленческих решений;

в) определение экономической эффективности использования всех видов производственных ресурсов; контроль за осуществлением требований коммерческого расчета; выявление и измерение внутренних резервов;

г) контроль за осуществлением требований коммерческого расчета; выявление и измерение внутренних резервов; испытание оптимальности управленческих решений; повышение научно-экономической обоснованности бизнес-планов и нормативов; объективное и всестороннее исследование выполнения бизнес-планов и соблюдения нормативов.

4. Метод экономического анализа хозяйственной деятельности представляет собой:

а) совокупность приемов оценки результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятия;

б) система аналитических показателей, характеризующих финансово-хозяйственную деятельность предприятий и организаций;

в) диалектический способ подхода к изучению хозяйственных процессов в их становлении и развитии;

г) диалектический способ оценки выявленных результатов финансово-хозяйственной деятельности.

5. Назовите характерные особенности метода экономического анализа:

а) использование диалектического подхода оценки финансово-хозяйственных показателей деятельности предприятия;

б) использование системы показателей; изучение причин, оказавших влияние на изменение экономических показателей; выявление и измерение взаимосвязи между показателями; определение влияния факторов на изменение экономических показателей;

в) использование специфической системы показателей финансово-хозяйственной деятельности и оценки влияния соответствующих факторов;

г) определение взаимосвязи между процессами и явлениями финансово-хозяйственной деятельности.

6. Методика экономического анализа хозяйственной деятельности предприятия представляет собой:

а) совокупность специальных методов и приемов экономического анализа предприятий;

б) критерии оценки экономических показателей хозяйственной деятельности;

в) система принципов и правил проведения экономического анализа;

г) совокупность специальных методов (приемов) экономического анализа и критериев оценки экономических показателей.

7. Классификация методов экономического анализа включает:

а) традиционные, математические и финансовые;

б) сравнения, группировки, балансовые методы, индексы, методы элиминирования, математическое моделирование;

в) относительные и абсолютные величины, индексы, ряды динамики, математическое моделирование;

г) корреляционный и регрессионный анализ, методы элиминирования.

8. Традиционные приемы экономического анализа включают в себя:

а) метод оценки влияния факторов, корреляционный анализ и сетевые графики;

б) метод цепных подстановок, абсолютных и относительных разниц;

в) балансовый метод, метод математического программирования;

г) метод цепных подстановок и абсолютных разниц.

9. Назовите основные виды показателей экономического анализа:

а) индексные, фактические и базовые, средние, относительные и абсолютные, качественные и количественные;

б) качественные и количественные, относительные и абсолютные, натуральные и стоимостные, частные и обобщающие;

в) качественные и количественные, натуральные и стоимостные, частные и обобщающие;

г) количественные и качественные.

10. Метод сравнения представляет собой:

а) соотношение двух абсолютных показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия;

б) определение отклонения показателя от его средней величины;

в) соотношение двух относительных показателей финансово-хозяйственной деятельности;

г) определение отклонения расчетных показателей от плана, прошлого года и среднего уровня.

11. Метод абсолютных разниц предполагает:

а) определение влияния качественных и количественных факторов на обобщающий показатель путем произведения их отклонений соответственно на факт количественного и базу качественного показателя;

б) расчет абсолютных отклонений финансовых показателей;

в) оценку влияния качественных факторов на показатели финансово-хозяйственной деятельности;

г) оценку влияния количественных факторов на показатели финансово-хозяйственной деятельности.

12. Метод цепных подстановок основан на:

а) использовании системы цепных индексов и рядов динамики;

б) последовательной замене базовых значений факторов на их фактическое значение и расчете обобщающих показателей путем вычитания из последующего предыдущий;

в) обобщении результатов факторного анализа;

г) последовательной системе расчета показателей и их сравнения с прошлогодними значениями.

13. Метод относительных разниц основан на:

а) расчете темпов роста (или снижения) обобщающих показателей и последовательном их сравнении со 100 %;

б) расчете темпов абсолютного роста и прироста экономических показателей;

в) использовании системы обобщающих коэффициентов и их последовательном сравнении;

г) соотношении рассчитанных отклонений показателей со 100 %.

Тема 2. «Бухгалтерская отчетность и анализ финансового состояния»

1. Определите какая информация и отчетные формы числятся по установленному порядку в составе годовой бухгалтерской отчетности:

бухгалтерский баланс; отчет о прибылях и убытках; отчет об изменениях капитала; отчет о движении основных средств; отчет о движении денежных средств; приложение к бухгалтерскому балансу; отчет о целевом использовании полученных средств; отчет по труду; пояснительная записка; результаты проведенной инвентаризации; заключительная часть аудиторского заключения, подтверждающего достоверность бухгалтерской отчетности организации, если она в соответствии с федеральными законами подлежит обязательному аудиту.

2. Определите, какой из указанных категорий пользователей финансовой отчетности свойственны перечисленные информационные потребности.

Пользователи: 1) инвесторы; 2) служащие; 3) кредиторы; 4) поставщики и другие коммерческие кредиторы; 5) клиенты; 6) правительство и другие государственные учреждения; 7) общественность.

Информационные потребности: 1) данные о способности организации оплачивать полученные материальные ценности; 2) сведения, которые помогают определить, следует покупать, продавать или сохранять ценные бумаги; 3) данные о способности организации выплачивать заработную плату, предоставлять льготы по выходу на пенсию и содействовать трудоустройству работников; 4) сведения, позволяющие определить прибыль организации в целях налогообложения, статистики и др.; 5) данные о способности организации продолжать свою деятельность в будущем; 6) данные о возможности организации вовремя вернуть взятые кредиты и выплатить проценты по ним; 7) данные о тенденциях и последних событиях в организации и диапазоне ее деятельности.

3. Какие из перечисленных актов регламентируют порядок составления и представления бухгалтерской отчетности для российских предприятий:

- а) международные стандарты финансовой отчетности;
- б) федеральные законы Российской Федерации;
- в) нормативные акты Министерства финансов РФ;
- г) учетная политика организации;
- д) инструкции МНС России;
- е) рекомендации ученых и практиков (отечественных и зарубежных).

4. Ниже приведены утверждения, касающиеся качественных характеристик отчетной информации. Отметьте в каждом пункте одно или более одного правильного утверждения.

Понятность:

- а) отчетность должна быть понятна любым пользователям;
- б) предполагается, что пользователи имеют определенную подготовку;
- в) информацию по сложным вопросам не следует включать в финансовую отчетность.

Уместность:

- а) важно, чтобы в финансовую отчетность включалось как можно больше информации;

б) информация о финансовом положении и деятельности организации в прошлом часто используется как основа для прогнозирования финансового положения в будущем и будущих успехов или неудач в работе;

в) информация уместна, если она оказывает влияние на принимаемые пользователями экономические решения.

Существенность:

а) информация является существенной, если ее пропуск или неправильное представление повлияет на экономические решения, принимаемые пользователями;

б) все неверные утверждения имеют существенное значение;

в) существенность одинакова для финансовой отчетности всех организаций.

Надежность:

а) информация надежна, если в ней нет существенных ошибок;

б) информация надежна, если на нее можно полагаться;

в) информация надежна, если имеется аудиторское заключение.

Беспристрастное представление информации:

а) чтобы быть надежной, информация должна беспристрастно представлять операции и другие события хозяйственной жизни организации;

б) подразумевается такое представление;

в) с достаточным основанием можно ожидать, что информация будет представлена беспристрастно.

Преобладание сущности над формой:

а) информация всегда должна рассматриваться и представляться в соответствии с определенной законом формой;

б) информация документа должна отражать хозяйственную деятельность по сути;

в) информация может выступать в любой форме, так как сущность имеет приоритет перед формой.

Нейтральность:

а) содержащаяся в финансовых отчетах информация должна быть нейтральной; не допускается, чтобы посредством отчетности организация влияла на процесс принятия решений пользователями этой отчетности или на суждения с целью достижения заранее намеченного результата;

б) в отчетность не включается информация об убытках или других негативных финансовых результатах;

в) отчетность не содержит рекламной информации.

Осмотрительность:

а) применение принципа осмотрительности позволяет отражать в финансовой отчетности скрытые резервы и запасы;

б) большая готовность признания расходов и убытков;

в) стремление к завышению стоимости активов.

Полнота представления информации:

а) чтобы быть надежной, содержащаяся в финансовых документах информация должна быть полной;

б) не допускаются пропуски информации, дезориентирующие пользователя;

в) должны отражаться все факты хозяйственной деятельности.

Сопоставимость:

а) пользователи должны иметь возможность сопоставлять финансовые отчеты разных организаций с целью оценить относительно друг друга их финансовое положение;

б) с течением времени организации могут менять свою учетную политику, не информируя об этом пользователей финансовой отчетности;

в) должно соблюдаться

Тема 3. Понятие экономического анализа. Его роль и место в системе управления

1. Задание. Объективными условиями для выделения экономического анализа в самостоятельную науку является наличие:

- самостоятельного предмета исследования
- наличие самостоятельного предмета исследования универсальность методов анализа наличие субъектов анализа наличие объектов изучения потребность экономики в данной науке
- предмета исследования универсальность методов исследования наличие субъектов изучения связь объектов анализа наличие системы подготовки кадров
- самостоятельного предмета исследования, совокупности методов и объектов, особенности экономики

2. Задание. По признаку причинно-следственной связи показатели делятся на:

- количественные структурные и качественные
- результативные и факторные
- частные и общие

3. Задание. К группе производственных факторов относятся:

- технико-экономические
- труд
- предметы труда
- средства труда
- социально-экономические

4. Задание. Формой математической зависимости соответствующей формуле товарного баланса является:

- аддитивная
- мультипликативная
- смешанная
- стохастическая

5. Задание. Формула рентабельности предприятия соответствует ... форме математической зависимости:

- аддитивной

- мультипликативной
- смешанной
- детерминированной

6. Задание. Экспертные методы подразделяются на ... группы

- индивидуальные и метод комиссии
- метод комиссии и коллективные
- индивидуальные и коллективные
- коллективные и опросные

7. Задание. Метод интервью относится к группе ... аналитических методов:

- экспертных - индивидуальных
- экспертных - коллективных
- морфологических
- экспертных - анкетных

8. Задание. По признаку широты изучения резервов выделяют ... виды экономического анализа:

- внутризаводской и сравнительный
- внутренний и внешний
- тематический и общий
- ресурсный и результативный

9. Задание. Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями производительности труда фондоотдачи и фондовооруженности:

- аддитивная
- мультипликативная
- смешанная
- корреляционная

10. Задание. Форма математической зависимости соответствующая формуле баланса основных средств:

- аддитивная
- мультипликативная
- смешанная
- регрессивная

11. Задание. Формой математической зависимости соответствующей характеру связи между показателями годовой часовой производительности труда и отработанным временем в часах одного рабочего является:

- аддитивная
- мультипликативная
- смешанная
- факторная

12. Задание. Применение метода группировок наиболее характерно для следующих видов временного анализа:

- предварительного и оперативного
- предварительного и итогового
- оперативного и итогового
- оперативного и прогнозного

13. Задание. Экономический анализ является:

- самостоятельной наукой
- частью науки "менеджмент"
- специальной дисциплиной

14. Задание. Преобразования кратных моделей осуществляются для:

- повышения аналитичности существующих моделей
- упрощения их математической обработки
- выхода на новую более аналитическую модель

15. Задание. Следующие показатели при сравнении не требуют приведения их в сопоставимый вид:

- себестоимость продукции
- производственная мощность
- энерговооруженность
- материалоемкость
- производительность труда
- так называемые "финансовые коэффициенты"

16. Задание. Структурный показатель из совокупности:

- Средняя продолжительность работы оборудования в смену
- Удельный вес активной части в стоимости основных промышленно-производственных фондов
- Общая стоимость основных средств

17. Задание. Характеру связи между показателями объема реализованной продукции себестоимости реализации управленческих и коммерческих расходов прибыли от реализации продукции соответствует ... форма математической зависимости:

- Аддитивная
- Мультипликативная
- Комбинированная
- Стохастическая

18. Задание. Характеру связи между показателями объема реализованной продукции количества реализованной продукции цены реализации соответствует ... форма математической зависимости:

- Аддитивная
- Мультипликативная
- Комбинированная
- Стохастическая

19. Задание. Характеру связи между показателями рентабельности продаж оборота активов и рентабельности активов соответствует ... форма математической зависимости

- Аддитивная
- Мультипликативная
- Комбинированная
- Стохастическая

20. Задание. Характеру связи между показателями объема реализованной продукции количества продукции переменных затрат на единицу продукции

постоянных затрат и прибыли от реализации продукции соответствует ... форма математической зависимости

- Аддитивная
- Мультипликативная
- Комбинированная
- Стохастическая

21. Задание. Виды экономического анализа по признаку времени его проведения и характеру принимаемых решений:

- предварительный, оперативный, последующий
- предплановый, оперативный, прогнозный
- предплановый, текущий, контрольный
- прогнозный, текущий, оперативный

22. Задание. Виды экономического анализа по преобладающим методам выявления резервов:

- сравнительный, внутренний, социально-экономический
- сравнительный, многофакторный, функционально-стоимостной
- межхозяйственный, внутрихозяйственный, многофакторный
- внутренний, внешний, сравнительный

23. Задание. По изучаемым объектам выделяют экономический анализ:

- изделия внутрипроизводственных подразделений, структурных подразделений предприятия отрасли
- внутрипроизводственных подразделений предприятия в целом, производственных объединений экономического района
- продукции деятельности структурных подразделений предприятия, предприятий и их объединений
- операции продукции производственных ресурсов, финансов предприятия

24. Задание. Этапы аналитического исследования:

- изучение деятельности предприятия, измерение влияния факторов на результативные показатели
- сбор аналитической информации, расчет экономических показателей, изучение взаимосвязи факторных и результативных показателей
- подготовка программы исследования, сбор аналитической информации, обобщение влияния факторов
- подготовка программы исследования, сбор аналитической информации, расчет экономических показателей обобщение влияния факторов

25. Задание. Определяющим при построении системы аналитических показателей является:

- цель анализа, глубина исследования, степень синтезаций выводов, информационная база
- цель анализа, глубина исследования, степень детализации, информационная база
- цель анализа, методология исследования, степень детализации, информационная база
- цель, методы и информационная база анализа

26. Задание. При проведении ФСА выделяют главную основную и второстепенные функции по признаку:

- назначения
- удовлетворения потребностей
- морфологии
- эффективности

27. Задание. Основные правила применения метода мозгового штурма в экономическом анализе:

- эксперты - из разных областей знаний, между ними любая форма должностного подчинения регламента на время и количество высказываний, подведение итогов в конце совещания его председателем
- эксперты из одной области знаний, между ними нет должностного подчинения, нет регламента на время совещания и количество высказываний, оценка результатов совещания его участниками в конце совещания
- эксперты из различных областей знаний, между ними нет должностного подчинения, непродолжительность совещания со свободой высказывания, оценка результатов после совещания узкой группы специалистов
- независимые эксперты, свобода высказывания мнений, коллегиальность решения

28. Задание. Основные подходы к проведению функционально-стоимостного анализа:

- структурный и конструкционный
- конструкционный и функциональный
- структурный и функциональный
- функционально-эффективный

29. Задание. Из приведенных моделей является верной пропорции:

- темп роста прибыли > темпа роста затрат > темп роста объема производства
- темп роста прибыли > темпа роста объема производства > темп роста затрат
- темп роста объема производства > темпа роста прибыли > темпа роста затрат
- темп роста затрат < темпа роста прибыли > темпа роста продукции

30. Задание. Факторный анализ заключается:

- в оценке динамики изменений результативного показателя за ряд периодов
- в исчислении величин показателей факторов их сравнении с последующими выводами и предложениями
- в определении влияния отдельных факторов (причин) на результативный показатель с последующими выводами и предложениями
- в выявлении влияния на факторы отдельных показателей (причин) с последующими выводами и предложениями

31. Задание. Оперативный анализ проводят на основе:

- данных финансовой отчетности по кварталам
- данных текущего учета первичной документации управленческой отчетности информации полученной из средств связи за любой отрезок времени

бухгалтерской отчетности за год

32. Задание. Сравнение эффективности инвестиционных проектов можно осуществить на основе:

общей прибыли от проекта размера дивиденда

метода окупаемости чистой приведенной стоимости внутренней нормы доходности

номинальной цены акции суммы возврата платежа текущей стоимости суммы возврата платежа

33. Задание. Использование интегрального приема позволяет избежать следующего недостатка метода цепных подстановок:

жесткого порядка замены базисных значений факторов на фактические

трудоемкости расчетов

дополнительного расчета темпов роста показателей

составления аналитических моделей

34. Задание. Предметом экономического анализа является:

анализ производственных взаимоотношений предприятия с другими субъектами

производственно-хозяйственная деятельность предприятий в целом в том числе его хозрасчетных звеньев включая стадии проектирования, освоения, производства выпуск и реализацию продукции

исследование процесса выполнения бизнес-плана

исследование информационного потока о хозяйственной деятельности предприятия

35. Задание. Из приведенных моделей пропорций верной является следующая:

темп роста прибыли > темп роста затрат > темп роста объема производства

темп роста прибыли > темп роста объема производства > темп роста затрат

темп роста объема производства > темп роста прибыли > темп роста затрат

темп роста затрат > темп роста прибыли > темп роста объема производства

36. Задание. Зависимость выраженная формулой $f(x,y) = x_1 * x_2 * x_3 * (y_1 + y_2 + y_3)$ -

это ... зависимость

мультипликативная

аддитивная

стохастическая

комбинированная

37. Задание. Формуле товарного баланса соответствует следующая форма математической зависимости:

аддитивная

стохастическая

мультипликативная

смешанная

38. Задание. Прием относительных разностей основан на форме зависимости:

аддитивной

комбинированной

стохастической

мультипликативной

39. Задание. Применение способа долевого участия основывается на наличии следующей формы связи между результативным и факторными показателями:

- аддитивной
- мультипликативной
- смешанной
- стохастической

40. Задание. Если постоянные издержки 20000 руб. а маржинальный доход от одного изделия 5 руб. то точка безубыточности соответствует:

- 1500 шт
- 4000 шт
- 20000 шт

41. Задание. На изменение уровня рентабельности производственных ресурсов влияют факторы:

- Себестоимость продукции и стоимость производственных ресурсов
- Рентабельность продаж фондоотдача оборачиваемость оборотных средств
- Рентабельность продаж и стоимость ресурсов

42. Задание. Отражает использование основных средств:

- Коэффициент изношенности
- Фондоотдача
- Средний возраст оборудования

43. Задание. Степень финансовой устойчивости, отражаемая трехмерным комплексным показателем $S = (0,11)$:

- Абсолютная устойчивость
- Кризисное состояние
- Нормальная устойчивость

44. Задание. Характеризует использование материальных ресурсов:

- Среднегодовые остатки материалов
- Материалоемкость
- Остатки материалов на складе.

45. Задание. Коэффициент покрытия долгов характеризует:

- Оборачиваемость оборотного капитала
- Ликвидность активов
- Финансовую устойчивость

46. Задание. Если темпы роста фондоотдачи превышают темпы роста фондовооруженности, то преобладает ... путь развития на предприятии

- Экстенсивный
- Интенсивный
- Смешанный

47. Задание. Коэффициентом автономности является отношение ...

- собственных источников к заемным
- собственных источников к итогу баланса
- заемных источников к собственным

48. Задание. Банк принял к учету вексель в сумме 200 млн. руб. за 40 дней до наступления срока погашения. Сумму вексельного кредита при годовой ставке дисконта 40% равна ... млн. руб.

- 87
- 88
- 72

49. Задание. Основными функциями финансового менеджмента являются:

- Воспроизводственная распределительная контрольная
- Планирование анализ оценка контроль
- Эмиссия ценных бумаг финансовые вложения получение кредитов

50. Задание. Показатель, представляющий отношение источников собственных оборотных средств ко всем собственным источникам называется коэффициент ...

- маневренности
- рентабельности
- мобильности

51. Задание. Реализация за отчетный период - 4000 тыс. руб. за предшествующий - 3000 тыс. руб. валюта баланса за отчетный период 10000 тыс. руб. за предшествующий период - 12000 тыс. руб. При этом эффективность капитала ...

- снизилась
- возросла
- не изменилась

52. Задание. Степень финансовой устойчивости отражаемая трехмерным комплексным показателем $S = (0,01)$ отражает:

- Кризисное состояние
- Нормальную устойчивость
- Неустойчивое состояние

53. Задание. Маржинальный доход - это:

- Сумма переменных затрат и прибыли
- Разность между выручкой и постоянными затратами
- Сумма постоянных затрат и прибыли

54. Задание. Показатель, характеризующий использование рабочего времени:

- Производительность труда
- Оборот по приему
- Среднее число дней отработанных одним рабочим

55. Задание. Коэффициент абсолютной ликвидности - это отношение к краткосрочным обязательствам:

- Запасов и затрат
- Денежных средств и краткосрочных ценных бумаг
- Денежных средств и дебиторской задолженности

56. Задание. Если темпы роста фондовооруженности превышают темпы роста фондоотдачи путь развития преобладающий на предприятии ...

- Экстенсивный
- Интенсивный
- Смешанный

57. Задание. Воздействие структурных сдвигов на прибыль выражает:

- Ставка маржинального дохода

- Сумма маржинального дохода
- Средний удельный вес маржинального дохода в общей сумме продаж.

58. Задание. По формуле простых процентов сумма средств к погашению краткосрочного кредита в размере 90 млн. руб. через 20 дней с годовой ставкой процента - 50% равна ... млн. руб.

- 875
- 90
- 50

59. Задание. Сумма депозитного вклада в размере 200 млн. руб. через 2 года при ежегодном начислении 100% будет равна... млн. руб

- 400
- 800
- 100

60. Задание. Размер вклада в банк должен быть ... рублей чтобы через два года на вкладе было 100.000 рублей при 30% годовых на условиях ежегодного начисления процентов.

- 70.000
- 60.000
- 35.000

61. Задание. Неудовлетворительную структуру баланса неплатежеспособного предприятия оценивает коэффициент...

- финансовой устойчивости
- соотношение заемных и собственных средств
- текущей ликвидности

62. Задание. Период, за который сумма вложенных денег увеличилась на 50% под 50 % годовых (простые проценты) должен продолжаться ...

- 2 года
- 1 год
- 35 года

63. Задание. Рентабельность продаж - это отношение ...

- прибыли от продаж к выручке от продаж
- чистой прибыли к выручке от продаж
- прибыли от продаж к средней за период стоимости имущества

64. Задание. Экономическая рентабельность это отношение..

- чистой прибыли к средней за период стоимости имущества
- прибыли до налогообложения к средней за период стоимости имущества
- выручки от продаж к средней за период стоимости имущества

65. Задание. Под анализом движения денежных средств понимается:

- Изучение денежных потоков от операционной инвестиционной и финансовой деятельности предприятий
- Мониторинг возврата ссуд кредитным учреждениям
- Изучение налоговыми органами динамики прибыли и объема продаж контролируемых организаций

66. Задание. К быстрореализуемым относятся активы...

- Производственные запасы

- Денежные средства и ценные бумаги
 - Дебиторская задолженность со сроком погашения до 12 месяцев
- 67. Задание.** Под эффектом финансового рычага понимается.
- Доходность собственного капитала увеличивается при использовании заемных средств
 - Прибыль на инвестиции не облагается налогом
 - Заемные средства превышают собственные.

Тема 4. Содержание и задачи экономического анализа. Система аналитических показателей

1. Задание. Примером предсказательной (предикативной) модели может быть

- расчет изменений прибыли под воздействием изменений объема продаж
- сравнение плановой и отчетной калькуляций единицы изделия
- вертикальный анализ отчетного баланса

2. Задание. Характеристика анализа по цели исследования вытекает из:

- аспектов анализа
- задач анализа
- круга изучаемых вопросов
- периодичности проведения анализа

3. Задание. Этапы аналитического исследования...

- изучение деятельности предприятия измерение влияния факторов на результативные показатели
- сбор аналитической информации расчет экономических показателей изучение взаимосвязи факторных и результативных показателей
- подготовка программы исследования сбор аналитической информации обобщение влияния факторов
- изучение деятельности предприятия измерение влияния факторов на результат обобщение влияния факторов

4. Задание. Направление экономического анализа на макроуровне подразумевает:

- изучение только нетипичных связей присущих объекту исследования
- в равной мере изучением типичных и нетипичных связей изучаемого объекта
- абстрагирование от нетипичного

5. Задание. По содержанию программы (кругу изучаемых вопросов) экономический анализ может быть:

- полным и выборочным
- сплошным и тематическим
- комплексным и тематическим

6. Задание. По времени проведения экономический анализ подразделяется на:

- текущий и перспективный
- предварительный и последующий
- предварительный текущий и заключительный

7. Задание. Способ познания предметов и явлений основанный на разложении целого на составные части и изучение их во взаимосвязи, взаимозависимости и взаимообусловленности называется:

- синтез
- дедукция
- логика
- анализ

8. Задание. Экономический анализ как наука относится к группе экономических наук:

- абстрактных
- прикладных
- отраслевых
- специальных

9. Задание. Выделение составных элементов тех или других экономических явлений для выделения наиболее существенного и главного в изучаемом объекте называется:

- систематизацией
- обобщением
- детализацией

10. Задание. Способ исследование причинно-следственных связей заключающийся в изучении явлений от частного к общему называется:

- логической индукцией
- логической дедукцией
- систематизацией

11. Задание. Особенность анализа коммерческой деятельности в условиях рыночных отношений заключается в ...

- противоречивость исходной информации
- изменение цели и сроков проведения
- изменение его задач и функций
- потребности детализации отдельных разделов
- участия менеджеров среднего уровня

12. Задание. Основной подход к изучению "анализа хозяйственной деятельности" заключается в:

- оценке системы управления предприятием
- комплексном изучении работы предприятий
- определении "узких мест" производства
- получении достоверной информации о финансовом состоянии предприятия
- систематизации данных бухгалтерского учета

13. Задание. Если пользоваться методом индукции исследование экономических процессов начинается с ...

- изучения отчетной документации
- проведение ревизии бухгалтерской отчетности
- определении основных объектов анализа
- нахождении оптимальных решений
- оценки отдельного хозяйственного факта

14. Задание. Основным отличием отечественного анализа от зарубежного является:

- комплексность
- последовательность
- всеохватность
- нахождение оптимальных решений
- привлечением к работе практиков

15. Задание. Связь анализа и математики проявляется в...

- решении актуальных производственных задач
- нахождении оптимальных соотношений между трудом и капиталом фирмы
- установлении внутривыпускных связей
- комплексном подходе решения задач
- изучении количественных отношений

16. Задание. Содержание экономического анализа определяется...

- целью
- задачами и целью
- нормативами
- решениями вышестоящей организации
- актами проверок контролирующими организациями

17. Задание. Завершающей стадией изучения хозяйственной деятельности является...

- обобщение результатов анализа
- разработка организационно-технических рекомендаций
- составление отчета
- информирование трудового коллектива о результатах анализа
- оценка финансового состояния предприятия

18. Задание. Связь экономического анализа с философией и теорией познания проявляется и ряде их сходных моментов таких как:

- единство гносеологических корней и диалектических законов
- единство системности и комплексности
- единство целого и его частей

19. Задание. Теорию экономического анализа можно отнести к пересечению:

- "экономики особых экономических форм" с "конкретно-экономическими науками"
- "конкретно-экономических наук" с "историко-экономическими науками"
- наук "общая экономическая теория" и информационно-аналитических наук

20. Задание. Наиболее существенной можно назвать связь экономического анализа с такой смежной наукой как:

- менеджмент
- статистика
- бухгалтерский учет

21. Задание. Экономический анализ в первую очередь способствует:

- обоснованию планов и принятию управленческих решений
- выявлению резервов повышения эффективности производства
- оценке результатов деятельности предприятий

22. Задание. Решающим фактором подъема производительных сил и развития человеческого общества является ...

- рост численности населения
- объем производимых товаров
- технический прогресс
- качество оказываемых услуг
- уровень образования населения

23. Задание. Причинно-следственные связи экономических явлений и процессов являются ... экономического анализа

- предметом
- объектом
- субъектом

24. Задание. Результаты хозяйственной деятельности предприятия: производство и реализация продукции ее себестоимость использование производственных и финансовых ресурсов финансовые результаты производства являются ... экономического анализа

- предметом
- объектами
- субъектами

24. Задание. Экономический анализ на микроуровне изучает процессы и явления финансово-хозяйственной деятельности:

- на предприятиях различных отраслей
- на уровне национальной экономики
- на уровне государства

25. Задание. В системе управления экономический анализ относится к ...

- управляемой системе
- управляющей системе
- функциям правления

26. Задание. ... позволяет понять и осмыслить имеющуюся информацию подвергнуть ее обработке с помощью различных методов экономического исследования выявить недостатки ошибки неиспользованные и перспективные резервы.

- учет
- планирование
- анализ

27. Задание. Неотъемлемой частью любого экономического исследования является...

- подстановка
- систематизация
- обобщение
- группировка
- анализ

28. Задание. При сравнении качественных показателей необходимо обеспечить:

- тождество методик определения показателей единство объемов
- идентичность периодов времени типа общественного воспроизводства

- идентичность географического положения
- идентичность периодов времени

29. Задание. Качественный показатель из совокупности:

- средняя продолжительность работы оборудования в смену
- удельный вес активной части в стоимости основных промышленно-производственных фондов
- выработка продукции за один станко-час
- средняя стоимость единицы оборудования

30. Задание. По признаку причинно-следственной связи показатели делятся на ...группы

- количественные структурные и качественные
- результативные и факторные
- частные и общие
- интенсивные и экстенсивные

31. Задание. Показатель который отражает качество производственного процесса:

- удельный вес основного вещества
- сортность
- надежность
- марка
- коэффициент ритмичности

32. Задание. Показатель, который отражает качество производственного процесса:

- удельный вес основного вещества
- производственный брак
- сортность
- надежность
- марка

33. Задание. Относительные показатели отражают:

- структуру явления
- динамику явления
- интенсивность явления

34. Задание. По содержанию показатели экономической анализа могут быть классифицированы как:

- общие и специфические
- количественные структурные и качественные
- обобщающие, частные и вспомогательные

35. Задание. По использованию в отраслях национальной экономики показатели экономического анализа могут быть классифицированы как:

- общие и специфические
- количественные и качественные
- обобщающие, частные и вспомогательные

36. Задание. По степени синтеза показатели экономического анализа могут быть классифицированы на:

- количественные и качественные

- обобщающие, частные и вспомогательные
- общие и специфические

37. Задание. По единицами измерения показатели экономического анализа могут быть классифицированы на:

- факторные и результативные
- абсолютные и относительные
- нормативные, плановые, учетные, отчетные и аналитические

38. Задание. По месту в причинно-следственных отношениях показатели экономического анализа могут быть классифицированы на:

- факторные и результативные
- абсолютные и относительные
- нормативные, плановые, учетные, отчетные и аналитические

39. Задание. По способу формирования показатели экономического анализа могут быть классифицированы на:

- факторные и результативные
- абсолютные и относительные
- нормативные, плановые, учетные, отчетные и аналитические

40. Задание. Факторы, которые исследуются в анализе с точки зрения воздействия на результаты хозяйственной деятельности, могут быть классифицированы на:

- основные и второстепенные внутренние и внешние субъективные и объективные общие и специфические постоянные и переменные экстенсивные и интенсивные
- количественные и качественные простые прямые и косвенные измеримые и неизмеримые
- комплексные и элементные

41. Задание. Для изучения взаимосвязей исследуемых показателей осуществляют сравнение

- плановых показателей с фактическими
- фактических показателей с нормативными
- параллельных и динамических рядов

42. Задание. Соотношение величины изучаемого явления с величиной другого явления (взятого за другое время или по другому объекту) отражают ... величины

- относительные
- абсолютные
- средние

43. Задание. По своему содержанию показатели экономического анализа делятся на ..

- обобщающие частные и вспомогательные
- нормативные плановые учетные отчетные аналитические
- количественные и качественные

44. Задание. При исследовании причинно-следственных связей показатели делятся на..

- общие и специфические

- обобщающие частные и вспомогательные
- факторные и результативные

45. Задание. Показатели которые характеризуют производственную структуру предприятия структуру управления прогрессивность технологических процессов техническую и энергетическую вооруженность труда степень концентрации и специализации производства являются показателями характеризующими..

- технико-организационный уровень производства
- интенсивность использования производственных ресурсов
- финансовое состояния предприятия

46. Задание. С точки зрения направления экономического развития анализа количественные факторы относятся к:

- экстенсивным
- интенсивным
- основным

47. Задание. С точки зрения направления развития факторы, характеризующие эффективность экономического развития относятся к:

- экстенсивным
- интенсивным
- ведущим

48. Задание. Показатель характеризующий урожайность с 1 га является:

- качественным
- количественным
- удельным
- объемным

49. Задание. В зависимости от того, какой измеритель лежит в основе показателя выделяют:

- количественные, структурные и качественные
- основные, ведущие и второстепенные
- натуральные, стоимостные, трудовые

50. Задание. В зависимости от длительности действия показатели классифицируются на:

- экстенсивные и интенсивные
- моментные, постоянные, временные
- основные, ведущие, второстепенные
- натуральные, стоимостные, трудовые

51. Задание. Показатель, характеризующий эффективность использования ресурсов является:

- структурным
- качественным
- экстенсивным
- количественным

52. Задание. Форма кратная связи между результативным и факторным показателем относится к:

- аддитивной

- смешанной (комбинированной)
- мультипликативной

53. Задание. Тип развития производства который характеризуют количественные показатели использования ресурсов называют...

- интенсивный
- экстенсивный
- прогрессивный
- пульсирующий
- равномерный

54. Задание. Форма математической зависимости соответствующая формуле товарного баланса:

- аддитивная
- стохастическая
- мультипликативная
- смешанная

55. Задание. Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями годовой часовой производительности труда и отработанным временем:

- аддитивная
- мультипликативная
- комбинированная
- стохастическая

56. Задание. Прием относительных разностей основан на ... форме зависимости:

- аддитивной
- комбинированной
- стохастической
- мультипликативной

57. Задание. Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями объема продукции фондоотдачи и стоимости основных производственных фондов:

- аддитивная
- мультипликативная
- комбинированная
- стохастическая

58. Задание. Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями производительности труда фондоотдачи и фондовооруженности:

- аддитивная
- мультипликативная
- комбинированная
- стохастическая

59. Задание. Формуле баланса основных средств соответствует ... форма математической зависимости:

- аддитивная

- мультипликативная
- комбинированная
- стохастическая

60. Задание. Балансовый прием базируется на ...

- использовании приема детализации и мультипликативной форме зависимости между результативным и факторными показателями
- использовании принципа дедукции и аддитивной форме связи между результативным и факторными показателями
- использовании приема детализации и аддитивной форме связи между результативным и факторными показателями
- использовании принципа дедукции и стохастической форме связи между результативным и факторными показателями

61. Задание. Приемы цепных подстановок и долевого участия используют при ... связи результативных и факторных показателей

- аддитивной
- мультипликативной
- смешанной
- при отсутствии связи

62. Задание. Формуле товарного баланса соответствует ... форма математической зависимости

- аддитивная
- стохастическая
- мультипликативная
- смешанная

63. Задание. Система показателей качества продукции включает в себя:

- общие, частичные и косвенные показатели
- обобщающие, структурные и качественные показатели
- прямые, обратные и обобщающие показатели

64. Задание. Вид модели детерминированного анализа, в которой факторы входят в виде алгебраической суммы:

- мультипликативная
- краткая
- аддитивная
- смешанная
- интегральная

65. Задание. Вид модели детерминированного анализа, в которой факторы входят в различных комбинациях:

- мультипликативная
- краткая
- аддитивная
- смешанная
- интегральная

1. Задание. Количественную оценку зависимости между показателями получают используя:

- сравнительный анализ
- функционально-стоимостной анализ
- CVP- анализ
- корреляционно-регрессионный анализ

2. Задание. Балансовый прием базируется на:

- использование приема детализация и мультипликативной форме связи между результативным и факторными показателями
- использовании принципа дедукции и аддитивной форме связи между результативным и факторными показателями
- использования приема детализации и аддитивной форме связи между результативным и факторными показателями
- индукции и аддитивной форме связи между факторами и результатом

3. Задание. В способе цепных подстановок используют:

- последовательную замену отчетной величины частных показателей входящих в расчетную формулу их базисным значением измерения влияния произведенной замены на изменение величины результативного показателя
- выборочную замену отчетной величины частных показателей входящих в расчетную формулу их базисным значением и измерении влияния произведенной замены на изменение величины результативного показателя
- последовательную замену базисной величины частных показателей входящих в расчетную формулу их отчетным значением измерения влияния произведенной замены на изменение величины результативного показателя
- независимую произвольную подстановку частных показателей входящих в расчетную формулу и замену базисных показателей фактическими

4. Задание. В общем случае последовательность частных показателей при построении расчетных формул с использованием способа цепных подстановок следующая:

- 1: количественные
- 2: структурные
- 3: качественные

5. Задание. Последовательность подстановок частных показателей при построении расчетных формул с использованием способа цепных подстановок основывается на:

- составе факторов
- связи между частными и общими показателями
- видах используемых измерителей
- периодичности измерения показателей

6. Задание. Число последовательных замен факторных показателей при определении их влияния на результативный способ подстановок равно:

- числу взаимодействующих частных показателей
- на единицу меньше числа взаимодействующих
- на единицу больше числа взаимодействующих показателей

не зависит от числа факторов в модели

7. Задание. Средние остатки товарно-материальных ценностей на предприятии при наличии данных на первое число каждого месяца рассчитывают по формуле:

- средней арифметической взвешенной по числу дней в периоде
- средней хронологической
- средней геометрической
- простой средней арифметической

8. Задание. Средние темпы роста показателей определяют по формуле:

- средней арифметической простой (невзвешенной)
- средней хронологической
- средней геометрической
- средней арифметической взвешенной на число дней периода

9. Задание. Прием относящийся к логическим:

- регрессионный
- корреляционный
- экспертные оценки
- балансовый

10. Задание. Элиминирование применяется при методическом приеме:

- долевого участия
- балансовом
- сравнения
- цепных подстановок

11. Задание. Прием выявления "узких мест" используется для ...

- организации поиска резервов
- выявления отклонения фактических показателей деятельности предприятия от плановых
- выявления участков и видов ресурсов сдерживающих повышение эффективности производства
- для организации производства

12. Задание. Прием не относящийся к логическим:

- балансовый
- относительных разностей
- интегральный
- корреляционный

13. Задание. Эвристические приемы анализа относятся к:

- нетрадиционным приемам
- традиционным приемам
- экономико-математическим приемам
- экономико-статистическим приемам

14. Задание. Сравнимая продукция - это та, которая выпускается в:

- отчетном периоде
- отчетном периоде в виде опытной партии
- предыдущем периоде в виде опытной партии
- предыдущем периоде в массовом или серийном производстве

15. Задание. Балансовый прием основан на форме зависимости:

- мультипликативной
- аддитивной
- стохастической
- комбинированной

16. Задание. Прием сравнения относится к:

- логическим приемам
- экономико-математическим приемам
- эвристическим приемам

17. Задание. К группе приемов экономического анализа относятся ... эвристические методы:

- оптимизационные точные методы
- оптимизационные приближенные методы
- неоптимизационные точные методы
- неоптимизационные приближенные методы

18. Задание. Под методом экономического анализа понимается:

- развернутый в динамике аналитический метод
- метод множественной корреляции
- диалектический способ подхода к изучению хозяйственных процессов

19. Задание. Морфологический подход к изучению деятельности предприятия означает:

- использование творческого мышления при торможении логических процессов
- изучение внутренней структуры предметов и явлений
- поиск сходных свойств или характеристик у нетождественных предметов и идей
- совместное применение логического и интуитивного подходов

20. Задание. При использовании указанного метода экономического анализа невозможна критика выдвигаемых предложений:

- методика "отнесенной оценки"
- прямая мозговая атака
- двойная мозговая атака
- метод комиссии

21. Задание. Не относится к психологическим метод ...

- морфологический
- коллективного блокнота
- контрольных вопросов
- Дельфи

22. Задание. Применение способа долевого участия при определении влияния факторов на результативный показатель основывается на наличии.

- аддитивной формы связи между результативным и факторными показателями
- мультипликативной формы связи между результативным и факторными показателями

смешанной формы связи между результативным и факторными показателями

стохастической формы связи между результативным и факторными показателями

23. Задание. При практически полном отсутствии исходной информации можно применить метод:

морфологических таблиц

ассоциации идей и аналогий

мозгового "штурма"

контрольных вопросов

24. Задание. Таблицу Менделеева можно считать наглядным примером осуществления метода:

мозговой атаки

семикратного поиска

морфологического

ассоциации идей и аналогий

25. Задание. Прием анализа ... сущность которого состоит в последовательной замене базисной величины каждого фактора фактической величиной:

цепных подстановок

сравнения

балансового

интегрального

26. Задание. Эвристические методы включают:

метод цепных подстановок и его разновидности

балансовый метод и метод сравнения

методы экспертных оценок и психологические методы

интегральный прием и прием долевого участия

27. Задание. Число последовательных замен факторных показателей при определении их влияния на результативный способ цепных подстановок:

равно числу взаимодействующих факторных показателей

на единицу меньше числа взаимодействующих факторных показателей

на единицу больше числа взаимодействующих факторных показателей

на две единицы меньше числа взаимодействующих факторных показателей

28. Задание. Перерыв между 1 и 2 этапами двойной мозговой атаки должен продолжаться не более :

одного часа

двух часов

одного дня

одной недели

29. Задание. В процессе поиска универсальных методов мышления и творчества и как попытка хотя бы частично автоматизировать творческий процесс был изобретен метод:

мозговой атаки

контрольных вопросов

морфологический

семикратного поиска

21. Задание. Экспертные методы подразделяются на группы....:

индивидуальные и метод комиссии

метод комиссии и коллективные

индивидуальные и коллективные

индивидуальные и комбинированные

22. Задание. Основные правила применения метода мозгового штурма в анализе хозяйственной деятельности:

эксперты из различных областей знаний, между ними нет должностного подчинения, непродолжительность совещания со свободой высказывания, оценка результатов после совещания группой специалистов

эксперты из одной области знаний, между ними любая форма должностного подчинения, нет регламента на время совещания и количество высказываний, подведение итогов в конце совещания его председателем

эксперты - из разных областей знаний, между ними любая форма должностного подчинения, регламент на время и количество высказываний, подведение итогов в конце совещания его председателем

эксперты из одной области знаний, между ними нет должностного подчинения нет регламента на время совещания и количество высказываний, оценка результатов совещания его участниками в конце совещания

23. Задание. К эвристическим приемам относится:

элиминирование

аналогия

доленое участие

цепные подстановки

24. Задание. Прием анализа, сущность которого состоит в последовательной замене базисной величины каждого фактора фактической величиной:

цепных подстановок

сравнения

балансовый

интегральный

25. Задание. Последовательность измерения влияния факторов на изменение объема продукции:

1: численность рабочих

2: число дней отработанных одним рабочим за год

3: средняя продолжительность рабочего дня

4: среднечасовая выработка одного рабочего

26. Задание. Исключение влияния на величину результативного показателя всех факторов кроме одного достигается путем:

детализации

сравнения

концентрации

элиминирования

27. Задание. Способы и приемы экономического анализа можно подразделить на ... группы:

- традиционный и математический
- комплексные и статистические
- новаторские и традиционные
- диалектические и оперативные
- стратегические и абсолютные

28. Задание. Группы населения по роду деятельности группы предприятий по форме собственности и т.д. могут быть примером ... группировок

- типологических
- структурных
- аналитических (причинно-следственных)

29. Задание. Группировки позволяющие изучать внутренне строение показателей соотношения в нем отдельных частей:

- типологические
- структурные
- аналитические (причинно-следственные)

30. Задание. Группировки изучающиеся для определения наличия направления и формы связи между изучаемыми показателями

- типологические
- структурные
- аналитические (причинно-следственные)

31. Задание. Какие диаграммы позволяющие выразить состав изучаемых показателей удельный вес отдельных частей в общей величине показателя:

- структурные (секторные)
- динамически
- графики связи (линейные графики)

32. Задание. Диаграммы предназначенные для изображения измерения явлений за соответствующие промежутки времени:

- структурные (секторные)
- динамические
- графики связи (линейные графики)

33. Задание. Графики используемые при изучении связей между показателями:

- структурные (секторные)
- динамические
- линейные графики

34. Задание. Дифференциальное и интегральное исчисления относятся к:

- методам элементарной математики

52. Задание. Форма связи между факторными показателями в Интегральном методе:

- аддитивная
- мультипликативная
- смешанная (комбинированная)

53. Задание. Методический прием экономического анализа сущность которого состоит в последовательной замене базисной величины каждого фактора его фактической величиной это ...

- метод абсолютных разниц

- прием сравнения
- балансовый прием
- интегральный прием

54. Задание. Интегральный метод экономического анализа традиционно относится к ... методам

- экспертным
- бухгалтерским
- статистическим
- математическим
- эвристическим

55. Задание. К методам непоследовательного элиминирования факторов в аналитической модели относится:

- индексный метод
- способ абсолютных и относительных разностей
- метод изолированного влияния факторов
- интегральный метод

56. Задание. Результативный показатель зависит от расположения факторов в модели при использовании ... метода:

- дифференциального
- интегрального
- индексного
- логарифмического

57. Задание. Метод расширения факторной модели предполагает:

- разложение факторов на слагаемые
- умножение факторов на одно и то же число
- умножение и деление факторов на разные числа
- умножение и деление факторов на одно и то же число

58. Задание. Специальными приемами детализации факторной модели являются метод:

- разложения и деления
- удлинения и умножения
- деления и вычитания
- удлинения и расширения

59. Задание. Индексный метод экономического заимствован из науки:

- математики
- экономической теории
- статистики

60. Задание. Верной является:

- темп роста прибыли > темпа роста затрат > темпа роста объема производства
- темп роста прибыли > темпа роста объема производства > темпа роста затрат
- темп роста объема производства > темпа роста прибыли > темпа роста затрат
- темп роста затрат > темпа роста прибыли > темпа роста объема производства

61. Задание. Аналитические сравнения делятся на виды по:

- аспекту равнения
- виду измерителей

- масштабу сравнения
- ресурсам

62. Задание. Наиболее верная группировка сравнений по их видам:

- плановые динамические по сравнению с наивысшим уровнем
- динамические по объектам по сравнению с наивысшим уровнем
- плановые динамические по объектам
- по объектам по субъектам динамические

63. Задание. Верная модель пропорций роста: (где Тр - темпы роста.)

- Тр прибыли > Тр объема производства > Тр затрат
- Тр объема производства > Тр прибыли > Тр затрат
- Тр прибыли > Тр затрат > Тр объема производства
- Тр затрат < Тр объема производства < Тр прибыли

64. Задание. Прием выявления "узких мест" используется для:

- организации поиска резервов
- выявления отклонений фактических показателей деятельности предприятия от плановых
- выявления участков и видов ресурсов сдерживающих повышение эффективности производства
- выявления недостатка ресурсов

65. Задание. Сущность способа цепных подстановок заключается в:

- последовательной замене отчетной величины частных показателей входящих в расчетную формулу их базисным значением и измерении влияния произведенной замены на изменение величины результативного показателя
- выборочной замене отчетной величины частных показателей входящих в расчетную формулу их базисным значением и измерении влияния произведенной замены на изменение величины результативного показателя
- последовательной замене базисной величины частных показателей входящих в расчетную формулу их отчетным значением и измерении влияния произведенной замены на изменение величины результативного показателя
- выборочной замене базисной величины частных показателей входящих в расчетную формулу их отчетным значением и измерении влияния произведенной замены на изменение величины результативного показателя

66. Задание. Между результативным и факторными показателями существует мультипликативная форма связи когда:

- между результативными и факторными показателями существует детерминированная форма связи а их размерность совпадает
- связь результативного показателя может быть представлена в виде произведения факторных и их размерность совпадает
- связь результативного показателя может быть представлена в виде произведения факторных размерность же последних может быть различной
- связь между показателями можно представить в форме произведения

67. Задание. Постоянный (перманентный) капитал – это.....

- минимально необходимая часть капитала
- элементы капитала постоянно присутствующие в балансе

капитал длительное время участвующий в хозяйственном обороте в виде собственного капитала и долгосрочных обязательств

68. Задание. В расчетной формуле с использованием способа индексного метода присутствует одновременно несколько количественных и качественных показателей то последовательность их подстановок определяется следующим образом:

подстановку начинают с основного показателя, а затем переходят к производным

сначала представляют все количественные затем структурные а затем качественные показатели

сначала подставляют все качественные затем все структурные а затем количественные показатели

на основе периодичности изменения показателей

69. Задание. Применение способа долевого участия при определении влияния факторов на результивный показатель основывается на:

наличии аддитивной формы связи между результивным и факторными показателями

наличии мультипликативной формы связи между результивным и факторными показателями

на наличии смешанной формы связи между результивным и факторными показателями

основе пропорциональной зависимости между показателями

70. Задание. Условие применения интегрального метода измерения влияния отдельных факторов на обобщающий показатель определяется наличием:

аддитивной формы связи между результивным и факторным показателями

мультипликативной формы связи между результивным и факторными показателями

комбинированной формы связи между результивным и факторными показателями

пропорциональной зависимости между результивными и факторными показателями

71. Задание. Жестко детерминированная связь между результивным и факторными показателями проявляется в ...

единичных случаях

каждом случае

среднем числе наблюдений

72. Задание. Краткосрочные обязательства включают

краткосрочные кредиты и займы кредиторская задолженность, задолженность участникам (учредителям) по выплате доходов

кредиторская задолженность

задолженность поставщикам и векселя к уплате

73. Задание. Аддитивная модель представляет собой

частное от деления делимого и делителя

алгебраическую сумму

произведение сомножителей

74. Задание. Выражение $y = ax + b$ является ... моделью.

аддитивной

мультипликативной

смешанной

75. Задание. Характеристика не относящаяся к детерминированным моделям

позволяет анализировать влияние случайных факторов

полная функциональная связь

не требуется значительного количества наблюдений

76. Задание. Для анализа зависимости выражаемой моделью вида $y = a/(b+x)$ используется

способ абсолютных разностей

метод цепных подстановок

способ относительных разностей

77. Задание. Последовательность подстановки при расчете количественного влияния факторов на резульативный показатель не имеет значения при использовании метода ...

цепных подстановок

интегрального

индексного

78. Задание. Для анализа зависимости выраженной моделью вида $y = a(b-x)$ используется

способ относительных разностей

метод цепных подстановок

индексный метод

79. Задание. Двухфакторные модели рентабельности относятся к ... моделям

кратным

смешанным

мультипликативным

80. Задание. К методам факторного анализа относится метод ...

сравнения

индексный

детализации

81. Задание. Средняя рентабельность продукции (отношение прибыли к себестоимости продукции) составляет по плану 18% фактически - 20% себестоимость продукции - 100000 руб. и 120000 руб. В отчетном году будет получено ... руб.

6000

18000

24000

82. Задание. Материалоотдача по данным предыдущего и отчетного года составила 24 и 20 тыс. руб. материальные затраты 12600 тыс. руб. и 12800 тыс. руб. Стоимость выпущенной продукции - 30240 тыс. руб. и 25600 тыс. руб. Резервы увеличения продукции за счет снижения материалоемкости продукции определяются как ... тыс. руб.

- 10240
- 5120
- 5040

83. Задание. При использовании метода цепных подстановок необходимо соблюдать следующую последовательность подстановки факторов:

- 1: количество рабочих
- 2: число рабочих дней в году
- 3: средняя продолжительность рабочего дня
- 4: среднечасовая выработка 1-го рабочего

84. Задание. При использовании метода способа относительных разностей необходимо соблюдать последовательность в расположении факторов в модели:

- 1: количественный показатель
- 2: структурный показатель
- 3: качественный показатель

85. Задание. Финансовый анализ - это

- детальное изучение бухгалтерского баланса
- анализ эффективности инвестирования капитала и анализ способов привлечения капитала
- анализ бухгалтерской отчетности внешними пользователями

86. Задание. К финансовому анализу не относится анализ ...

- финансового состояния неплатежеспособных предприятий
- производственных и финансовых инвестиций
- величины и структуры расходов по содержанию и эксплуатации оборудования

87. Задание. К финансовому анализу относится анализ.

- ликвидности и платежеспособности
- обобщающих показателей хозяйственной деятельности и эффективности использования ресурсов
- финансовой устойчивости
- затрат на производство и реализацию продукции
- финансовых вложений

88. Задание. Бухгалтерская отчетность коммерческой организации составляется для...

- внешних и внутренних пользователей с целью предоставления информации о финансовом состоянии финансовых результатах и изменениях в финансовом положении
- целей налогообложения
- целей государственного контроля эффективности деятельности хозяйствующих субъектов

89. Задание. Бухгалтерская отчетность коммерческой организации (кроме бюджетных страховых кредитных организаций) составляется на основе ФЗ.

- "О бухгалтерском учете" положений по бухгалтерскому учету приказов и методических рекомендаций Министерства финансов РФ методических указаний других министерств и ведомств

"О бухгалтерском учете" положений по бухгалтерскому учету приказов и методических рекомендаций Министерства финансов РФ

"О бухгалтерском учете" положений по бухгалтерскому учету приказов и методических рекомендаций Министерства финансов РФ налогового законодательства постановлений Госкомстата РФ

90. Задание. К формам бухгалтерской отчетности коммерческих и некоммерческих организаций (кроме бюджетных страховых кредитных организаций) относятся ...

бухгалтерский баланс

отчет о прибылях и убытках

отчет об изменениях в капитале

отчет о движении денежных средств

приложение к бухгалтерскому балансу

аудиторское заключение

пояснительная записка

отчет о целевом использовании полученных средств

расчет (налоговая декларация) налога от фактической прибыли

91. Задание. Бухгалтерская отчетность составляется в...

произвольной форме

соответствии с установленными образцами форм отчетности

строго унифицированном виде едином для всех организаций

92. Задание. К элементам бухгалтерской отчетности относятся

активы

капитал

обязательства

доходы

расходы

прибыли

убытки

93. Задание. В балансе отражаются:

капитал

себестоимость продукции

доходы

расходы

активы

обязательства

94. Задание. К разделам бухгалтерского баланса относятся

внешние обязательства

убытки

внеоборотные активы

оборотные активы

капитал и резервы

долгосрочные обязательства

краткосрочные обязательства

95. Задание. В бухгалтерском балансе к производственным запасам относятся

- сырье и материалы
- незавершенное производство
- готовая продукция
- расходы будущих периодов
- животные на выращивании и откорме
- налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям

96. Задание. В балансе капитал представляет собой

- денежные средства, которые можно вложить в хозяйственную деятельность
- вложения собственников капитальные резервы фонды и прибыль накопленную за время деятельности организации
- уставный капитал

97. Задание. Уставный капитал - это

- совокупность вкладов учредителей (участников) в виде денежных средств различных видов имущества и нематериальных активов валютных ценностей и ценных бумаг
- разница между активами и внешними обязательствами
- итог раздела "Капитал и резервы"

98. Задание. К долгосрочным обязательствам относятся долгосрочные ...

- кредиты и долгосрочные займы в денежной и товарной форме
- кредиты и долгосрочные займы в денежной форме
- финансовые вложения
- классическим методам математического анализа
- методам математической статистики

35. Задание. Вариационное исчисление относятся к:

- методам элементарной математики
- классическим методам математического анализа
- методам математической статистики

36. Задание. Для исчисления влияния факторов на результивный показатель тогда когда зависимость между явлениями имеет строго функциональный характер применяется метод ...

- ценных подстановок
- балансовый
- индексный

37. Задание. Для отражения соотношений пропорций двух групп взаимосвязанных и уравновешенных экономических показателей итоги которых тождественных используется метод...

- ценных подстановок
- индексный
- балансовый

38. Задание. Методы предусматривающие анализ причинно-следственных связей экономических явлений и процессов выявление неиспользованных и перспективных резервов повышения эффективности хозяйствование относятся к:

- качественным
- количественным

количественным и качественным

39. Задание. Методы анализа подразделяющиеся на статистические бухгалтерские и экономико-математические:

качественные

количественные

количественные и качественные

40. Задание. Методы сравнения расчета относительных и средних величин группировки графические относятся к следующему виду количественных методов экономического анализа:

статистическим

бухгалтерским

экономико-математическим

41. Задание. Совокупность аналитических способов и правил исследования экономики предприятия определенным образом подчиненное цели анализа называется..

методом экономического анализа

методикой исследования экономического анализа

приемом исследования в экономическом анализе

42. Задание. Система исследования одинаково используемая при изучении различных объектов экономического анализа в различных отраслях и сферах деятельности называется методикой ...

частной

общей

исследования

43. Задание. Методы прогнозирования основанные на усреднении сведений полученных путем опроса специалистов называются методами ...

эвристическими

трендового прогнозирования

факторного анализа

44. Задание. Сущностью ... метода составления сметы является расчет объемов затрат и потребностей в ресурсах путем умножения норм расхода ресурсов на планируемый объем экономического показателя:

нормативного

расчетно-аналитического

балансового

45. Задание. Методы финансового анализа позволяющие дать комплексную оценку финансового состояния:

факторный анализ

метод определения рейтинговой оценки

метод относительных показателей (коэффициентов)

46. Задание. Сводные показатели ... варианта инвестиционного проекта действующего предприятия необходимо пересчитать для приведения его в сопоставимый вид по объему производимой продукции?

базового

проектируемого

47. Задание. Методы финансового анализа позволяющие дать комплексную оценку финансового состояния:

- факторный анализ
- метод определения рейтинговой оценки
- метод относительных показателей (коэффициентов)

48. Задание. К характеристикам интегрального метода факторного анализа нельзя отнести:

- большую точность расчета влияния факторов на изменение результативного показателя
- отсутствие необходимости определения последовательности расчетов влияния факторов на изменение результативного показателя
- относительную простоту расчетных формул для многофакторных моделей
- отсутствие необходимости определения последовательности расположения факторов в анализируемой модели

49. Задание. В Интегральном методе связь между факторными и результативными показателями:

- детерминированная (функциональная)
- стохастическая (вероятностная) и детерминированная (функциональная)
- стохастическая (вероятностная)

50. Задание. В Индексном методе связь между факторными и результативными показателями:

- стохастическая (вероятностная)
- детерминированная (функциональная)
- стохастическая (вероятностная) и детерминированная (функциональная)

51. Задание. Форма связи между факторными показателями в Индексном методе:

- аддитивная
- мультипликативная
- смешанная (комбинированная)

Тема 6. «Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности предприятия»

1. Укажите, на какие группы делятся основные фонды по своему составу?

- а) промышленно-производственные и фонды других хозяйств предприятия;
- б) промышленно-производственные, непроизводственные и производственные фонды других хозяйств предприятия;
- в) промышленно-производственные, непроизводственные, арендованные и производственные фонды других хозяйств предприятия;

2. Что представляет собой активная часть основных фондов предприятия?

- а) машины, оборудование, приборы и инструменты, транспортные средства необходимые для производства продукции;
- б) машины и оборудование необходимые для производства продукции;

в) машины, оборудование, приборы и инструменты необходимые для производства продукции;

3. На основе каких коэффициентов оценивается техническое состояние основных фондов предприятия?

а) износа, годности, поступления, выбытия, срок службы;

б) износа, поступления, выбытия, срок службы;

в) износа, годности, поступления, выбытия;

4. Какие факторы оказывают влияние на величину фондоотдачи основных фондов предприятия?

а) изменение удельного веса активной части основных фондов и изменение фондоотдачи основных производственных фондов предприятия,

б) изменение удельного веса активной части основных фондов и изменение активной части основных производственных фондов предприятия,

в) изменение удельного веса активной части основных фондов и изменение фондоотдачи активной части основных производственных фондов предприятия.

5. На основе каких коэффициентов проводится анализ использования производственного оборудования предприятия?

а) наличное оборудование и установленное оборудование;

б) наличное оборудование и действующее оборудование;

в) наличное оборудование, установленное оборудование, действующее оборудование.

6. На основе расчета каких коэффициентов дается оценка работающего оборудования по времени и мощности?

а) коэффициентов экстенсивного, интенсивного использования и интегральной оценки;

б) коэффициентов экстенсивного и интенсивного использования;

в) коэффициентов экстенсивного и интегрального использования

7. Что показывает коэффициента текучести персонала предприятия?

а) недостатки кадровой работы предприятия и организации управления;

б) количество уволенных работников предприятия за отчетный период;

в) разницу между количеством поступивших и выбывших работников предприятия за год.

8. Укажите, какие факторы оказывают влияние на изменение производительности труда одного работающего?

а) изменение структуры работающих и рабочих предприятия за год;

б) изменение структуры персонала предприятия и изменение производительности труда вспомогательных рабочих;

в) изменение структуры персонала предприятия и изменение производительности труда одного рабочего.

9. Назовите основные показатели выработки одного рабочего предприятия?

а) среднечасовая и среднегодовая выработка;

б) среднечасовая, среднегодовая и среднеквартальная выработка;

в) среднегодовая, среднечасовая и среднедневная выработка.

10. К каким потерям приводят целодневные и внутрисменные простои?

а) потерям числа рабочих дней и росту заработной платы основных рабочих;

б) потерям числа рабочих дней и выручки от реализации;

в) потерям числа рабочих дней и снижении продолжительности рабочего дня.

11. Из каких составляющих формируется потребность в материальных средствах предприятия?

а) остатков материальных ресурсов на начало и конец года, внутренних источников собственного производства и использования отходов, внешних источников приобретения;

б) остатков материальных ресурсов на начало года, внутренних источников собственного производства и использования отходов, внешних источников приобретения;

в) внешних и внутренних источников.

12. На основе каких коэффициентов дается оценка выполнения плана материально-технического снабжения предприятия?

а) объема выпуска, чистого веса изделия и коэффициента выхода;

б) процента реализации и коэффициента выхода;

в) процента обеспеченности и процента реализации материальных ресурсов предприятия.

13. Каким способом проводится факторный анализ фондоотдачи основных производственных фондов и производительности труда персонала предприятия?

а) ценой подстановки;

б) абсолютных разниц и относительных разниц;

в) цепной подстановки и абсолютных разниц.

14. Назовите основные направления роста фондоотдачи производственных фондов предприятия?

а) увеличение активной части производственных фондов, уменьшение неустановленного оборудования, рост коэффициента сменности, сокращение простоев оборудования, обновление парка, полное использование мощности оборудования;

б) увеличение неустановленного оборудования, рост коэффициента сменности, сокращение простоев оборудования, обновление парка;

в) увеличение активной части производственных фондов, уменьшение коэффициента сменности, сокращение простоев оборудования, обновление парка, полное использование мощности оборудования;

15. Назовите основные направление увеличение производительности труда персонала предприятия?

а) увеличение количества рабочих, совершенствование кадровой политики предприятия, рост выработки, повышение квалификации работников;

б) увеличение количества рабочих, рост выработки, повышение квалификации работников;

в) увеличение количества рабочих, совершенствование кадровой политики предприятия, рост выработки, повышение квалификации работников, расширение парка машин и оборудования;

16. Из каких частей состоят промышленно-производственные фонды предприятий?

- а) основных и непроизводственных фондов;
- б) активных и пассивных фондов;
- в) пассивных, активных и непроизводственных фондов.

17. Какие факторы оказывают влияние на изменение материалоемкости продукции предприятия?

А) нарушение договора поставки, низкое качество сырья, изменение цен, несоблюдение норм расхода сырья, нерациональная замена сырья;

б) нарушение договора поставки, комплектность поставки материалов, низкое качество сырья, изменение цен, соблюдение норм расхода сырья, допущение сверхплановых отходов и нерациональная замена сырья;

в) нарушение договора поставки, некомплектность поставки материалов, низкое качество сырья, изменение цен, несоблюдение норм расхода сырья, допущение сверхплановых отходов и нерациональная замена сырья.

18. На основе каких коэффициентов проводится оценка использования отдельных видов сырья и материалов в производстве?

а) коэффициентов выхода и использования материальных ресурсов, реализации и поставки сырья и материалов;

б) коэффициентов выхода и использования топлива;

в) коэффициентов выхода и использования материальных ресурсов.

19. Из каких групп состоит персонал предприятия по методике экономического анализа?

а) рабочих и служащих;

б) рабочих и служащих, промышленно-производственного персонала и непромышленного персонала;

в) промышленно-производственного и непромышленного персонала.

20. Назовите основные информационные источники анализа основных фондов предприятия?

а) баланс, приложение к балансу, отчет о движении капитала, отчетность главного механика и данные специального обследования оборудования предприятия и данных бухгалтерии;

б) баланс, приложение к балансу, отчет о движении капитала, отчетность главного механика и данные специального обследования оборудования предприятия, аналитических форм;

в) баланс, приложение к балансу, отчет о движении капитала, отчетность главного механика и данные специального обследования оборудования предприятия.