

Fənn : 2013 İqtisadi təhlil

1 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 управленческих расходов по каждой позиции номенклатуры
- от уровня себестоимости единицы продукции по каждой позиции номенклатуры
- от количества внутренних производственных расходов по каждой позиции номенклатуры

2 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

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

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

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

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

5 По экономической сути близок к показателям маржинальной прибыли

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

6 Финансовый итог, получаемый от основной деятельности организации:

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

7 консолидированный финансовый итог по всем видам деятельности организации

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

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

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

9 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

10 Темп инфляции измеряется

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

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

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

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

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

13 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 периода, разные поступления?

- 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?

14 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?
- г) Отношением фактического но не выше планового задания производства к плановому производству продукции?
- б) Отношением фактического производства к плановому производству?
- б) Отношением фактического производства к плановому производству?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

20 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;

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

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

22 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;

23 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;

24 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;

25 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;

26 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;

27 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;

28 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.:

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

29 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;

30 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;

31 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;

32 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.:

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

33 Достоинство способа абсолютных разниц;

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

34 Достоинство способа цепных подстановок;

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

35 Модели, представляющие собой алгебраическую сумму показателей, называются:

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

36 Модели, представляющие собой произведение факторов, называются:

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

37 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;

38 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 .

39 Укажите эвристические методы анализа ?

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

40 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

41 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;

42 Для расчета потребности в оборотных средствах используются следующие методы:

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

43 В чем состоит сущность метода дисконтирования?

- в выявлении прибыли банка от перечисления денег в организации;
- 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;

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

- не ограничивается
- двумя
- тремя
- четырьмя
- шестью

45 какой коэффициент показывает сегодняшнюю цену одной денежной единицы будущего:

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

46 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.

47 Основным источником информации для оценки эффективности инвестиционного проекта является

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

48 Требования, предъявляемые к исходной информации в экономическом анализе :

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

49 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;

50 Источниками информации комплексного экономического анализа является:

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

51 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

52 Элементом финансовой отчётности организации является

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

53 В группу традиционных приёмов экономического анализа не включается:

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

54 В группу традиционных приёмов экономического анализа включается:

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

55 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

56 к стандартным способам и приёмам анализа финансовой отчётности относятся:

- цепных подстановок
- относительных разниц
- графический
- корреляционный
- трендовый

57 Стандартным приёмом анализа финансовой отчётности является:

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

58 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

59 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

60 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

61 [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

62 В стохастическом анализе связь между результатом и факторами:

- активная;
- функциональная;
- неопределённая;
- мультипликативная;
- корреляционная;

63 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

64 Цель детерминированного факторного анализа состоит в определении влияния:

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

65 В детерминированном факторном анализе связь между фактором и результатом:

- корреляционная;
- линейная;

- функциональная;
- смешанная;
- стохастическая;

66 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;

67 Соотношение затраты – объем – прибыль является объектом:

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

68 Затраты на 1 манат товарной продукции являются объектом:

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

69 Экономический анализ на предприятии проводится при информационном обеспечении:

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

70 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;

71 Важным условием проведения экономического анализа является:

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

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

- отражают действия экономических законов

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

73 Трендовый 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

74 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

75 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;

76 С помощью вертикального сравнительного анализа изучается:

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

77 какие факторы второго уровня влияют на фондоотдачу?

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

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

- 300ман.
- 1,33 ман.

- 0,75 ман.
- 0,95 ман.
- 350 ман

79 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, замена оборудования, внедрение мероприятий научно-технического прогресса по совершенствованию технологий?
- активной части основных фондов, средняя стоимость единицы оборудования, внутрисменные простои, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов?
- активной части основных фондов, целодневные простои, коэффициент сменности, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов?

80 каким образом рассчитывается коэффициент обновления основных фондов?

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

81 каким образом рассчитывается коэффициент выбытия основных фондов?

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

82 каким образом рассчитывается коэффициент прироста основных фондов?

- Величина между поступившими и выбывшими в отчетном году основных средств деленных на стоимость основных средств на начало года?
- Величина поступивших в отчетном году основных средств деленная на среднегодовую стоимость основных средств?
- Величина выбывших в отчетном году основных средств деленная на среднегодовую стоимость основных средств?
- 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 основных средств?

83 каким образом рассчитывается коэффициент технической годности?

- Отношение стоимости поступивших основных средств к величине выбывших основных средств?
- 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?

84 каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного работающего?

- Отношением восстановительной стоимости основных фондов к среднегодовой численности персонала?
- 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?

85 каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного рабочего?

- Отношением остаточной стоимости основных фондов к численности рабочих?
- Отношением восстановительной стоимости основных фондов к численности рабочих?
- Отношением первоначальной 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?

86 каким образом исчисляется коэффициент использования календарного фонда времени оборудования?

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

87 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?

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

- Отношение планового фонда времени работы оборудования к фактическому фонду времени работы оборудования?

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

89 каким образом исчисляется фактический коэффициент использования производственной мощности?

- 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?
- Отношением планового годового производства продукции к плановой мощности отчетного года?
- Отношением фактического годового производства продукции к среднегодовой мощности, функционирующей в отчетном году?

90 коэффициент сменности работы оборудования рассчитывается следующим образом:

- делением количества оборудования, работающего в меньшей смене, на общее количество 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;
- общее количество установленного оборудования, деленное на общее количество не установленного оборудования
- путем деления количества оборудования, работающего в большую смену, на общее количество установленного оборудования;

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

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

92 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.

93 каким образом исчисляется коэффициент использования парка наличного оборудования?

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

94 каким образом исчисляется коэффициент использования установленного оборудования?

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

95 как рассчитывается коэффициент механизации и автоматизации отдельных видов работ?

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

96 Оборачиваемость активов равна:

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

97 Баланс считается абсолютно ликвидным, если:

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

98 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;

99 Обязательства - это:

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

100 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;

101 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;

102 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;

103 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;

104 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;

105 коэффициент маневренности собственного капитала рассчитывается как отношение:

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

106 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

107 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;

108 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;

109 коэффициент реальной стоимости имущества рассчитывается как отношение:

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

110 стоимости краткосрочных активов к стоимости долгосрочных активов.

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

111 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;

112 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

113 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;

114 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;

115 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;

116 коэффициент автономии рассчитывается по формуле:

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

117 Цель финансового анализа:

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

118 к финансовым ресурсам относят:

- бюджетные ресурсы разных уровней.
 денежные средства, вложенные в основное 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;

119 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;

120 к внутренним субъектам финансового анализа относятся:

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

121 какие активы относятся к медленно реализуемым?

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

122 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;

123 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;

124 Элементом финансовой отчетности организации является

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

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

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

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

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

127 В состав информационной базы оперативного анализа включаются показатели

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

128 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;

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

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

130 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;

131 Одним из разделов финансового плана является:

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

132 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

133 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;

134 к принципам экономического анализа относится:

- достоверность
- стоимостная оценка
- ретроспективность
- уместность
- действенность

135 Одним из принципов экономического анализа является:

- достоверность
- стоимостная оценка
- ретроспективность
- уместность
- системность

136 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

137 Принципом экономического анализа является:

- достоверность
- ретроспективность
- стоимостная оценка
- уместность
- комплексность

138 При интенсификации процесса производств

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

139 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 внутривоздейственных резервов оптимизации результатов
- квартальные отчеты

140 Что является объектами экономического анализа?

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

141 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;

142 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;

143 к статистическим показателям относятся

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

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

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

145 Целью комплексного (внутривоздейственного) анализа конечных результатов деятельности предприятия и его подразделений являются:

- составление бухгалтерской (финансовых) отчётности.
- выявление внутривоздейственных 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;

146 Трендовый сравнительный анализ изучает

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

147 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;

148 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;

149 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;

150 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]

151 Анализ хозяйственной деятельности относится к:

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

152 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

153 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

154 С какой наукой наиболее связан экономический анализ ?

- экономической теорией
- аудитом
- ценообразованием
- менеджментом
- маркетингом

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

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

156 коэффициент материальных затрат рассчитывается как:

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

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

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

158 По отношению к изменению объема производства затраты классифицируются на:

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

159 По способу включения в себестоимость продукции различают затраты:

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

160 Назовите комплексные расходы в себестоимости продукции

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

161 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;

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

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

163 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;

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

- Данные финансовой (бухгалтерской) отчетности
- Нормативные калькуляции

- Отчетные калькуляции
- Плановые калькуляции
- Ведомости движения товарно-материальных ценностей

165 Анализ динамики косвенных расходов в себестоимости продукции осуществляется:

- 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
- Сравнением фактических калькуляций важнейших видов изделий
- Сравнением плановой и нормативной калькуляции изделий
- Сравнением их фактической и плановой величины за отчетной период

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

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

167 Факторы, влияющие на динамику емкости рынка

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

168 к многомерным (матрица)методам относятся

- SWOT-анализ, матрица "Mak - Kinsi"
- группирование,блакнот
- SWOT-анализ, статистические методы
- метод "Delfi ", теория катастроф
- метод сравнений, баланс

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

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

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

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

171 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

172 Спрос на продукт на основе маркетинговых исследований рынка определяет.

- 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
- транспортные расходы, номенклатура , соответствие бизнес-плану

173 Изучение динамики и структуры реализованной продукции в течение нескольких периодов

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

174 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

175 Охватывает изучение и оценку создавшегося рыночного положения

- менеджмент
- бухгалтерский учет
- статистика
- аудит
- маркетинг

176 Что является целью маркетингового анализа

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

177 Один из нижеперечисленных не относится к целям маркетингового анализа

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

- определить текущую рыночную потребность и анализировать эластичность спроса;

178 Метод представленный как показатель результата функции от нескольких аргументов

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

179 к методу экспертной оценки относится

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

180 к какой группе методов маркетингового анализа принадлежат SWOT-анализ и матрицы Мак - Кинси и ВКQ

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

181 Не относятся к показателям для анализа и оценки качества продукта

- показатели унификации
 сравнительные показатели
 показатели назначения
 респектабельности
 технологические показатели

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

- внешний анализ
 стратегический анализ
 сравнительный анализ
 оперативный анализ
 внутренний анализ

183 Показатели качества, указывающие на эффективное использование материальных ресурсов

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

184 Одним из основных задач стоящих перед анализом использования материальных ресурсов

- своевременное проведение инвентаризации

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

185 Информационным источникам, используемым для выполнения анализа материальных ресурсов, относятся:

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

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

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

187 характеризует использование совокупностью всех материальных ресурсов в промышленном предприятии

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

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

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

189 Показатель объема материала продукции, определяет:

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

190 Нормативные ресурсы материалов вычисляются

- удельный вес текущих и страховых ресурсов

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

191 Указывает сколько продукции выпущено на каждую единицу материальных расходов:

- материальные расходы.
- объем материала
- производительность труда
- объем труда
- доходность материала

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

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

193 Частным показателям материальных ресурсов относятся

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

194 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 годовых ценах
- числитель и знаменатель продукции и материальных резервов должны быть равными с базовым периодом.
- чтоб числитель и знаменатель продукции и материальных ресурсов были выражены в сравнительных ценах с базовым периодом
- необходимо вычислить среднегодовую стоимость продукции и материальных ресурсов

195 Вычисляется коэффициент обеспечения материальных ресурсов

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

196 Уровень прогрессивности норм характеризуется:

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

197 Экономичность норм характеризуется:

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

198 Материалоёмкость, материалоотдача, коэффициент материальных затрат:

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

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

- топливоеккость;
- масса конструкций;
- материалоотдача;
- материалоёмкость;
- энергоемкость;

200 к обобщающим показателям использования материалов относятся:

- металлоёмкость;
- энергоёмкость;
- сырьёмкость;
- материалоёмкость и материалоотдача;
- топливоеккость;

201 к частным показателям использования материальных ресурсов относятся:

- фондоёмкость.
- топливоеккость;
- материалоотдача;
- материалоёмкость;
- коэффициент материальных затрат;

202 Доход на каждый манат материальных расходов, вычисляется

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

203 Показатели для вычисления относительной экономии материальных расходов

- доход, получаемый от продажи, объем материала, материальные расходы за фактический и базовый период
- объем материала, доходность материала, объем продукции, объем материального расхода на один манат
- фактическая и базовая сумма материальных расходов продукции, учтенных в себестоимости, индекс объема продукции

- стоимость основных производственных фондов за анализируемые и базовые периоды, индекс объема продукции (работы и услуг)
- себестоимость, материальные расходы, объем материального расхода на один манат

204 Использование отдельных элементов материальных ресурсов характеризует

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

205 Показатель объема материала продукции определяет

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

206 Назовите условно-переменные затраты в себестоимости продукции

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

207 Назовите условно-постоянные затраты в себестоимости продукции

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

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

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

209 Чистые оборотные активы рассчитывается как:

- разность между собственным и заемным капиталом;
- разность между необоротных и оборотных активов;
- разность между внеоборотных активов и краткосрочных обязательств.
- разность между текущих активов и текущих пассивов;
- разность между оборотных и необоротных активов;

210 Основные требования к бухгалтерскому балансу - это:

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

211 Показатели оборота характеризует:

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

212 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;

213 Рост запасов в балансовых счетах характеризует:

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

214 Вертикальный анализ бухгалтерского баланса - это:

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

215 Трендовый анализ бухгалтерского баланса - это:

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

216 Типы финансовой устойчивости;

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

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

217 Коэффициент абсолютной ликвидности показывает:

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

218 Коэффициент текущей ликвидности:

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

219 В состав собственного капитала не включается:

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

220 Составные элементы оборотных средств:

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

221 Задачами анализа изменения состава и структуры оборотных средств являются:

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

222 Задачами анализа обеспеченности оборотными средствами являются:

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

223 Показателями эффективности использования оборотных средств являются:

- размер запасов
- коэффициент закрепления оборотных средств
- оборачиваемость оборотных средств

- прибыль
- средне годовая стоимость оборотных средств

224 Чистые текущие активы – это:

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

225 Чистый оборотный капитал – это:

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

226 Работающий капитал – это:

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

227 Оценка ликвидности организации является целью:

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

228 Ускорение оборачиваемости активов способствует:

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

229 Минимальное значение коэффициента абсолютной ликвидности:

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

230 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;

231 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;

232 Общим показателем ликвидности предприятия является коэффициент:

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

233 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;

234 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.

235 Оценка эффективности деятельности организации представляет особый интерес для:

- менеджеров.
- собственников;
- кредиторов;
- государства;
- акционеров;

236 Показатели прибыльности активов и собственного капитала зависят от:

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

237 С ростом величины чистого оборотного капитала риск потери ликвидности:

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

238 Для оценки платежеспособности организаций используется:

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

239 Непосредственным источником роста собственного капитала является:

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

240 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;

241 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.;

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

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

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

- цена заемных средств выше рентабельности продукции;

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

244 Эффект финансового рычага (левериджа) получен, если:

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

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

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

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

- варианты: а и б;
- варианты: а и в.
- изменение объема реализации, изменение структуры реализации;
- изменения качества и наименований продукции;
- изменение цены реализации, изменение постоянных и переменных затрат;

247 Маржинальный доход предприятия определяется как:

- разность между выручкой от реализации и суммой косвенных затрат;
- 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;

248 На уровне безубыточности:

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

249 В натуральном выражении уровень безубыточности рассчитывается как отношение:

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

250 В денежном выражении уровень безубыточности рассчитывается как отношение:

- постоянных расходов к прибыли;

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

251 Запас финансовой прочности определяется как:

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

252 Сила воздействия операционного рычага (производственного леве­риджа) 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;

253 как определить рентабельность инвестиций?

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

254 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:

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

255 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:

- 25,74%;
- 22,29%;
- 23,32%.
- 18,79
- 24,08%.

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

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

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

258 Производственный рычаг – это:

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

259 Эффект операционного рычага определяется отношением:

- прибыли к постоянным затратам.
- постоянных затрат к маргинальному доходу на единицу продукции;
- постоянных затрат к переменным;
- маргинального дохода к прибыли.
- прибыли к переменным затратам.

260 Эффект финансового рычага характеризует:

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

261 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

262 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.;

263 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

264 . Определите уровень финансового левериджа (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

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

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

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

- косвенные расходы
- общехозяйственные расходы
- общие расходы
- прямые расходы
- общепроизводственные расходы

267 Операционная себестоимость это:

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

268 Анализ себестоимости продукции уделяется повышенное внимание по следующим причинам:

- себестоимость является основным прибылеобразующим и ценообразующим фактором
- себестоимость является основным фактором влияющим на формирование основных средств

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

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

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

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

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

271 коммерческие и управленческие расходы покрываются за счет:

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

272 к переменным затратам относятся:

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

273 к постоянным затратам относятся:

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

274 Цеховая себестоимость

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

275 Производственная себестоимость

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

276 Состав себестоимости, расходы, имеющие самый высокий удельный вес

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

277 Полная себестоимость продукции

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

278 к прямым расходам не относятся

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

279 Система Директ-костинг позволяет определить

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

280 Основные показатели системы Директ-костинг

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

281 Расходы, независимые непосредственно от объема производства и продажи продукции

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

282 Полная себестоимость

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

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

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

284 Расходы, меняющиеся в зависимости от изменений объема производства

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

285 Условно меняющимся расходам относятся

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

286 Система Директ-костинг позволяет определить

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

287 Позволяет, определяют системой Директ-костинг

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

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

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

- Количество заготовленного сырья, удельный расход сырья на единицу продукции?
- Количество заготовленного сырья, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам?

289 как рассчитываются коэффициент полезного использования основных материалов?

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

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

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

291 Соотношение среднесуточного выпуска продукции к среднесуточной производственной мощности

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

292 коэффициент интеграла вычисляется

- соотношением коэффициентов экстенсивной загрузки и объемом фонда.
- соотношением коэффициентов доходности фонда и объема фонда.
- умножением коэффициентов экстенсивной и интенсивной загрузки
- умножением коэффициентов доходности фонда и объема фонда
- соотношением коэффициентов экстенсивной и интенсивной загрузки

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

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

294 Умножением амортизационной суммы на 100% соотношение первичной стоимости основных производственных фондов определяют:

- коэффициент доходности фонда
- коэффициент старения
- коэффициент обновления

- коэффициент пригодности
- коэффициент вывода из эксплуатации

295 Специфические признаки основных производственных фондов

- перевод на специальную вес стоимости активных частей оборудования
- перевод на одnorазовую готовую продукцию стоимости в течении определенного производственного цикла.
- фактор, имеющий большое частное значение при сельскохозяйственных работах.
- постепенный перевод на готовую продукцию стоимости, с ссылкой на размеры изношенности в течении определенного производственного цикла.
- состав оборудования, используемых в предприятии, влияет на товарную продукцию.

296 Пассивным частям основных производственных фондов, относятся:

- основные производственные фонды, используемые только при сельскохозяйственных работах.
- основные производственные фонды, не участвующие производстве.
- основные производственные фонды, создающие возможность для производства.
- основные производственные фонды, напрямую участвующие в производстве
- основные производственные фонды, участвующие и не участвующие в производстве.

297 Поиск резервов в использовании основных средств направлен на выявление:

- изменение коэффициент износа.
- изменение фондоотдачи;
- доли интенсивных факторов;
- доли экстенсивных факторов;
- изменение стоимости основных средств;

298 Факторами интенсивной загрузки оборудования являются:

- стоимость оборудования.
- состав и количество основных средств;
- замена оборудования;
- производительность единицы оборудования;
- удельный вес активной части основных средств;

299 Показателями качественного состояния основных фондов являются:

- возрастной состав оборудования;
- коэффициенты ввода, выбытия и прироста;
- фондовооруженность.
- техническая вооруженность;
- коэффициенты годности, износа, обновления;

300 коэффициенты годности и износа в совокупности должны быть:

- больше 2.
- меньше 1;
- больше 1;
- равны 1;
- равны 2;

301 Показатели, характеризующие эффективность использования оборудования.

- фондовооруженность и техническая вооруженность труда.

- фондоотдача и фондоемкость;
- коэффициенты экстенсивной, интенсивной и интегральной загрузки оборудования;
- материалоотдача и материалоемкость;
- производительность единицы оборудования;

302 какие основные факторы влияют на изменение фондоотдачи?

- изменение структуры продукции, её качества, себестоимости продукции.
- изменение времени работы оборудования, изменение производительности труда рабочих;
- изменение структуры и времени работы оборудования, его выработки;
- изменение объема и структуры продукции, изменение численности рабочих;
- изменение среднегодовой стоимости основных производственных фондов, изменение среднегодовой выработки продукции рабочих;

303 Фондоемкость основных средств рассчитывается

- как отношение прибыли 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 товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств
- как отношение стоимости производственного оборудования к среднесписочной численности рабочих в меньшую смену

304 Фондоотдача основных средств рассчитывается:

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

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

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

306 Рентабельность основных фондов рассчитывается

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств.
- как отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену;
- как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции;
- как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств;
- как отношение стоимости производственного оборудования к среднесписочной численности рабочих в меньшую смену;

307 Фондоемкость основных фондов рассчитывается

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств
- как отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных основных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену;

- как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции;
- как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств;
- как отношение стоимости производственного оборудования к средне-списочной численности рабочих в небольшую смену;

308 Фондоотдача основных фондов рассчитывается:

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств.
- как отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных основных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену;
- как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции;
- как отношение стоимости производственного оборудования к средне-списочной численности рабочих в небольшую смену;
- как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств;

309 Отношение объёма произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов характеризует:

- интегральную загрузку оборудования.
- фондоёмкость продукции;
- фондоотдачу;
- движение основных средств;
- возрастной состав оборудования;

310 Отношение среднегодовой стоимости основных фондов к объёму продукции характеризует:

- фондоёмкость продукции;
- фондоотдачу основных фондов;
- коэффициент годности основных фондов.
- техническую вооружённость труда;
- фондовооружённость труда;

311 Фондоёмкость, фондоотдача, фондовооружённость- это:

- показатели интегральной загрузки оборудования.
- показатели, характеризующие использование оборудования;
- показатели, характеризующие эффективность использования основных средств;
- показатели, характеризующие движение основных средств;
- показатели, характеризующие возрастной состав оборудования;

312 коэффициенты выбытия, поступления, прироста, воспроизводства, – это:

- показатели интегральной загрузки оборудования.
- показатели, характеризующие использование оборудования;
- показатели, характеризующие эффективность основных средств;
- показатели, характеризующие движение основных средств;
- показатели, характеризующие возрастной состав оборудования;

313 к показателям, характеризующим движение основных средств относятся:

- фондоемкость
- коэффициент компенсация износа
- коэффициент поступления обновления, выбытия
- коэффициент годности
- фондоотдача

314 Интенсивность использования оборудования характеризуется:

- фондоотдачи
- выработкой
- коэффициентом сменности работы оборудования
- коэффициентом загрузки
- фондоемкостью

315 к показателям, характеризующим эффективность использования основных средств относятся:

- стоимость основных средств
- фондоотдача и фондоемкость основных средств
- коэффициент, выбытия
- коэффициент поступления средств годности
- коэффициент загрузки основных средств

316 к показателям, характеризующим техническое состояние основных средств относятся:

- фондоотдача
- коэффициент, выбытия
- коэффициент обновления
- коэффициент замены
- коэффициент годности

317 Фондоотдача возрастет, если:

- темп изменения объема выпуска продукции равно темпу изменения фондовооруженности
- темп изменения объема выпуска продукции выше темпа наращивания стоимости основных средств
- темп изменения выработки ниже темпа роста фондовооруженности
- темп изменения выработки выше темпа роста фондовооруженности
- темп изменения объема выпуска ниже темпа наращивания стоимости основных средств

318 Для определения динамики основных средств проводится:

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

319 каким образом исчисляется фондорентабельность?

- Отношение восстановительной стоимости основных средств к прибыли от реализации?
- Отношение остаточной стоимости основных средств к прибыли от реализации?
- Отношение среднегодовой стоимости основных средств к прибыли от реализации?
- Отношение прибыли от реализации к среднегодовой стоимости основных средств?
- Отношение прибыли от реализации к остаточной стоимости основных средств?

320 каким образом исчисляется фондоемкость продукции?

- Отношение объема произведенной продукции к остаточной стоимости основных фондов?
- Отношение первоначальной стоимости основных фондов к объему произведенной продукции?
- Отношение объема произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов?
- Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к объему произведенной продукции?

- Отношение объема произведенной продукции к первоначальной стоимости основных фондов?

321 каким образом исчисляется фондоотдача?

- Отношение объема произведенной продукции к восстановительной стоимости основных средств
 Отношение первоначальной стоимости основных фондов к объему произведенной продукции?
 Отношение среднегодовой стоимости основных средств к объему произведенной продукции?
 Отношение объема произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных средств?
 Отношение объема произведенной продукции к первоначальной стоимости основных средств?

322 Фондоотдача определяется как:

- отношение прибыли к выручке от реализации продукции
 отношение средней стоимости основных средств к стоимости товарной продукции
 отношение стоимости товарной продукции к средней стоимости основных средств
 отношение прибыли к средней стоимости основных средств
 отношение средней стоимости основных средств к прибыли

323 Фондоёмкость определяется как:

- отношение прибыли к выручке от реализации продукции
 отношение средней стоимости основных средств к стоимости товарной продукции
 отношение стоимости товарной продукции к средней стоимости основных средств
 отношение прибыли к средней стоимости основных средств
 отношение средней стоимости основных средств к прибыли

324 Увеличение процента коэффициента старения означает:

- показывает низкие темпы старения основных производственных фондов и их физическое обновление.
 означает низкую стоимость и качество оборудования
 означает дороговизну стоимости оборудования
 низкие темпы обновления основных производственных фондов и их физическое старение
 означает количество и правила эксплуатации оборудования

325 Отражает уровень использования всей совокупностью основных производственных фондов

- относительные показатели
 общие показатели
 внутренние показатели
 обязательные показатели
 особые показатели

326 Показатели, оценивающие применение отдельных видов основных средств, их деятельность в процессе производства:

- внутренние показатели
 общие показатели
 обязательные показатели
 относительные показатели
 особые показатели

327 Объем фонда вычисляется

- соотношение активной части основных производственных фондов к товарной продукции

- соотношение среднесписочного количества рабочих за анализируемый период основных производственных фондов к средней стоимости
- соотношение средней стоимости основных производственных фондов к стоимости цен предприятия производителя произведенной продукции
- соотношение средней стоимости основных производственных фондов за анализируемый период к среднесписочному количеству рабочих
- соотношение товарной продукции основных производственных фондов за анализируемый период к средней стоимости

328 характеризуется системой эффективности показателей использования основных производственных фондов

- актив и пассив
- общий и особый
- внутренний и внешний
- количество и качество
- обязательный и относительный

329 Общим показателям основных производственных фондов относятся:

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

330 Увеличение доходности фонда приводит к:

- уменьшению активной части основных производственных фондов.
- старению основных производственных фондов
- относительной экономии основных производственных фондов
- увеличению объема фонда
- выводу из под эксплуатации основных производственных фондов

331 Вычисление коэффициента обновления основных производственных фондов

- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения количеству новых производственных фондов
- определяется как соотношение рассчитанной суммы амортизации к активной части основных производственных фондов
- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения первичной стоимости 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

332 коэффициент старения рассчитывается

- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения количеству новых 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 рассчитанной суммы амортизации к активной части основных производственных фондов

- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения первичной стоимости основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости сданных в эксплуатацию новых основных производственных фондов к стоимости устаревших основных производственных фондов

333 Вычисление коэффициента вывода из эксплуатации основных производственных фондов

- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения количеству новых производственных фондов.
- определяется как соотношение стоимости новых основных производственных фондов, сданных в эксплуатацию на конец анализируемого периода к стоимости основных производственных фондов
- равно соотношению стоимости новых основных производственных фондов на конец года к стоимости новых основных производственных фондов
- равно соотношению стоимости изношенных основных производственных фондов на конец года, на стоимость основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости новых основных производственных фондов, сданных в эксплуатацию к стоимости устаревших основных производственных фондов.

334 коэффициент старения, коэффициент пригодности

- означает новые основные производственные фонды, сданные в эксплуатацию.
- Показывает эффективность основных производственных фондов
- общий показатель основных производственных фондов
- отражает действие основных средств
- означает что, основные производственные фонды не вышли из эксплуатации

335 Суть изучения коэффициента изношенности в динамике

- позволяет узнать точное количество нового оборудования
- означает количество и порядок эксплуатации оборудования
- означает дороговизну стоимости оборудования
- означает очень низкую стоимость оборудования
- дает возможность оценить темпы обновления

336 При анализе основных производственных фондов, к информационным источникам относятся:

- относятся все перечисленные источники
- учетные листы основных средств
- «Сведения относительно количества работников, заработной платы и ее действиях»
- оперативные данные отдела материально-технического снабжения
- сведения относительно расходов на производство продукции (работы и услуги)

337 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).

338 Доходность фонда вычисляется

- соотношение средней стоимости основных производственных фондов за анализируемый период к среднесписочному количеству рабочих

- соотношение товарной продукции за анализируемый период к средней стоимости
- соотношение пассивной части основных производственных фондов к товарной продукции
- соотношение активной части основных производственных фондов к товарной продукции
- соотношение среднесписочного количества рабочих за анализируемый период к средне стоимости

339 Активной части основных производственных фондов относятся

- основные производственные фонды, создающие возможность для производства
- основные производственные фонды, участвующие и не участвующие в производстве.
- основные производственные фонды, не участвующие производстве.
- основные производственные фонды, напрямую участвующие в производстве
- основные производственные фонды, используемые только при сельскохозяйственных работах.

340 Влияние изменения объема реализации на суммы прибыли определяется как:

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

341 Влияние изменения цены реализации на суммы прибыли определяется как:

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

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

- умножением отклонений по управленческих и коммерческих затрат на плановой объем реализации;
- 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;

343 Операционный рычаг определяется отношением:

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

344 Рентабельность собственного капитала определяется как отношение:

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

- чистой прибыли к среднегодовой стоимости собственного капитала;
- среднегодовой стоимости собственного капитала к чистой прибыли;

345 Рентабельность инвестиции рассчитывается как отношение;

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

346 Рентабельность затрат рассчитывается как отношение;

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

347 Факторы, влияющие на рентабельность затрат:

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

348 Рентабельность затрат по отдельным продукции рассчитывается как отношение:

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

349 Отношение чистой прибыли к выручке от реализации - это:

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

350 Рентабельность активов определяется путем деления:

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

351 Финансовый леверидж позволяет оценить:

- финансовую устойчивость предприятий
- платежеспособность;
- рентабельность затрат в организации;

- структуру затрат на производство и реализацию продукции;
- ликвидность баланса.

352 Коэффициент финансового рычага показывает:

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

353 Коэффициент рентабельности заемного капитала равен отношению:

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

354 Рентабельность оборотного капитала рассчитывается как отношение:

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

355 Рентабельность производства рассчитывается как отношение:

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

356 В первую очередь чистая прибыль предприятия направляется:

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

357 В условиях инфляции:

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

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

- изменение объема реализации; изменение величины дебиторской задолженности; изменение фондовооруженности труда.

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

359 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;

360 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

361 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

362 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

363 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

364 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

365 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

366 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

367 к экономико- математическим методам относятся

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

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

- разница
- аддитивный
- смешанный
- относительный
- мультипликативный

369 как называется модель произведения факторов $Y = ABCD$

- относительный
- аддитивный
- разница
- мультипликативный
- смешанный

370 В группу эвристического метода входят

- метод цепной подстановки и индексный
- метод сравнения и вариации
- метод корреляции и вариации

- метод блокнота и мозгового штурма
- метод корреляции и группировки

371 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

372 Не относится к надежным показателям

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

373 Показатели, характеризующие качество продукции, разделяются на:

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

374 Произведенная бракованная продукция, имеет две формы:

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

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

- коэффициент доходности фонда.
- коэффициент объема продукции
- коэффициент равновесия
- коэффициент ритмичности
- коэффициент вариации

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

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

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

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

378 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

379 Показатели, используемые для вычисления общей продукции.

- коэффициент ритмичности, неоконченное производство на начало и конец периода
- 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.

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

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

381 характеризует объем общего промышленного производства предприятия в определенный период

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

382 какие показатели используются для анализа объемов производства и реализации ?

- условные натуральные показатели, трудовые показатели
- 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

383 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;

384 Факторы, влияющие на сумму налогооблагаемой прибыли:

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

385 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

386 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

387 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;

388 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;

389 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

390 Обобщающими показателями оценки финансовых результатов деятельности организации являются:

- нереализованная прибыль
- рентабельность;
- себестоимость;

- прибыль;
- операционный рычаг;

391 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

392 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;

393 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;

394 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;

395 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;

396 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;

397 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;

398 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

399 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.

400 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;

401 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.

402 В какие группы подразделяются все методы используемые в экономическом анализе

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

403 В группу традиционных методов входит

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

- метод корреляции и вариации

404 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;

405 Прибыль организации характеризует:

- оборачиваемость всех активов;
 рентабельность капитала.
 финансовое состояние;
 делевую активность;
 финансовых результатов;

406 Показатель рентабельности активов используется как характеристика:

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

407 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;

408 к методу сравнения относятся

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

409 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

410 Отрицательная особенность показателя нормативного объема труда

- этот показатель охватывает только трудовые затраты основных рабочих, не учитывает трудовые затраты других категорий
 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

411 какие показатели используются для характеристики объема и реализации производства?

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

412 характеризует объем продукции приготовленный предприятием для продажи

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

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

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

414 Главное условие показателей экономического анализа

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

415 как делятся показатели по содержанию

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

416 По способу представления показатели делятся

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

417 какие из перечисленных не относятся к принципам экономического анализа.

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

418 какие из перечисленных не относятся к принципам экономического анализа.

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

419 Что является теоретической основой метода системного анализа

- диалектика
- планирование
- индукция
- программирование
- регулирование

420 как отличаются абсолютные показатели в зависимости от способа расчета?

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

421 Не входит в источники информации экономического анализа предприятия:

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

422 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.

423 Показывает долю товарной продукции в объеме общей продукции.

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

424 Соотношение фактического производства продукции в плановом объеме к плановому

объему, это

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

425 [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

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

- смешанной
- нормативной
- мультипликативной
- аддитивной
- кратной

427 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;

428 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

429 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

430 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

431 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

432 Важным методологическим вопросом в анализе хозяйственной деятельности является:

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

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

- кратной
- стохастической
- мультипликативной
- аддитивной
- детерминированной

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

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

435 Предикативные модели, используемые в анализе финансовой отчётности -это:

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

436 Первый этап анализа финансового состояния в комплексном виде:

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

437 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»

438 Прибыльность или уровень прибыльности отражает

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

439 какими показателями можно пользоваться в числителе для вычисления показателей рентабельности

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

440 какими показателями нельзя пользоваться в знаменателе для вычисления показателей рентабельности

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

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

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

442 Анализ, определяющий удельный вес отдельных статей в итоговом балансе

- комплексный
- тренд
- вертикальный
- горизонтальный
- оперативный

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

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

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

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

445 В систему показателей рентабельности не входят

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

446 какими показателями нельзя пользоваться в числителе для вычисления показателей рентабельности

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

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

- комплексный
- тренд
- вертикальный
- горизонтальный
- оперативный

448 кем проводится внутренний анализ финансового состояния?

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

449 коэффициенты финансового состояния и свободные методы анализа по факторам

- горизонтальный, вертикальный, сравнительный анализ тренда

- статистический, функциональный, стохастичный анализ
- группировка, индекс, маржинальный анализ
- маркетинг, комплексный, тематический анализ
- оперативный, перспективный, ретроспективный анализ

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

- оперативный
- тренд
- вертикальный
- горизонтальный
- комплексный

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

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

452 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

453 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

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

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

455 Что такое экспресс-анализ?

- финансовый анализ, проведенный для определенного периода
- анализ, проведенный за короткое время
- оперативный анализ, проведенный аудитором
- отчет, представляемый в комплексном виде по финансовым итогам
- первый этап анализа в комплексном виде финансового состояния

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

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

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

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

458 Финансовую стабильность организации оценивает:

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

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

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

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

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

461 коэффициент экономического эффекта производства. Вычисляют:

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

462 коэффициент стабильности экономического роста, вычисляется:

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

- соотношением чистой прибыли к средней стоимости частного капитала

463 Рентабельность продажи рассчитывается

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

464 Группе рентабельности активов не входят

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

465 Влияние изменения удельного веса основных рабочих в общей их численности на выработку продукции одним работающим (определяется AB^3)

$\Delta \hat{A}^B = \hat{O}_1^{BN} \cdot \hat{A}_I^B$

$\Delta \hat{A}^B = (\hat{O}_1^{IN} - \hat{O}_0^{IN}) \cdot \hat{A}_I^B$

$\Delta \hat{A}^B = (\hat{O}_1^{BN} - \hat{O}_0^{BN}) \cdot \hat{A}_I^B$

$\Delta \hat{A}^B = \hat{O}_0^{BN} \cdot \hat{A}_I^B$

$\Delta \hat{A}^B = (\hat{O}_1^{IN} - \hat{A}_I^B) \cdot \hat{O}_0^{IN}$

где \hat{O}_0^{IN} и \hat{O}_1^{IN} – удельный вес основных рабочих в общей их

численности по плану и фактически, \hat{A}_I^B – среднегодовая выработка

одного основного рабочего по плану

466 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) ;

467 Табельный фонд рабочего времени определяется как:

- Производство 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) ;

468 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;

469 Абсолютное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

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

470 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;

471 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?

472 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?

473 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;

474 Факторы, влияющие на изменение трудоемкости?

- Использование режимного фонда времени, ассортимент продукции, использование активной части основных средств, непроизводительные затраты времени?
- Интенсивность труда, ассортимент продукции, изменение рабочего времени вследствие внедрения инновационных мероприятий, непроизводственные затраты времени?
- Организация производства, продолжительность рабочего времени выпуск продукции, инновационные мероприятия, численность рабочих?
- Удельный вес рабочих, количество отработанных дней одним рабочим, изменение среднечасовой выработки, производство продукции?
- Объем выполненных работ на одного рабочего, количество отработанных дней, численности персонала, интенсивность труда, инновационные мероприятия?

475 каким образом рассчитывается среднегодовая выработка одного рабочего?

- Отношением суммы производства товарной продукции к среднегодовой численности персонала?
- 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 календарному фонду времени?
- Отношением суммы производства товарной продукции к фактическому фонду времени?

476 каким образом рассчитывается коэффициент оборота по выбытию персонала?

- Отношением выбывших с работы к численности персонала на начало периода?
- Отношением выбывших с работы к среднесписочной численности персонала?
- Отношением выбывших с работы к принятым на работу?
- Отношением выбывших с работы к численности персонала на конец периода?
- Отношением выбывших с работы к численности рабочих?

477 каким образом рассчитывается на предприятии коэффициент текучести кадров?

- Отношением выбывших с работы к численности персонала на конец года?
- 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 принятым на работу?
- Отношением всех выбывших к среднесписочной численности персонала?

478 какие факторы влияют на изменение общего фонда рабочего времени?

- Численность рабочих, режимный фонд времени, количество отработанных дней?
- Численность рабочих, количество отработанных дней одним рабочим в среднем за год, средняя продолжительность рабочего дня?
- Численность персонала, календарный фонд времени, средняя продолжительности рабочего дня?
- Численность рабочих, календарный фонд времени, средняя продолжительность рабочего дня?
- Численность персонала, режимный фонд времени, количество отработанных дней?

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

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

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

- Количество рабочих, отработанных чел-дней и чел-часов, дневная и годовая выработка на одного рабочего?
- 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?
- Численность персонала, фонд времени, выпуск продукции в стоимостном выражении, продолжительность рабочего дня?
- Количество производственных рабочих, отработанных дней и объем товарной продукции?

481 как рассчитывается коэффициент механизации или автоматизации труда?

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

482 какой коэффициент характеризует отношение количества принятого на работу персонала к его среднесписочной численности на конец отчетного периода?

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

483 какой коэффициент характеризует отношение количества уволившихся за отчетный период работников к среднесписочной численности персонала на начало отчетного периода?

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

484 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;

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

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

486 Факторы, влияющие на уменьшение объема труда

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

487 к обязательному показателю трудовых резервов относятся:

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

488 к относительным показателям трудовых резервов относятся:

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

489 Внутренний оборот работников

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

490 какими показателями характеризуется движения рабочей силы

- общий и частный
- внутренние и внешние
- обязательный и относительный
- горизонтальный и вертикальный
- обобщенный и индивидуальный

491 Основные показатели, характеризующие количество использования труда:

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

492 Производительность труда характеризуется следующими показателями;

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

493 какие показатели используются для оценки уровня производительности труда?

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

494 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;

495 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?

496 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

497 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;

498 Производительность труда рассчитывается

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

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

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

500 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

501 Оборот оборотных активов рассчитывается

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

502 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

503 Показатели, используемые для вычисления производительности труда

- продолжительность рабочего дня и количество рабочих

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

504 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)

505 Для анализа производительности труда используются производственные показатели

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

506 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

507 коэффициент ритмичности производства определяется как:

- 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;
- как отношение среднесуточного выпуска продукции к среднемесячному;
- как отношение фактического (но не выше планового) выпуска продукции к плановому выпуску;

508 коэффициент вариации определяется следующим образом:

- как отношение среднесуточного выпуска продукции к среднемесячному.
- как отношение планового выпуска продукции к фактическому;
- как отношение среднеквадратичного отклонения от плановых заданий за сутки (декаду, месяц) к среднесуточному (среднедекадному, месячному) плановому производству продукции;
- как отношение фактического (но не выше планового) выпуска продукции к плановому выпуску;
- как отношение среднесуточного (среднедекадного, месячного) выпуска к среднеквадратичному отклонению от плановых заданий;

509 как рассчитывается показатель аритмичности?

- Отношением планового производства к фактическому производству;
- 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 фактического но не выше планового задания производства к плановому производству продукции.

510 как рассчитывается коэффициент поточности?

- г) Отношение затрат на реализацию к суммарным затратам на продукцию изготовленную на потоке.
- б) Отношение товарной продукции к изготовленной на потоке продукции;
- а) Отношение общего объема продукции к продукции изготовленной на потоке;
- в) Отношение суммарных затрат на продукцию, изготовленную на потоке к затратам на реализацию продукции;
- Отношением объема продукции, изготовленной на потоке к общему объему производства товарной продукции;

511 как рассчитывается коэффициент специализации?

- Отношение суммарных затрат на специализированную продукцию к объему реализованной продукции?
- а) Отношением товарной продукции к изготовленной продукции на потоке?
- Отношение объема продукции к общему объему производства?
- Отношением выпуска продукции соответствующей производственному профилю предприятия к общему объему производства?
- Отношение общего объема продукции к продукции изготовленной на потоке?

512 концепция маркетингового исследования – это:

- процесс получения и анализ эмпирических данных;
- определение содержания, целей и разработка рабочей гипотезы;
- оформление результатов исследования;
- формирования выводов маркетингового исследования;
- разрешение реальных маркетинговых ситуаций.

513 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

514 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

515 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

516 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?

517 как рассчитывается коэффициент кооперирования?

- Отношение стоимости полуфабрикатов к себестоимости всех продукции?
- Отношение стоимости полуфабрикатов полученных предприятием в порядке кооперирования к объёму валовой продукции?
- Отношение стоимости полуфабрикатов полученных предприятием в порядке кооперирования к объёму товарной продукции?
- Отношение стоимости полуфабрикатов полученных предприятием в порядке кооперирования к объёму реализованной продукции?
- Отношением стоимости полуфабрикатов, полученных предприятием в порядке кооперирования к общей стоимости полуфабрикатов?

518 каким образом рассчитывается влияние структурного фактора на объём производства продукции в стоимостном выражении?

- Определяется средневзвешенная цена плановой структуры и умножается-
- Определяется средневзвешенная цена при фактической и плановой структуре продукции, а величина полученной разницы умножается на фактический общий объём производства продукции в натуральном выражении?
- Определяется средневзвешенная цена фактической структуры и умножается на плановый объём производства продукции в натуральном выражении?
- Определяется средневзвешенная цена плановой структуры и умножается на фактический объём производства продукции в натуральном выражении?
- Определяется средневзвешенная цена фактической структуры и умножается на плановый объём производства продукции в стоимостном выражении?

519 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?

520 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 процентному изменению цен на товар?
- Отношением процентного изменения цен на товары к процентному изменению себестоимости?
- Отношением процентного количества спроса на товар к процентному изменению валового объема производства?
- Отношением процентного изменения цен на товары к процентному изменению товарного объема производства?

521 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;

522 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;

523 Анализ конъюнктуры товарного рынка состоит из выявления следующих факторов:

- объем, структуры и ассортимента выпущенной продукции согласно потребностям потребителей.
- устойчивые и достаточно масштабные операции по купле -продаже товаров и услуг, экономический смысл предпринимательской деятельности;
- потребительский потенциал, эластичность спроса и предложения;
- устойчивые и достаточно масштабные операции по купле -продаже товаров и услуг, экономический смысл предпринимательской деятельности;
- государственного регулирования кредитно-денежной политики, структурных сдвигов;

524 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.

525 к внутренним факторам, влияющим на выполнение плана по ассортименту, относятся:

- конъюнктура рынка, снижение производительности труда, изменение материалоёмкости продукции, изменение цен

- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции, состояние материально-технического обеспечения
- 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.
- инфляция, изменение цен, простои и аварии оборудования, плохое техническое состояние оборудования, выпуск бракованной продукции.

526 Если увеличивается удельный вес более дорогой продукции, то объём её выпуска в стоимостном выражении:

- уменьшается
- возрастает
- не изменяется
- уменьшается прибыль от реализации продукции
- снижается материалоемкость продукции.

527 Влияние изменения структуры производства на объём выпускаемой продукции, её себестоимость, материалоемкость, прибыль и рентабельность определяется:

- интегральным способом
- индексным способом
- способом пропорционального деления
- способом цепных подстановок
- способом сравнения.

528 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 объёме продукции

529 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

530 Завершающая стадия оборота средств предприятия:

- сертификация продукции
- реализация продукции
- выпуск продукции
- отгрузка продукции
- сортировка продукции

531 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

532 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

533 Номенклатура 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 по видам продукции в классификаторе
- объем, качество и конкурентоспособность продукции

534 Особенности организации управленческого анализа:

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

535 Особенности организации финансового анализа:

- проводится по мере необходимости на нерегулярной основе и прежде всего по тем направлениям, где наблюдается спад производства и пр.
- проводится периодически не реже одного раза в год, а также по мере представления отчетности в соответствующие инстанции
- 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

536 Направленность управленческого анализа:

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

537 какой недостаток имеет перспективный анализ?

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

538 В чём состоит ценность текущего анализа?

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

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

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

540 . 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 объём производства, чтобы получить заданный объём прибыли ?

- 500 телевизоров
- 700 телевизоров
- 800 телевизоров
- 750 телевизоров
- 650 телевизоров

541 Оперативный экономический анализ проводится на основе данных

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

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

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, анализ проводится прежде всего по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых

- 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

543 Цель управленческого анализа:

- выявление величины влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей деятельности предприятия
- оптимизация соотношения между качеством и стоимостью продукции
- установление характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков
- 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

544 По охвату изучаемых объектов анализ бывает

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

545 По субъектам пользователям различают анализ

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

546 Экономико-математический анализ:

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

547 Что лежит в основе классификации видов экономического анализа?

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

548 классификация видов экономического анализа по временному признаку:

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

549 классификация видов экономического анализа по периодичности проведения:

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

550 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

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

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
- 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
- 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.

552 Оперативный анализ проводится

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

553 Текущий анализ позволяет

- обобщить опыт работы нескольких предприятий;
- предварительно оценить выполнение бизнес – планов;
- решить задачи стратегического управления;

- выявить недостатки в работе предприятия и ликвидировать их;
- комплексно оценить работу предприятия за отчетный период;

554 Что является одной из наиболее характерных особенностей текущего экономического анализа?

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
- 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
- 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.

555 Цель финансового анализа:

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

556 Маржинальный анализ:

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

557 Факторный анализ:

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

558 Диагностический (экспресс-анализ):

- позволяет выбрать наиболее оптимальный вариант решения экономической задачи, выявить резервы повышения эффективности производства
- выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей

- это метод оценки и обоснования эффективности управленческих решений в бизнесе на основании взаимосвязи объема продаж, себестоимости и прибыли
- изучает не только экономическую сторону производства, но и техническую, а также социальные и природные условия, их взаимосвязь с производством
- устанавливает характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков

559 комплексный экономический анализ:

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

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

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

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

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, что важно в других направлениях анализа, он проводится по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых
- 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

562 По пространственному признаку выделяют анализ:

- текущий и стратегический
- корреляционный и стохастический
- оперативный и перспективный
- финансовый и управленческий
- внутривоздейственный и межхозяйственный

563 Недостатки текущего анализа заключаются в том, что:

- временной интервал измерения показателей производственно-хозяйственной деятельности ограничен одним отчетным 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

564 Особенности методики текущего анализа состоят в том, что:

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

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

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

566 Технический, организационный и уровень управления предприятием относится к:

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

567 Отличительной чертой оперативного анализа является:.

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

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

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

569 Методика управленческого анализа формируется в зависимости от информационных запросов:

- поставщиков
- аудиторов
- руководства организации

- кредитных организаций
- налоговых органов

570 Основное уравнение нахождения критической точки - это:

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

571 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

572 Логистический анализ- это:

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

573 Укажите эвристические методы анализа

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

574 Анкетирование относится к:

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

575 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

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

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

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

- слабая
- средняя
- [отсутствует
- функциональная
- существенная

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

- средняя
- функциональная
- отсутствует
- слабая
- существенная

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

- слабая
- средняя
- отсутствует
- функциональная
- существенная

580 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

581 Моделями корреляционного анализа являются:

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

582 Дисперсионный анализ, компонентный анализ относятся к:

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

583 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

584 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

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

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

586 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

587 Математический и коммерческий методы дисконтирования относятся к:

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

588 Отношение суммы приращения за какой-то срок k начальной сумме представляет собой:

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

589 Отношение суммы приращения за определённый срок k наращенной сумме представляет собой:

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

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

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

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

- существенная
- отсутствует
- функциональная
- средняя
- слабая

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

- существенная
- отсутствует
- функциональная
- средняя
- слабая

593 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

594 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

595 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

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

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

597 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 и сложных процентов

598 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 и сложных процентов

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

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

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

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

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

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

602 Эвристические методы относятся к :

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

603 Логический способ обработки информации в анализе- это:

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

604 В стохастическом анализе связь между результатом и факторами:

- активная
- функциональная
- неопределённая
- мультипликативная
- корреляционная

605 Анализ, который применяется для изучения общественных явлений

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

606 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

607 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?

608 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?

609 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 с среднегодовой стоимости основных средств;
- отношение среднегодовой стоимости основных средств к объёму продукции

610 коэффициент обновление 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;

611 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?

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

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

613 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;

614 коэффициент интенсивной загрузки оборудование определяется как отношение:

- среднегодовой стоимости машин и оборудование 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;

615 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;

616 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;

617 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;

618 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;

619 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;

620 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;

621 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;

622 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;

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

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

624 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;

625 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;

626 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 плану производству продукции?

627 коэффициент вариации характеризуется:

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

628 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;

629 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.

630 как определяется абсолютная сумма потерь от брака?

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

631 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?

632 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 рабочих;
- Организация труда, качество и цена продукции;
- Управленческий уровень производства, прогрессивность технологии;

633 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?

634 каким образом рассчитывается коэффициент выполнения плана по ассортименту?

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

635 Общая материалоемкость зависит от?

- Переходящих остатков, неиспользованных резервов роста производства, фонда заработной платы?
- Объема произведенной 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?

636 Материалоотдача продукции, рассчитывается как:

- отношение фактической суммы материальных затрат к плановой, пересчитанной на фактический объем выпущенной продукции;
- отношение объема продукции к стоимости материальных затрат;
- отношение стоимости материальных затрат к объему продукции;
- отношением индекса товарной продукции к индексу материальных затрат;
- отношением суммы материальных затрат к полной стоимости произведенной продукции;

637 как рассчитывается материалоемкость продукции?

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

638 каким образом определяется материалоотдача?

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

639 Материалоёмкость продукции рассчитывается как:

- отношение фактической суммы материальных затрат к плановой, пересчитанной на фактический объем 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;

640 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?

641 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;

642 Предметом экономического анализа является:

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

643 к экономическим показателям относятся

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

644 к натуральным показателям относятся;

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

645 Пользователями результатов комплексного экономического анализа являются:

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

- руководитель предприятия;

646 Что является объектами экономического анализа?

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

647 какие показатели характеризуют объекты финансового анализа

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

648 Выберите количественные показатели из приведенного перечня:

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

649 Выберите качественные показатели из приведенного перечня:

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

650 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

651 Назовите показатели, являющиеся объектами управленческого анализа:

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

652 комплексный экономический анализ характеризуется:

- применением специальных приемов;
- единой целью;
- единой целью и всесторонностью анализа;

- системностью анализа;
- определенном набором расчетных показателей;

653 к абсолютным показателям относится:

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

654 к относительным показателям относятся:

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

655 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.

656 какая наука является теоретической базой экономического анализа?

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

657 какая наука является методологической базой экономического анализа?

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

658 Основные аспекты экономического анализа:

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

659 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;

660 Цель экономического анализа:

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

661 Предмет экономического анализа:

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

662 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

663 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

664 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

665 Не относятся к объектам управленческого анализа

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

666 Объектами экономического анализа являются

- количество и себестоимость производимой продукции;
- финансовая стабильность предприятия;

- результаты хозяйственной деятельности;
- производство и реализация товарной продукции;
- процесс управления производством;

667 Один из следующих не принадлежит к виду экономического анализа :

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

668 к объектам экономического анализ относятся:

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

669 к коммерческим предприятиям относятся :

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

670 к некоммерческим организациям относятся :

- нет правильного ответа
- общественные организации, благотворительные фонды
- производственные кооперативы, фирмы
- открытое акционерное общество, закрытое акционерное общество
- хозяйственные общества, унитарные предприятия

671 к функциям управления относится :

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

672 Виды экономического анализа по признаку времени различается :

- перспективные, десятидневные, годовые
- комплексные, тематические, текущие
- маржинальные, диагностические и оперативные.
- оперативные, предварительные, последующие
- месячные, квартальные, годовые

673 На какие виды классифицируется анализ по объектам управления :

- нет правильного ответа
- технические, финансовые, социально-экономические, экономико- статистические, маркетинг.

- маржинальный, диагностический, оперативный, предварительный анализ
- внутренний, внешний, стохастический, функционально-стоимостной анализ
- комплексные, тематические, текущие, функционально-стоимостной анализ

674 к какому виду анализа относятся показатели финансовой стабильности и платежеспособность

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

675 Отрицательная черта оперативного анализа

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

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

- перспективный анализ
- маржинальный анализ
- диагностический анализ
- оперативный анализ
- стохастический анализ

677 к быстрореализуемым активам относятся:

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

678 Фазы диагностики

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

679 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.

680 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

681 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

682 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

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

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

684 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

685 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

686 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]

687 Этапы диагностики, это:

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

688 Дебитор долги и иные оборотные активы относятся:

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

689 Медленно реализуемым активам относятся

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

690 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

691 Направления диагностики не охватывают:

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

692 какие из этих не относятся к функциональной диагностике?

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

693 Самое важное средство диагностики

- метод цепного размещения
- метод аудита
- метод интеграла

- метод индекса
- метод сравнения

694 Виды метода аудита в диагностике

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

695 Составные части диагностики

- аудит соответствия и эффективности
- финансово-экономический анализ
- функциональная и стратегическая диагностика
- составные части фаз.
- диагностика анализа внешних и внутренних факторов

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

- в том, что каждый аудитор должен знать технологию проведения финансового анализа предприятия и уметь делать по его результатам необходимые выводы
- 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 одной из важных функций аудитора является предоставление консультационных услуг проверяемому им предприятию

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

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

698 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

699 Вычисляется как соотношение ресурса и расходов к сумме оборотных средств

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

- коэффициент общей ликвидности
- коэффициент ликвидности ресурса

- коэффициент обязательной ликвидности
- коэффициент относительной ликвидности
- коэффициент промежуточной ликвидности