

2017_Ru_Əyani_Yekun imtahan testinin sualları

Фəнн : 2017 İqtisadi təhlil və audit

1 к методу экспертной оценки относится

- метод сравнений, баланс
- метод "Delfi", теория катастроф
- группирование, бланк
- SWOT-анализ, статистические методы
- SWOT-анализ, матрица "Мак - Кинси" баланс

2 Факторы, влияющие на динамику емкости рынка

- техническое состояние производственных фондов, исследование текущего рынка
- ассортимент, качество продукции, техническое состояние производственных фондов
- расширение спроса, конкурентоспособность, инфляция, ценовая политика.
- политика ценообразования, спрос, предложение, нелинейное программирование
- расширение спроса, конкурентоспособность, материальное обеспечение

3 к многомерным (матрица) методам относятся

- SWOT-анализ, матрица "Мак - Кинси"
- SWOT-анализ, статистические методы
- группирование, бланк
- метод "Delfi", теория катастроф
- метод сравнений, баланс

4 Что является целью маркетингового анализа

- исследование трудовых ресурсов
- изучение внутреннего и внешнего рынка
- изучение материального обеспечения
- изучение результатов финансирования
- изучение технического состояния оборудования

5 Охватывает изучение и оценку создавшегося рыночного положения

- менеджмент
- бухгалтерский учет
- статистика
- аудит
- маркетинг

6 Один из нижеперечисленных не относится к целям маркетингового анализа

- оценка обеспечения организации необходимой рабочей силой
- в целом оценку объема рынка и рыночной доли конкретной организации ;
- определить текущую рыночную потребность и анализировать эластичность спроса;
- анализировать рыночную политику и формирование портфеля ассортимента
- анализировать и оценить конкурентоспособность продукции

7 Метод представленный как показатель результата функции от нескольких аргументов

- метод детализирования
- интегральный метод
- индексный метод
- метод сравнения
- метод цепных подстановок

8 к какой группе методов маркетингового анализа принадлежат SWOT-анализ и матрицы Мак - Kinsi и ВКQ

- к эвристическим методам
- к методу экспертной оценки
- к многомерным методам
- к экономико - математическим методам
- к традиционным методам экономического анализа

9 Процесс определения и регулирования организацией цен на продукцию в соответствии с рынком называется

- в рамках плана
- трендовый анализ
- политика ценообразования
- сравнительный анализ
- политика ассортимента

10 Процесс исследование и прогнозирование долгосрочных перспектив положения организации на рынке называется

- внешний анализ
- стратегический анализ
- сравнительный анализ
- оперативный анализ
- внутренний анализ

11 Процесс активного изучения текущих возможностей организации принимая во внимание состояние рынка называется.

- внешний анализ
- стратегический анализ
- сравнительный анализ
- оперативный анализ
- внутренний анализ

12 Изучение динамики и структуры реализованной продукции в течение нескольких периодов

- трендовый анализ
- стратегический анализ
- сравнительный анализ
- оперативный анализ
- внутренний анализ

13 Метод анализа конкурентоспособности продукции в течении ее жизненного цикла .

- каждый день, в конце периода
- непрерывно и систематически
- ежемесячно, в конце периода

- раз в год, оперативно
- каждую неделю, в начале периода

14 Спрос на продукт на основе маркетинговых исследований рынка определяет.

- транспортные расходы, номенклатура , соответствие бизнес-плану
- цвет продукта, таможенные пошлины, транспортные расходы, номенклатура.
- политика ценообразования, соответствие стандартам, соответствие бизнес-плану
- технический уровень продукции; международные стандарты, уровень качества
- технический уровень продукции, таможенные пошлины, цвет продукции. формал

15 Не относятся к показателям для анализа и оценки качества продукта

- показатели унификации
- показатели назначения
- респектабельности
- технологические показатели
- сравнительные показатели

16 к показателям для анализа и оценки качества продукта относятся

- плановые показатели, экологические показатели
- патентно-правовые показатели, технологические показатели
- сравнительные показатели, внутренние показатели
- фактические показатели, относительные показатели
- показатели унификации, сравнительные показатели

17 характеризует уровень вредного воздействия на окружающую среду во время эксплуатации и потребления продукции

- показатели безопасности
- показатели унификации
- патентно-правовые показатели
- экологические показатели
- показатели респектабельности

18 Оценка выполнения плана по ассортименту может быть осуществлена по методу?

- Выявления выполнения плана изготовления продукции с применением современных прогрессивных технологических процессов?
- Выявления наименьшего процента, удельного веса изделий по которым план выполнен, среднего коэффициента выполнения плана по ассортименту?
- Выявления выполнения плана по объему производства продукции?
- Выявления выполнения плана по реализации продукции?
- Выявления выполнения плана по материально-техническому обеспечению?

19 как определяется абсолютная сумма потерь от брака?

- Вычитанием из расходов на исправление цены использования?
- Суммированием себестоимости брака и расходов на исправление, вычитанием стоимости использования и удержаний?
- Суммированием себестоимости брака стоимости использования и удержаний?
- Вычитанием из себестоимости брака стоимости цены использования и удержаний?
- Суммированием расходов на исправление и удержаний?

20 Под производственной функцией понимаются

- снижение производительности труда;
- зависимость между результатом и потребляемыми ресурсами;
- зависимость между производительностью труда и фондовооруженностью;
- автоматизация процессов производства;
- интенсификация процессов производства;

21 Основная задача анализа производства и продаж продукции:

- анализ конкурентоспособности продукции;
- анализ конкурентной позиции организации;
- анализ точки безубыточности;
- анализ качества продукции;
- оценка резервов роста выпуска продукции.

22 Под обобщенными производственными факторами, влияющими на изменение объема выпуска продукции понимается:

- Научно-технический уровень производства, фондовооруженность
- Средства труда, предметы труда, трудовые ресурсы;
- Денежные средства, техническая оснащенность, квалификация работников;
- Организация труда, качество и цена продукции;
- Управленческий уровень производства, прогрессивность технологии;

23 каким образом рассчитывается коэффициент выполнения плана по ассортименту?

- Как отношение по факту одной части ассортимента к плановому показателю этого ассортимента?
- Как отношение фактически выпущенной продукции в пределах плана по ассортименту к общему плановому выпуску продукции?
- Как отношение фактически выпущенной продукции по ассортименту к общему плановому выпуску продукции?
- Как отношение планового выпуска продукции по ассортименту к фактически выпущенной продукции?
- Как отношение по факту одной части ассортимента к плановому показателю всего ассортимента?

24 как определяется относительная величина потерь от брака?

- Рассчитывается удельный вес расходов на исправление брака во всей потере от брака?
- Как отношение абсолютного брака к производственной себестоимости.
- Рассчитывается удельный вес потерь от брака в стоимости валовой продукции?
- Рассчитывается удельный вес потерь от брака в стоимости товарной продукции?
- Рассчитывается удельный вес потерь от брака в стоимости реализованной продукции?

25 Показатель ритмичности характеризуется?

- Суммированием положительных и отрицательных отклонений в производстве продукции от плана за каждый день?
- Отношением фактического, но не выше планового задания производства к плановому производству продукции?
- Отношением фактического производства к плановому производству?
- Отношением планового производства к фактическому производству?
- Отношением планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции?

26 коэффициент вариации характеризуется:

- Отношением фактического производства за сутки к среднесуточному плановому производству продукции?
- Отношением среднеквадратического отклонения от планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции?

- Отношением фактического не выше планового задания производства к плановому производству продукции?
- Отношением фактического производства к плановому производству?
- Отношением планового производства к фактическому производству?

27 коэффициент оборачиваемости оборотных активов (в оборотах) рассчитывается как отношение :

- среднегодовая стоимость оборотных активов : итог баланса.
- выручка от продаж за год : среднегодовая стоимость оборотных активов;
- среднегодовая стоимость оборотных активов : выручка от продаж за год;
- прибыль от продаж за год : среднегодовая стоимость оборотных активов;
- среднегодовая стоимость оборотных активов : чистая прибыль;

28 коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами рассчитывается :

- собственные оборотные средства / собственные средства.
- (собственный капитал –внеоборотные активы) / собственный капитал;
- (собственный капитал –внеоборотные активы) / оборотные активы;
- собственный капитал / активы;
- собственный капитал / валюта баланса;

29 коэффициент автономии (финансовой независимости) рассчитывается:

- собственный капитал / заёмный капитал.
- (собственный капитал –внеоборотные активы) / собственный капитал;
- заёмный капитал / активы;
- собственный капитал / активы;
- источники собственных средств / валюта баланса;

30 Определить коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами, если по данным балансовой отчетности: запасы – 6000 тыс. ман., собственный капитал – 12 500 тыс. ман., внеоборотные активы – 10 500 тыс. ман., оборотные активы – 13 400 тыс. ман.:

- 1,32.
- 0,93;
- 2,08;
- 0,33.
- 1,15;

31 Определить коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами, если по данным балансовой отчетности: валюта баланса 23 900 тыс. ман., собственный капитал – 12 500 тыс. ман., внеоборотные активы – 10 500 тыс. ман.:

- 0,35.
- 0,93;
- 1,19;
- 0,15.
- 0,23;

32 Определить коэффициент финансовой активности (плечо финансового рычага), если по данным балансовой отчетности валюта баланса – 6600 тыс. ман., собственный оборотный капитал – 1200 тыс. ман., оборотный капитал – 3500 тыс. ман.:

- 0,65.
- 1,87;

- 0,53;
- 1,89.
- 0,82;

33 Определить индекс постоянного (внеоборотного) актива, если по данным баланса: собственный капитал 20800 тыс. ман., оборотный капитал – 23200 тыс. ман., валюта баланса – 35700 тыс. ман.:

- 0,73.
- 0,60;
- 0,65;
- 0,58;
- 0,68;

34 Определить коэффициент маневренности собственного капитала, если по данным балансовой отчетности: валюта баланса – 3500 тыс. ман., собственный капитал составляет 2000 тыс. ман., оборотные активы – 1800 тыс. ман.:

- 0,58.
- 0,57;
- 0,45;
- 0,90.
- 0,75;

35 Определить коэффициент платежеспособности, если по данным балансовой отчетности остаток денежных средств составлял на начало года 910 тыс. ман., поступило за период денежных средств 5200 тыс. ман., направлено денежных средств – 6000 тыс. ман.:

- 1,37.
- 1,15;
- 3,71;
- 1,02.
- 1,22;

36 Определить коэффициент финансовой активности (плечо финансового рычага), если по данным балансовой отчетности заемный капитал – 2300 тыс. ман., собственный капитал – 3000 тыс. ман., оборотный капитал – 2500 тыс. ман.:

- 0,65.
- 0,92;
- 0,77;
- 2,39;
- 0,82;

37 Определить коэффициент финансовой независимости (коэффициент автономии), если по данным балансовой отчетности: активы – 35 000 тыс. ман., собственный капитал – 22 000 тыс. ман., долгосрочные обязательства – 3000 тыс. ман.:

- 0,65.
- 0,63;
- 0,71;
- 1,45.
- 0,82;

38 к задачам регрессионного анализа относятся:

- нахождение динамики изменения показателей;
- выделение случайной составляющей;
- определение конкретного вида зависимости между результирующим и факторным показателями
- оценка достоверности построенного тренда;
- выделение сезонной составляющей

39 Соотношение затраты – объем – прибыль является объектом:

- Маржинального анализа
- а) Корреляционного анализа
- б) Техничко-экономического анализа
- в) Функционально-стоимостного анализа
- г) Экономико-статистического анализа

40 Затраты на 1 манат товарной продукции являются объектом:

- Регрессионного анализа
- Комплексного анализа
- Дисперсионного анализа
- Управленческого анализа
- Корреляционного анализа

41 горизонтальный сравнительный анализ используется для определе-ния:

- взаимосвязь между показателями;
- абсолютных и относительных отклонений показателей;
- структуры и удельного веса показателей;
- относительных темпов роста и прироста показателей;
- неиспользованных резервов повышения эффективности;

42 С помощью вертикального сравнительного анализа изучается:

- относительные отклонения показателей;
- динамика изменения показателей;
- структура и удельный вес показателей;]
- взаимосвязь и взаимозависимость между показателями;
- лучшие результаты;

43 В стохастическом анализе связь между результатом и факторами:

- активная;
- функциональная;
- неопределенная;
- мультипликативная;
- корреляционная;

44 Цель детерминированного факторного анализа состоит в определе-нии вли-яния:

- одного результативного показателя на другой;
- каждого фактора на результат;
- совокупности факторов на результат;
- результата на совокупность факторов;
- результата на каждый фактор;

45 В детерминированном факторном анализе связь между фактором и результатом:

- корреляционная;
- линейная;
- функциональная;
- смешанная;
- стохастическая;

46 Изменение в организации прогнозирования при переходе от планово-директивной к рыночной экономике характеризуется:

- приоритетом стратегического планирования
- приоритетом социальных рыночных прогнозов;
- прогнозированием снизу вверх при координирующей роли государства;
- непрерывностью и гибкостью прогнозирования;
- децентрализацией прогнозирования;

47 Экономический анализ на предприятии проводится при информационном обеспечении:

- данных бизнес-планов, бухгалтерского учёта, статистических, оперативных данных.
- данных оперативно-календарного планирования и оперативного учёта;
- суточных плановых заданий и статистических данных;
- данных оперативного учёта и бизнес-планов;
- статистических и оперативных данных;

48 Требования, предъявляемые к исходной информации в экономическом анализе :

- достоверность, прозрачность, действенность, оперативность.
- уместность, достоверность, сопоставимость, рациональность;
- уместность, научность, государственный подход, рациональность;
- достоверность, сопоставимость, систематизация;
- научность, системность, комплексный характер, сопоставимость;

49 Важным условием проведения экономического анализа является:

- эффективность показателей;
- пропорциональность показателей;
- взаимозависимость показателей;
- сопоставимость показателей;
- качественная разнообразность показателей;

50 [Внешние факторы, постоянно воздействуя на хозяйственную деятельность предприятия:

- связаны с содержанием экономического анализа]
- изменяют величины различных экономических показателей внутри предприятия
- способствуют принятию необходимых управленческих решений
- связаны с конкретной деятельностью предприятия и полностью зависят от неё
- отражают действия экономических законов

51 Трендовый анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности – это :

- Анализ влияния отдельных факторов на результирующий показатель
- Сравнение каждой позиции отчетности с предыдущим периодом
- Определение структуры финансовых показателей, т.е. удельного веса каждой статьи в итоге баланса
- Сравнение каждой позиции отчетности с рядом предшествующих периодов и определение основной тенденции динамики показателя
- Сравнение основных показателей предприятия с предприятиями – конкурентами

52 Сравнительный анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности – это :

- Анализ влияния отдельных факторов на резульативный показатель]
- Сравнение каждой позиции отчетности с предыдущим периодом
- Определение структуры финансовых показателей, т.е.удельного веса каждой статьи в итоге баланса
- Сравнение каждой позиции отчетности с рядом предшествующих периодов и определение основной тенденции динамики показателя
- Сравнение основных показателей предприятия с предприятиями – конкурентами

53 каким образом рассчитывается коэффициент оборота по выбытию персонала?

- Отношением выбывших с работы к численности рабочих?
- Отношением выбывших с работы к среднесписочной численности персонала?
- Отношением выбывших с работы к принятым на работу?
- Отношением выбывших с работы к численности персонала на нача-ло периода?
- Отношением выбывших с работы к численности персонала на ко-нец периода?

54 какие факторы влияют на изменение общего фонда рабочего вре-мени?

- Численность персонала, режимный фонд времени, количество отра-ботанных дней?
- Численность рабочих, количество отработанных дней одним рабо-чим в среднем за год, средняя продолжительность рабочего дня?
- Численность персонала, календарный фонд времени, средняя про-дол-жительность рабочего дня?
- Численность рабочих, режимный фонд времени, количество отра-ботанных дней?
- Численность рабочих, календарный фонд времени, средняя продол-жительность рабочего дня?

55 Факторы, влияющие на изменение трудоемкости?

- Объем выполненных работ на одного рабочего, количество отрабо-танных дней, численности персонала, интенсивность труда, иннова-ционные мероприятия?
- Интенсивность труда, ассортимент продукции, изменение рабочего времени вследствие внедрения инновационных мероприятий, не-производственные затраты времени?
- Организация производства, продолжительность рабочего времени выпуск продукции, инновационные мероприятия, численность ра-бочих?
- Использование режимного фонда времени, ассортимент продукции, использование активной части основных средств, непроизводитель-ные затраты времени?
- Удельный вес рабочих, количество отработанных дней одним ра-бочим, изменение среднечасовой выработки, производство продукции?

56 какой коэффициент характеризует отношение количества приня-того на работу персонала к его среднесписочной численности на конец отчѐт-ного периода?

- коэффициент оборота по приѐму рабочих.
- коэффициент сменности;
- коэффициент текучести кадров;
- коэффициент оборота по выбытию рабочих;
- коэффициент постоянства персонала предприятия;

57 какой коэффициент характеризует отношение количества уволив-шихся за отчѐтный период работников к среднесписочной численности пер-сонала на начало отчѐтного периода?

- коэффициент оборота по приѐму рабочих.
- коэффициент сменности;
- коэффициент текучести кадров;
- коэффициент оборота по выбытию рабочих;
- коэффициент постоянства персонала предприятия;

58 какой коэффициент характеризует отношение количества уволившихся по собственному желанию и за нарушение трудовой дисциплины к среднесписочной численности персонала на начало отчетного периода?

- коэффициент оборота по приёму рабочих.
- коэффициент сменности;
- коэффициент текучести кадров;
- коэффициент оборота по выбытию рабочих;
- коэффициент постоянства персонала предприятия;

59 как рассчитывается коэффициент механизации или автоматизации труда?

- Отношением рабочего времени, затраченного на механизированные или автоматизированные работы, к инновационным мероприятиям?
- Отношением рабочего времени, затраченного на механизированные или автоматизированные работы, к общим затратам труда?
- Отношением рабочего времени, затраченного на механизированные или автоматизированные работы, к календарному фонду времени?
- Отношением рабочего времени, затраченного на механизированные или автоматизированные работы, к режимному фонду времени?
- Отношением рабочего времени, затраченного на механизированные или автоматизированные работы, к объему производства?

60 Факторы первого уровня, влияющие на изменение показателя производительности труда – это:

- Количество отработанных чел-часов и дней?
- Численность персонала и среднегодовая выработка одного работника?
- Объем выполненных работ на одного работника за единицу времени?
- Дневная выработка продукции всем персоналом?
- Количество рабочих, объем выпускаемой продукции?

61 каким образом рассчитывается среднегодовая выработка одного рабочего?

- Отношением суммы производства товарной продукции к фактическому фонду времени?
- Отношением суммы производства товарной продукции к среднегодовой численности рабочих?
- Отношением суммы производства товарной продукции к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену?
- Отношением суммы производства товарной продукции к среднегодовой численности персонала?
- Отношением суммы производства товарной продукции к календарному фонду времени?

62 какой коэффициент характеризует отношение количества работников, проработавших весь отчетный период к среднесписочной численности персонала за этот период?

- коэффициент оборота по приёму рабочих.
- коэффициент сменности;
- коэффициент текучести кадров;
- коэффициент оборота по выбытию рабочих;
- коэффициент постоянства персонала предприятия;

63 Факторы второго уровня, влияющие на изменение показателя производительности труда – это:

- Количество производственных рабочих, отработанных дней и объем товарной продукции?
- Удельный вес рабочих, количество отработанных дней одним рабочим за год и продолжительность рабочего дня, изменение среднечасовой выработки рабочих?

- Объем выполненных работ на одного работника, количество отработанных дней, численность персонала, объем валовой продукции?
- Количество рабочих, отработанных чел-дней и чел-часов, дневная и годовая выработка на одного рабочего?
- Численность персонала, фонд времени, выпуск продукции в стоимостном выражении, продолжительность рабочего дня?

64 каким образом рассчитывается на предприятии коэффициент текучести кадров?

- Отношением всех выбывших к среднесписочной численности персонала?
- Отношением выбывших с работы по собственному желанию и за нарушение трудовой дисциплины к среднесписочной численности персонала?
- Отношением выбывших с работы к численности персонала на начало года?
- Отношением выбывших с работы к численности персонала на конец года?
- Отношением выбывших с работы к принятым на работу?

65 Если величина коэффициента ценовой эластичности равен единице, то это означает:

- спрос слабо эластичен.
- спрос эластичный;
- спрос неэластичный;
- спрос абсолютно неэластичен;
- темп роста спроса равен темпу снижения цены;

66 Если коэффициент эластичности спроса по доходу меньше 1, это означает

- спрос слабо эластичен.
- спрос эластичный;
- спрос неэластичный;
- спрос абсолютно неэластичен;
- темп роста спроса равен темпу снижения цены;

67 Если коэффициент эластичности спроса по доходу равен 1, это означает

- спрос слабо эластичен.
- спрос эластичный;
- спрос неэластичный;
- спрос абсолютно неэластичен;
- темп роста спроса равен темпу снижения цены;

68 Если величина коэффициента ценовой эластичности больше 1, то это означает:

- спрос слабо эластичен
- спрос эластичный
- спрос неэластичный
- спрос абсолютно неэластичен
- темп роста спроса равен темпу снижения цены

69 Если величина коэффициента ценовой эластичности меньше 1, то это означает

- спрос слабо эластичен.
- спрос эластичный;
- спрос неэластичный;
- спрос абсолютно неэластичен;
- темп роста спроса равен темпу снижения цены;

70 Если величина коэффициента ценовой эластичности равен нулю, то это означает:

- спрос слабо эластичен.
- спрос эластичный;
- спрос неэластичный;
- спрос абсолютно неэластичен;
- темп роста спроса равен темпу снижения цены;

71 Если коэффициент эластичности спроса по доходу больше 1, это означает:

- спрос слабо эластичен.
- спрос эластичный;
- спрос неэластичный;
- спрос абсолютно неэластичен;
- темп роста спроса равен темпу снижения цены;

72 Если коэффициент эластичности спроса по доходу равен нулю, это означает

- спрос слабо эластичен.
- спрос эластичный;
- спрос неэластичный;
- спрос абсолютно неэластичен;
- темп роста спроса равен темпу снижения цены;

73 как рассчитывается показатель аритмичности?

- Суммированием положительных и отрицательных отклонений в производстве продукции от плана за каждый день?
- а) Отношением планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции?
- б) Отношением фактического производства к плановому производству?
- в) Отношением фактического производства к плановому производству?
- г) Отношением фактического но не выше планового задания производства к плановому производству продукции?

74 Перечислите факторы 1-го порядка, влияющие на изменение объема реализации?

- Отгрузка продукции, остаток готовой продукции на начало и конец периода, разные поступления, валовая продукция?
- Отгрузка продукции, остаток готовой продукции на складе на начало и конец периода, товарная продукция, остаток товаров отгруженных на начало и конец периода?
- Отгрузка продукции, остаток готовой продукции на складе на начало периода, остаток товаров отгруженных на начало и конец периода?
- Остаток готовой продукции на складе, товаров отгруженных на начало и конец периода, валовая продукция?
- Отгрузка продукции, остаток готовой продукции на складе на начало периода, разные поступления?

75 какие факторы первого порядка влияют на эффективность использования материальных ресурсов?

- Переходящие остатки сырья и материалов, сверхплановые отходы из-за низкого качества сырья?
- Изменение общей материалоемкости, изменение объема продукции?
- Удельный расход сырья, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам?
- Количество заготовленного сырья, удельный расход сырья на единицу продукции?
- Количество заготовленного сырья, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам?

76 как рассчитываются коэффициент полезного использования основных материалов?

- Отношение суммы затрат основных материалов к себестоимости произведенной продукции?
- Отношением суммы затрат основных материалов за вычетом отходов к сумме затрат основных материалов?
- Отношением суммы материальных расходов за вычетом отходов к стоимости произведенной продукции?
- Отношение стоимости произведенной продукции к сумме материальных расходов за вычетом отходов?
- Отношение суммы затрат основных материалов к сумме затрат основных материалов за вычетом отходов?

77 Рентабельность продажи рассчитывается

- соотношением денежной прибыли от продажи к балансовой прибыли
- соотношением чистой прибылью от продажи и денежной прибылью
- соотношением чистой прибыли к частному капиталу
- соотношением балансовой прибыли к частному и заемному капиталу
- соотношением денежной прибыли от продажи к чистой прибыли

78 Прибыльность или уровень прибыльности отражает

- Доходы от сдачи имущества в аренду
- инфляцию
- себестоимость
- рентабельность
- убытки

79 Группе рентабельности активов не входят

- рентабельность частного капитала
- рентабельность всех активов (экономическая рентабельность)
- рентабельность оборотных активов
- рентабельность вне оборотных активов
- рентабельность основных фондов

80 В систему показателей рентабельности не входят

- рентабельность пассивов
- рентабельность активов
- рентабельность капитала
- рентабельность продажи
- рентабельность расходов

81 кем проводится внутренний анализ финансового состояния?

- налоговый департамент
- участки экономического обслуживания организаций
- коммерческие банки
- инвесторы, отправители товара
- министерство финансов

82 Обязательные и относительные изменения сумм различных статей бухгалтерского отчета за определенный период, определяет:

- комплексный
- тренд
- вертикальный

- горизонтальный
- оперативный

83 Анализ, определяющий удельный вес отдельных статей в итоговом балансе

- комплексный
- тренд
- вертикальный
- горизонтальный
- оперативный

84 Для выявления основных тенденций в динамике показателей, состоит из сравнения цен балансовых статей в течении нескольких лет:

- комплексный
- тренд
- вертикальный
- горизонтальный
- оперативный

85 к источникам частных средств относятся

- «Долгосрочные заемы»
- «Уставной капитал», «Резервный капитал», «Дополнительный капитал»
- «Производственные ресурсы», «Расходы на будущий период»
- «Материалы», «Заготовка и закупка материалов»
- «Прибыли будущих периодов»

86 к основным средствам баланса и иным вне оборотным активам не относятся:

- «прибыли будущих периодов»
- «Основные средства»
- «Нематериальные активы»
- «Капиталовложения»
- «Основные средства, взятые на долгосрочную аренду»

87 дают общее представление об источниках долгов организации, т.е. кредитов, об уровне финансовой самостоятельности от банков и иных кредитных организаций:

- коэффициент доходности фонда
- наличие в обороте частного капитала
- коэффициент общей финансовой самостоятельности
- коэффициент финансовой самостоятельности в сфере ресурсов
- коэффициент рентабельности

88 какими показателями нельзя пользоваться в числителе для вычисления показателей рентабельности

- полная себестоимость продажи
- балансовая прибыль
- доходность
- чистая прибыль
- прибыль, получаемая от продажи

89 какими показателями можно пользоваться в числителе для вычисления показателей

рентабельности

- средняя стоимость основных фондов, средняя стоимость оборотных активов
- балансовая прибыль, чистая прибыль, прибыль, получаемая от продажи
- поступление (нетто), получаемое от продажи, полная себестоимость продажи
- средняя стоимость активов (имущества) организации, средней стоимости производственных фондов
- средняя сумма частного капитала общества, сумма уставного капитала

90 какими показателями нельзя пользоваться в знаменателе для вычисления показателей рентабельности

- средняя стоимость основных фондов, средняя стоимость оборотных активов
- себестоимость продажи
- балансовая прибыль, чистая прибыль, прибыль, получаемая от продажи
- средняя стоимость активов (имущества) организации, средней стоимости производственных фондов
- средняя сумма частного капитала общества, сумма уставного капитала

91 Соотношение увеличения балансовой прибыли на увеличение объема продажи продукции, равно

- коэффициент самостоятельности
- производственный заем
- коэффициент рентабельности
- финансовый заем
- частный капитал

92 Для характеристики эффективности использования оборотных активов

- коэффициент общей финансовой самостоятельности
- коэффициент самостоятельности, коэффициент рентабельности
- коэффициент оборота оборотных активов; коэффициент оборота ресурсов организации
- коэффициент финансовой самостоятельности в сфере ресурсов
- коэффициент рентабельности, коэффициент доходности фонда

93 Сумму, направленную на формирование оборотных активов, характеризует

- коэффициент доходности фонда
- наличие в обороте частного капитала
- коэффициент общей финансовой самостоятельности
- коэффициент финансовой самостоятельности в сфере ресурсов
- коэффициент рентабельности

94 При формировании организацией своих ресурсов, ее финансовую независимость от источников заема характеризует

- коэффициент доходности фонда
- коэффициент финансовой самостоятельности в сфере ресурсов
- наличие в обороте частного капитала
- коэффициент общей финансовой самостоятельности
- коэффициент рентабельности

95 Что такое экспресс-анализ?

- отчет, представляемый в комплексном виде по финансовым итогам
- анализ, проведенный за короткое время

- первый этап анализа в комплексном виде финансового состояния
- финансовый анализ, проведенный для определенного периода
- оперативный анализ, проведенный аудитором

96 Первый этап анализа финансового состояния в комплексном виде:

- оперативный анализ
- экспресс-анализ
- диагностический анализ
- маржинальный анализ
- стратегический анализ

97 Если Уставной капитал больше стоимости чистых активов, это означает:

- все ответы соответствуют
- неудовлетворительность финансовой деятельности
- удовлетворительность финансовой деятельности
- высокий уровень финансовой деятельности
- средний уровень финансовой деятельности

98 Соотношение прибыли, получаемой от продажи к средней сумме оборотного капитала, равно:

- коэффициент финансовой самостоятельности
- рентабельности производства
- рентабельности оборотного капитала
- коэффициенту маневренности
- рентабельности продажи

99 Финансовую стабильность организации оценивает:

- коэффициент самостоятельности
- рентабельность производства
- производственный заем
- коэффициент маневренности
- финансовый заем

100 к факторам, влияющим на сумму чистой прибыли, относятся:

- коммерческие расходы, привилегированные и простые акции дивидендов
- НДС и акцизы, себестоимость продажи, объем производства
- балансовая прибыль, обязательные финансовые выплаты, налоговые льготы, налоговая сумма
- маржинальная прибыль, денежный поток, частный капитал, ценные бумаги
- полная себестоимость, удельный вес продажи, депозиты

101 к факторам, влияющим на сумму чистой прибыли, не относятся:

- рентабельность продажи
- налоговая сумма
- налоговые льготы
- обязательные финансовые выплаты
- балансовая прибыль

102 коэффициент экономического эффекта производства. Вычисляют:

- соотношением основных производственных фондов к стоимости производства

- умножением стоимости общей годовой продукции производства
- умножением себестоимости проданных за год продукции
- соотношением годовой общей продукции на стоимость производства
- соотношением материальных расходов на годовую общую продукцию

103 коэффициент стабильности экономического роста, вычисляется:

- соотношением средней суммы годовой общей продукции к стоимости производства
- соотношением чистой прибыли к средней стоимости частного капитала
- соотношением материальных расходов к годовой общей продукции
- соотношением основных производственных фондов к стоимости производства
- соотношением чистой прибыли к средней сумме общей продукции

104 Сумма итогов продажи продукции, иных продаж и операций вне продажи, отражает:

- рентабельность всех активов
- общий уровень инфляции
- общий финансовый итог отчетного периода
- рентабельность оборотных активов
- рентабельность вне оборотных активов

105 коэффициенты финансового состояния и свободные методы анализа по факторам

- оперативный, перспективный, ретроспективный анализ
- горизонтальный, вертикальный, сравнительный анализ тренда
- статистический, функциональный, стохастичный анализ
- группировка, индекс, маржинальный анализ
- маркетинг, комплексный, тематический анализ

106 Уровень прогрессивности норм характеризуется:

- повышением качества продукции по сравнению с базисным периодом.
- абсолютным приростом материальных затрат по сравнению с базисным периодом;
- относительной величиной снижения материальных затрат;
- удельным весом технически обоснованных норм расхода материалов;
- относительным количественным приростом продукции по сравнению с базисным периодом;

107 Экономичность норм характеризуется:

- относительной величиной снижения материальных затрат;
- относительным количественным приростом продукции по сравнению с базисным периодом;
- удельным весом технически обоснованных норм расхода материалов;
- абсолютным приростом материальных затрат по сравнению с базисным периодом;
- повышением качества продукции по сравнению с базисным периодом

108 Материалоёмкость, материалоотдача, коэффициент материальных затрат:

- показатели, характеризующие использование производственных ресурсов предприятия/
- показатели, характеризующие обеспеченность предприятия материалами;
- показатели, характеризующие движение материалов на предприятии;
- показатели, характеризующие состояние нормирования на предприятии;
- показатели, характеризующие эффективность использования материальных ресурсов;

109 к количественным показателям, характеризующим эффективность использования материальных ресурсов, относятся:

- топливемкость;
- материалоемкость;
- материалотдача;
- масса конструкций;
- энергоемкость;

110 к обобщающим показателям использования материалов относятся:

- металлоёмкость;
- материалоемкость и материалотдача;
- сырьёмкость;
- энергоёмкость;
- топливёмкость;

111 к частным показателям использования материальных ресурсов относятся:

- фондоёмкость.
- материалоемкость;
- материалотдача;
- топливёмкость;
- коэффициент материальных затрат;

112 Одним из основных задач стоящих перед анализом использования материальных ресурсов

- своевременное проведение инвентаризации
- анализ действия трудовых ресурсов
- анализ эффективности использования основных производственных фондов
- исследование эффективности использования материальных ресурсов
- закупка сырья и материалов за выгодную цену

113 Информационным источником, используемым для выполнения анализа материальных ресурсов, относятся:

- показатели использованных материальных расходов
- заказы и договора для отправки (доставки) сырья и материалов
- сведения о количестве работников, заработной плате и действиях
- таблицы инвентаризации и приложения к учетным листам
- показатели использования материальных ресурсов

114 Показатели объема материалов по уровню материальных расходов, могут быть разделены надвое:

- активный и пассивный
- внутренние и внешние
- общие и частные
- обязательные и относительные
- количество и качество

115 характеризует использование совокупностью всех материальных ресурсов в промышленном предприятии

- внутренние показатели
- общие показатели
- частные показатели
- относительные показатели

- обязательные показатели

116 к общим показателям, используемым в материальных ресурсах, относятся:

- объем металла, объем материала
 доходность фонда, объем фонда
 объем труда, производительность труда
 объем энергии, объем металла
 объем материала, доходность материала

117 Показатель объема материала продукции, определяет:

- умножение объема выпускаемой продукции с ценами предприятия производителя к сумме материальных расходов, использованных в производстве продукции
 соотношение суммы материальных расходов, используемых в производстве продукции к ценам предприятия производителя с объемом выпуска продукции
 соотношение цен предприятия производителя с объемом выпускаемой продукции к материальным расходам, используемым в производстве продукции
 умножение стоимости материальных ресурсов за анализируемые и базовые периоды к индексу объема продукции (работы и услуг)
 умножение суммы материальных расходов использованных в производстве продукции к ценам предприятия производителя с объемом выпускаемой продукции

118 Показатель объема материала продукции определяет

- умножение объема выпускаемой продукции с ценами предприятия производителя к сумме материальных расходов, использованных в производстве продукции
 соотношение суммы материальных расходов, используемых в производстве продукции к ценам предприятия производителя с объемом выпуска продукции
 соотношение цен предприятия производителя с объемом выпускаемой продукции к материальным расходам, используемым в производстве продукции
 умножение стоимости материальных ресурсов за анализируемые и базовые периоды к индексу объема продукции (работы и услуг)
 умножение суммы материальных расходов использованных в производстве продукции к ценам предприятия производителя с объемом выпускаемой продукции

119 Показатели, используемые для вычисления объема материала и доходности материала:

- материальные расходы, количество работников
 стоимость материала, количество материала
 стоимость продукции, количество продукции
 материальные расходы, объем продукции
 объем материала, количество работников

120 Показатели качества, указывающие на эффективное использование материальных ресурсов

- материальные расходы, количество работников
 объем материала, доходность материала
 стоимость продукции, количество продукции
 материальные расходы, объем продукции
 объем материала, количество работников

121 Указывает сколько продукции выпущено на каждую единицу материальных расходов:

- материальные расходы.
 объем труда
 производительность труда

- объем материала
- доходность материала

122 Доход на каждый манат материальных расходов, вычисляется

- разница между объемом трудовых ресурсов за период и суммой материальных расходов
- соотношение суммы дохода, получаемого от продажи за период к сумме материальных расходов
- соотношение материальных расходов за период к сумме дохода, получаемого от продажи
- умножение суммы дохода, получаемого от продажи, на сумму материальных расходов за период
- умножение материальных расходов за период к сумме дохода, получаемого от продажи

123 Показатели для вычисления относительной экономии материальных расходов

- доход, получаемый от продажи, объем материала, материальные расходы за фактический и базовый период
- стоимость основных производственных фондов за анализируемые и базовые периоды, индекс объема продукции (работы и услуг)
- фактическая и базовая сумма материальных расходов продукции, учтенных в себестоимости, индекс объема продукции
- объем материала, доходность материала, объем продукции, объем материального расхода на один манат
- себестоимость, материальные расходы, объем материального расхода на один манат

124 Использование отдельных элементов материальных ресурсов характеризует

- внутренние показатели
- общие показатели
- частные показатели
- относительные показатели
- обязательные показатели

125 Частным показателям материальных ресурсов относятся

- относительная экономия, материальная рентабельность
- рентабельность фонда, объем фонда
- объем труда, производительность труда
- объем энергии, объем металла
- материальные расходы, материальная рентабельность

126 Важное условие использования общих показателей материальных ресурсов

- итоговые результаты продукции и материальных ресурсов, вычисляются на один год.
- чтоб числитель и знаменатель продукции и материальных ресурсов были выражены в сравнительных ценах с базовым периодом
- числитель и знаменатель продукции и материальных резервов должны быть равными с базовым периодом.
- чтоб числитель и знаменатель продукции и материальных ресурсов, были выражены в годовых ценах
- необходимо вычислить среднегодовую стоимость продукции и материальных ресурсов

127 Вычисляется коэффициент обеспечения материальных ресурсов

- умножение фактически поступивших материалов к объему продукции
- соотношение фактически поступивших материалов к требуемым материалам
- соотношение требуемых материалов к фактически требуемым материалам
- соотношение фактически поступивших материалов к объему продукции
- умножение фактически поступивших материалов к требуемым материалам

128 Нормативные ресурсы материалов вычисляются

- удельный вес текущих и страховых ресурсов
- итог текущих и страховых ресурсов
- разница текущих и страховых ресурсов
- соотношение текущих и страховых ресурсов
- умножение текущих и страховых ресурсов

129 к прямым затратам, относимым на себестоимость каждого изделия в много-менклатурном производстве, относят

- расходы на аренду.
- материальные затраты
- затраты на испытания, опыты и исследования
- потери от порчи материальных ценностей
- амортизационные отчисления

130 Цеховая себестоимость

- управленческие расходы и их удельный вес в себестоимости
- условно-заменимые материальные расходы и расходы по заработной плате
- получается из суммы операционной себестоимости и общепроизводственных затрат
- состоит из суммы цеховой себестоимости и общехозяйственных расходов
- состоит из суммы производственной себестоимости продукции и расходов по его продаже

131 Производственная себестоимость

- управленческие расходы и их удельный вес в себестоимости
- условно-заменимые материальные расходы и расходы по заработной плате
- получается из суммы операционной себестоимости и общепроизводственных затрат
- состоит из суммы цеховой себестоимости и общехозяйственных расходов
- состоит из суммы производственной себестоимости продукции и расходов по его продаже

132 Полная себестоимость продукции

- анализ управленческих расходов и коммерческих расходов
- сумма производственной себестоимости и расходов по продаже
- сумма общепроизводственных расходов и расходов на рекламу
- сумма общехозяйственных расходов и расходов на рекламу
- сумма общехозяйственных расходов и общепроизводственных расходов

133 Расходы по признакам относительности себестоимости отдельных видов продукции, разделяются на:

- управленческие расходы и расходы по заработной плате
- внутренние и внешние расходы
- прямые и косвенные расходы
- общие и индивидуальные
- общехозяйственные и общепроизводственные расходы

134 Расходы, которых можно отнести непосредственно к себестоимости конкретных видов продукции

- общепроизводственные расходы
- прямые расходы

- косвенные расходы
- общие расходы
- общехозяйственные расходы

135 Общепроизводственные расходы, общехозяйственные расходы, потери из за бракованной продукции, иные производственные расходы, расходы по продаже относятся

- внешним расходам
- комплексным расходам
- прямым расходам
- косвенным расходам
- управленческим расходам

136 Расходы, меняющиеся в зависимости от изменений объема производства

- управленческие расходы
- косвенные расходы
- прямые расходы
- условно меняющиеся расходы
- условно стабильные расходы

137 Условно меняющимся расходам относятся

- арендная плата, амортизация
- сырье, материалы, горючее, расходуемое на продукцию
- амортизация, арендная плата
- проценты, за использование банковским кредитом
- административно-управленческие расходы

138 Позволяет, определяют системой Директ-костинг

- определяет объем неоконченного производства
- определяет критическую точку объема выпускаемой продукции
- определяет рентабельность продукции
- определяет ритмичность производства
- определяет изменения трудовых расходов

139 Система Директ-костинг позволяет определит

- определяет доход от продажи
- определяет изменения коммерческих расходов
- определяет точку безубыточности
- определяет изменения расходов сырья и материала
- определяет объем неоконченного производства

140 Система Директ-костинг позволяет определит

- определяет производительность труда
- определяет маржинальную прибыль
- определяет повышение качества продукции
- определяет рентабельность основных производственных фондов
- определяет гармоничность производства

141 Основные показатели системы Директ-костинг

- маржинальная прибыль

- балансовая прибыль
- общая прибыль
- прибыль от продажи
- безналоговая прибыль

142 Анализ себестоимости продукции уделяется повышенное внимание по следующим причинам:

- себестоимость является основным фактором влияющим на формирование основных средств
- в себестоимости отражаются совокупные затраты производственных ресурсов;
- себестоимость является основным ценообразующим фактором;
- себестоимость является основным прибылеобразующим и ценообразующим фактором
- себестоимость является основным фактором влияющим на формирование запасов

143 В основу классификационного признака деления расходов организации на переменные и постоянные заложены:

- трудоемкость продукции
- однородность экономических элементов
- зависимость от изменения объема производства
- периодичность возникновения
- место и время возникновения расходов

144 коммерческие и управленческие расходы покрываются за счет:

- внереализационной прибылью.
- прибыли от продаж;
- валовой прибыли;
- прибыли до налогообложения;
- чистой прибылью;

145 к переменным затратам относятся:

- проценты по кредитам, рента, арендная плата.
- зарплата всего персонала, материальные расходы, амортизация;
- зарплата рабочих (с перечислением на соцстрахования), прямые материальные расходы;
- зарплата служащих (с перечислением на соцстрахования), расходы на рекламу, арендная плата;
- зарплата рабочих и служащих (с перечислением на соцстрахования), расходы на материалы, сырье и горючее;

146 к постоянным затратам относятся:

- проценты по кредитам, рента, арендная плата.
- зарплата служащих (с перечислением на соцстрахования), расходы на рекламу, арендная плата;
- зарплата рабочих (с перечислением на соцстрахования), прямые материальные расходы;
- зарплата служащих (с перечислением на соцстрахования), расходы на рекламу,;
- зарплата рабочих и служащих (с перечислением на соцстрахования), расходы на материалы, сырье и горючее;

147 Операционная себестоимость это:

- управленческие расходы и их удельный вес в себестоимости
- условно-заменимые материальные расходы и расходы по заработной плате
- получается из суммы операционной себестоимости и общепроизводственных
- состоит из суммы цеховой себестоимости и общехозяйственных расходов
- состоит из суммы производственной себестоимости продукции и расходов по его продаже

148 Полная себестоимость

- управленческие расходы и их удельный вес в себестоимости
- условно-заменяемые материальные расходы и расходы по заработной плате
- получается из суммы операционной себестоимости и общепроизводственных затрат
- состоит из суммы цеховой себестоимости и общехозяйственных расходов
- состоит из суммы производственной себестоимости продукции и расходов по его продаже

149 Состав себестоимости, расходы, имеющие самый высокий удельный вес

- общехозяйственные расходы
- расходы по заработной плате
- управленческие расходы
- материальные расходы
- общепроизводственные расходы

150 к прямым расходам не относятся

- расходы по оплате труда работников, непосредственно участвующих в производстве продукции
- сырье и материалы
- изделия и полуфабрикаты, покупаемые на стороне, услуги
- горючее и энергия для технологических целей
- общепроизводственные расходы

151 Расходы, независимые непосредственно от объема производства и продажи продукции

- управленческие расходы
- косвенные расходы
- прямые расходы
- условно меняющиеся расходы
- условно стабильные расходы

152 Рентабельность затрат рассчитывается как отношение;

- чистой прибыли ко всем активам.
- прибыли от реализации к полной себестоимости реализованной продукции;
- прибыли от реализации к управленческим расходам;
- прибыли от реализации к коммерческим расходам;
- чистой прибыли к чистым активам;

153 Факторы, влияющие на рентабельность затрат:

- вариант А и Б.
- изменения объема и структуры реализации;
- изменения цены и себестоимости единицы продукции;
- изменения управленческих и коммерческих расходов, кредитов и займов;
- вариант А и В ;

154 Отношение чистой прибыли к выручке от реализации - это:

- рентабельность заемного капитала.
- рентабельность продаж;
- рентабельность активов;
- рентабельность собственного капитала;
- рентабельность производственных фондов;

155 Рентабельность активов определяется путем деления:

- прибыли до налогообложения на среднегодовую стоимость капитала;
- среднегодовой стоимости капитала на чистую прибыль;
- стоимости капитала на чистую прибыль;
- чистой прибыли на среднегодовую стоимость капитала;
- чистой прибыли на стоимость капитала на конец года;

156 Финансовый леверидж позволяет оценить:

- ликвидность баланса.
- структуру затрат на производство и реализацию продукции;
- финансовую устойчивость предприятий
- рентабельность затрат в организации;
- платежеспособность;

157 коэффициент финансового рычага показывает:

- сумму оборачиваемость активов на 1 манат краткосрочных обязательств.
- какая сумма заемных средств приходится на каждый манат собственного капитала;
- какая сумма собственных средств приходится на манат заемного капитала;
- какая сумма собственных средств приходится на каждый манат совокупных пассивов
- долю заемных средств в общей сумме;

158 В условиях инфляции:

- номинальная и реальная доходность уменьшаются
- номинальная доходность больше реальной доходности;
- номинальная доходность меньше реальной доходности;
- номинальная доходность равна реальной доходности.
- номинальная и реальная доходность неувеличиваются

159 Под валовой продукцией понимается?

- Стоимость полуфабрикатов, изготовленных за отчетный период, отгруженных и оплаченных.
- Стоимость всей произведенной продукции, работ и услуг, включая незавершенное производство
- Сумма готовых изделий, полуфабрикатов на сторону, продукция и полуфабрикаты для своего предприятия.
- Сумма реализованной продукции и остатков товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на начало и конец периода
- Стоимость продукции отгруженной и оплаченной в соответствии с заключенными договорами

160 Под товарной продукцией понимается?

- Сумма товаров отгруженных, по которым срок оплаты не наступил
- Стоимость всей продукции, работ и услуг, за вычетом незавершенное производство и внутрихозяйственного оборота
- Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, за вычетом незавершенное производство
- Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, включая внутрихозяйственный оборот
- Стоимость полуфабрикатов для своего предприятия и остатков товаров находящихся на ответственном хранении

161 Под реализацией продукции понимается?

- Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, включая незавершенное производство.
- Сумма стоимости продукции, отгруженной и оплаченной покупателем в количестве, сроках, ассортименте и в соответствии с заключенными договорами

- Стоимость всей продукции, работ и услуг, включая внутрихозяйственный оборот
- Сумма товаров и полуфабрикатов для своего предприятия
- Стоимость товаров, находящиеся на ответственном хранении

162 Показатель ритмичности характеризуется?

- Суммированием положительных и отрицательных отклонений в производстве продукции от плана за каждый день.
- Отношением фактического, но не выше планового задания производства к плановому производству продукции
- Отношением фактического производства к плановому производству
- Отношением планового производства к фактическому производству
- Отношением планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции

163 коэффициент вариации характеризуется:

- Отношением фактического производства за сутки к среднесуточному плановому производству продукции.
- Отношением среднеквадратического отклонения от планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции
- Отношением фактического не выше планового задания производства к плановому производству продукции
- Отношением фактического производства к плановому производству
- Отношением планового производства к фактическому производству

164 Под коэффициентом товарности понимается?

- Доля стоимости продукции отгруженной и оплаченной в объеме валовой продукции.
- Доля товарной продукции в объеме валовой продукции
- Доля реализованной продукции в объеме валовой продукции
- Доля товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении в объеме валовой продукции
- Доля всей произведенной продукции, за исключением незавершенного производства в объеме валовой продукции

165 Объем реализации продукции включает:

- стоимость выполненных работ и оказанных услуг, без учёта незавершённого производства.
- стоимость всей произведённой продукции, оказанных услуг и выполненных работ, включая незавершённое производство
- стоимость всей произведённой продукции, оказанных услуг и выполненных работ без незавершённого производства
- стоимость реализованной продукции, отгружённой и оплаченной покупателями
- стоимость незавершённого производства с учётом внутрихозяйственного оборота

166 коэффициент рентабельности заемного капитала равен отношению:

- средней балансовой величины заемного капитала к выручке от продаж.
- прибыли от продаж к средней балансовой величине заемного капитала;
- средней балансовой величины заемного капитала к прибыли от продаж;
- общей величины доходов к средней балансовой величине заемного капитала;
- выручки от продаж к средней балансовой величине заемного капитала;

167 Рентабельность оборотного капитала рассчитывается как отношение:

- чистой прибыли к выручки.
- прибыли от реализации к средней стоимости активов алгебраическую сумму
- чистой прибыли к средней стоимости активов;

- прибыли от реализации к средней стоимости оборотного активов;
- прибыли к средней стоимости дебиторской задолженности

168 Рентабельность производства рассчитывается как отношение:

- прибыли от реализации к выручки от реализации.
- чистой прибыли к алгебраическую сумму основных фондов и материально-оборотных средств;
- балансовой прибыли к средней стоимости основных фондов;
- чистой прибыли к собственному капиталу;
- балансовой прибыли к алгебраическую сумму собственного и заемного капитала;

169 В первую очередь чистая прибыль предприятия направляется:

- на покрытие управленческих расходов.
- на возмещение потерь и расходов;
- на благотворительные цели;
- на выплату дивидендов по привилегированным и обыкновенным акциям;
- на покрытие коммерческих расходов;

170 Влияние изменения объема реализации на суммы прибыли определяется как:

- разность между фактической и плановой суммы прибыли.
- умножением коэффициента выполнения плана реализации к плановой суммы прибыли;
- разность прибыли, рассчитанной по фактическому объему и структуры, плановой себестоимости, плановой цены продукции и плановой прибыли;
- умножением отклонений по объему реализации к плановой цене продукции;
- умножением отклонений по объему реализации к фактической цене продукции;

171 Выберите наиболее точный перечень основных факторов, влияющих на изменение прибыли от реализации продукции:

- изменение объема реализации; изменение величины дебиторской задолженности; изменение фондовооруженности труда.
- изменение объема выпуска; изменение объема реализации; изменение организационного технического уровня и уровня специализации;
- изменение объема и структуры реализации; изменение себестоимости продукции; изменения цены реализации;
- изменение организационно-технического уровня производства, изменения соотношения между темпами роста производительности труда и его оплаты;
- увеличение дебиторской и кредиторской задолженности, изменение себестоимости продукции;

172 В поиске резервов экономии затрат производственных ресурсов наибольшую аналитическую ценность представляют:

- Удельный вес коммерческих расходов в себестоимости реализованной продукции
- удельные веса калькуляционных статей в одном манате выпущенной продукции;
- Удельные веса элементов производственных затрат в себестоимости продукции;
- Удельные веса дорогих изделий в общем объеме выпущенной продукции;
- Удельные веса дешевых изделий в общем объеме выпущенной продукции;

173 Влияние изменения цены реализации на суммы прибыли определяется как:

- фактической прибыли и прибылей, рассчитанной по фактическому объему, плановой цене и себестоимостью продукции.
- разность между фактической выручки и выручки, рассчитанной по фактическому объему и плановой цене;
- умножением отклонений цены реализации на плановой объеме реализации;

- разность между прибылью, рассчитанной по фактическому объему, цены реализации, плановой себестоимостью продукции и плановой суммы прибыли;
- разность между прибылью, рассчитанной по плановой объема реализации, себестоимостью, фактической цены реализации и плановой суммы прибыли

174 Влияние изменения полной себестоимости реализованной продукции на суммы прибыли определяется как:

- умножением отклонений по себестоимости на плановой объем реализации;
- разность между фактической себестоимости и затрат, рассчитанной по фактическому объему и плановой себестоимости;
- умножением отклонений по себестоимости на плановой объем реализации;
- умножением отклонений по производственной себестоимости на плановой объем реализации;
- умножением отклонений по управленческих и коммерческих затрат на плановой объем реализации;

175 Операционный рычаг определяется отношением:

- выручки от продаж к чистой прибыли.
- маржинальной прибыли к прибыли;
- чистой прибыли к маржинальной прибыли;
- маржинальной прибыли к выручке от продаж;
- выручки от продаж к маржинальной прибыли;

176 Рентабельность собственного капитала определяется как отношение:

- чистой прибыли к среднегодовой стоимости активов
- чистой прибыли к среднегодовой стоимости собственного капитала;
- чистой прибыли к чистой выручке от реализации
- среднегодовой стоимости собственного капитала к чистой прибыли;
- чистой выручки от реализации;

177 Рентабельность инвестиции рассчитывается как отношение;

- налогооблагаемой прибыли к активам.
- чистой прибыли к собственному капиталу;
- чистой прибыли к алгебраическую сумму собственного капитала и долгосрочных обязательств;
- балансовой прибылей к чистым активам;
- чистой прибыли к всему активу;

178 Рентабельность затрат по отдельным продукции рассчитывается как отношение:

- чистой прибыли к алгебраическую сумму управленческих и коммерческих расходов.
- разность между цены и себестоимости единицы продукции к себестоимости единицы продукции;
- произведения количество и цены единицы продукции к себестоимости продукции;
- прибыли от единицы продукции к управленческим расходам;
- прибыли от единицы продукции к коммерческим расходам;

179 каким образом рассчитывается техническая вооруженность труда одного рабочего?

- Отношением остаточной стоимости основных фондов к численности рабочих в наибольшую смену?
- Отношением среднегодовой стоимости рабочих машин и оборудования к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену?
- Отношением среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену?
- Отношением среднегодовой стоимости фондов к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену?

- Отношением первоначальной стоимости основных фондов к численности рабочих в наибольшую смену?

180 Отношение остаточной стоимости основных производственных фондов к их первоначальной стоимости характеризуют:

- коэффициент годности.
 коэффициент обновления;
 коэффициент выбывания;
 коэффициент прироста;
 коэффициент амортизации;

181 Отношение среднегодовой стоимости основных средств к среднесписочной численности работающих характеризует:

- коэффициент интегральной загрузки оборудования.
 коэффициент износа основных средств;
 коэффициент годности;
 коэффициент технической вооруженности труда;
 коэффициент фондовооруженности труда;

182 коэффициент интенсивной загрузки оборудования определяется как отношение:

- среднегодовой стоимости машин и оборудования к его времени работы.
 фактического выпуска продукции в единицу времени к его плановому выпуску в единицу времени;
 планового выпуска продукции в единицу времени к фактическому выпуску;
 фактического времени работы оборудования к его плановому времени;
 планового времени работы оборудования к фактическому;

183 какие факторы оказывают влияние на увеличение фондоотдачи?

- общая сумма капитала.
 структурные изменения в производственной программе и уровень цен на продукцию;
 увеличение оборотного капитала;
 уменьшение дебиторской задолженности;
 рентабельность имущества и его отдельных видов;

184 коэффициент обновления основных фондов рассчитывается:

- как отношение стоимости капитальных вложений к стоимости вводимых основных фондов;
 как отношение стоимости капитальных вложений к стоимости вводимых основных фондов;
 как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости на начало периода;
 как отношение стоимости суммы прироста основных фондов к их стоимости на начало этого же периода;
 как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости поступивших;

185 Фондовооруженность труда рассчитывается :

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств
 как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств
 Как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции
 как отношение среднегодовой стоимости промышленно- производственных основных фондов к численности рабочих в наибольшую смену
 как отношение стоимости производственного оборудования к численности рабочих в наименьшую смену

186 Рентабельность основных средств рассчитывается как:

- отношение среднегодовой стоимости основных средств к средне-списочной численности рабочих.
- отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств;
- произведение отклонения фактической среднегодовой стоимости от плановой на индекс объёма производства;
- отношение объёма производства продукции к среднегодовой стоимости основных средств;
- отношение среднегодовой стоимости основных средств к объёму продукции

187 каким образом рассчитывается коэффициент годности?

- Отношение остаточной стоимости к балансовой.
- Вычитанием из единицы коэффициента износа?
- Суммированием коэффициентов износа и годности?
- Отношением коэффициента годности к коэффициенту износа?
- Отношением коэффициента износа к коэффициенту годности?

188 какие показатели используются для анализа эффективности работы оборудования?

- изменение цен на материалы; топливо и тарифы
- затраты на 1 манат товарной продукции;
- коэффициент сменности работы оборудования;
- изменение структуры продукции;
- изменение уровня затрат на отдельных изделиях;

189 как определить фондоотдачу основных средств за анализируемый период?

- чистая прибыль деленное на среднюю величину текущих активов.
- средняя величина основных средств деленное на выручку от продаж;
- средняя величина основных средств деленное на среднее значение валюты баланса;
- объем продукции деленное на среднюю величину основных средств;
- выручка от продаж деленное на среднюю величину активов;

190 коэффициент экстенсивного использования оборудования рассчитывается как отношение:

- сменности работы оборудования к режимному фонду времени.
- полного календарного времени к режимному фонду времени;
- режимного фонда времени к полному времени работы оборудования;
- полезного машинного времени к режимному фонду времени;
- времени фактической работы оборудования к его плановому времени;

191 коэффициент интенсивного использования оборудования рассчитывается как отношение:

- фактической суточной выработки оборудования к плановой часовой выработке..
- сменности работы машинки оборудования к режимному фонду;
- полезного машинного фонда времени к коэффициенту сменности;
- фактической часовой средней выработки оборудования к плановой его выработке;
- фактической сменной выработки оборудования к нормативной;

192 коэффициент интегральной загрузки оборудования определяется как произведение коэффициентов

- интенсивного и экстенсивного использование оборудования.
- сменности работы оборудования и фактической суточной выработки;
- полезного машинного фонда времени и плановому времени;
- полного календарного фонда и режимного фонда;

- времени фактической работы и времени плановой работы;

193 Укажите коэффициент использования парка установленного оборудования

- отношение фактически используемого в производстве оборудования к нормативу.
 отношение фактически используемого в производстве оборудования к количеству установленного оборудования
 отношение фактически используемого в производстве оборудования к находящемуся в ремонте;
 отношение фактически используемого в производстве оборудования к резервному;
 отношение фактически используемого в производстве оборудования к находящемуся на модернизации оборудованию;

194 Укажите коэффициент использования календарного фонда времени использования оборудования:

- отношение среднегодовой численности промышленно-производственного персонала к среднегодовой численности рабочих в наибольшую сумму.
 отношение фактического фонда времени использования оборудования к общему количеству оборудования;
 отношение фактического фонда времени использования оборудования к общему количеству отработанных человеко-часов;
 отношение фактического фонда времени использования к календарному фонду времени использования оборудования;
 отношение фактического фонда времени использования оборудования к общему объему управленческих работ;

195 Отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости на начало периода характеризует:

- коэффициент прироста.
 коэффициент обновления;
 коэффициент годности;
 коэффициент износа;
 коэффициент выбытия;

196 Отношение суммы прироста основных фондов к их стоимости на начало периода характеризует:

- выявление резервов снижения себестоимости продукции
 выявление резервов увеличения производительности труда;
 определение путем снижения материалоемкости продукции;
 определение степени использования основных фондов по времени и мощности;
 выявление резервов рационального использования трудовых ресурсов;

197 Отношение стоимости выбывших основных средств к стоимости поступивших характеризует:

- коэффициент компенсации.
 выявление резервов снижения себестоимости продукции;
 определение путем снижения материалоемкости продукции;
 определение степени использования основных фондов по времени и мощности;
 выявление резервов рационального использования трудовых ресурсов;

198 каким образом рассчитывается коэффициент износа основных средств?

- Отношение вышедшей стоимости основных средств к среднегодовой стоимости основных средств?

- Отношение суммы износа основных средств за время их эксплуатации к первоначальной стоимости основных средств?
- Отношение износа основных средств за время их эксплуатации к восстановительной стоимости основных средств?
- Отношение износа основных средств за время их эксплуатации к остаточной стоимости основных средств?
- Отношение износа основных средств за время их эксплуатации к среднегодовой стоимости основных средств?

199 какие из перечисленных не относятся к принципам экономического анализа.

- анализ должен быть приблизительным
- анализ должен быть действенным
- анализ должен вестись неслучайно, а периодически (систематически)
- анализ должен быть оперативным
- анализ должен быть эффективным

200 Что является теоретической основой метода системного анализа

- регулирование
- диалектика
- индукция
- программирование
- планирование

201 Не входит в источники информации экономического анализа предприятия:

- менеджмент
- бухгалтерский учет
- статистический
- оперативная информация
- бизнес планы

202 каким требованиям должна отвечать используемая информация.

- сходство, прозрачность, округленность, тематический
- точность, соответствие, реальность, сопоставимость, рациональность
- приблизительно, научно, относительно, соизмеримо
- реальность, сопоставимость, систематизация
- научно, систематизация, сопоставимость, комплексность.

203 В какие группы подразделяются все методы используемые в экономическом анализе

- традиционные, экономико-математические, эвристические.
- оперативные, эвристические, аддитивные
- мультипликативные, маргинальные, эффективные
- оперативные, действительно - перспективные
- цепная подстановка, оперативные, сравнительные

204 Одним из основных условий для применения метода сравнения является

- сравниваемые показатели должны быть в разных измерениях
- сравниваемые показатели должны быть однородными
- сравниваемые показатели должны быть разнородными
- сравниваемые показатели должны быть в виде маната
- сравниваемые показатели должны быть приведены к относительным формам

205 Маржинальный доход рассчитывается с учетом предварительного ранжирования расходов по обычным видам деятельности на:

- основные и вспомогательные.
- переменные и постоянные;
- производственные и непроизводственные;
- явные и неявные;
- прямые и косвенные

206 какое из направлений распределения прибыли уменьшает собственный капитал компании:

- покрытые расходов.
- создание резервного фонда;
- отчисление полученной прибыли в фонд потребления;
- выплата дивидендов;
- пополнение фонда социальной сферы.

207 Факторы, влияющие на сумму налогооблагаемой прибыли:

- полученные кредиты и займы.
- НДС;
- акцизы;
- балансовая прибыль, обязательные финансовые расходы, налоговые льготы;
- прямые и косвенные налоги;

208 Факторы, влияющие на чистой прибыли:

- варианты Б и В.
- НДС и акцизы
- балансовая прибыль, обязательные финансовые расходы;
- налоговые льготы, сумма налога на прибыль;
- себестоимость продаж

209 Рентабельность продаж по чистой прибыли определяется как отношением:

- чистой прибыли к собственному капиталу.
- чистой прибыли к среднегодовой стоимости активов;
- чистой прибыли к выручке от реализации;
- среднегодовой стоимости активов к чистой прибыли;
- выручки от реализации к чистой прибыли;

210 О росте эффективности деятельности будет свидетельствовать следующее неравенство:

- темп роста выручки равен темпам роста расходов по текущей деятельности.
- темп роста выручки больше темпа роста прибыли;
- темп роста выручки меньше темпа роста прибыли;
- темп роста выручки равен темпам роста прибыли;
- темп роста выручки меньше темпа роста расходов по обычным видам деятельности;

211 Прибыль организации характеризует:

- рентабельность капитала.
- финансовое состояние;
- делевую активность;

- финансовых результатов;
- оборочиваемость всех активов;

212 Показатель рентабельности активов используется как характеристика:

- рыночной устойчивости.
- прибыльности вложения капитала в имущество предприятия;
- текущей ликвидности;
- структуры капитала;
- деловой активности;

213 Разность между выручкой от продажи продукции и себестоимостью проданных товаров, продукции, работ, услуг называется:

- внереализационной прибылью
- прибылью от продаж;
- валовой прибылью;
- прибылью до налогообложения
- чистой прибылью;

214 Главное условие показателей экономического анализа

- абсолютными
- одинаковыми
- не более двух
- относительными
- сравнительными

215 как делятся показатели по содержанию

- относительный и абсолютный
- количество и качество
- внутренний, внешний
- комплексный и тематический
- простой и сложный

216 По способу представления показатели делятся

- внутренний и внешний
- количество и качество
- абсолютный и относительный
- комплексный и тематический
- простой и сложный

217 как отличаются абсолютные показатели в зависимости от способа расчета?

- интервальные, мгновенные, простые и сложные
- интервальные, мгновенные и средне - хронологический;
- прямые и косвенные
- средне - хронологический; прямые и косвенные
- простые и сложные

218 какие из перечисленных не относятся к принципам экономического анализа.

- анализ должен иметь тематический характер
- анализ должен иметь научный характер

- анализ должен быть комплексным
- анализ должен вестись на основе системного подхода
- анализ должен быть объективным, конкретным и точным.

219 к экономико-математическим методам относятся

- сравнение, теория игр
- регрессия, корреляция, вариация
- блокнот, цепная подстановка
- статистическое, группировка, баланс
- блокнот, игра, индекс

220 В группу традиционных методов входит

- метод корреляции и группировки
- метод сравнения и корреляции
- метод индекса и цепной подстановки
- метод корреляции, вариации и блокнота
- метод корреляции и вариации

221 В группу эвристического метода входят

- метод корреляции и группировки
- метод цепной подстановки и индексный
- метод корреляции и вариации
- метод блокнота и мозгового штурма
- метод сравнения и вариации

222 к методу сравнения относятся

- тренд, вертикальный и горизонтальный
- внутренний, ежемесячный, квартальный
- относительный, абсолютный и внешний;
- годовой, десятидневный, квартальный
- квартальный, внутренний и внешний

223 как называется модель произведения факторов $Y = ABCD$

- разница
- аддитивный
- мультипликативный
- смешанный
- относительный

224 Показатели, характеризующие качество продукции, разделяются на:

- международные и национальные показатели
- внутренние и внешние показатели
- обобщающие и индивидуальные показатели
- специфические и многомерные показатели.
- специфические и индивидуальные показатели

225 Соотношение плана среднеквадратического отклонения от суточного задания по плану к среднесуточному выпуску продукции показывает:

- коэффициент доходности фонда.

- коэффициент ритмичности
- коэффициент объема продукции
- коэффициент вариации
- коэффициент равновесия

226 Соотношение фактического выпуска продукции по плану в рамках плана по ассортименту к выпуску общей продукции, показывает:

- изменение ассортиментов в течении определенного времени
- показывает количество продукции по ассортименту
- вычисляется коэффициент выполнения плана по ассортименту
- вычисляется коэффициент равновесия
- указывает продажу продукции в течении определенного времени

227 Показывает долю товарной продукции в объеме общей продукции.

- товарный коэффициент
- коэффициент равновесия
- коэффициент доходности фонда
- коэффициент ритмичности
- коэффициент объема продукции

228 Соотношение фактического производства продукции в плановом объеме к плановому объему, это

- показатель доходности фонда.
- показатель ритмичности
- показатель объема продукции
- показатель объема материала
- показатель объема фонда

229 как называется модель суммы факторов $Y = A + B + C + D$

- разница
- аддитивный
- мультипликативный
- смешанный
- относительный

230 какие показатели используются для анализа объемов производства и реализации ?

- показатели респектабельности, товарная продукция, показатели трудоемкости
- валовая продукция, товарная продукция и реализованная продукция.
- показатели унификации, показатели респектабельности, товарная продукция
- стоимостные показатели, показатели остатка готовой продукции
- условные натуральные показатели, трудовые показатели

231 характеризует объем общего промышленного производства предприятия в определенный период

- остаток продукции на складе
- товарная продукция
- валовая продукция
- реализованная продукция
- отгруженная продукция

232 какие показатели используются для характеристики объема и реализации производства?

- качество продукции, себестоимость, материалоемкость.
- остаток продукции на складе, емкость продукции,
- товарная продукция, валовая продукция, реализованная продукция
- незавершенное производство, себестоимость, сырье и материалы
- отгруженная продукция, остаток готовой продукции на складе

233 характеризует объем продукции приготовленный предприятием для продажи

- остаток продукции на складе
- товарная продукция
- валовая продукция
- реализованная продукция
- отгруженная продукция

234 характеризует объем продукции, отправленного покупателям и принятой на внутренний бухгалтерский учет

- остаток продукции на складе
- товарная продукция
- валовая продукция.
- реализованная продукция
- отгруженная продукция

235 Разница между товарной продукцией и общей продукцией

- сюда не включают изменения остатков неоконченного производства, полуфабрикатов своего производства, инструментов и внутрихозяйственный оборот.
- сюда не входят остаток продукции, отгруженная продукция
- сюда входят реализованная продукция, материальные расходы и полуфабрикаты.
- сюда входят изменения неоконченного производства, инструментов и внутрихозяйственный оборот.
- сюда не включают реализованную продукцию, материальные расходы и полуфабрикаты.

236 Показатель, характеризующий количество живого труда, необходимого для изготовления продукции

- нормативная чистая продукция
- нормативный объем труда
- остаток продукции на складе
- норматив нормативной стоимости обработки
- нормативная стоимость обработки

237 Отрицательная особенность показателя нормативного объема труда

- этот показатель учитывает только производство реализованной продукции
- этот показатель не учитывает только производство общей продукции
- этот показатель учитывает только управленческий состав, не учитывает трудовые затраты других категорий
- этот показатель учитывает только студентов, не учитывает трудовые затраты других категорий
- этот показатель охватывает только трудовые затраты основных рабочих, не учитывает трудовые затраты других категорий

238 Нормативная заработная плата состоит из расходов на заработную плату, общепроизводственных и управленческих расходов

- чистая стоимость продукции
- нормативная стоимость обработки
- нормативная чистая продукция
- нормативный объем труда
- нормативная заработная плата

239 Метод, используемый для выполнения плана по продаже и анализа его динамики

- метод корреляции
- метод группировки
- метод балансирования
- метод сравнения
- метод вариации

240 Является перечнем названий, с указанием объема выпуска по каждому виду продукции.

- общая продукция
- ассортимент
- номенклатура
- резервы.
- полуфабрикаты

241 Не относится к надежным показателям

- безопасность
- регулярность
- возможность хранения
- долгосрочность
- пригодность для ремонта

242 Произведенная бракованная продукция, имеет две формы:

- внутренняя и внешняя
- поправимые и непоправимые
- старая и новая
- сертифицированная и без сертификата
- тяжелая и легкая

243 Показатели для вычисления реализованной продукции:

- реализованная продукция, неоконченное производство на начало и конец периода.
- отгруженная продукция, неоконченное производство на начало и конец периода
- коэффициент ритмичности, неоконченное производство на начало и конец периода
- товарная продукция, остаток готовой продукции на начало и конец периода
- показатель объема продукции, неоконченное производство на начало и конец периода

244 Показатели, используемые для вычисления общей продукции.

- показатель объема продукции, неоконченное производство на начало и конец периода.
- отгруженная продукция, неоконченное производство на начало и конец периода
- товарная продукция, неоконченное производство на начало и конец периода
- реализованная продукция, неоконченное производство на начало и конец периода.
- коэффициент ритмичности, неоконченное производство на начало и конец периода

245 к факторам влияющие на прибыль от реализации по видам продукции относятся:

- трудоемкость продукции, стоимость основных фондов.
- производительность труда, качество продукции, фондоемкость;
- количество проданных продукции, реализационная цена, себестоимость;
- количество работников, производительность труда, себестоимость;
- номенклатура продукции, производительность труда, себестоимость;

246 Анализ использования чистой прибыли проводится по данным:

- учетная политика и приложений к отчетам
- отчета о прибылях и убытках;
- отчета об изменениях капитала;
- отчета о движении денежных средств;
- бухгалтерского баланса;

247 Прибыль до выплаты процентов и налога на прибыль используется для оценки:

- все вышеуказанные варианты.
- величины дохода, покрывающего задолженность перед бюджетом и кредиторами;
- доходности активов при осуществлении инвестиционных мероприятий в сравнении со средневзвешенной стоимостью капитала;
- влияния роли финансовых факторов (доля заемных средств и процентная ставка) на чистую прибыль и рентабельность собственного капитала;
- значений коэффициента покрытия расходов по обслуживанию долга;

248 Обобщающими показателями оценки финансовых результатов деятельности организации являются:

- нереализованная прибыль
- рентабельность;
- себестоимость;
- прибыль;
- операционный рычаг;

249 Размер плановой прибыли от реализации продукции -1800 тыс. ман., а фактическая прибыль -1960 тыс. ман. Относительная величина выполнения плана по прибыли:

- 105,9
- 109%;+
- 94,51;
- 95,92.
- 102,7

250 Структура финансового результата может быть проанализирована с использованием:

- факторного анализа финансовой отчетности.
- сравнительного анализа показателей финансовой отчетности;
- вертикального метода анализа финансовой отчетности;
- горизонтального анализа финансовой отчетности;
- трендового анализа финансовой отчетности;

251 Общий финансовый результат отчетного года представляет собой:

- алгебраическую сумму от реализации продукции, результата от прочей реализации.
- разность между доходами и расходами;
- алгебраическую сумму от реализации продукции, результата от прочей реализации и внереализационной деятельности;

- алгебраическую сумму результатов от реализации основных средств, нематериальных активов и иного имущества;
- алгебраическую сумму выручки от реализации продукции и результатов прочих финансовых операций;

252 Основные факторы влияющие на прибыль от реализации продукции:

- варианты А и В.
- изменение объема реализации, изменение структуры реализации;
- изменение организационно-технического уровня производства, изменение объема продукции;
- изменение себестоимости единицы продукции, изменение цены на продукции;
- варианты Б и В;

253 как определяется прибыль от реализации продукции?

- как разность между чистой прибылью и себестоимостью продукции
- как разность между объемом реализованной продукции в стоимостном выражении (без НДС и акциза) и ее себестоимостью
- как разность между денежной выручкой себестоимостью
- как разность между налогооблагаемой прибылью и суммой налога
- как разность между балансовой и чистой прибылью

254 Прибыль от реализации представляет собой

- разность между выручкой и коммерческими расходами
- разность между общей выручкой и НДС и акцизами
- как разность между денежной выручкой от реализации продукции и себестоимостью
- разность между результатом от прочей реализации и себестоимостью продаж;
- разность между выручкой и управленческими расходами;

255 Общая прибыль рассчитывается как::

- алгебраическую сумму прибыли от продаж и результаты прочей реализации;
- разность между выручки от продаж и полной себестоимостью проданных продукции;
- разность между общей выручки и НДС и акцизов;
- разность между прибыли от продаж и суммы налога;
- разность между прибыли от продаж и суммы управленческих и коммерческих расходов;

256 Инфляция – это процесс постоянного:

- превышения темпов роста товарной массы над денежной.
- снижения собственного капитала предприятия;
- недостатка оборота деньгами;
- превышения темпов роста денежной массы над товарной;
- удорожания и падения цен денежной массы;

257 Модели, представляющие собой алгебраическую сумму показателей, называются:

- кратными
- аддитивными;
- активными;
- абсолютными;
- смешанными;

258 Модели, представляющие собой произведение факторов, называются:

- кратными;
- мультимедийными;
- мультипликативными;
- абсолютными;
- смешанными;

259 Сущность мультипликативной факторной модели заключается в том, что:

- это методика исследования факторов
- взаимосвязь исследуемого показателя с факторными передается в форме конкретного математического уравнения;
- резульативный показатель является алгебраической суммой факторных показателей;
- резульативный показатель является произведением факторных показателей;
- резульативный показатель является частным от деления факторных показателей;

260 Достоинство способа цепных подстановок;

- эффективность;
- универсальность;
- наличие неразложимого остатка;
- отсутствие необходимости определения последовательности подстановок;
- сокращение объема вычислительных процедур;

261 Достоинство способа абсолютных разниц;

- эффективность;
- наличие неразложимого остатка;
- отсутствие необходимости определения последовательности подстановок
- универсальность;
- сокращение объема вычислительных процедур;

262 В каких целях используются в экономическом анализе способ средних величин ?

- чтобы дать обобщенную количественную характеристику совокупности однородных явлений по какому либо признаку.
- чтобы получить статистические сведения
- чтобы составить прогнозы развития предприятия
- чтобы определить уровень показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия .
- чтобы получить среднегодовые данные по важнейшим показателям деятельности предприятия .

263 Укажите эвристические методы анализа ?

- экономико-математические методы
- приемы мозгового штурма, коллективного блокнота, интуитивные, экспертные методы
- интегральный, индексный методы, приемы мозгового штурма
- способ цепных подставок, способ относительных разниц
- балансовый метод, экспертный метод

264 Достоинство индексного способа

- сокращение объема вычислительных процедур
- влияние количественного и качественного факторов показывается в процентном соотношении
- отсутствие необходимости определения последовательности подстановок
- отсутствие неразложимого остатка
- наличие неразложимого остатка

265 какой метод используется для корректировки показателей финансовой отчетности в условиях инфляции:

- балансовый метод.
- метод цепных подстановок;
- метод абсолютных разниц;
- метод средней геометрической;
- метод постоянной покупательской способности денег;

266 Для расчета потребности в оборотных средствах используются следующие методы:

- индексный;
- балансовый;
- коэффициентный;
- прямого счета;
- цепных подстановок;

267 В чем состоит сущность метода дисконтирования?

- в исследовании денежного потока от будущего к текущему моменту времени.
- в замораживании денежных поступлений;
- это метод выражения денежных средств в процентах;]
- в определении суммы, которую должно внести предприятие на банковские счета в отчетном периоде;
- в выявлении прибыли банка от перечисления денег в организации;

268 При использовании способа цепных подстановок количество факторов, включённых в мультипликативную модель, ограничивается:

- не ограничивается
- двумя
- тремя
- четырьмя
- шестью

269 какой коэффициент показывает сегодняшнюю цену одной денежной единицы будущего:

- коэффициент перехода.
- коэффициент дисконтирования;
- коэффициент начисления сложных процентов;
- коэффициент возмещения капитала;
- коэффициент покрытия

270 Оперативный анализ проводится

- после совершения хозяйственных операций
- до совершения хозяйственных операций;
- в процессе составления бизнес-планов;
- при выполнении внешних обязательств перед партнерами;
- при выявлении отклонений в сметах расходов

271 Текущий анализ позволяет

- обобщить опыт работы нескольких предприятий;
- комплексно оценить работу предприятия за отчетный период;
- предварительно оценить выполнение бизнес – планов;

- решить задачи стратегического управления;
- выявить недостатки в работе предприятия и ликвидировать их;

272 Отличительной чертой оперативного анализа является:

- исследование условно-стоимостных показателей
- исследование натуральных показателей
- исследование стоимостных показателей
- исследование условных показателей
- исследование объёмных показателей

273 Особенности методики текущего анализа состоят в том, что:

- изучается спрос и предложение своих партнеров с целью составления договоров и регулирования поставок.
- выявляются отклонения по качественным и количественным показателям работы, принимаются незамедлительные управленческие решения
- фактические результаты оцениваются в сравнении с планом, данными предшествующих периодов
- быстро выявляются внутренние и внешние причины имеющих место отклонений по показателям;
- даётся предварительная оценка выполнения бизнес-планов по различным показателям деятельности предприятия

274 По охвату изучаемых объектов анализ бывает

- внутрихозяйственный и межхозяйственный;
- сплошной и выборочной;
- отраслевой и межотраслевой;
- комплексный и сравнительный;
- факторный и диагностический;

275 По субъектам пользователям различают анализ

- [yeni cavab]
- комплексный и тематический;
- внутренний и внешний;
- сплошной и выборочный;
- внутрихозяйственный и межхозяйственный;
- предварительный и ретроспективный;

276 Цель управленческого анализа:

- выявление величины влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей деятельности предприятия
- оценка состава и структуры имущества предприятия, платежеспособности и финансовой устойчивости; рентабельности и использования прибыли и др.
- изучение механизма достижения максимальной прибыли и повышения эффективности хозяйствования; разработка важнейших вопросов конкурентной политики предприятия
- оптимизация соотношения между качеством и стоимостью продукции
- установление характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков

277 Мебельный цех выпускает стулья. Переменные затраты составляют 15 ман. на единицу продукции, постоянные затраты – 6000 ман. за год. Продажная цена – 27 ман. за единицу. Рассчитайте критическую точку продажи.

- 700 стульев
- 650 стульев

- 800 стульев
- 750 стульев
- 500 стульев

278 Недостатки текущего анализа заключаются в том, что:

- временной интервал измерения показателей производственно-хозяйственной деятельности ограничен одним отчётным годом
- полученные в анализируемом периоде результаты учитываются в будущей работе, и восполнить недостатки, потерянные возможности, для этого периода уже нельзя.
- нерегулярно выявляются отклонения от установленных норм и заданий и даётся оценка сложившейся ситуации с точки зрения выполнения внешних обязательств перед партнерами
- для определения влияния факторов на изучаемые показатели нельзя использовать экономико-математические методы
- по результатам проведённого анализа принимаются незамедлительные управленческие решения, которые иногда могут быть ошибочными

279 Методика управленческого анализа формируется в зависимости от информационных запросов:

- поставщиков
- налоговых органов
- аудиторов
- руководства организации
- кредитных организаций

280 Максимально приближен или практически совпадает с моментом совершения тех или иных процессов:

- финансовый анализ
- оперативный анализ
- перспективный анализ
- текущий анализ
- статистический анализ

281 Технический, организационный и уровень управления предприятием относится к:

- резервам экономического анализа
- субъектам экономического анализа
- приёмам экономического анализа
- объектам экономического анализа
- факторам экономического анализа

282 Анализ итогов хозяйственной деятельности по важнейшим отчетным периодам – это:

- текущий анализ
- перспективный анализ
- оперативный анализ
- стратегический анализ
- экспресс-анализ

283 По пространственному признаку выделяют анализ:

- текущий и стратегический
- внутривозвратный и межхозяйственный
- оперативный и перспективный

- корреляционный и стохастический
- финансовый и управленческий

284 Что является одной из наиболее характерных особенностей содержания межхозяйственного экономического анализа?

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
- сопоставление достигнутых результатов производственно-хозяйственной деятельности с результатами других предприятий, в изучении причин различий в использовании производственных ресурсов
- это наиболее полный анализ хозяйственной деятельности, который включает в себя результаты оперативного анализа и служит базой для перспективного анализа.
- он позволяет больше выявлять связь между экономикой, с одной стороны, и техникой и технологией производства, с другой стороны, по сравнению с экономическим анализом деятельности предприятия в целом
- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, что важно в других направлениях анализа, он проводится по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых

285 Теоретическое и практическое обособление аналитической работы, осуществляемой в процессе управления производством есть:

- систематизация анализа
- функция управления
- вид экономического анализа
- организация экономического анализа
- локализация экономического анализа

286 Что является одной из наиболее характерных особенностей оперативного экономического анализа?

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
- сопоставление достигнутых результатов производственно-хозяйственной деятельности с результатами других предприятий, в изучении причин различий в использовании производственных ресурсов
- это наиболее полный анализ хозяйственной деятельности, который включает в себя результаты оперативного анализа и служит базой для перспективного анализа.
- он позволяет больше выявлять связь между экономикой, с одной стороны, и техникой и технологией производства, с другой стороны, по сравнению с экономическим анализом деятельности предприятия в целом
- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, что важно в других направлениях анализа, он проводится по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых

287 Что является одной из наиболее характерных особенностей перспективного экономического анализа ?

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
- сопоставление достигнутых результатов производственно-хозяйственной деятельности с результатами других предприятий, в изучении причин различий в использовании производственных ресурсов
- это наиболее полный анализ хозяйственной деятельности, который включает в себя результаты оперативного анализа и служит базой для перспективного анализа.
- он позволяет больше выявлять связь между экономикой, с одной стороны, и техникой и технологией производства, с другой стороны, по сравнению с экономическим анализом деятельности предприятия в целом
- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, что важно в других направлениях анализа, он проводится по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых

288 Что является одной из наиболее характерных особенностей текущего экономического

анализа?

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
- сопоставление достигнутых результатов производственно-хозяйственной деятельности с результатами других предприятий, в изучении причин различий в использовании производственных ресурсов
- это наиболее полный анализ хозяйственной деятельности, который включает в себя результаты оперативного анализа и служит базой для перспективного анализа.
- он позволяет больше выявлять связь между экономикой, с одной стороны, и техникой и технологией производства, с другой стороны, по сравнению с экономическим анализом деятельности предприятия в целом
- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, что важно в других направлениях анализа, он проводится по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых

289 комплексный экономический анализ:

- позволяет выбрать наиболее оптимальный вариант решения экономической задачи, выявить резервы повышения эффективности производства
- изучает не только экономическую сторону производства, но и техническую, а также социальные и природные условия, их взаимосвязь с производством.
- выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей
- устанавливает характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков
- это метод оценки и обоснования эффективности управленческих решений в бизнесе на основании взаимосвязи объема продаж, себестоимости и прибыли

290 Диагностический (экспресс-анализ):

- позволяет выбрать наиболее оптимальный вариант решения экономической задачи, выявить резервы повышения эффективности производства
- изучает не только экономическую сторону производства, но и техническую, а также социальные и природные условия, их взаимосвязь с производством
- выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей
- устанавливает характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков
- это метод оценки и обоснования эффективности управленческих решений в бизнесе на основании взаимосвязи объема продаж, себестоимости и прибыли

291 Факторный анализ:

- позволяет выбрать наиболее оптимальный вариант решения экономической задачи, выявить резервы повышения эффективности производства
- изучает не только экономическую сторону производства, но и техническую, а также социальные и природные условия, их взаимосвязь с производством
- выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей
- устанавливает характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков
- это метод оценки и обоснования эффективности управленческих решений в бизнесе на основании взаимосвязи объема продаж, себестоимости и прибыли

292 Маржинальный анализ:

- позволяет выбрать наиболее оптимальный вариант решения экономической задачи, выявить резервы повышения эффективности производства
- изучает не только экономическую сторону производства, но и техническую, а также социальные и природные условия, их взаимосвязь с производством
- выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей
- устанавливает характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков

- это метод оценки и обоснования эффективности управленческих решений в бизнесе на основании взаимосвязи объема продаж, себестоимости и прибыли

293 Экономико-математический анализ:

- позволяет выбрать наиболее оптимальный вариант решения экономической задачи, выявить резервы повышения эффективности производства
- изучает не только экономическую сторону производства, но и техническую, а также социальные и природные условия, их взаимосвязь с производством
- выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей
- устанавливает характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков
- это метод оценки и обоснования эффективности управленческих решений в бизнесе на основании взаимосвязи объема продаж, себестоимости и прибыли

294 Цель финансового анализа:

- выявление величины влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей деятельности предприятия
- оценка состава и структуры имущества предприятия, платежеспособности и устойчивости; рентабельности и использования прибыли и др.
- изучение механизма достижения максимальной прибыли и повышения эффективности хозяйствования; разработка важнейших вопросов конкурентной политики предприятия;
- оптимизация соотношения между качеством и стоимостью продукции
- установление характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков

295 Что лежит в основе классификации видов экономического анализа?

- метод и методика исследования
- классификация функций управления
- классификация задач анализа
- классификация принципов анализа
- классификация приёмов и способов анализа

296 классификация видов экономического анализа по временному признаку:

- Текущий, перспективный, оперативный
- Техничко-экономический, финансово-экономический, управленческий, маркетинговый
- Внутренний и внешний
- Годовой, квартальный, месячный, ежедневный, сменный, разовый
- Внутрихозяйственный и межхозяйственный

297 классификация видов экономического анализа по периодичности проведения:

- Текущий, перспективный, оперативный
- Техничко-экономический, финансово-экономический, управленческий, маркетинговый
- Внутренний и внешний
- Годовой, квартальный, месячный, ежедневный, сменный, разовый
- Внутрихозяйственный и межхозяйственный

298 Основное уравнение нахождения критической точки - это:

- $МП = ФЗ - П$, где $ВР$ – выручка от реализации продукции; $ПЗ$ – переменные затраты; $ФЗ$ – постоянные затраты; $П$ - прибыль
- $ВР = ПЗ + ФЗ + П$
- $МП = ВР - ПЗ$
- $ВР = ПЗ + ФЗ$

МП = ФЗ + П

299 В основу классификационного признака деления расходов на условно-постоянные и условно-переменные заложены:

- место и время возникновения расходов.
- однородность экономических элементов;
- участие в процессе производства;
- зависимость от изменения объема производства;
- периодичность возникновения;

300 На изменение фактических затрат от плановых оказывают влияние:

- изменение технической вооруженности.
- изменение цены себестоимости;
- изменение объема и структуры;
- изменение цены, объема и структуры;
- изменение производительности труда;

301 Через какой показатель себестоимости проявляется прямая и наглядная связь себестоимости с прибылью от основного производства?

- Производственная себестоимость
- Косвенные затраты на производство
- Себестоимость единицы продукции
- Прямые затраты на производство
- Затрат на 1 манат товарной продукции

302 В поиске резервов экономии затрат производственных ресурсов наибольшую аналитическую ценность представляют:

- Удельный вес коммерческих расходов в себестоимости реализованной продукции.
- удельные веса калькуляционных статей в одном манате выпущенной продукции;
- Удельные веса элементов производственных затрат в себестоимости продукции;
- Удельные веса дорогих изделий в общем объеме выпущенной продукции;
- Удельные веса дешевых изделий в общем объеме выпущенной продукции;

303 Важнейшим источником информации для анализа влияния на себестоимость продукции факторов норм и цен являются:

- Данные финансовой (бухгалтерской) отчетности
- Нормативные калькуляции
- Плановые калькуляции
- Отчетные калькуляции
- Ведомости движения товарно-материальных ценностей

304 каким образом рассчитываются косвенные расходы на 1 манат товарной продукции?

- Отношением стоимости товарной продукции к сумме косвенных расходов?
- Отношением суммы косвенных расходов к сумме товарной продукции?
- Отношением суммы косвенных расходов к себестоимости товарной продукции?
- Отношением суммы косвенных расходов к себестоимости валовой продукции?
- Отношением суммы косвенных расходов к себестоимости реализованной продукции?

305 коэффициент материальных затрат рассчитывается как:

- отношение фактической суммы материальных затрат к плановой, пересчитанной на фактический объём выпущенной продукции.
- отношение объёма продукции к стоимости материальных затрат;
- отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции;
- отношением индекса товарной продукции к индексу материальных затрат;
- отношением суммы материальных затрат к полной стоимости произведённой продукции;

306 По отношению к изменению объёма производства затраты классифицируются на:

- производственные и коммерческие
- переменные и постоянные
- прямые и косвенные
- полные и неполные
- регрессивные и прогрессивные

307 По способу включения в себестоимость продукции различают затраты:

- производственные и коммерческие
- переменные и постоянные
- прямые и косвенные
- полные и неполные
- регрессивные и прогрессивные

308 Назовите комплексные расходы в себестоимости продукции

- технологическое топливо
- трудовые затраты
- материальные затраты
- расходы на содержание и эксплуатацию машин и оборудования
- сдельная заработная плата производственных рабочих

309 Анализ динамики косвенных расходов в себестоимости продукции осуществляется:

- Сравнением фактических калькуляций важнейших видов изделий
- Сравнением плановой и нормативной калькуляции изделий
- Сравнением их фактической и плановой величины за отчетный период
- Сравнением плановой величины расходов анализируемого предприятия с плановой величиной расходов предприятия-конкурента
- Сравнением их фактической величины на 1 манат товарной продукции за ряд отчетных периодов

310 Объем продукции составил 150 тыс.ман., среднегодовая стоимость основных фондов – 200 тыс.ман. Определите фондоотдачу основных средств:

- 0,95 ман.
- 1,33 ман.
- 0,75 ман.
- 300ман.
- 350 ман

311 каким образом рассчитывается коэффициент обновления основных фондов?

- Отношение стоимости поступивших в отчетном году основных средств к среднегодовой стоимости основных средств?
- Отношение стоимости поступивших в отчетном году основных средств к стоимости основных средств на конец года?

- Отношение стоимости поступивших в отчетном году основных средств к стоимости основных средств на начало года?
- Отношение стоимости выбывших в отчетном году основных средств к стоимости поступивших основных средств?
- Отношение стоимости поступивших основных средств в отчетном году к стоимости выбывших основных средств?

312 каким образом рассчитывается коэффициент выбытия основных фондов?

- Отношение стоимости выбывших основных средств в отчетном году к среднегодовой стоимости основных средств?
- Отношение стоимости выбывших в отчетном году основных средств к стоимости основных средств на начало года?
- Отношение стоимости выбывших в отчетном году средств к стоимости основных средств на конец года?
- Отношение стоимости поступивших в отчетном году основных средств к стоимости выбывших основных средств?
- Отношение стоимости выбывших в отчетном году основных средств к стоимости поступивших основных средств?

313 каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного работающего?

- Отношением среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену?
- Отношением среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднегодовой численности промышленно-производственного персонала?
- Отношением первоначальной стоимости основных фондов к численности всего персонала?
- Отношением остаточной стоимости основных фондов к численности рабочих?
- Отношением восстановительной стоимости основных фондов к среднегодовой численности персонала?

314 каким образом исчисляется коэффициент использования календарного фонда времени оборудования?

- Отношением режимного фонда времени работы оборудования к фактическому фонду времени работы оборудования?
- Отношением фактического фонда времени работы оборудования к календарному фонду времени работы оборудования?
- Отношение фактического фонда времени работы оборудования к фактическому фонду времени работы оборудования?
- Отношение фактического фонда времени работы оборудования к режимному фонду времени работы оборудования?
- Отношением фактического фонда времени работы оборудования к плановому фонду времени работы оборудования?

315 каким образом исчисляется коэффициент использования планового фонда времени работы оборудования?

- Отношением календарного фонда времени работы оборудования к режимному фонду времени работы оборудования?
- Отношением фактического фонда времени работы оборудования к плановому фонду времени работы оборудования?
- Отношение планового фонда времени работы оборудования к фактическому фонду времени работы оборудования?
- Отношение режимного фонда времени работы оборудования к плановому фонду времени работы оборудования?
- Отношением планового фонда времени работы оборудования к режимному фонду времени работы оборудования?

316 каким образом исчисляется фактический коэффициент использования

производственной мощности?

- Отношением планового годового производства продукции к плановой мощности отчетного года?
- Отношением фактического годового производства продукции к средне-годовой мощности, функционирующей в отчетном году?
- Отношением среднегодовой мощности, функционирующей в предыдущем году к фактическому годовому производству продукции?
- Отношением планового производства продукции к мощности, функционирующей в отчетном году?
- Отношением фактического годового производства продукции к плановой мощности отчетного года?

317 Факторы первого уровня, влияющие на фондоотдачу – это доля:

- активной части основных фондов, замена оборудования, средняя стоимость единицы оборудования, фондоотдача действующего оборудования?
- активной части основных фондов, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов, фондоотдача действующе-го оборудования?
- активной части основных фондов, средняя стоимость единицы обо-ру-дова-ния, внутрисменные простои, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов?
- активной части основных фондов, замена оборудования, внедре-ние мероприятий научно-технического прогресса по совершенствова-ния технологий?
- активной части основных фондов, целодневные простои, коэффициент сменности, удельный вес действующего оборудования в актив-ной части фондов?

318 какие факторы второго уровня влияют на фондоотдачу?

- Средняя стоимость единицы оборудования, коэффициент сменнос-ти, фондоотдача действующего оборудования, замена оборудо-вания, выработка за 1 машино-час?
- Средняя стоимость единицы оборудования, целодневные простои, коэффициент сменности, внутрисменные простои и выработка за 1 машино-час?
- Доля активной части основных фондов, удельный вес действующе-го оборудования в активной части фондов, фондоотдача действующе-го оборудования?
- Средняя стоимость единицы оборудования, внутрисменные про-стои, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов?
- Замена оборудования, внедрение мероприятий научно-технического прогресса, удельный вес действующего оборудования?

319 каким образом рассчитывается коэффициент прироста основных фондов?

- Величина выбывших в отчетном году основных средств деленная на среднегодовую стоимость основных средств?
- Величина между поступившими и выбывшими в отчетном году ос-новных средств деленных на стоимость основных средств на начало года?
- Величина разницы между поступившими и выбывшими в отчетном году основных средств деленных на стоимость основных средств на конец года?
- Величина разницы между поступившими и выбывшими в отчетном году основных средств деленных на среднегодовую стоимость ос-нов-ных средств?
- Величина поступивших в отчетном году основных средств деленная на среднегодовую стоимость основных средств?

320 каким образом рассчитывается коэффициент технической годности?

- Отношение стоимости выбывших основных средств к величине поступивших основных средств?
- Отношение остаточной стоимости основных средств к первоначальной стоимости основных средств
- Отношение разницы поступивших и выбывших основных средств к стоимости основных средств на начало года?
- Отношение стоимости ликвидированных основных средств к стоимости основных средств на конец года?
- Отношение стоимости поступивших основных средств к величине выбывших основных средств?

321 каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного рабочего?

- Отношением восстановительной стоимости основных фондов к численности рабочих?
- Отношением среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену?
- Отношением среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднегодовой численности промышленно-производственного персонала?
- Отношением первоначальной стоимости основных фондов к численности рабочих?
- Отношением остаточной стоимости основных фондов к численности рабочих?

322 каким образом исчисляется коэффициент использования режимного фонда времени?

- Отношением фактического фонда времени работы оборудования к плановому фонду времени работы оборудования?
- Отношением фактического фонда времени работы оборудования к режимному фонду времени работы оборудования?
- Отношением режимного фонда времени работы оборудования к фактическому фонду времени работы оборудования?
- Отношением календарного фонда времени работы оборудования к режимному фонду времени работы оборудования?
- Отношением режимного фонда времени работы оборудования к календарному фонду времени работы оборудования?

323 коэффициент сменности работы оборудования рассчитывается следующим образом:

- общее количество установленного оборудования, деленное на общее количество не установленного оборудования
- путем деления количества оборудования, работающего в большую смену, на общее количество установленного оборудования;
- делением количества оборудования, работающего в меньшей смене, на общее количества установленного оборудования;
- количеством оборудования, работающего в большую смену, деленное на общее количество оборудования, находящего в резерве;
- суммарное количество оборудования, работающего во всех сменах, деленное на количество установленного оборудования;

324 Объем продукции составил 300 тыс.ман. Среднегодовая стоимость основных фондов – 400 тыс.ман. Рассчитайте фондоемкость основных средств:

- 0,95 ман.
- 1,33ман.
- 0,75 ман.
- 300 ман.
- 350 ман.

325 Среднегодовая стоимость основных производственных фондов на предприятии 8000 тыс.ман, численность рабочих – 4000 человек. Рассчитайте фондовооруженность труда:

- 32 тыс.ман.
- 20 тыс.ман.
- 0,05 тыс.ман.
- 30 тыс.ман.
- 0,5 тыс.ман.

326 каким образом исчисляется коэффициент использования парка наличного оборудования?

- Отношение установленного оборудования к количеству используемого оборудования?
- Отношение количества используемого оборудования к количеству наличного оборудования?

- Отношение количества наличного оборудования к количеству используемого оборудования?
- Отношение установленного оборудования к количеству наличного оборудования
- Отношение наличного оборудования к количеству установленного оборудования?

327 каким образом исчисляется коэффициент использования установленного оборудования?

- Отношение наличного оборудования к количеству установленного оборудования?
- Отношение количества установленного оборудования к количеству используемого оборудования?
- Отношение количества наличного оборудования к количеству используемого оборудования?
- Отношением количества используемого оборудования к количеству установленного оборудования?
- Отношение установленного оборудования к количеству наличного оборудования?

328 как рассчитывается коэффициент механизации и автоматизации отдельных видов работ?

- Отношением объема работ, выполненных механизированным или автоматизированным способом к фонду заработной платы?
- Отношением объема работ, выполненных механизированным или автоматизированным способом к общему объему работ?
- Отношением объема работ, выполненных механизированным или автоматизированным способом к себестоимости продукции?
- Отношением объема работ, выполненных механизированным или автоматизированным способом к затратам труда?
- Отношением объема работ, выполненных механизированным или автоматизированным способом к режимному фонду времени?

329 



330 Трудоёмкость единицы продукции определяется как:

- произведение объёма продукции к фонду рабочего времени.
- отношение стоимости выпущенной продукции к общему фонду рабочего времени, затраченного на производство этой продукции;
- отношение общего фонда рабочего времени на производство всей продукции на стоимость выпуска продукции;
- отношение объёма фонда рабочего времени к среднегодовой зарплате рабочих;
- отношение среднегодовой заработной платы рабочих к стоимости выпущенной продукции;

331 Относительное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

- разность между плановым и прошлогодним фондом оплаты труда.
- разность между плановым и фактическим фондом оплаты труда;
- разность между фактическим и плановым фондом оплаты труда;
- разность между фактическим фондом и с корректированным плановым фондом оплаты труда;
- разность между допустимым фондом оплаты труда и фактическим фондом;

332 каким образом рассчитывается относительное отклонение по фонду заработной платы?

- Из скорректированного фонда заработной платы базового периода вычитается фактический скорректированный фонд заработной платы?
- Вычитанием из фактически начисленной суммы зарплаты базового фонда заработной платы, переменная часть которой скорректирована на индекс объема производства продукции?

- Из фактического фонда заработной платы вычитается постоянная часть фонда заработной платы базового периода, скорректированная на индекс сбыта производства
- Из базового фонда заработной платы вычитается переменная часть фактического фонда заработной платы, скорректированная на индекс сбыта производства
- Из фактического фонда заработной платы вычитается переменная часть фонд заработной платы базового периода?

333 как рассчитывается коэффициент эффективности управления?

- Отношение заработной платы служащих к затратам на управление?
- Отношение затрат на производство продукции к численности служащих?
- Отношение себестоимости продукции к численности работников в наибольшую смену?
- Отношение затрат на управление к численности служащих?
- Отношением объема реализованной продукции к затратам на управление?

334 Внутрисменные потери рабочего времени рассчитываются как:

- разность между общими потерями рабочего времени и целодневными потерями.
- разность между календарным фондом и табельным фондом рабочего времени
- разность между календарным и максимально возможным фондом рабочего времени;
- разность между табельным фондом и максимально возможным фондом рабочего времени;
- разность между общим количеством фактически проработанных за весь отчетный период человеко-дней и максимально возможным фондом рабочего времени;

335 Абсолютное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

- разность между плановым и прошлогодним фондом оплаты труда.
- разность между плановым и фактическим фондом оплаты труда;
- разность между фактическим и плановым фондом оплаты труда;
- разность между фактическим фондом и допустимым фондом оплаты труда;
- разность между допустимым фондом оплаты труда и фактическим фондом;

336 календарный фонд рабочего времени определяется как:

- произведение табельного и календарного фонда времени.
- сумма отработанных всеми рабочими человеко-дней + целодневные простои «+» неявки на работу (по разным причинам) «+» праздники и выходные;
- сумма отработанных всеми рабочими человеко-дней «+» целодневные простои + неявки на работу (по разным причинам «-» праздники и выходные;
- сумма отработанных всеми рабочими человеко-дней «+» целодневные простои «-» неявки на работу (по разным причинам) «-» праздники и выходные ;
- сумма отработанных всеми рабочими человеко-дней «-» целодневные простои «-» неявки на работу (по разным причинам) ;

337 Табельный фонд рабочего времени определяется как:

- Произведение табельного и календарного фонда времени.
- сумма отработанных всеми рабочими человеко-дней + целодневные простои «+» неявки на работу (по разным причинам) «+» праздники и выходные;
- сумма отработанных всеми рабочими человеко-дней «+» целодневные простои + неявки на работу (по разным причинам «-» праздники и выходные;
- сумма отработанных всеми рабочими человеко-дней «+» целодневные простои «-» неявки на работу (по разным причинам) «-» праздники и выходные ;
- сумма отработанных всеми рабочими человеко-дней «-» целодневные простои «-» неявки на работу (по разным причинам) ;

338 Этапы диагностики, это:

- сравнительный и комплексный анализ
- финансово-экономический анализ
- анализ внешних и внутренних факторов
- функциональная и стратегическая диагностика
- анализ маркетинга и менеджмента

339 Фазы диагностики

- сравнительный и комплексный анализ
- финансово-экономический анализ, функциональная и стратегическая диагностика
- диагностика анализа внешних и внутренних факторов
- составная часть фаз
- аудит соответствия и эффективности

340 какие из этих не относятся к функциональной диагностике?

- диагностика оперативного анализа
- маркетинг диагностика; диагностика функции снабжения
- производственная диагностика, диагностика менеджмента личного состава
- диагностика «управленчески-финансовой» функции
- диагностика менеджмента

341 Составные части функциональной диагностики

- нет правильного ответа
- маркетинг, производство, снабжение, личный состав и т.д.
- сравнительный анализ, тренд анализ, горизонтальный анализ и т.д.
- комплексное управление, движение производственных фондов и т.д.
- движение трудовых ресурсов, движение производственных фондов и т.д.

342 Самое важное средство диагностики

- метод цепного размещения
- метод аудита
- метод интеграла
- метод индекса
- метод сравнения

343 Виды метода аудита в диагностике

- аудит маркетинга и менеджмента
- внутренний и внешний аудит
- аудит соответствия и эффективности
- аудит управления и интеграла
- аудит сравнения и комплекса

344 как соотношение итога денежного средства с краткосрочными финансовыми вложения к краткосрочным обязательствам, вычисляются:

- коэффициент срочной ликвидности
- коэффициент обязательной ликвидности
- коэффициент относительной ликвидности
- коэффициент промежуточной ликвидности
- коэффициент ликвидности ресурса

345 как соотношение денежных средств, суммы краткосрочных финансовых вложений и дебитор долгов к краткосрочным обязательствам, вычисляются:

- коэффициент срочной ликвидности
- коэффициент обязательной ликвидности
- коэффициент относительной ликвидности
- коэффициент промежуточной ликвидности
- коэффициент ликвидности ресурса

346 как соотношение денежных средств, суммы краткосрочных финансовых вложений и дебитор долгов и суммы ресурса и расходов к краткосрочным обязательствам, вычисляются:

- коэффициент общей ликвидности
- коэффициент обязательной ликвидности
- коэффициент относительной ликвидности
- коэффициент промежуточной ликвидности
- коэффициент ликвидности ресурса

347 коэффициент ликвидности ресурсов товарно-материальных ценностей

- вычисляется как соотношение денежных средств и дебитор долгов к краткосрочным обязательствам.
- вычисляется как соотношение ресурса и расходов к краткосрочным обязательствам
- вычисляется как соотношение денежных средств к краткосрочным обязательствам
- вычисляется как соотношение краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам
- вычисляется как соотношение дебитор долгов к краткосрочным обязательствам

348 Вычисляется как соотношение ресурса и расходов к краткосрочным обязательствам:

- коэффициент относительной ликвидности
- коэффициент общей ликвидности
- коэффициент ликвидности товарно-материальных ценностей
- коэффициент промежуточной ликвидности
- коэффициент обязательной ликвидности

349 В процессе анализа платежеспособности, этот показатель не учитывается

- коэффициент ликвидности ресурсов материальных ценностей
- доля оборотных средств в активах
- объем частных оборотных средств
- коэффициент маневренности частных оборотных средств
- доля производственных ресурсов в текущих активах]

350 Разница между общей балансовой прибылью предприятия с налогом на прибыль, равно:

- текущей прибыли предприятия
- чистой прибыли предприятия
- общей балансовой прибыли
- коэффициенту ликвидности ресурса
- рентабельности производства

351 Составные части диагностики

- аудит соответствия и эффективности
- финансово-экономический анализ
- функциональная и стратегическая диагностика

- составные части фаз.
- диагностика анализа внешних и внутренних факторов

352 В чём наиболее ярко проявляется взаимосвязь экономического анализа с аудитом?

- в том, что одной из важных функций аудитора является предоставление консультационных услуг проверяемому им предприятию
- в том, что экономический анализ может производиться аудитом по полной программе
- в том, что аналитические процедуры, включающие в себя анализ финансового состояния предприятия, его финансовых результатов и др. являются независимыми аудиторскими процедурами, применяемыми при обосновании аудиторских доказательств
- в том, что при проведении аналитических процедур аудитор может пользоваться программными средствами для достижения большего эффекта
- в том, что каждый аудитор должен знать технологию проведения финансового анализа предприятия и уметь делать по его результатам необходимые выводы

353 Изменение в организации прогнозирования при переходе от планово-директивной к рыночной экономике характеризуется:

- приоритетом стратегического планирования
- приоритетом социальных рыночных прогнозов
- прогнозированием снизу вверх при координирующей роли государства
- непрерывностью и гибкостью прогнозирования
- децентрализацией прогнозирования

354 Показатели ликвидности

- коэффициент ликвидности общей продукции, коэффициент стабильности экономического роста
- коэффициент обеспечения специальным средством, коэффициент маневренности частных оборотных средств
- коэффициент общей выплаты, коэффициент срочной ликвидности, коэффициент ликвидности с мобилизацией средств
- коэффициент маневренности, финансовый заем, коэффициент самостоятельности
- коэффициент оборота частного капитала, коэффициент оборота совокупного капитала, коэффициент стабильности экономического роста

355 Показатели деловой активности

- финансовый заем, коэффициент самостоятельности
- коэффициент оборота оборотного капитала; коэффициент оборота частного капитала
- коэффициент ликвидности общей продукции, коэффициент стабильности экономического роста
- коэффициент общей выплаты, коэффициент срочной ликвидности
- коэффициент маневренности, коэффициент стабильности экономического роста

356 Вычисляется как соотношение ресурса и расходов к сумме оборотных средств

357 Вычисляется как соотношение ресурса и расходов к сумме оборотных средств

- [yeni cavab]
- доля оборотных средств в активах
- коэффициент маневренности средств частного оборота
- доля производственных ресурсов в текущих активах
- коэффициент ликвидности ресурсов материальных ценностей

358 к быстрореализуемым активам относятся:

- нематериальные активы основных средств

- дебитор долги и иные оборотные активы
- основные средства, взятые на долгосрочную аренду.
- Обслуживающие производства и хозяйства
- нематериальные активы

359 Дебитор долги и иные оборотные активы относятся:

- уже реализованным активам
- трудно реализуемым активам
- быстро реализуемым активам
- медленно реализуемым активам
- вообще нереализуемым активам

360 Медленно реализуемым активам относятся

- дебитор долги и иные оборотные активы
- дебитор долги
- долгосрочные финансовые вложения
- иные оборотные активы
- расходы будущего периода

361 Направления диагностики не охватывают:

- относительную диагностику
- экономическую диагностику
- функциональную диагностику
- диагностику внешней (окружающей) среды
- диагностика стратегии

362 Особенности организации управленческого анализа:

- проводится по мере необходимости на нерегулярной основе и прежде всего по тем направлениям, где наблюдается спад производства и пр.
- проводится ежечасно и ежесуточно с целью срочного вмешательства в процесс производства
- проводится на предприятиях только по указанию вышестоящих органов или налоговых служб
- проводится на предприятиях только инвесторами и кредиторами в соответствии с их интересами
- проводится периодически не реже одного раза в год, а также по мере представления отчетности в соответствующие инстанции

363 Особенности организации финансового анализа:

- проводится по мере необходимости на нерегулярной основе и прежде всего по тем направлениям, где наблюдается спад производства и пр.
- проводится ежечасно и ежесуточно с целью срочного вмешательства в процесс производства
- проводится на предприятиях только по указанию вышестоящих органов или налоговых служб
- проводится на предприятиях только инвесторами и кредиторами в соответствии с их интересами
- проводится периодически не реже одного раза в год, а также по мере представления отчетности в соответствующие инстанции

364 . компания желает получить в следующем году прибыль 40 000 манат от продажи телевизоров. Переменные затраты составляют 200 манат за один телевизор, постоянные – 80 000 манат в год. Продажная цена одного телевизора 360 манат. каков должен быть объем производства, чтобы получить заданный объем прибыли ?

- 700 телевизоров
- 650 телевизоров

- 800 телевизоров
- 500 телевизоров
- 750 телевизоров

365 Оперативный экономический анализ проводится на основе данных

- управленческой отчётности
- финансовой отчётности
- налоговой отчётности
- статистической отчётности
- бухгалтерского и статистического учёта

366 Направленность управленческого анализа:

- выявление величины влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей деятельности предприятия
- выявлять резервы снижения затрат и роста прибыли, обосновывать управленческие решения по их мобилизации в производство
- дать обоснованную оценку состава и структуры имущества предприятия, интенсивности использования капитала, платежеспособности
- оптимизация соотношения между качеством и стоимостью продукции
- установление характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков

367 какой недостаток имеет перспективный анализ?

- нерегулярное выявление внутренних и внешних причин имеющих место отклонений по показателям
- невозможность использования способа цепных подстановок
- невозможность использования интегрального способа
- ограниченность временного интервала измерения показателей производственно-хозяйственной деятельности одним годом
- приближённость величин расчётных показателей производственно-хозяйственной деятельности предприятия

368 При каком виде анализе нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта?

- при текущем
- при оперативном
- при перспективном
- при внутрихозяйственном
- при финансовом

369 В чём состоит ценность текущего анализа?

- в том, что для определения влияния факторов на изучаемые показатели можно использовать экономико-математические методы
- в том, что деятельность предприятия изучается комплексно и всесторонне по отчетным данным за соответствующий период
- в том, что по результатам проведённого анализа принимаются незамедлительные управленческие решения
- в том, что он проводится систематически, с целью срочного вмешательства в производственный процесс по необходимости
- в том, что выявляются отклонения от установленных норм и заданий; оценка сложившейся ситуации с точки зрения выполнения внешних обязательств перед партнерами

370 Что является одной из наиболее характерных особенностей содержания внутрихозяйственного экономического анализа ?

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
- сопоставление достигнутых результатов производственно-хозяйственной деятельности с результатами других предприятий, в изучении причин различий в использовании производственных ресурсов
- это наиболее полный анализ хозяйственной деятельности, который включает в себя результаты оперативного анализа и служит базой для перспективного анализа.
- он позволяет больше выявлять связь между экономикой, с одной стороны, и техникой и технологией производства, с другой стороны, по сравнению с экономическим анализом деятельности предприятия в целом
- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, анализ проводится прежде всего по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых

371 Логистический анализ- это:

- анализ платежеспособности
- Анализ доходов и расходов
- Анализ маневренности предприятия
- Анализ ритмичности работы отдельных подразделений
- Анализ движения товарных потоков

372 Анкетирование относится к:

- методам экспертных оценок
- методу мозгового штурма
- методу исследования операций
- к теории игр
- к корреляционному анализу

373 При значении коэффициента корреляции K *kiçikdir* 0,6 теснота связи между показателями:

- существенная
- отсутствует
- функциональная
- средняя
- слабая

374 Если коэффициент корреляции $K = 0,25$, то теснота связи между показателями:

- слабая
- средняя
- отсутствует
- функциональная
- существенная

375 Группа способов сбора и обработки информации, опирающаяся на профессиональное суждение специалистов относится к:

- способам прогнозирования
- эвристическим методам анализа
- стохастическим методам анализа
- традиционным способам анализа
- способам детерминированного анализа

376 к эвристическим методам, наиболее распространённым в анализе финансовой отчётности относятся:

- метод формальных критериев, экспертный метод, интегральный метод

- метод аналогий, метод Дельфи, метод цепных подстановок
- метод коллективного блокнота, креативный метод
- метод аналогий, метод мозгового штурма, метод Дельфи
- метод мозгового штурма, интегральный метод, метод аналогий

377 Возможный метод решения проблемы или поиск причин сложившейся ситуации, опираясь на прошлый опыт –это:

- метод коллективного блокнота
- метод аналогий
- метод Дельфи
- метод мозгового штурма
- метод формальных критериев

378 Многошаговый анонимный опрос специально отобранной группы экспертов с последующей аналитической обработкой материалов опроса –это:

- метод формальных критериев
- метод мозгового штурма
- метод Дельфи,
- метод аналогий
- метод коллективного блокнота

379 Приёмы стохастического анализа (парная и множественная корреляция, регрессионный, дисперсионный анализ, компонент-ный анализ и пр.) относятся к:

- способам элиминирования
- экономико-математическим методам анализа
- традиционным методам анализа
- логическим методам анализа
- эвристическим методам анализа

380 к приёмам финансовой математики относятся:

- методы многомерных статистических совокупностей
- простые и сложные проценты, методы дисконтирования
- парная и множественная корреляция
- методы исследования операций
- методы моделирования и методы иммитации

381 Моделями корреляционного анализа являются:

- коэффициент корреляции, коэффициент вариации
- коэффициент вариации, коэффициент ритмичности
- коэффициент детерминации, коэффициент фондоотдачи
- коэффициент корреляции, коэффициент регрессии
- коэффициент корреляции, коэффициент детерминации

382 Дисперсионный анализ, компонентный анализ относятся к:

- методам элементарной математики
- приёмам стохастического анализа
- методам исследования операций
- методам экономической кибернетики
- методам математической статистики

383 Свободное генерирование идей, высказываемых в группе заинтересованных экспертов – это:

- метод формальных критериев
- метод коллективного блокнота
- метод Дельфи
- метод мозгового штурма
- метод аналогий

384 Данная формула $\dot{I} = S_0 / 1 - it$ (где i - годовая процентная ставка; t – число периодов начисления процентов, S_0 – базовая сумма); \dot{I} – наращенная сумма). является:

- формулой расчёта простого дисконта
- формулой дисконт-фактора
- формулой наращенной суммы простых и сложных процентов
- формулой наращенной суммы простых и сложных процентов
- формулой наращенной суммы простых процентов

385 Данная формула $S_t = S_0 (1 + i)t$, (где i - годовая процентная ставка; t – число периодов начисления процентов, S_0 – базовая сумма -современная стоимость суммы денег); S_t – будущее значение суммы денег). является:

- формулой расчёта простого дисконта
- формулой дисконт-фактора
- формулой наращенной суммы простых и сложных процентов
- формулой наращенной суммы простых и сложных процентов
- формулой наращенной суммы простых процентов

386 Прямой (дедуктивный) и обратный (индуктивный) являются типами:

- многоступенчатого анализа
- корреляционного анализа
- факторного анализа
- статистического анализа
- регрессионного анализа

387 Управление запасами, теория игр, теория массового обслуживания относятся к:

- методам математической статистики
- приёмам стохастического анализа
- методам элементарной математики
- методам исследования операций
- методам экономической кибернетики

388 Системный анализ, методы имитации, методы моделирования относятся к:

- методам элементарной математики
- приёмам стохастического анализа
- методам исследования операций
- методам математической статистики
- методам экономической кибернетики

389 В стохастическом анализе связь между результатом и факторами:

- активная

- функциональная
- неопределённая
- мультипликативная
- корреляционная

390 Анализ, который применяется для изучения общественных явлений

- факторный
- социально-экономический
- маржинальный
- экономико-математический
- экономико-статистический

391 Приёмы стохастического анализа (парная и множественная корреляция, регрессионный, дисперсионный анализ, компонент-ный анализ и пр.) относятся к:

- способам элиминирования
- экономико-математическим методам анализа
- традиционным методам анализа
- логическим методам анализа
- эвристическим методам анализа

392 Методы исследования операций (решения линейных программ, управление запасами, теория игр, сетевые методы планирования и управления, теория массового обслуживания) относятся к:

- способам элиминирования
- экономико-математическим методам анализа
- традиционным методам анализа
- логическим методам анализа
- эвристическим методам анализа

393 Методы экономической кибернетики (системный анализ, методы иммитации, методы моделирования и пр.) относятся к:

- экономико-математическим методам анализа
- традиционным методам анализа
- логическим методам анализа
- эвристическим методам анализа
- способам элиминирования

394 Математический и коммерческий методы дисконтирования относятся к:

- методам экономической кибернетики
- традиционным методам анализа
- способам элиминирования
- приёмам финансовой математики
- методам математической статистики

395 Отношение суммы приращения за какой-то срок к начальной сумме представляет собой:

- наращенная сумма
- простой процент
- сложный процент
- дисконт

дисконт-фактор

396 Отношение суммы приращения за определённый срок к наращенной сумме представляет собой:

- наращенная сумма
- дисконт
- простой процент
- сложный процент
- дисконт-фактор

397 Отношение начальной суммы вложений к наращенной за определённый срок представляет собой:

- наращенная сумма
- дисконт
- простой процент
- сложный процент
- дисконт-фактор

398 Разность между единицей и дисконтом за определённый срок представляет собой:

- наращенную сумму
- дисконт
- простой процент
- сложный процент
- дисконт-фактор

399 Если коэффициент корреляции $K = 0$, то связь между показателями:

- существенная
- отсутствует
- функциональная
- средняя
- слабая

400 Если коэффициент корреляции $K = 1$, то связь между показателями:

- слабая
- средняя
- [отсутствует
- функциональная
- существенная

401 Если коэффициент корреляции $K > 0,6$, то теснота связи между показателями:

- средняя
- функциональная
- отсутствует
- слабая
- существенная

402 Укажите эвристические методы анализа

- экономико-математические методы
- приемы мозгового штурма, коллективного блокнота, интуитивные, экспертные методы

- интегральный, индексный методы, приемы мозгового штурма
- способ цепных подставок, способ относительных разниц
- балансовый метод, экспертный метод

403 Эвристические методы относятся к :

- способам финансовой математики
- Логическому способу обработки информации
- Методу оптимизационного решения экономических задач
- Способам стохастического факторного анализа
- Способу детерминированного факторного анализа

404 Логический способ обработки информации в анализе- это:

- финансовой математики
- Цепной подстановки
- Корреляционный
- Линейного программирования
- Эвристический

405 Назовите условно-переменные затраты в себестоимости продукции

- оплата за освещение цехов
- материальные и трудовые затраты
- заработная плата управленческого персонала
- общехозяйственные расходы
- амортизация основных средств

406 Назовите условно-постоянные затраты в себестоимости продукции

- технологическое топливо
- материальные затраты
- общехозяйственные расходы
- трудовые затраты
- сдельная заработная плата производственных рабочих

407 По каким признакам расходы делятся на условно-постоянные и условно-переменные:

- место и время возникновения расходов
- периодичность возникновения
- зависимость от изменения объема производства
- участие в процессе производства
- однородность экономических элементов

408 Оборот оборотных активов рассчитывается

- соотношение оборотных средств к материальным затратам
- соотношение объема продукции к оборотным средствам
- соотношение объема продукции к материальным затратам
- соотношение объема продукции к основным производственным фондам
- соотношение оборотных средств к объему продукции

409 Факторы, влияющие на уменьшение объема труда

- продолжительность рабочего дня и доходность фонда
- объем материала и доходность материала

- применение передовой техники и технологий
- количество рабочих и объем фонда
- продолжительность рабочего дня и количество рабочих

410 к обязательному показателю трудовых резервов относятся:

- среднесписочное количество работников
- количество работников
- коэффициент ухода с работы
- коэффициент приема на работу
- коэффициент стабильности кадров

411 Внешний оборот работников

- выход работника в отпуск
- перевод промышленно-производственного состава из одной группы в другую
- увольнение с работы и отправка на пенсию
- прием на работу и увольнение с работы работников
- прием работников на работу и отправка в отпуск

412 Внутренний оборот работников

- увольнение с работы и отправка на пенсию.
- прием на работу и увольнение с работы работников
- перевод промышленно-производственного состава из одной группы в другую.
- отправка работника на пенсию
- прием работников на работу и отправка в отпуск

413 Информационным источникам, используемым для анализа обеспечения трудовыми резервами и их использованию, относятся

- относятся все перечисленные источники информации
- оперативные сведения отдела материально-технического снабжения
- «Сведения о количестве работников, заработной платы и действии»
- Сведения о количестве работников, заработной платы и действии
- Сведения о затратах, потраченных на производство продукции (работы или услуги)

414 В промышленности по составу личного состава организации разделяются:

- промышленно-производственные и инженерно-технические работники.
- промышленно-производственные и непромышленные работники
- рабочие и ученики
- управленческий состав и инженеры
- непромышленные работники и рабочие

415 к частым показателям производительности труда относятся:

- среднегодовая выработка продукции на одного работающего
- затраты времени на производство единицы продукции определённого вида
- затраты времени на выполнение единицы определённого вида работ
- показатели фондовооружённости труда
- показатели технической вооружённости труда

416 какие показатели используются для оценки уровня производительности труда?

- общие, средние, индивидуальные.

- обобщающие, частные, вспомогательные;
- прямые, косвенные, вспомогательные;
- общие и индивидуальные;
- частные, прямые и косвенные;

417 Производительность труда характеризуется следующими показателями;

- численностью рабочих;
- выработкой продукции одним рабочим
- нормативно – чистой продукцией;
- выручкой от реализации;
- трудоемкостью;

418 Соотношение объема произведенной продукции к количеству работников, указывает на:

- общая продукция
- объем труда
- доходность материала
- производительность труда
- продолжительность рабочего дня

419 Показатели, используемые для вычисления производительности труда

- нет правильного ответа
- стоимость продукции и количество работников
- количество рабочих и объем фонда
- продолжительность рабочего дня и количество рабочих
- реализованная продукция и доходность фонда

420 к экстенсивным факторам, влияющим на изменение среднегодовой выработки продукции одним работающим относятся:

- количество отработанных за год часов, стаж работы, квалификация работников, непроизводительные потери рабочего времени.
- количество отработанных дней в году, квалификация работника, прогрессивность техники, стаж работы;
- квалификация работника, прогрессивность техники и технологии, организационный уровень производства, уровень управления;
- количество отработанных дней в году одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, социальные условия;
- количество отработанных дней в году одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, квалификация работника, прогрессивность техники и технологий;

421 какие обобщающие показатели используются для выявления уровня интенсивности использования персонала?

- Количество отработанных чел-часов, выработка продукции всем персоналом?
- Часовая выработка продукции всеми работниками?
- Годовая выработка продукции всеми работниками?
- Дневная выработка продукции всеми работниками?
- Среднегодовая, среднедневная и среднечасовая выработка продукции одним рабочим?

422 какие показатели относятся к обобщающим показателям, используемым при анализе производительности труда?

- средняя продолжительность рабочего дня.

- среднегодовая, среднечасовая, среднедневная выработка продукции одним рабочим;
- затраты времени на производство единицы продукции определенного вида;
- затраты времени на выполнение единицы определенного вида работ;
- индивидуальная трудоемкость продукции;

423 Основные показатели, характеризующие количество использования труда:

- потери рабочего времени;
- использование рабочего времени;
- обеспеченность рабочих мест персоналом;
- среднесписочная численность работников;
- производительность труда;

424 Для анализа производительности труда используются производственные показатели

- соответствуют все показатели
- среднегодовое производство, среднесуточное производство, среднечасовое производство одного работника
- коэффициент приема на работу, коэффициент увольнений с работы, среднесписочное количество
- товарная продукция, реализованная продукция, отгруженная продукция, общая продукция.
- продолжительность рабочего дня, количество работников, количество управленческого состава

425 Производительность труда рассчитывается

- как соотношение товарной продукции к среднесписочному количеству работников, занятых основной деятельностью организации
- как соотношение среднесписочного количества работников, занятых основной деятельностью к реализуемой продукции
- как соотношение среднесписочного количества работников, занятых основной деятельностью к товарной продукции
- как соотношение реализованной продукции к среднесписочному количеству работников, занятых основной деятельностью организации
- как соотношение отгруженной продукции к списочному количеству рабочих

426 Связь между показателями объема труда и производства продукции

- показатели объема труда и производства, должны быть равными друг другу.
- имеется обратная пропорциональная зависимость, т.е. когда уменьшается объем труда растет производство и наоборот
- имеется прямая пропорциональная зависимость, т.е. когда уменьшается объем труда, то уменьшается и производство тоже и наоборот
- нет зависимости
- можно встретит обе зависимости

427 к относительным показателям трудовых резервов относятся:

- количество рабочих
- количество работников
- коэффициент ухода с работы
- управленческий состав
- количество учеников

428 какими показателями характеризуется движения рабочей силы

- общий и частный
- внутренние и внешние
- обязательный и относительный

- горизонтальный и вертикальный
- обобщенный и индивидуальный

429 Чистый оборотный капитал – это:

- разность между суммой оборотных средств предприятия за вычетом денежных средств и суммой его краткосрочных обязательств.
- результат финансовой деятельности предприятия;
- разность между текущими активами и текущими обязательствами предприятия;
- разность между текущими обязательствами и текущими активами предприятия;
- текущие активы предприятия;

430 Составные элементы оборотных средств:

- заемный капитал;
- рабочие машины и оборудование;
- сырье, основные материалы, полуфабрикаты;
- дебиторская задолженность;
- собственный капитал;

431 Чистые текущие активы – это:

- источники собственного капитала минус заемный капитал
- оборотные активы минус краткосрочные долги организации;
- ликвидные активы минус краткосрочная дебиторская задолженность;
- собственный капитал, скорректированный с учетом реального состояния оборотных активов;
- оборотные активы минус труднореализуемые активы;

432 Общим показателем ликвидности предприятия является коэффициент:

- промежуточной ликвидности.
- маневренности собственных оборотных средств;
- автономии;
- маневренности оборотных средств;
- абсолютной ликвидности;

433 Финансовое состояние организации является абсолютно независимым, если:

- сумма дебиторской задолженности достаточно для покрытия запасов и затрат.
- долгосрочных источников финансирования достаточно для покрытия запасов и затрат;
- собственных оборотных средств достаточно для покрытия запасов и затрат;
- всех источников покрытия достаточно для покрытия запасов и затрат.
- краткосрочных источников финансирования достаточно для покрытия запасов и затрат;

434 Финансовое состояние организации является неустойчивым, если:

- нарушена платежеспособность, но есть возможности восстановить ее за счет ускорения оборачиваемости запасов, дебиторской задолженности ;
- собственных средств меньше, чем величина запасов и затрат;
- долгосрочных источников финансирования недостаточно для покрытия запасов и затрат.
- краткосрочных источников финансирования недостаточно для покрытия
- сумма дебиторской задолженности достаточно для покрытия запасов и затрат.

435 Оценка эффективности деятельности организации представляет особый интерес для:

- менеджеров.

- собственников;
- кредиторов;
- государства;
- акционеров;

436 Показатели прибыльности активов и собственного капитала зависят от:

- платежеспособности предприятия.
- нормы дивидендного выхода;
- курсовой стоимости акции;
- структуры капитала;
- ликвидности баланса;

437 С ростом величины чистого оборотного капитала риск потери ликвидности:

- отсутствует.
- снижается;
- возрастает;
- сначала возрастает, затем начинает снижаться;
- сначала снижается, затем начинает возрастать;

438 Для оценки платежеспособности организаций используется:

- коэффициент рентабельности собственного капитала.
- коэффициент рентабельности активов;
- коэффициент оборачиваемости кредиторской задолженности;
- коэффициент абсолютной ликвидности;
- коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности;

439 В состав собственного капитала не включается:

- целевые финансирование и поступления
- добавочный капитал
- доходы будущих периодов и резервы предстоящих расходов
- резервный капитал
- нераспределенная прибыль прошлых лет

440 Непосредственным источником роста собственного капитала является:

- выручка от продажи продукции.
- эмиссия акций;
- выпуск облигаций;
- привлечение кредитов;
- финансовые вложения;

441 Типы финансовой устойчивости;

- относительная, абсолютная, текущая, нормальная.
- относительная, абсолютная, средняя, кризисное финансовое состояние;
- абсолютная, нормальная, неустойчивая, кризисное финансовое состояние;
- абсолютная, нормальная, относительная, перспективная;
- перспективная, текущая, средняя, нормальная;

442 Чистые оборотные активы рассчитывается как:

- разность между внеоборотных активов и краткосрочных обязательств.

- разность между необоротных и оборотных активов;
- разность между оборотных и необоротных активов;
- разность между текущих активов и текущих пассивов;
- разность между собственного и заемного капитала;

443 Рост запасов в балансовых счетах характеризует:

- роста уровня инфляции.
- расширения деятельности организация;
- нарушения графика поставки товарно-материальных ценностей;
- замедления оборачиваемости оборотных средств;
- снижение устойчивости предприятия;

444 коэффициент маневренности собственного капитала отражает:

- уровень ликвидности.
- долю собственного капитала, используемого для финансирования внеоборотных активов;
- уровень финансовой активности;
- долю собственного капитала, используемого для финансирования оборотных активов;
- оборачиваемость капитала;

445 Вертикальный анализ бухгалтерского баланса - это:

- анализ влияния отдельных факторов на результативный показатель.
- сравнение каждой позиции бухгалтерского баланса с предыдущим периодом;
- определение и сравнение структуры финансовых показателей;
- сравнение каждой позиции бухгалтерского баланса с рядом предшествующих периодов и определение основной тенденции динамики показателя;
- сравнение основных показателей предприятия с предприятиями- конкурентами;

446 Трендовый анализ бухгалтерского баланса - это:

- анализ влияния отдельных факторов на результативный показатель.
- сравнение каждой позиции бухгалтерского баланса отчетного года с предыдущим периодом;
- определение и сравнение структуры финансовых показателей;
- сравнение каждой позиции бухгалтерского баланса с рядом предшествующих периодов и определение основной тенденции динамики показателя;
- сравнение основных показателей предприятия с предприятиями- конкурентами;

447 Факторный анализ бухгалтерского баланса - это:

- анализ влияния отдельных факторов на результативный показатель.
- сравнение каждой позиции отчетности с предыдущим периодом;
- определение и сравнение структуры финансовых показателей;
- сравнение каждой позиции бухгалтерского баланса с рядом предшествующих периодов и определение основной тенденции динамики показателя;
- сравнение основных показателей предприятия с предприятиями- конкурентами;

448 Основные требования к бухгалтерскому балансу - это:

- все вышеуказанные варианты.
- достоверность и полнота
- значимость;
- нейтральность;
- сопоставимость;

449 Показатели оборота характеризует:

- доходность.
- платежеспособности;
- делевой активности;
- рыночной стабильности;
- кредитоспособности;

450 Задачами анализа изменения состава и структуры оборотных средств являются:

- анализ товарно-материальной ценности
- анализ денежных потоков
- анализ качества дебиторской задолженности
- анализ оборачиваемости оборотных средств
- оценка состава дебиторской задолженности

451 Задачами анализа обеспеченности оборотными средствами являются:

- оборачиваемость оборотных средств
- Задачами анализа обеспеченности оборотными средствами являются:
- оценка состава дебиторской задолженности
- расчет относительной экономии оборотных средств
- оценка соответствия производственных запасов плановой потребности

452 Показателями эффективности использования оборотных средств являются:

- средне годовая стоимость оборотных средств
- оборачиваемость оборотных средств
- коэффициент закрепления оборотных средств
- прибыль
- размер запасов

453 Минимальное значение коэффициента абсолютной ликвидности:

- 5
- 1
- 0,2-0,25
- 2
- 3

454 Минимальные значения коэффициентов абсолютной, промежуточной и текущей ликвидности дано последовательно:

- 2; 0,2; 0,8.
- 0,5; 0,3; 0,1;
- 0,3; 0,5; 0,1;
- 0,2; 0,8; 2;
- 0,1; 2; 0,5;

455 Работающий капитал – это:

- разность между текущими активами и стоимостью активов.
- текущие активы организации;
- разность между текущими активами и текущими обязательствами организации;
- разность между суммой оборотных средств организации за вычетом денежных средств и суммой его краткосрочных обязательств;

- разность между стоимостью активов и текущими активами;

456 как влияет использование в оценке материально-производственных запасов метода ЛИФО на оборачиваемость оборотных средств?

- сначала ускоряется, затем замедляется.
 оборачиваемость замедляется;
 оборачиваемость ускоряется;
 оборачиваемость остается без изменений;
 сначала замедляется, затем ускоряется;

457 Оценка ликвидности организации является целью:

- менеджеров
 собственников;
 кредиторов;
 государства;
 акционеров;

458 коэффициент абсолютной ликвидности показывает:

- какую часть текущих обязательств может погасить за счет денежных средств.
 какую часть краткосрочных обязательств организация может погасить в ближайшее время;
 какую часть всех обязательств организация может погасить в ближайшее время;
 какую часть долгосрочных обязательств организация может погасить в ближайшее время;
 в какой степени текущие активы превышают текущие пассивы;

459 коэффициент текущей ликвидности:

- показывает, какая часть долгосрочных обязательств может быть погашена.
 характеризует независимость финансового состояния предприятия от заемных источников;
 показывает зависимость финансового состояния предприятия от заемных источников;
 дает общую оценку ликвидности активов;
 показывает, какая часть краткосрочных обязательств может быть погашена;

460 Ускорение оборачиваемости активов способствует:

- снижению рентабельности продукции.
 росту рентабельности активов;
 уменьшению рентабельности активов;
 росту рентабельности продукции;
 снижению рентабельности продаж;

461 коэффициент обеспеченности собственными средствами рассчитывается как отношение:

- суммы собственного оборотного капитала к сумме оборотных активов.
 суммы собственного оборотного капитала к сумме собственного капитала;
 суммы собственного оборотного капитала к сумме заемного капитала;
 суммы собственного капитала к сумме собственного оборотного капитала;
 суммы заемного капитала к сумме собственного оборотного капитала

462 коэффициент обеспеченности материальных запасов собственными средствами рассчитывается как отношение:

- суммы собственного оборотного капитала к сумме собственного капитала.

- средней стоимости материальных запасов к сумме собственного капитала;
- средней стоимости материальных запасов к сумме собственного оборотного капитала;
- суммы собственного капитала к средней стоимости материальных запасов
- суммы собственного оборотного капитала к средней стоимости материальных запасов;

463 Индекс постоянного актива рассчитывается как отношение

- стоимости внеоборотных активов к сумме собственного капитала.
- стоимости текущих активов к стоимости текущих пассивов;
- стоимости текущих пассивов к стоимости текущих активов;
- стоимости текущих активов к стоимости всех активов;
- стоимости внеоборотных активов к стоимости всех активов;

464 коэффициент долгосрочного привлечения заемных средств рассчитывается как отношение:

- общей суммы источников собственных средств к сумме долгосрочных активов.
- суммы долгосрочных обязательств к сумме краткосрочным обязательствам;
- суммы краткосрочных обязательств к сумме долгосрочным обязательствам;
- суммы долгосрочных обязательств к общей суммы источникам собственных средств и долгосрочных обязательств;
- общей суммы источников собственных средств и долгосрочных обязательств к сумме долгосрочным обязательствам;

465 коэффициент реальной стоимости имущества рассчитывается как отношение:

- стоимости краткосрочных активов к стоимости долгосрочных активов.
- стоимости основных средств, запасов, незаконченных производство к валюте баланса
- стоимости долгосрочных активов к валюте баланса;
- стоимости краткосрочных активов к валюте баланса;
- стоимости долгосрочных активов к стоимости краткосрочных активов;

466 стоимости краткосрочных активов к стоимости долгосрочных активов.

- общей суммы собственного капитала и долгосрочных пассивов к валюту баланса.
- суммы собственных и заемных капиталов;
- суммы заемных и собственных капиталов;
- суммы собственных капиталов к сумме долгосрочных пассивам;
- суммы собственных капиталов к сумме краткосрочных пассивам;

467 коэффициент финансирования рассчитывается как отношение:

- общей суммы собственного капитала и долгосрочных пассивов к валюте баланса.
- суммы собственных и заемных капиталов;
- разности заемного и собственного капиталов;
- суммы собственного капитала к сумме долгосрочных пассивов
- суммы собственного капитала к сумме краткосрочных пассивов;

468 коэффициент финансового риска рассчитывается как отношение:

- общей суммы собственного капитала и долгосрочных пассивов к валюте баланса.
- суммы собственного и заемного капиталов;
- разности заемного и собственного капиталов;
- суммы собственного капитала к сумме долгосрочных пассивов
- суммы собственного капитала к сумме краткосрочных пассивов

469 коэффициент автономии рассчитывается по формуле:

- сумма всех средств : заёмные средства.
- собственные средства / сумма всех средств;
- заемные средства / сумма всех средств;
- заемные средства + привлеченные средства / сумма всех средств;
- собственные средства / заемные средства;

470 Цель финансового анализа:

- определить конкурентную политику предприятия.
- оценить состояние дел на предприятии;
- оценить финансовое состояние предприятия;
- исследовать структуру себестоимости продукции;
- изучить выполнение бизнес-плана;

471 к финансовым ресурсам относят:

- бюджетные ресурсы разных уровней.
- денежные средства, вложенные в основные фонды, нематериальные активы, оборотные производственные фонды обращения;
- прибыль, налоги, страховые платежи;
- бюджетные и внебюджетные фонды, фонды накопления и потребления;
- финансовые обязательства, подлежащие погашению в обусловленном договором сроки;

472 к задачам финансового менеджмента относятся:

- разработка стратегии продвижения продукции на рынке.
- анализ и планирование каналов реализации продукции предприятия;
- создание механизма достижения максимальной прибыли;
- нахождение источников финансирования и оптимизация их структуры;
- совершенствование технологии и организации производства;

473 коэффициент оборачиваемости оборотных активов рассчитывается как отношение:

- выручки от реализации к средней стоимости внеоборотных активов.
- суммы оборотных и внеоборотных активов;
- суммы оборотных активов к валюте баланса;
- суммы внеоборотных активов к валюте баланса;
- выручки от реализации к средней стоимости оборотных активов;

474 коэффициент оборачиваемости материальных запасов рассчитывается как отношение:

- выручки от реализации к средней стоимости долгосрочных активов.
- стоимости материальных запасов к стоимости оборотных активов;
- стоимости материальных запасов к валюте баланса;
- выручки от реализации к средней стоимости оборотных активов;
- полной себестоимости продаж к средней стоимости материальных запасов;

475 коэффициент маневренности собственного оборотного капитала определяется как:

- собственный капитал : заёмный капитал.
- оборотные активы : собственный капитал;
- заёмный капитал : активы;
- собственный капитал : активы;
- собственный капитал : валюта баланса;

476 к внутренним субъектам финансового анализа относятся:

- бухгалтера;
- акционеры;
- менеджеры;
- кредиторы;
- дебиторы;

477 какие активы относятся к медленно реализуемым?

- нематериальные активы.
- денежные средства;
- дебиторская задолженность;
- запасы;
- ценные бумаги;

478 Основным источником информации при проведении внешнего финансового анализа являются:

- данные аудиторского заключения.
- данные бухгалтерского учета и финансовой отчетности;
- оперативные данные производственного учета, нормативы;
- данные специальных обследований;
- финансовые платежные документы;

479 По данным финансового анализа устанавливается:

- бизнес-планы.
- изменение прибыли (убытков) организации от реализации;
- порядок распределения накладных расходов;
- калькуляция себестоимости отдельных видов продукции;
- сметы (бюджеты) предприятий;

480 Элементом финансовой отчетности организации является

- организационный уровень предприятия
- среднесписочная численность работников;
- капитал;
- налог на имущество;
- технический уровень предприятия;

481 Система информационного обеспечения экономического анализа финансовой отчетности должна создавать с учетом требования:

- прогнозирования.
- ретроспективности;
- объективности;
- обязательности;
- оперативности;

482 коэффициент маневренности собственного оборотного капитала рассчитывается как отношение:

- собственного капитала к итогу баланса.
- денежных средств, ценных бумаг и краткосрочных дебиторских задолженности к краткосрочным обязательствам;

- суммы собственного оборотного капитала к сумме собственного капитала;
- суммы оборотных активов к сумме краткосрочных обязательств;
- объема реализации к сумме чистых оборотных активов;

483 коэффициент маневренности собственного капитала рассчитывается как отношение:

- суммы собственного оборотного капитала к сумме краткосрочного заемного капитала;
- суммы собственного оборотного капитала к сумме собственного капитала;
- суммы собственного оборотного капитала к сумме долгосрочного заемного капитала;
- суммы собственного капитала к сумме собственного оборотного капитала;
- суммы заемного капитала к сумме собственного оборотного капитала.

484 Оборачиваемость активов равна:

- отношению активов к выручке от реализации.
- отношению выручки от продаж к текущим активам;
- отношению выручки от реализации к активам;
- отношению чистой прибыли к активам;
- отношению текущих активов к выручке от продаж;

485 Баланс считается абсолютно ликвидным, если:

- $1A > 1П; 2A < 2П; 3A > 3П; 4A < 4П.$
- $1A > 1П; 2A > 2П; 3A > 3П; 4A < 4П;$
- $1A > 1П; 2A > 2П; 3A < 3П; 4A < 4П;$
- $1A < 1П; 2A < 2П; 3A > 3П; 4A > 4П;$
- $1 < 1П; 2A < 2П; 3A < 3П; 4A > 4П;$

486 В состав информационной базы внешнего финансового анализа организации включаются показатели отчетности:

- аудиторской.
- оперативной;
- налоговой;
- бухгалтерской;
- статистической;

487 В состав информационной базы оперативного анализа включаются показатели

- аудиторской отчетности.
- первичных бухгалтерских документов;
- бухгалтерского баланса;
- бюджета капитальных затрат;
- налоговой отчетности;

488 Активы – это:

- капитал, необходимый для ведения коммерческих операций.
- ресурсы, контролируемые компанией в результате событий прошлых периодов, от которых она ожидает экономические выгоды в будущем;
- чистая прибыль организации;
- хозяйственные средства, необходимые для коммерческой деятельности;
- денежные средства организации;

489 Обязательства - это:

- доля в активах компании.
- ресурсы, контролируемые компанией в результате событий прошлых периодов, от которых она ожидает экономические выгоды в будущем
- кредиторская задолженность, являющаяся следствием осуществления хозяйственной деятельности организации;
- текущая задолженность организации, возникающая из событий прошлых периодов;
- денежные средства, вложенные в текущую деятельность организации;

490 Информация, используемая для проведения финансового анализа, должна отвечать требованию:

- научного подхода.
- сопоставимости;
- оперативности;
- конфиденциальности;
- эффективности;

491 Задачами финансового анализа являются

- выявление величины влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей деятельности предприятия.
- оценка состава и структуры имущества предприятия, платежеспособности и устойчивости; рентабельности и использования прибыли и др
- изучение механизма достижения максимальной прибыли и повышения эффективности хозяйствования; разработка важнейших вопросов конкурентной политики предприятия;
- оптимизация соотношения между качеством и стоимостью продукции;
- установление характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков;

492 Одним из разделов финансового плана является:

- план маркетинга
- план производства;
- характеристика каналов сбыта продукции;
- расчет производственной мощности предприятия;
- план баланса активов и пассивов;

493 Информацией для финансовой диагностики эффективности деятельности предприятия являются:

- кредитоспособность предприятия.
- данные финансовой отчетности предприятия;
- показатель прибыльности собственного капитала;
- ликвидность и платежеспособность предприятия;
- имущественное состояние предприятия;

494 Финансы предприятий представляют собой:

- бюджетные ресурсы, бюджетные кредиты.
- систему управления денежными потоками предприятия;
- денежные отношения, возникающие в результате движения денежных средств в процессе формирования и использования финансовых ресурсов;
- совокупность денежных, привлеченных предприятием для осуществления уставной деятельности;
- все источники денежных средств, аккумулируемые предприятием для формирования необходимых ему активов

495 коэффициент абсолютной ликвидности рассчитывается как отношение:

- суммы денежных средств к краткосрочным обязательствам.
- суммы денежных средств к кредиторским задолженностям;
- суммы денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к кредиторским задолженностям;
- суммы денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам;
- суммы денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к банковским кредитам;

496 коэффициент промежуточной (критической) ликвидности рассчитывается как отношение:

- денежных средств, ценных бумаг и краткосрочных дебиторских задолженности к долгосрочным обязательствам.
- денежных средств и краткосрочных дебиторских задолженности к кредиторской задолженности;
- денежных средств, ценных бумаг и краткосрочных дебиторских задолженности к кредиторской задолженности;
- денежных средств, ценных бумаг и краткосрочных дебиторских задолженности к краткосрочным обязательствам;
- денежных средств, ценных бумаг и краткосрочных дебиторских задолженности ко всем обязательствам;

497 коэффициент текущей (общей) ликвидности рассчитывается как отношение:

- суммы всех активов к краткосрочным обязательствам.
- оборотных активов к кредиторским задолженностям;
- оборотных активов к долгосрочным обязательствам;
- оборотных активов к краткосрочным обязательствам;
- суммы всех активов к долгосрочным обязательствам;

498 коэффициент финансовой независимости рассчитывается как отношение:

- собственного капитала к заемному капиталу.
- собственного капитала к валюте баланса;
- заемного капитала к собственному капиталу;
- заемного капитала к валюте баланса;
- активов предприятия к обязательствам;

499 Маржинальный доход предприятия определяется как:

- разность между выручкой от реализации и суммой производственных затрат.
- разность между выручкой от реализации и суммой прямых материальных затрат;
- разность между выручкой от реализации и суммой переменных издержек;
- разность между выручкой от реализации и суммой постоянных издержек;
- разность между выручкой от реализации и суммой косвенных затрат;

500 На уровне безубыточности:

- темп роста прибыли меньше темпа роста затрат;
- выручка от реализации равна к общей сумме по производству и реализации продукции;
- выручка от реализации больше чем общая сумма по производству и реализации продукции;
- выручка от реализации меньше чем общая сумма по производству и реализации продукции;
- темп роста прибыли больше темпа роста затрат;

501 Запас финансовой прочности определяется как:

- разность между маржинальной прибылью и общей выручкой от продаж.
- сумма переменных затрат и прибыли от продаж;
- разность между общей выручкой от продаж и критической выручкой от продаж;

- разность между общей выручкой от продаж и маржинальной прибылью;
- разность между критической выручкой от продаж и общей выручкой от продаж;

502 как определить рентабельность инвестиций?

- собственный капитал : прибыль отчетного года.
- прибыль отчетного года : собственный капитал;
- чистая прибыль (собственный капитал + долгосрочные обязательства);
- балансовая прибыль: чистые активы;
- чистая прибыль (основные средства + оборотные средства);

503 Эффект финансового рычага (левериджа) получен, если:

- рентабельность активов > рентабельность собственного капитала.
- рентабельность собственного капитала > рентабельности активов;
- рентабельность заемного капитала < рентабельности собственного капитала;
- рентабельность заемного капитала = рентабельности собственного капитала;
- рентабельность заемного капитала > рентабельности реализованной продукции;

504 Производственный рычаг – это:

- отношение дохода к общим затратам на производство продукции;
- разница между полной и производственной себестоимостью продукции;
- отношение прибыли от реализации продукции к затратам;
- отношение заемного капитала к собственному капиталу;
- потенциальная возможность влияние на прибыль путем изменения объема выпуска продукции;

505 Эффект операционного рычага определяется отношением:

- прибыли к постоянным затратам.
- постоянных затрат к маржинальному доходу на единицу продукции;
- постоянных затрат к переменным;
- маржинального дохода к прибыли.
- прибыли к переменным затратам.

506 Эффект финансового рычага характеризует:

- качества прибыли.
- рациональность привлечения заемного капитала;
- отношение оборотных активов к краткосрочным пассивам;
- структуру финансового результата;
- рациональность использования собственного капитала;

507 Методика анализа финансовых результатов в системе Директ-костинг рассматривает:

- оценка уровня доходности предприятия.
- изучения составных элементов прибыли;
- изучения составных элементов затрат;
- изучения взаимосвязи между показателями объема, себестоимостью и прибыли;
- оценки платежеспособности предприятия;

508 Основные факторы влияющие на прибыль от реализации в системе Директ-костинг :

- варианты: а и в.
- изменение объема реализации, изменение структуры реализации;
- изменения качества и номенклатуры продукции;

- изменение цены реализации, изменение постоянных и переменных затрат;
- варианты: а и б;

509 В натуральном выражении уровень безубыточности рассчитывается как отношение:

- переменных расходов к маржинальному доходу.
- постоянных расходов к маржинальному доходу;
- маржинального дохода к постоянным расходам;
- постоянных расходов к прибыли;
- переменных расходов к прибыли;

510 В денежном выражении уровень безубыточности рассчитывается как отношение:

- переменных расходов к прибыли.
- постоянных расходов к маржинальному доходу;
- постоянных расходов к удельному весу маржинального дохода в выручке;
- умножением постоянных расходов и маржинального дохода;
- постоянных расходов к прибыли;

511 Сила воздействия операционного рычага (производственного леве́риджа) определяется как :

- прибыль от реализации продукции: выручка от реализации.
- прибыль от реализации продукции : нераспределенная прибыль;
- балансовая прибыль : прибыль от реализации продукции;
- прирост балансовой прибыли : прирост объема реализации продукции;
- прирост чистой прибыли : прирост оборотных активов;

512 По итогам отчетного года выручка от продаж 4500 тыс. ман., рентабельность продаж – 15%, размер прибыли от продаж составил:

- 920 тыс. ман.;
- 875 тыс. ман.;
- 1080 тыс. ман.;
- 748 тыс. ман.;
- 675 тыс. ман.;

513 По данным отчетности организации выручка от продажи продукции составила 6900 тыс. ман. Затраты, связанные с процессом производства, управления и сбытом, составили 5400 тыс. ман., в том числе себестоимость реализованной продукции 5100 тыс. ман. Рентабельность продаж составляет:

- 23,32%.
- 21,74%;
- 35,29%;
- 26,08%.
- 25,29%;

514 По данным отчетности организации выручка от продажи продукции составила 2300 тыс. ман. Затраты, связанные с процессом производства, управления и сбытом, составили 1800 тыс. ман., в том числе себестоимость реализованной продукции 1700 тыс. ман. Рентабельность продаж составляет:

- 23,32%.
- 18,79

- 22,29%;
- 24,08%.
- 25,74%;

515 Определите уровень финансового левириджа (эффект финансового рычага) при следующих данных: темп изменения чистой прибыли – 8,5%, темп изменения валового дохода – 5,7%:

- 2,15
- 1,25;
- 1,49;
- 0,81.
- 0,58

516 Эффект финансового рычага способствует росту рентабельности собственного капитала, если:

- цена заемных средств ниже рентабельности продукции;
- цена заемных средств выше рентабельности вложений капитала;
- цена заемных средств ниже рентабельности вложений капитала;
- цена заемных средств равна рентабельности вложений капитала;
- цена заемных средств выше рентабельности продукции;

517 По итогам отчетного года выручка от продаж 6000 тыс. ман., рентабельность продаж – 22%, размер прибыли от продаж составил:

- 1620 тыс. ман.;
- 1320 тыс. ман.;
- 1280 тыс. ман.;
- 1348 тыс. ман.;
- 1530тыс. ман.;

518 За счет изменения выручки от продаж с 3000 до 3700 тыс. ман., и прибыли от продаж с 1000 до 1200 тыс. ман., рентабельность продаж:

- сначала снизилось, а потом увеличилось.
- снизилась;
- увеличилась;
- осталась без изменения.
- сначала увеличилось, а потом снизилось;

519 Имеются следующие данные по двум организациям А и Б : 1) постоянные издержки – 1000 и 1250 ман.; 2) уровень маржинального дохода на единицу – 0,5 и 0,55 ман. на шт.; 3) объем производства составил: вариант 1– 3000 и 3000 шт.; вариант 2 – 3600 и 3600 шт. У какой организации больше уровень производственного рычага.

- нет правильного ответа
- у фирмы «А»;
- у фирмы «Б»;
- одинаково.
- затрудняюсь

520 В отчетный период выручка от продаж составила 3000 тыс. ман., постоянные затраты – 500 тыс. ман., переменные затраты – 1800 тыс. ман., цена единицы продукции – 1 тыс. ман. Порог рентабельности равен:

- 908 тыс. ман.;
- 1750 тыс. ман.;
- 1250 тыс. ман.;
- 700 тыс. ман.
- 857 тыс. ман.;

521 Определите эффект производственного рычага при следующих данных: темп изменения валового дохода – 20%, темп изменения объема реализации в натуральных единицах – 5%:

- 16
- 15
- 4
- 10
- 12

522 . Определите уровень финансового левириджа (эффект финансового рычага) при следующих данных: темп изменения чистой прибыли – 15%, темп изменения валового дохода – 12%:

- 2,15
- 1,25;
- 3
- 0.8
- 1,78

523 Индекс потребительской корзины показывает:

- снижение спроса на продукцию, входящую в корзину
- изменение спроса на продукцию, входящую в корзину;
- изменение цен на продукцию, входящую в корзину;
- повышение уровня платежеспособности потребителей;
- снижение уровня платежеспособности потребителей;

524 какой детерминированной моделью описывается связь между результативным показателем – объемом продукции и влияющими на неё факторами – численностью работающих и их среднегодовой выработкой?

- нормативной
- мультипликативной
- аддитивной
- кратной
- смешанной

525 [какой детерминированной моделью описывается связь между результативным показателем - себестоимостью продукции и влияющими на неё факторами - материальными затратами, затратами на оплату труда, накладными расходами и др.?

- нормативной
- мультипликативной
- аддитивной
- кратной
- смешанной

526 Предикативные модели, используемые в анализе финансовой отчетности -это:

- кратные модели
- модели описательного характера
- модели прогностического характера
- сравнительные модели
- аддитивные модели

527 Deskриптивные модели, используемые в анализе финансовой отчётности -это:

- кратные модели
- модели описательного характера
- модели прогностического характера
- сравнительные модели
- аддитивные модели

528 какой факторной моделью описывается связь между результативным показателем - производительностью труда и фактором - фондовооружённостью ?

- кратной
- стохастической
- мультипликативной
- аддитивной
- детерминированной

529 Важным методологическим вопросом в анализе хозяйственной деятельности является:

- изучение взаимосвязей исследуемых показателей
- изучение и измерение влияние факторов на величину исследуемых экономических показателей
- выявление влияния внутренних факторов на величину исследуемых экономических показателей
- выявление и измерение внутривоздейственных резервов
- принятие управленческих решений по конкретным вопросам деятельности

530 какой детерминированной моделью описывается связь между результативным показателем - рентабельностью производства и факторами - балансовой прибылью предприятия, среднегодовой стоимостью основных фондов и оборотных средств ?

- нормативной
- мультипликативной
- аддитивной
- кратной
- смешанной

531 какой детерминированной моделью описывается связь между результативным показателем - фондоотдачей и факторами - объёмом выпускаемой продукции и среднегодовой стоимостью основных производственных фондов ?

- нормативной
- мультипликативной
- аддитивной
- кратной
- смешанной

532 какой детерминированной моделью описывается связь между результативным показателем - фондом оплаты труда на предприятии и факторами - среднесписочной численностью работников и их среднегодовой заработной платой ?

- нормативной
- мультипликативной
- аддитивной
- кратной
- смешанной

533 какой детерминированной моделью описывается связь между результативным показателем – рентабельностью продаж и влияющими на неё факторами – прибылью от продажи и себестоимостью проданной продукции?

- нормативной
- мультипликативной
- аддитивной
- кратной
- смешанной

534 Совокупность аналитических способов и правил исследования экономики предприятия, подчинённых достижению цели анализа, представляет собой:

- последовательность экономического анализа
- методику экономического анализа
- предмет экономического анализа
- содержание экономического анализа
- логику аналитического исследования

535 [Важнейшими элементами методики экономического анализа являются:

- модели детерминированного факторного анализа
- внешние и внутренние факторы
- его специальные способы и приёмы
- экономико-математические модели
- его задачи и функции

536 Экономический анализ на предприятии проводится при информационном обеспечении:

- данных бизнес-планов, бухгалтерского учёта, статистических, оперативных данных.
- данных оперативно-календарного планирования и оперативного учёта;
- суточных плановых заданий и статистических данных;
- данных оперативного учёта и бизнес-планов
- статистических и оперативных данных.

537 Основным источником информации для оценки эффективности инвестиционного проекта является

- данные бизнес-плана
- данные аналитического учёта]
- данные статистического учёта
- данные оперативного учёта
- данные финансового учёта

538 Требования, предъявляемые к исходной информации в экономическом анализе :

- достоверность, прозрачность, действенность, оперативность.
- уместность, достоверность, сопоставимость, рациональность;
- уместность, научность, государственный подход, рациональность;

- достоверность, сопоставимость, систематизация;
- научность, системность, комплексный характер, сопоставимость;

539 На какие группы делятся источники информации экономического анализа?

- учётные и внеучётные данные, маркетинговая информация.
- плановые, внеплановые и учётные;
- официальные документы и планово-нормативная информация, учётные и внеучётные источники;
- официальные источники, оперативные и текущие данные;
- нормативные данные, данные оперативного и статистического учёта и отчётности;

540 Источниками информации комплексного экономического анализа является:

- вся выше указанная информация.
- плановая и бухгалтерская отчётность;
- статистическая информация;
- оперативная отчётность
- нормативные акты и положения

541 В группу традиционных приёмов экономического анализа не включается:

- способ линейного программирования
- способ сравнения
- способ группировки
- способ разниц
- способ цепных подстановок

542 В группу традиционных приёмов экономического анализа включается:

- способ дифференциального исчисления
- способ линейного программирования
- корреляционно-регрессионный анализ
- способ дисконтирования
- индексный способ

543 Способ группировки в анализе позволяет:

- установить характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных признаков
- выявить причинно-следственные связи между экономическими показателями
- количественно измерить влияние различных факторов на результативный показатель
- преобразовать исходную кратную модель в мультипликативную
- преобразовать исходную кратную модель в аддитивную

544 какие способы их преобразования применяют к классу кратных моделей типа $Y = X_1 : X_2$?

- детализации, расширения, систематизации, обобщения
- удлинения, формального разложения, расширения и сокращения
- сложения, умножения, деления, разности
- расширения, расчленения, детализации, синтеза
- индукции, дедукции, синтеза, обобщения

545 к стандартным способам и приёмам анализа финансовой отчётности относятся:

- графический
- корреляционный

- трендовый
- цепных подстановок
- относительных разниц

546 Стандартным приёмом анализа финансовой отчётности является:

- вертикальный
- корреляционный
- цепных подстановок
- относительных разниц
- графический

547 Вертикальный, горизонтальный, трендовый способы анализа относятся:

- к методам корреляционного анализа
- к стандартным методам научного исследования
- к традиционным приёмам экономического анализа
- к стандартным приёмам анализа финансовой отчётности
- к приёмам детерминированного факторного анализа

548 Элементом финансовой отчётности организации является

- стоимость основных средств
- среднесписочная численность работников
- капитал
- налог на имущество
- объём продукции

549 Использование системы показателей, характеризующих хозяйственную деятельность, изучение причин их изменений и причинно-следственных взаимосвязей являются характерными особенностями:

- метода экономического анализа
- задач экономического анализа
- предмета экономического анализа
- содержания экономического анализа
- метода бухгалтерского учёта

550 Сущность прогнозирования состоит

- в повышении научного уровня нормативов;
- в разработке методов и моделей прогнозирования;
- в выявлении проблем будущего;
- в процессе опережающего отражения развития и конечного состояния какой – либо системы;
- в повышении научного уровня бизнес планов;

551 к задачам корреляционного анализа относятся:

- нахождение динамики изменения показателей.
- оценка достоверности построенного тренда;
- нахождение темпов прироста показателя;
- выделение тренда;
- оценка тесноты связи факторов и результирующего показателя;

552 Что является объектами экономического анализа?

- бизнес-планы предприятия.
- внешние и внутренние факторы;
- внутрихозяйственные резервы повышения эффективности производства;
- оптимальные управленческие решения;
- результаты хозяйственной деятельности предприятия;

553 При интенсификации процесса производства

- темпы потребления ресурсов выше темпа результата.
- растут потребляемые ресурсы при неизменном результате;
- снижается количество потребляемых ресурсов при неизменном результате;
- снижаются потребляемые ресурсы при росте результата
- темпы потребления ресурсов ниже темпа результата;

554 Принципом экономического анализа является:

- достоверность
- ретроспективность
- стоимостная оценка
- уместность
- комплексность

555 Изучение характера действия экономических законов, установление закономерностей и тенденций экономических явлений и процессов в конкретных условиях предприятия является:

- принципом экономического анализа
- задачей экономического анализа
- фактором экономического анализа
- функцией экономического анализа
- элементом методики экономического анализа

556 Одним из принципов экономического анализа является:

- достоверность
- ретроспективность
- стоимостная оценка
- уместность
- системность

557 к принципам экономического анализа относится:

- достоверность
- ретроспективность
- стоимостная оценка
- уместность
- действенность

558 Взаимосвязь экономического анализа с аудитом наиболее ярко проявляется в том, что?

- одной из важных функций аудитора является предоставление консультационных услуг проверяемому им предприятию
- экономический анализ может производиться аудитом по полной программе
- аналитические процедуры по анализу являются независимыми аудиторскими процедурами, применяемыми при обосновании аудиторских доказательств
- при проведении аналитических процедур аудитор может пользоваться программными средствами для достижения большего эффекта

- каждый аудитор должен знать технологию проведения финансового анализа предприятия и уметь делать по его результатам необходимые выводы

559 Взаимосвязь между экономическим анализом и бухгалтерским учётом наиболее ярко выражается в том, что?

- обе науки примерно в одинаковой степени используют большинство методов и приёмов экономического исследования
- основным источником информации экономического анализа являются учётные данные и данные бухгалтерской (финансовой) отчётности, а вся система бухгалтерского учёта для обеспечения аналитичности постоянно совершенствуется
- и экономический анализ, и бухгалтерский учёт имеют одинаковые цели и задачи
- и экономический анализ, и бухгалтерский учёт являются важнейшими функциями управления
- вся информация, содержащаяся в бухгалтерском учёте, используется при составлении бизнес-планов предприятия

560 Назовите показатели, являющиеся объектами финансового анализа

- производственные затраты и себестоимость.
- финансовая устойчивость и платежеспособность;
- производственные ресурсы;
- организационно-технический уровень производства;
- затраты, объем продукции и прибыль;

561 классификация видов экономического анализа по периодичности проведения

- Текущий, перспективный, оперативный
- Техничко-экономический, финансово-экономический, управленческий;
- Внутренний, внешний, квартальный, маркетинговый;
- Годовой, квартальный, месячный, ежедневный, сменный, разовый;
- Внутрихозяйственный, межхозяйственный, перспективный;

562 Целью комплексного (внутрихозяйственного) анализа конечных результатов деятельности предприятия и его подразделений являются:

- составление бухгалтерской (финансовых) отчётности.
- выявление внутрихозяйственных резервов оптимизации объёма выпуска продукции по предприятию;
- формирование полной и достоверной информации о конечных результатах деятельности предприятия;
- разработка обоснованных планов выпуска и реализации продукции;
- разработка смет затрат на её производство и реализации;

563 Наиболее эффективным видом комплексного анализа выпуска продукции, затрат на её производство и прибыли является:

- экспресс-анализ
- прогнозный анализ
- оперативный анализ;
- предварительный анализ.
- текущий анализ;

564 Формой обобщения результатов комплексного экономического анализа конечных результатов производственной деятельности предприятия и его подразделений может быть:

- статистические данные о результатах отчетного года.
- аудиторское заключение;
- пояснительная записка к годовому финансовому отчёту;

- свод внутрихозяйственных резервов оптимизации результатов
- квартальные отчеты

565 С какой наукой наиболее связан экономический анализ ?

- менеджментом
- маркетингом
- экономической теорией
- аудитом
- ценообразованием

566 Анализ хозяйственной деятельности относится к:

- фундаментальной науке
- экономической науке особых экономических форм и организаций
- конкретно-экономической науке
- информационно-аналитической науке
- историко-экономической науке

567 Детерминированный факторный анализ представляет собой :

- выявление и количественное измерение влияния положительных факторов на обобщающий показатель
- методику исследования влияния факторов, связь которых с результативным показателем носит функциональный характер
- методику исследования влияния факторов, связь которых с результативным показателем является неполной вероятностной
- методику исследования влияния частных факторов на результативный показатель
- выявление и количественное измерение влияния внешних факторов на результативный показатель]

568 Экономический анализ содержит:

- финансовый анализ; статистический анализ
- статистический анализ; экспресс-анализ
- бухгалтерский учет; оперативный и налоговый учёт
- внутрихозяйственный производственный анализ и финансовый анализ
- управленческий учет;

569 Трендовый сравнительный анализ изучает

- взаимосвязь показателей;
- относительные темы роста показателей;
- систему аналитических показателей;
- влияние факторов на показатели;
- удельный вес показателей;

570 к статистическим показателям относятся

- рентабельность продаж.
- производительность труда
- показатели выраженные в рублях;
- структура товарооборота;
- индекс товарооборота]

571 к экономическим показателям относятся

- мощность станков;

- штуки;
- показатели, выраженные в рублях;
- размер прибыли;
- площадь цехов;

572 к натуральным показателям относятся;

- стоимость активов;
- численность рабочих
- показатели, выраженные в рублях;
- размер прибыли;
- показатели выраженные в погонных метрах;

573 к объектам экономического анализ относятся:

- коммерческие объединения и некоммерческие организации
- коммерческие и некоммерческие организации
- муниципалитеты и технические отделы
- унитарные предприятия и фирмы
- фирмы и кооперативы

574 к коммерческим предприятиям относятся :

- прибыль является основной целью в их деятельности
- прибыль не является основной целью в их деятельности
- неправительственные организации, общественные организации
- благотворительные фонды, муниципальные фонды
- бюджетные организации и внебюджетные государственные фонды

575 Пользователями результатов комплексного экономического анализа являются:

- поставщики
- главный бухгалтер предприятия;
- налоговый инспектор;
- специалист отдела кредитования коммерческого банка
- руководитель предприятия;

576 к функциям управления относится :

- статистика, анализ, регулирование
- статистика, маркетинг, планирование
- исследование, финансирование, анализ
- планирование, учет, анализ, регулирование.
- учет, анализ, статистика, маркетинг

577 Один из следующих не принадлежит к виду экономического анализа :

- по отраслевым признакам, по содержанию программы
- отраслевые признаки, по субъектам экономического анализа ,по признаку времени;
- по объектам управления , по содержанию программы.
- по методике изучения объектов, по признаку времени;
- по методике количества и качества

578 Виды экономического анализа по признаку времени различается :

- перспективные, десятидневные, годовые

- месячные, квартальные, годовые
- комплексные, тематические, текущие
- маргинальные, диагностические и оперативные.
- оперативные, предварительные, последующие

579 На какие виды классифицируется анализ по объектам управления :

- нет правильного ответа
- технические, финансовые, социально-экономические, экономико- статистические, маркетинг.
- комплексные, тематические, текущие, функционально-стоимостной анализ
- маргинальный, диагностический, оперативный, предварительный анализ
- внутренний, внешний, стохастический, функционально-стоимостной анализ

580 к какому виду анализа относятся показатели финансовой стабильности и платежеспособность

- стратегического анализа
- финансового анализа
- комплексного анализа
- статистического анализа
- перспективного анализа

581 к какому виду анализа относится взаимосвязь между показателями объема продаж, себестоимости и прибыли

- оперативный анализ
- диагностический анализ
- маргинальный анализ
- стохастический анализ
- перспективный анализ

582 Анализ представляет собой:

- сопоставление и обоснование изучения экономических явлений и процессов;
- оценку и прогнозирование экономических явлений и процессов;
- соединение и группировку экономических явлений и процессов;
- разложение и расчленение экономических явлений и процессов;
- обобщение и комплексное изучение экономических явлений и процессов

583 Задачей экономического анализа является:

- оценка стоимости оборотных и внеоборотных активов
- повышение обоснованности бизнес-планов и нормативов
- составление на предприятии бизнес-планов и нормативов
- разработка и утверждение смет производственных расходов
- разработка финансовых и производственных бюджетов

584 История становления и развития экономического анализа неразрывно связана:

-) с историей менеджмента
- с историей статистического учета
- с историей макроэкономики
- с развитием производственных отношений
- с историей бухгалтерского учета.

585 Предметом экономического анализа является:

- оценка результатов деятельности коммерческих организаций;
- хозяйственные процессы, их эффективность и финансовые результаты хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов;
- выполнение планов деятельности и реализация управленческих решений хозяйствующих субъектов;
- научное обоснование текущих и перспективных планов деятельности хозяйствующих субъектов
- определение неиспользованных ресурсов направлений развития и их соотношений в хозяйствующих субъектах

586 Отрицательная черта оперативного анализа

- ведется до операций
- не ведется для одной операции
- ведется в комплексной форме
- не ведется в комплексной форме
- ведется для показателей одного года

587 какие факторы относятся к внутренним?

- которые связаны с содержанием и функциями экономического анализа
- которые изменяют величины различных экономических показателей
- которые способствуют принятию необходимых управленческих решений
- которые связаны с конкретной деятельностью предприятия и полностью зависят от него
- которые отражают действия экономических законов на макроуровне

588 Предмет экономического анализа:

- оценка, динамика и прогнозирование фактов хозяйственной деятельности;]
- деятельность хозяйствующих субъектов (хозяйственные процессы, их эффективность, финансовые результаты деятельности);
- оценка деятельности хозяйствующих субъектов;
- оценка, диагностика и прогнозирование деятельности хозяйствующих субъектов;
- причинно-следственные взаимосвязи хозяйственных процессов и явлений;

589 Цель экономического анализа:

- регистрация хозяйственных фактов.
- оценка деятельности хозяйствующих субъектов;
- подготовка информации для принятия управленческих решений;
- расчет показателей, характеризующих деятельность организации;
- подготовка бизнес планов.

590 какая наука является теоретической базой экономического анализа?

- статистика.
- философская теория познания;
- экономическая теория;
- бухгалтерский учёт;
- экономика предприятия;

591 какая наука является методологической базой экономического анализа?

- статистика.
- философская теория познания
- экономическая теория

- бухгалтерский учёт;
- экономика предприятия

592 На какие группы делятся источники информации экономического анализа?

- учётные и внеучётные данные, маркетинговая информация.
- плановые, внеплановые и учётные;
- официальные документы и планово-нормативная информация, учётные и внеучётные источники;
- официальные источники, оперативные и текущие данные;
- нормативные данные, данные оперативного и статистического учёта и отчётности;

593 Назовите показатели, являющиеся объектами управленческого анализа:

- ликвидность предприятия
- производственные затраты, себестоимость продукции
- финансовое состояние предприятия]
- платежеспособность предприятия
- финансовая устойчивость предприятия

594 комплексный экономический анализ характеризуется:

- применением специальных приемов;
- единой целью;
- единой целью и всесторонностью анализа;
- системностью анализа;
- определенном набором расчетных показателей;

595 Неиспользованные возможности оптимизации объемов производства, снижения затрат и увеличения прибыли называются :

- результатами хозяйственной деятельности
- факторами
- резервами
- «узкими местами» в деятельности предприятия и его структурных подразделений
- показателями эффективности

596 к абсолютным показателям относится:

- численность рабочих;
- материалоемкость;
- фондоотдача;
- фондоемкость;
- рентабельность;

597 к относительным показателям относятся:

- величина оборотных средств;
- фондоотдача;
- численность персонала;
- среднегодовая стоимость машин;
- объем продукции;

598 Выберите качественные показатели из приведенного перечня:

- величина оборотных средств;
- фондоотдача;

- численность персонала;
- среднегодовая стоимость машин;
- объем продукции;

599 Выберите количественные показатели из приведенного перечня:

- величина оборотных средств
- материалоотдача;
- фондоотдача;
- текущая платежеспособность;
- производительность труда;

600 какие показатели характеризуют объекты финансового анализа

- производственные затраты, себестоимость продукции.
- платежеспособность и финансовая устойчивость предприятия
- производственные ресурсы
- уровень техникоорганизационного производства
- затраты, объем, производства, прибыль

601 Основные аспекты экономического анализа:

- оценка, диагностика, прогнозирование деятельности.
- сравнение
- оценка
- группировка
- диагностика

602 Не относятся к объектам управленческого анализа

- Себестоимость продукции
- Рентабельность продукции
- Прямые затраты производства
- Косвенные затраты
- Материальные затраты

603 Объектами экономического анализа являются

- количество и себестоимость производимой продукции;
- финансовая стабильность предприятия;
- результаты хозяйственной деятельности;
- производство и реализация товарной продукции;
- процесс управления производством;

604 Что является объектами экономического анализа?

- бизнес-планы предприятия
- внешние и внутренние факторы
- внутрихозяйственные резервы повышения эффективности производства
- оптимальные управленческие решения
- результаты хозяйственной деятельности предприятия

605 к некоммерческим организациям относятся :

- нет правильного ответа
- общественные организации, благотворительные фонды

- производственные кооперативы, фирмы
- открытое акционерное общество, закрытое акционерное общество
- хозяйственные общества, унитарные предприятия

606 как рассчитывается прибыль на 1 манат материальных затрат?

- Отношением суммы затрат основных материалов к валовой прибыли?
- Отношением прибыли от реализации продукции к материальным затратам?
- Отношением валовой прибыли к затратам основных материалов?
- Отношение внереализационной прибыли к материальным затратам?
- Отношение чистой прибыли к материальным затратам?

607 Материалоотдача продукции, рассчитывается как:

- отношение фактической суммы материальных затрат к плановой, пересчитанной на фактический объём выпущенной продукции;
- отношение объёма продукции к стоимости материальных затрат;
- отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции;
- отношением индекса товарной продукции к индексу материальных затрат;
- отношением суммы материальных затрат к полной стоимости произведённой продукции;

608 как рассчитывается материалоёмкость продукции?

- Отношение суммы материальных расходов к стоимости реализованной продукции?
- Отношением суммы материальных расходов к стоимости произведённой продукции?
- Отношение суммы материальных расходов к себестоимости продукции?
- Отношение стоимости произведённой продукции к сумме материальных расходов?
- Отношение себестоимости продукции к сумме материальных расходов?

609 Общая материалоемкость зависит от?

- Переходящих остатков, неиспользованных резервов роста производства, фонда заработной платы?
- Объёма произведённой продукции, цен на материальные ресурсы, отпускных цен на продукцию?
- Суммы материальных расходов, отпускных цен на материалы, замены материалов, научно-технического прогресса?
- Уменьшения отходов и их максимального использования, действующих норм расхода, удельного расхода сырья, производительности труда?
- Отходов сырья, переходящих остатков, массы материалов, цен на материалы, себестоимости?

610 каким образом определяется материалоотдача?

- Отношение суммы материальных расходов к стоимости реализованной продукции?
- Отношением стоимости произведённой продукции к сумме материальных расходов?
- Отношением суммы материальных расходов к стоимости произведённой продукции?
- Отношением отпускных цен на материалы к действующим нормам расхода?
- Отношение суммы затрат основных материалов к себестоимости продукции?

611 Материалоёмкость продукции рассчитывается как:

- отношение фактической суммы материальных затрат к плановой, пересчитанной на фактический объём выпущенной продукции/
- отношение объёма продукции к стоимости материальных затрат;
- отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции;
- отношением индекса товарной продукции к индексу материальных затрат;
- отношением суммы материальных затрат к полной стоимости произведённой продукции;

612 Основные факторы, влияющие на изменение общей материалоёмкости продукции:

- объём производства, цена на материалы, обеспеченность материальными ресурсами, себестоимость.
- конъюнктура рынка, изменение покупательского спроса, изменение цен на продукцию, изменение производительности труда;
- объём, качество продукции, численность рабочих, изменение соотношения между основными и вспомогательными рабочими;
- изменение фондоотдачи, фондовооружённости, изменения цен на продукцию, изменение среднечасовой выработки продукции;
- объём, структура произведённой продукции, нормы расхода материалов на единицу продукции, цены на материальные ресурсы и отпускные цены на продукцию;

613 Темп инфляции измеряется

- с помощью индекса продажи
- с помощью индекса цены
- с помощью индекса требования
- с помощью индекса предложения
- с помощью уровня объема продукции

614 От какого фактора зависит прибыль, получаемая от продажи

- от количества трудовых расходов по каждой позиции номенклатуры
- количества продукции, реализуемой по каждой позиции номенклатуры
- от объема неоконченного производства
- от рентабельности основных производственных фондов
- от уровня управленческих расходов по каждой позиции номенклатуры

615 От какого фактора зависит прибыль, получаемая от продажи:

- зависит от количества работников по каждой позиции номенклатуры
- от объема неоконченного производства по каждой позиции номенклатуры
- от уровня себестоимости единицы продукции по каждой позиции номенклатуры
- от количества внутренних производственных расходов по каждой позиции номенклатуры
- от уровня управленческих расходов по каждой позиции номенклатуры

616 От какого фактора зависит прибыль, получаемая от продажи:

- от уровня маркетинговых расходов по конкретным видам продукции
- от объема неоконченного производства конкретных видов продукции
- от количества внутренних производственных расходов по конкретным видам продукции
- от уровня реализуемых цен конкретных видов продукции
- от рентабельности основных производственных фондов по конкретным видам продукции

617 Прибыль учитывается по счету 801 – Прибыль и убыток , начиная с начала года возрастающим итогом по кредиту

- себестоимость, налоги
- прибыли, доходы
- убытки, расходы
- управленческие расходы
- налоги, убытки

618 Прибыль учитывается по счету 801 – Прибыль и убыток , начиная с начала года возрастающим итогом по дебету

- себестоимость, налоги
- прибыли, доходы
- убытки, расходы
- управленческие расходы
- налоги, убытки

619 По экономической сути близок к показателям маржинальной прибыли

- прибыль до налога
- общая прибыль
- прибыль, получаемый от продажи
- балансовая прибыль
- чистая прибыль

620 Вычисляется как разница основной операционной прибыли и себестоимости проданных продукции (работы, услуги):

- прибыль до налога
- общая прибыль
- прибыль, получаемый от продажи
- балансовая прибыль
- чистая прибыль

621 Финансовый итог, получаемый от основной деятельности организации:

- прибыль до налога
- общая прибыль
- прибыль, получаемый от продажи
- балансовая прибыль
- чистая прибыль

622 консолидированный финансовый итог по всем видам деятельности организации

- прибыль до налога
- общая прибыль
- прибыль, получаемый от продажи
- балансовая прибыль
- чистая прибыль

623 Определяется как разница между денежной прибылью от продажи и меняющимися расходами:

- балансовая прибыль
- частный капитал
- прибыль от продажи
- маржинальная прибыль
- себестоимость

624 Общим показателям основных производственных фондов относятся:

- коэффициент относительной экономии, коэффициент пригодности
- доходность фонда, объем фонда
- коэффициент старения, коэффициент пригодности
- объем материала, доходность материала
- объем труда, производительность труда

625 Что показывает динамика показателя фондоотдачи основных фондов за ряд лет?

- изменение объема выпускаемой продукции
- целесообразность капитальных вложений в основные фонды с точки зрения роста выпуска продукции
- выполнение бизнес-плана по обеспеченности предприятия основными фондами
- рост фондоемкости продукции
- рост фондовооруженности труда

626 Показатели для вычисления относительной экономии основных производственных фондов

- количество рабочих, индекс объема продукции (работы и услуг)
- индекс объема продукции (работы и услуги), старение основных производственных фондов
- стоимость основных производственных фондов на конец периода, объем продукции, коэффициент обновления
- является стоимостью основных производственных фондов за анализируемые и базовые периоды, индексом объема продукции (работы и услуг)
- вывод из эксплуатации основных производственных фондов, индекс объема продукции (работы и услуг).

627 как соотношение среднегодовой стоимости основных фондов промышленно-производственного назначения к количеству рабочих в самой большой смене:

- среднесписочное количество рабочих
- вооружение труда фондом
- доходность фонда
- объем фонда
- средняя годовая стоимость основных средств

628 Соотношение среднесуточного выпуска продукции к среднесуточной производственной мощности

- коэффициент объема фонда
- коэффициент интенсивной загрузки
- коэффициент экстенсивной загрузки
- коэффициент интеграла
- коэффициент доходности фонда

629 Соотношение среднегодовой стоимости рабочих машин и оборудования к количеству рабочих на самой большой смене, означает:

- коэффициенты экстенсивной и интенсивной загрузки
- вычисление технического вооружения труда по одному рабочему
- вывод из эксплуатации основных производственных фондов
- уменьшение активной части основных производственных фондов
- стоимость основных производственных фондов на конец периода

630 Для определения динамики основных средств проводится:

- вертикальный анализ
- горизонтальный анализ
- детерминированный анализ
- стохастический анализ
- трендовый анализ

631 к показателям, характеризующим эффективность использования основных средств относятся:

- стоимость основных средств
- коэффициент, выбытия
- фондоотдача и фондоемкость основных средств
- коэффициент загрузки основных средств
- коэффициент поступления средств годности

632 Фондоотдача возрастет, если:

- темп изменения объема выпуска продукции равно темпу изменения фондовооруженности
- темп изменения выработки выше темпа роста темпа вооруженности
- темп изменения выработки ниже темпа роста фондовооруженности
- темп изменения объема выпуска продукции выше темпа наращивания стоимости основных средств
- темп изменения объема выпуска ниже темпа наращивания стоимости основных средств

633 Интенсивность использования оборудования характеризуется:

- фондоотдачи
- выработкой
- коэффициентом сменности работы оборудования
- коэффициентом загрузки
- фондоемкостью

634 к показателям, характеризующим движение основных средств относятся:

- фондоемкость
- коэффициент годности
- коэффициент поступления обновления, выбытия
- коэффициент компенсации износа
- фондоотдача

635 каким образом исчисляется фондоемкость продукции?

- Отношение объема произведенной продукции к остаточной стоимости основных фондов?
- Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к объему произведенной продукции?
- Отношение объема произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов?
- Отношение первоначальной стоимости основных фондов к объему произведенной продукции?
- Отношение объема произведенной продукции к первоначальной стоимости основных фондов?

636 коэффициенты выбытия, поступления, прироста, воспроизводства, – это:

- показатели интегральной загрузки оборудования.
- показатели, характеризующие движение основных средств;
- показатели, характеризующие эффективность основных средств;
- показатели, характеризующие использование оборудования;
- показатели, характеризующие возрастной состав оборудования;

637 Фондоёмкость, фондоотдача, фондовооружённость- это:

- показатели интегральной загрузки оборудования.
- показатели, характеризующие движение основных средств;
- показатели, характеризующие эффективность использования основных средств;
- показатели, характеризующие использование оборудования;
- показатели, характеризующие возрастной состав оборудования;

638 Отношение объёма произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных

фондов характеризует:

- интегральную загрузку оборудования.
- движение основных средств;
- фондоотдачу;
- фондоёмкость продукции;
- возрастной состав оборудования;

639 Фондоотдача основных фондов рассчитывается:

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств.
- как отношение стоимости производственного оборудования к средне-списочной численности рабочих в небольшую смену;
- как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции;
- как отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных основных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену;
- как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств;

640 Рентабельность основных фондов рассчитывается

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств.
- как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств;
- как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции;
- как отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену;
- как отношение стоимости производственного оборудования к средне-списочной численности рабочих в небольшую смену;

641 Фондоёмкость основных средств рассчитывается

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств
- как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств
- как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции
- как отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных основных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену
- как отношение стоимости производственный оборудования к средне-списочной численности рабочих в небольшую смену

642 Факторами интенсивной загрузки оборудования являются:

- стоимость оборудования.
- производительность единицы оборудования;
- замена оборудования;
- состав и количество основных средств;
- удельный вес активной части основных средств;

643 Показатели, характеризующие эффективность использования оборудования.

- фондовооруженность и техническая вооруженность труда.
- коэффициенты экстенсивной, интенсивной и интегральной загрузки оборудования;
- фондоотдача и фондоёмкость;
- материалоотдача и материалоемкость;
- производительность единицы оборудования;

644 Показателями качественного состояния основных фондов являются:

- фондовооруженность.

- коэффициенты ввода, выбытия и прироста;
- коэффициенты годности, износа, обновления;
- возрастной состав оборудования;
- техническая вооруженность;

645 Специфические признаки основных производственных фондов

- перевод на специальную вес стоимости активных частей оборудования
- постепенный перевод на готовую продукцию стоимости, с ссылкой на размеры изношенности в течении определенного производственного цикла.
- фактор, имеющий большое частное значение при сельскохозяйственных работах.
- перевод на одноразовую готовую продукцию стоимости в течении определенного производственного цикла.
- состав оборудования, используемых в предприятии, влияет на товарную продукцию.

646 Умножением амортизационной суммы на 100% соотношение первичной стоимости основных производственных фондов определяют:

- коэффициент доходности фонда
- коэффициент обновления
- коэффициент пригодности
- коэффициент старения
- коэффициент вывода из эксплуатации

647 Суть изучения коэффициента изношенности в динамике

- позволяет узнать точное количество нового оборудования
- означает дороговизну стоимости оборудования
- означает очень низкую стоимость оборудования
- означает количество и порядок эксплуатации оборудования
- дает возможность оценить темпы обновления

648 Увеличение процента коэффициента старения означает:

- показывает низкие темпы старения основных производственных фондов и их физическое обновление.
- низкие темпы обновления основных производственных фондов и их физическое старение
- означает дороговизну стоимости оборудования
- означает низкую стоимость и качество оборудования
- означает количество и правила эксплуатации оборудования

649 Вычисление коэффициента обновления основных производственных фондов

- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения количеству новых производственных фондов
- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения первичной стоимости основных производственных фондов
- определяется как соотношение рассчитанной суммы амортизации к активной части основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости сданных в эксплуатацию новых основных производственных фондов, на конец анализируемого периода, к стоимости основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости новых основных производственных фондов, сданных в эксплуатацию к стоимости устаревших основных производственных фондов

650 Вычисление коэффициента вывода из эксплуатации основных производственных фондов

- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения количеству новых производственных фондов.
- равно соотношению стоимости изношенных основных производственных фондов на конец года, на стоимость основных производственных фондов
- равно соотношению стоимости новых основных производственных фондов на конец года к стоимости новых основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости новых основных производственных фондов, сданных в эксплуатацию на конец анализируемого периода к стоимости основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости новых основных производственных фондов, сданных в эксплуатацию к стоимости устаревших основных производственных фондов.

651 характеризуется системой эффективности показателей использования основных производственных фондов

- актив и пассив
- внутренний и внешний
- общий и особый
- обязательный и относительный
- количество и качество

652 Отражает уровень использования всей совокупностью основных производственных фондов

- внутренние показатели
- общие показатели
- особые показатели
- относительные показатели
- обязательные показатели

653 Показатели, оценивающие применение отдельных видов основных средств, их деятельность в процессе производства:

- внутренние показатели
- общие показатели
- особые показатели
- относительные показатели
- обязательные показатели

654 Доходность фонда вычисляется

- соотношение средней стоимости основных производственных фондов за анализируемый период к среднесписочному количеству рабочих
- соотношение активной части основных производственных фондов к товарной продукции
- соотношение пассивной части основных производственных фондов к товарной продукции
- соотношение товарной продукции за анализируемый период к средней стоимости
- соотношение среднесписочного количества рабочих за анализируемый период к средней стоимости

655 Объем фонда вычисляется

- соотношение активной части основных производственных фондов к товарной продукции
- соотношение средней стоимости основных производственных фондов за анализируемый период к среднесписочному количеству рабочих
- соотношение средней стоимости основных производственных фондов к стоимости цен предприятия производителя произведенной продукции
- соотношение среднесписочного количества рабочих за анализируемый период основных производственных фондов к средней стоимости

- соотношение товарной продукции основных производственных фондов за анализируемый период к средней стоимости

656 коэффициент интеграла вычисляется

- соотношением коэффициентов экстенсивной загрузки и объемом фонда.
 умножением коэффициентов доходности фонда и объема фонда
 умножением коэффициентов экстенсивной и интенсивной загрузки
 соотношением коэффициентов доходности фонда и объема фонда.
 соотношением коэффициентов экстенсивной и интенсивной загрузки

657 к показателям, характеризующим техническое состояние основных средств относятся:

- фондоотдача
 коэффициент обновления
 коэффициент, выбытия
 коэффициент годности
 коэффициент замены

658 каким образом исчисляется фондоотдача?

- Отношение объема произведенной продукции к восстановительной стоимости основных средств
 Отношение объема произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных средств?
 Отношение среднегодовой стоимости основных средств к объему произведенной продукции?
 Отношение первоначальной стоимости основных фондов к объему произведенной продукции?
 Отношение объема произведенной продукции к первоначальной стоимости основных средств?

659 каким образом исчисляется фондорентабельность?

- Отношение восстановительной стоимости основных средств к прибыли от реализации?
 Отношение прибыли от реализации к среднегодовой стоимости основных средств?
 Отношение среднегодовой стоимости основных средств к прибыли от реализации?
 Отношение остаточной стоимости основных средств к прибыли от реализации?
 Отношение прибыли от реализации к остаточной стоимости основных средств?

660 Отношение среднегодовой стоимости основных фондов к объёму продукции характеризует:

- коэффициент годности основных фондов.
 фондоотдачу основных фондов;
 фондовооружённость труда;
 фондоемкость продукции;
 техническую вооружённость труда;

661 Фондоемкость основных фондов рассчитывается

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств
 как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств;
 как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции;
 как отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных основных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену;
 как отношение стоимости производственного оборудования к среднесписочной численности рабочих в меньшую смену;

662 Фондоотдача основных средств рассчитывается:

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств
- как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств
- как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции
- как отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных основных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену
- как отношение стоимости производственного оборудования к среднесписочной численности рабочих в меньшую смену

663 какие основные факторы влияют на изменение фондоотдачи?

- изменение структуры продукции, её качества, себестоимости продукции.
- изменение структуры и времени работы оборудования, его выработки;
- изменение объема и структуры продукции, изменение численности рабочих;
- изменение времени работы оборудования, изменение производительности труда рабочих;
- изменение среднегодовой стоимости основных производственных фондов, изменение среднегодовой выработки продукции рабочих;

664 коэффициенты годности и износа в совокупности должны быть:

- больше 2.
- равны 1;
- больше 1;
- меньше 1;
- равны 2;

665 Поиск резервов в использовании основных средств направлен на выявление:

- изменение коэффициент износа.
- доли экстенсивных факторов;
- доли интенсивных факторов;
- изменение фондоотдачи;
- изменение стоимости основных средств;

666 При анализе основных производственных фондов, к информационным источникам относятся:

- относятся все перечисленные источники
- оперативные данные отдела материально-технического снабжения
- «Сведения относительно количества работников, заработной платы и ее действиях»
- учетные листы основных средств
- сведения относительно расходов на производство продукции (работы и услуги)

667 Активной части основных производственных фондов относятся

- основные производственные фонды, используемые только при сельскохозяйственных работах.
- основные производственные фонды, создающие возможность для производства
- основные производственные фонды, напрямую участвующие в производстве
- основные производственные фонды, не участвующие в производстве.
- основные производственные фонды, участвующие и не участвующие в производстве.

668 Пассивным частям основных производственных фондов, относятся:

- основные производственные фонды, используемые только при сельскохозяйственных работах.
- основные производственные фонды, создающие возможность для производства.
- основные производственные фонды, напрямую участвующие в производстве
- основные производственные фонды, не участвующие в производстве.

- основные производственные фонды, участвующие и не участвующие в производстве.

669 коэффициент старения рассчитывается

- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения количеству новых производственных фондов
- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения первичной стоимости основных производственных фондов
- определяется как соотношение рассчитанной суммы амортизации к активной части основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости сданных в эксплуатацию новых основных производственных фондов, на конец анализируемого периода, к стоимости основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости сданных в эксплуатацию новых основных производственных фондов к стоимости устаревших основных производственных фондов

670 коэффициент старения, коэффициент пригодности

- означает новые основные производственные фонды, сданные в эксплуатацию.
- отражает действие основных средств
- общий показатель основных производственных фондов
- Показывает эффективность основных производственных фондов
- означает что, основные производственные фонды не вышли из эксплуатации

671 Увеличение доходности фонда приводит к:

- уменьшению активной части основных производственных фондов.
- относительной экономии основных производственных фондов
- старению основных производственных фондов
- выводу из под эксплуатации основных производственных фондов
- увеличению объема фонда

672 Фондоёмкость определяется как:

- отношение прибыли к выручке от реализации продукции
- отношение прибыли к средней стоимости основных средств
- отношение стоимости товарной продукции к средней стоимости основных средств
- отношение средней стоимости основных средств к стоимости товарной продукции
- отношение средней стоимости основных средств к прибыли

673 Фондоотдача определяется как:

- отношение прибыли к выручке от реализации продукции
- отношение прибыли к средней стоимости основных средств
- отношение стоимости товарной продукции к средней стоимости основных средств
- отношение средней стоимости основных средств к стоимости товарной продукции
- отношение средней стоимости основных средств к прибыли

674 каким образом рассчитывается влияние структурного фактора на объем производства продукции в стоимостном выражении?

- Определяется средневзвешенная цена плановой структуры и умножается на плановый объем производства продукции в натуральном выражении?
- Определяется средневзвешенная цена при фактической и плановой структуре продукции, а величина полученной разницы умножается на фактический общий объем производства продукции в натуральном выражении?
- Определяется средневзвешенная цена фактической структуры и умножается на плановый объем производства продукции в натуральном выражении?

- Определяется средневзвешенная цена плановой структуры и умножается на фактический объем производства продукции в натуральном выражении?
- Определяется средневзвешенная цена фактической структуры и умножается на плановый объем производства продукции в стоимостном выражении?

675 как рассчитывается средний коэффициент сортности?

- Отношением продукции первого сорта к продукции третьего сорта?
- Отношением сортности всех сортов к пересчитанной стоимости продукции по цене первого сорта?
- Отношением планового качества продукции всех сортов в стоимостном выражении к общему фактическому количеству продукции?
- Отношением общего качества продукции всех сортов в стоимостном выражении к плановому количеству продукции?
- Отношением продукции первого сорта к продукции второго сорта?

676 Изменение производства продукции за счет среднегодовой стоимости основных производственных фондов рассчитывается?

- умножением величин среднегодовой стоимости основных фондов на фондоотдачу активной части основных фондов отчетного года?
- умножением разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период на уровень фондоотдачи основных производственных фондов базового периода?
- как отношение разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый к фондоотдаче основных производственных фондов базового периода
- умножением разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период на уровень фондоотдачи основных производственных фондов отчетного периода?
- как отношение разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период к фондоотдаче основных производственных фондов отчетного периода?

677 коэффициент ритмичности производства определяется как:

- как отношение среднесуточного выпуска продукции к среднемесячному;
- как отношение фактического (но не выше планового) выпуска продукции к плановому выпуску;
- как отношение среднеквадратичного отклонения от плановых заданий за сутки (декаду, месяц) к среднесуточному (среднедневному, месячному) ;
- как отношение планового выпуска продукции к фактическому;
- как отношение планового выпуска продукции к фактическому;

678 коэффициент вариации определяется следующим образом:

- как отношение среднесуточного выпуска продукции к среднемесячному.
- как отношение фактического (но не выше планового) выпуска продукции к плановому выпуску;
- как отношение среднеквадратичного отклонения от плановых заданий за сутки (декаду, месяц) к среднесуточному (среднедекадному, месячному) плановому производству продукции;
- как отношение планового выпуска продукции к фактическому;
- как отношение среднесуточного (среднедекадного, месячного) выпуска к среднеквадратичному отклонению от плановых заданий;

679 как рассчитывается коэффициент поточности?

- Отношением объема продукции, изготовленной на потоке к общему объему производства товарной продукции;
- а) Отношение общего объема продукции к продукции изготовленной на потоке;
- б) Отношение товарной продукции к изготовленной на потоке продукции;
- в) Отношение суммарных затрат на продукцию, изготовленную на потоке к затратам на реализацию продукции;

- г) Отношение затрат на реализацию к суммарным затратам на продукцию изготовленную на потоке.

680 как рассчитывается коэффициент кооперирования?

- Отношение стоимости полуфабрикатов к себестоимости всех продукции?
- Отношение стоимости полуфабрикатов полученных предприятием в порядке кооперирования к объему валовой продукции?
- Отношение стоимости полуфабрикатов полученных предприятием в порядке кооперирования к объему товарной продукции?
- Отношение стоимости полуфабрикатов полученных предприятием в порядке кооперирования к объему реализованной продукции?
- Отношением стоимости полуфабрикатов, полученных предприятием в порядке кооперирования к общей стоимости полуфабрикатов?

681 Анализ конъюнктуры товарного рынка состоит из выявления следующих факторов:

- объем, структуры и ассортимента выпущенной продукции согласно потребностям потребителей.
- потребительский потенциал, эластичность спроса и предложения;
- устойчивые и достаточно масштабные операции по купле -продаже товаров и услуг, экономический смысл предпринимательской деятельности;
- устойчивые и достаточно масштабные операции по купле -продаже товаров и услуг, экономический смысл предпринимательской деятельности;
- государственного регулирования кредитно-денежной политики, структурных сдвигов;

682 концепция маркетингового исследования – это:

- разрешение реальных маркетинговых ситуаций.
- процесс получения и анализ эмпирических данных;
- определение содержания, целей и разработка рабочей гипотезы;
- оформление результатов исследования;
- формирования выводов маркетингового исследования;

683 к внешним факторам, влияющим на выполнение плана по ассортименту продукции, относятся:

- инфляция, изменение цен, простой и аварии оборудования, плохое техническое состояние оборудования, выпуск бракованной продукции.
- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции, состояние материально-технического обеспечения
- конъюнктура рынка, снижение производительности труда, изменение материалоёмкости продукции, изменение цен
- изменение спроса на продукцию, инфляция, изменение численности рабочих, изменение количества потребляемых материальных ресурсов
- недостатки в организации производства и управления, плохое техническое состояние оборудования, его простой, аварии, низкая культура производства и пр.

684 Если увеличивается удельный вес более дорогой продукции, то объём её выпуска в стоимостном выражении:

- снижается материалоёмкость продукции.
- возрастает
- уменьшается
- не изменяется
- уменьшается прибыль от реализации продукции

685 Влияние изменения структуры производства на объём выпускаемой продукции, её себестоимость, материалоёмкость, прибыль и рентабельность определяется:

- способом сравнения.
- индексным способом
- интегральным способом
- способом пропорционального деления
- способом цепных подстановок

686 к прямым показателям ритмичности производства относятся:

- наличие остатков готовой продукции на складах , потери от брака, коэффициент вариации.
- коэффициент вариации, коэффициент ритмичности, числа аритмичности
- наличие доплат за сверхурочные работы, оплата простоев не по вине предприятия, потери от брака
- коэффициент вариации, коэффициент сменности, коэффициент сортности, уплата штрафов за несвоевременную отгрузку продукции
- числа аритмичности, коэффициент сменности, удельный вес брака в общем объеме продукции

687 Под оперативным анализом выполнения плана по выпуску продукции понимается?

- Сопоставление фактических отчетных данных о выпуске продукции за год с предыдущим годом, нарастающим итогом с начала года.
- Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за день, нарастающим итогом с начала месяца
- Сопоставление отчетных фактических данных о выпуске продукции за квартал с предыдущим кварталом, нарастающим итогом с начала квартала
- Сопоставление плановых и фактических данных с предыдущим периодом за квартал нарастающим итогом с начала квартала
- Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за год нарастающим итогом с начала года

688 к обобщающим показателям качества относятся:

- эстетичность, полезность, штрафы за некачественную продукцию, удельный вес зарекламированной продукции.
- удельный вес новой продукции в общем её выпуске; экспортируемой продукции в высокоразвитые страны, аттестованной и сертифицированной продукции
- полезность, надёжность, долговечность, технологичность, эстетичность изделий
- штрафы за некачественную продукцию, объём и удельный вес забракованной продукции, потери от брака
- надёжность, технологичность, потери от брака, удельный вес продукции, экспортируемой в высокоразвитые страны

689 к индивидуальным показателям качества относятся:

- эстетичность, полезность, штрафы за некачественную продукцию, удельный вес зарекламированной продукции.
- удельный вес новой продукции в общем её выпуске; удельный вес продукции экспортируемой в высокоразвитые страны
- полезность, надёжность, долговечность, технологичность, эстетичность изделий
- штрафы за некачественную продукцию, объём и удельный вес забракованной продукции, потери от брака
- надёжность, технологичность, потери от брака, удельный вес продукции, экспортируемой в высокоразвитые страны

690 Завершающая стадия оборота средств предприятия:

- сертификация продукции
- реализация продукции
- выпуск продукции
- отгрузка продукции

- сортировка продукции

691 каким образом исчисляется коэффициент ценовой эластичности спроса?

- Отношением процентного изменения цен на товары к процентному изменению объема реализации
- Отношением процентного количества спроса на товар к процент-ному изменению цен на товар?
- Отношением процентного изменения цен на товары к процентному изменению себестоимости?
- Отношением процентного количества спроса на товар к процент-ному изменению валового объема производства?
- Отношением процентного изменения цен на товары к процентному изменению товарного объема производства?

692 Оценочным показателем потерь от брака является удельный вес брака:

- в готовой продукции на складе.
- в себестоимости товарной продукции;
- в товарном выпуске продукции, исчисленном по оптовым ценам;
- в валовой стоимости продукции;
- в товарной стоимости продукции;

693 как рассчитывается показатель аритмичности?

- Отношением фактического но не выше планового задания производства к плановому производству продукции.
- Суммированием положительных и отрицательных отклонений в производстве продукции от плана за каждый день;
- Отношением планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции;
- Отношением фактического производства к плановому производству;
- Отношением планового производства к фактическому производству;

694 каким образом рассчитывается интенсивность оборачиваемости товарных запасов?

- Отношением товарного запаса в штуках к стоимости проданных товарных единиц.
- Отношением количества проданных товарных единиц к среднему размеру товарного запаса в манатах;
- Отношением количества проданных товарных единиц к среднему размеру товарного запаса в штуках;
- Отношением количества проданных товарных единиц к среднему размеру стоимости единицы продукции;
- Отношением товарного запаса в штуках к количеству проданных товарных единиц;

695 как рассчитывается коэффициент специализации?

- Отношение суммарных затрат на специализированную продукцию к объему реализованной продукции?
- а) Отношением товарной продукции к изготовленной продукции на потоке?
- Отношением выпуска продукции соответствующей производственному профилю предприятия к общему объему производства?
- Отношение объема продукции к общему объему производства?
- Отношение общего объема продукции к продукции изготовленной на потоке?

696 к внутренним факторам, влияющим на выполнение плана по ассортименту, относятся:

- инфляция, изменение цен, простой и аварии оборудования, плохое техническое состояние оборудования, выпуск бракованной продукции.
- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции, состояние материально-технического обеспечения
- конъюнктура рынка, снижение производительности труда, изменение материалоёмкости продукции, изменение цен

- изменение спроса на продукцию, инфляция, изменение численности рабочих, изменение количества потребляемых материальных ресурсов
- недостатки в организации производства и управления, плохое техническое состояние оборудования, его простои, аварии, низкая культура производства и пр.

697 к косвенным показателям ритмичности относятся:

- наличие остатков готовой продукции на складах, потери от брака, уплата штрафов за сверхурочные работы, недопоставку и несвоевременную отгрузку продукции.
- коэффициент вариации, коэффициент ритмичности, числа аритмичности
- наличие доплат за сверхурочные работы, оплата простоев не по вине предприятия, потери от брака, коэффициент ритмичности
- коэффициент вариации, коэффициент сменности, коэффициент сортности, уплата штрафов за несвоевременную отгрузку продукции
- числа аритмичности, коэффициент сменности, удельный вес брака в общем объеме продукции

698 каковы внутренние причины невыполнения бизнес-плана по ассортименту.

- несвоевременный ввод в действие производственных мощностей не по вине предприятия
- недостатки в организации производства, неудовлетворительное техническое состояние оборудования, его простои и аварии
- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции
- изменение соотношения между спросом и предложением, изменение покупательских предпочтений
- изменение цен на сырье и материалы, изменение цен на продукцию, инфляционные процессы

699 Ассортимент продукции - это:

- затраты на производство продукции по элементам и статьям себестоимости.
- соотношение удельных весов отдельных изделий в общем выпуске продукции
- перечень наименований продукции с указанием ее объема выпуска по плану и фактически
- перечень наименований изделий и их кодов, установленных для соответствующих видов продукции в классификаторе промышленной продукции республики
- объем, качество и конкурентоспособность продукции

700 Номенклатура продукции – это:

- затраты на производство продукции по элементам и статьям себестоимости.
- объем, качество и конкурентоспособность продукции
- перечень наименований изделий и их кодов по видам продукции в классификаторе
- перечень наименований продукции с указанием ее объема выпуска по плану и фактически
- соотношение удельных весов отдельных изделий в общем выпуске продукции