

2019_Ru_Qiyabi_Yekun imtahan testinin sualları

Fənn : 2019 Xarici iqtisadi fəaliyyətin təhlili

1 Затраты на 1 манат товарной продукции являются объектом:

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

2 Соотношение «затраты – объем – прибыль» является объектом:

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

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

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

4 В детерминированном факторном анализе связь между фактором и результатом:

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

5 Цель детерминированного факторного анализа состоит в определении влияния:

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

6 К задачам регрессионного анализа относятся:

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

7 В стохастическом анализе связь между результатом и факторами:

- активная;
- неопределенная;
- функциональная;

- корреляционная;
мультипликативная;

8 С помощью вертикального сравнительного анализа изучается:

относительные отклонения показателей;
взаимосвязь и взаимозависимость между показателями;
динамика изменения показателей;

- структура и удельный вес показателей;]
лучшие результаты;

9 горизонтальный сравнительный анализ используется для определения:

взаимосвязь между показателями;
относительных темпов роста и прироста показателей;
структуры и удельного веса показателей;

- абсолютных и относительных отклонений показателей;
неиспользованных резервов повышения эффективности;

10 Сравнительный анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности – это :

Анализ влияния отдельных факторов на результативный показатель]
Определение структуры финансовых показателей, т.е.удельного веса каждой статьи в итоге баланса
Сравнение каждой позиции отчетности с предыдущим периодом

- Сравнение основных показателей предприятия с предприятиями – конкурентами
Сравнение каждой позиции отчетности с рядом предшествующих периодов и определение основной тенденции динамики показателя

11 Трендовый анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности – это :

Анализ влияния отдельных факторов на результативный показатель
Определение структуры финансовых показателей, т.е.удельного веса каждой статьи в итоге баланса
Сравнение каждой позиции отчетности с предыдущим периодом

- Сравнение каждой позиции отчетности с рядом предшествующих периодов и определение основной тенденции динамики показателя
Сравнение основных показателей предприятия с предприятиями – конкурентами

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

связаны с содержанием экономического анализа]
способствуют принятию необходимых управленческих решений
изменяют величины различных экономических показателей внутри предприятия

- отражают действия экономических законов
связаны с конкретной деятельностью предприятия и полностью зависят от нег

13 Важным условием проведения экономического анализа является:

эффективность показателей;
взаимозависимость показателей;
пропорциональность показателей;

- сопоставимость показателей;
качественная разнообразность показателей;

14 Требования, предъявляемые к исходной информации в экономическом анализе :

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

- уместность, достоверность, сопоставимость, рациональность;
научность, системность, комплексный характер, сопоставимость;

15 Экономический анализ на предприятии проводится при информационном обеспечении:

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

16 К принципам экономического анализа относятся:

- достоверность
- стоимостная оценка
- ретроспективность
- действенность
- уместность

17 Одним из принципов экономического анализа является:

- достоверность
- стоимостная оценка
- ретроспективность
- системность
- уместность

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

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

19 Принципом экономического анализа является:

- достоверность
- стоимостная оценка
- ретроспективность
- комплексность
- уместность

20 При интенсификации процесса производств

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

21 Что является объектами экономического анализа?

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

22 К задачам корреляционного анализа относятся:

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

23 Сущность прогнозирования состоит

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

24 К статистическим показателям относятся

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

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

- статистические данные о результатах отчетного года.
- пояснительная записка к годовому финансовому отчёту;
- аудиторское заключение;
- свод внутрихозяйственных резервов оптимизации результатов
- квартальные отчеты

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

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

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

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

28 Трендовый сравнительный анализ изучает

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

29 Классификация видов экономического анализа по периодичности проведения

Текущий, перспективный, оперативный
 Внутренний, внешний, квартальный, маркетинговый;
 Техничко-экономический, финансово-экономический, управленческий;

- Годовой, квартальный, месячный, ежедневный, сменный, разовый;
 Внутрихозяйственный, межхозяйственный, перспективный;

30 Назовите показатели, являющиеся объектами финансового анализа

производственные затраты и себестоимость.
 организационно-технический уровень производства;
 производственные ресурсы;

- финансовая устойчивость и платежеспособность;
 затраты, объем продукции и прибыль;

31 Экономический анализ содержит:

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

- внутрихозяйственный производственный анализ и финансовый анализ
 управленческий учет;

32 Детерминированный факторный анализ представляет собой :

выявление и количественное измерение влияния положительных факторов на обобщающий показатель
 методику исследования влияния частных факторов на резульативный показатель
 методику исследования влияния факторов, связь которых с резульативным показателем является неполной
 вероятностной

- методику исследования влияния факторов, связь которых с резульативным показателем носит
 функциональный характер
 выявление и количественное измерение влияния внешних факторов на резульативный показатель]

33 Анализ хозяйственной деятельности относится к:

конкретно-экономической науке

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

34 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
 и экономический анализ, и бухгалтерский учёт являются важнейшими функциями управления
 и экономический анализ, и бухгалтерский учёт имеют одинаковые цели и задачи

- основным источником информации экономического анализа являются учётные данные и данные
 бухгалтерской (финансовой) отчётности, а вся система бухгалтерского учёта для обеспечения аналитичности
 постоянно совершенствуется
 вся информация, содержащаяся в бухгалтерском учёте, используется при составлении бизнес-планов
 предприятия

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

одной из важных функций аудитора является предоставление консультационных услуг проверяемому им
 предприятию
 при проведении аналитических процедур аудитор может пользоваться программными средствами для
 достижения большего эффекта
 экономический анализ может производиться аудитом по полной программе

- аналитические процедуры по анализу являются независимыми аудиторскими процедурами, применяемыми при обосновании аудиторских доказательств
- каждый аудитор должен знать технологию проведения финансового анализа предприятия и уметь делать по его результатам необходимые выводы

36 С какой наукой наиболее связан экономический анализ ?

- менеджментом
- экономической теорией
- маркетингом
- аудитом
- ценообразованием

37 Отрицательная черта оперативного анализа

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

38 К какому виду анализа относится взаимосвязь между показателями объема продаж, себестоимости и прибыли

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

39 К какому виду анализа относятся показатели финансовой стабильности и платежеспособность

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

40 На какие виды классифицируется анализ по объектам управления :

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

41 Виды экономического анализа по признаку времени различается :

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

42 Предметом экономического анализа является:

- оценка результатов деятельности коммерческих организаций;
- научное обоснование текущих и перспективных планов деятельности хозяйствующих субъектов
- выполнение планов деятельности и реализация управленческих решений хозяйствующих субъектов;

- хозяйственные процессы, их эффективность и финансовые результаты хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов;
определение неиспользованных ресурсов направлений развития и их соотношений в хозяйствующих субъектах

43 Один из следующих не принадлежит к виду экономического анализа :

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

44 К некоммерческим организациям относятся :

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

45 К коммерческим предприятиям относятся :

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

46 К объектам экономического анализ относятся:

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

47 К функциям управления относится :

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

48 К экономическим показателям относятся

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

49 К натуральным показателям относятся;

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

50 Пользователями результатов комплексного экономического анализа являются:

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

51 Что является объектами экономического анализа?

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

52 Объектами экономического анализа являются

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

53 Не относятся к объектам управленческого анализа

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

54 Основные аспекты экономического анализа:

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

55 Какие показатели характеризуют объекты финансового анализа

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

56 Выберите количественные показатели из приведенного перечня:

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

57 Выберите качественные показатели из приведенного перечня:

- величина оборотных средств;

среднегодовая стоимость машин;
численность персонала;

- фондоотдача;
объем продукции;

58 К относительным показателям относятся:

величина оборотных средств;
среднегодовая стоимость машин;
численность персонала;

- фондоотдача;
объем продукции;

59 К абсолютным показателям относится:

рентабельность;
фондоотдача;
материалоемкость;

- численность рабочих;
фондоемкость;

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

результатами хозяйственной деятельности
«узкими местами» в деятельности предприятия и его структурных подразделений
факторами

- резервами
показателями эффективности

61 Комплексный экономический анализ характеризуется:

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

- системностью анализа;
определенном набором расчетных показателей;

62 Назовите показатели, являющиеся объектами управленческого анализа:

ликвидность предприятия
платежеспособность предприятия
финансовое состояние предприятия]

- производственные затраты, себестоимость продукции
финансовая устойчивость предприятия

63 На какие группы делятся источники информации экономического анализа?

учётные и внеучётные данные, маркетинговая информация.
официальные источники, оперативные и текущие данные;
плановые, внеплановые и учётные;

- официальные документы и планово-нормативная информация, учётные и внеучётные источники;
нормативные данные, данные оперативного и статистического учёта и отчётности;

64 Какая наука является методологической базой экономического анализа?

статистика.
бухгалтерский учёт;
экономическая теория

- философская теория познания
экономика предприятия

65 Какая наука является теоретической базой экономического анализа?

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

66 Цель экономического анализа:

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

67 Предмет экономического анализа:

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

68 Какие факторы относятся к внутренним?

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

69 История становления и развития экономического анализа неразрывно связана:

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

70 Задачей экономического анализа является:

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

71 Анализ представляет собой:

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

72 Особенности организации финансового анализа:

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

73 Особенности организации управленческого анализа:

- проводится ежечасно и ежесуточно с целью срочного вмешательства в процесс производства
- 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 отчётности 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

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

- это наиболее полный анализ хозяйственной деятельности, который включает в себя результаты оперативного анализа и служит базой для перспективного анализа.
- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, анализ проводится прежде всего по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых
- 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
- сопоставление достигнутых результатов производственно-хозяйственной деятельности с результатами других предприятий, в изучении причин различий в использовании производственных ресурсов

75 В чём состоит ценность текущего анализа?

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

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

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

77 Какой недостаток имеет перспективный анализ?

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

невозможность использования интегрального способа

78 Направленность управленческого анализа:

выявление величины влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей деятельности предприятия

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

79 Оперативный экономический анализ проводится на основе данных

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

80 . 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
- 650 телевизоров
- 750 телевизоров
- 800 телевизоров
- 700 телевизоров

81 Цель управленческого анализа:

оптимизация соотношения между качеством и стоимостью продукции
оценка состава и структуры имущества предприятия, платежеспособности и финансовой устойчивости; рентабельности и использования прибыли и др.
выявление величины влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей деятельности предприятия

- 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

82 Цель финансового анализа:

выявление величины влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей деятельности предприятия

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

83 Экономико-математический анализ:

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

устанавливает характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков

- позволяет выбрать наиболее оптимальный вариант решения экономической задачи, выявить резервы повышения эффективности производства
- изучает не только экономическую сторону производства, но и техническую, а также социальные и природные условия, их взаимосвязь с производством
- выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей

84 Маржинальный анализ:

позволяет выбрать наиболее оптимальный вариант решения экономической задачи, выявить резервы повышения эффективности производства

- 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
- выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей
- устанавливает характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков

85 Факторный анализ:

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

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

86 Диагностический (экспресс-анализ):

изучает не только экономическую сторону производства, но и техническую, а также социальные и природные условия, их взаимосвязь с производством

выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей

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

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

87 Комплексный экономический 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

- изучает не только экономическую сторону производства, но и техническую, а также социальные и природные условия, их взаимосвязь с производством.
- это метод оценки и обоснования эффективности управленческих решений в бизнесе на основании взаимосвязи объема продаж, себестоимости и прибыли

88 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

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.
нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, что важно в других направлениях анализа, он проводится по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых

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

- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, что важно в других направлениях анализа, он проводится по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых
это наиболее полный анализ хозяйственной деятельности, который включает в себя результаты оперативного анализа и служит базой для перспективного анализа.
сопоставление достигнутых результатов производственно-хозяйственной деятельности с результатами других предприятий, в изучении причин различий в использовании производственных ресурсов
- 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

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

- обеспечивает руководство необходимой информацией для решения задач стратегического управления
это наиболее полный анализ хозяйственной деятельности, который включает в себя результаты оперативного анализа и служит базой для перспективного анализа.
сопоставление достигнутых результатов производственно-хозяйственной деятельности с результатами других предприятий, в изучении причин различий в использовании производственных ресурсов
- нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, что важно в других направлениях анализа, он проводится по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых 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

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

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

92 Что является одной из наиболее характерных особенностей содержания межхозяйственного 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
это наиболее полный анализ хозяйственной деятельности, который включает в себя результаты оперативного анализа и служит базой для перспективного анализа.
- сопоставление достигнутых результатов производственно-хозяйственной деятельности с результатами других предприятий, в изучении причин различий в использовании производственных ресурсов
нет необходимости всестороннего изучения различных сторон объекта, что важно в других направлениях анализа, он проводится по тем показателям, которые входят в перечень постоянно анализируемых

93 По пространственному признаку выделяют анализ:

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

94 Недостатки текущего анализа заключаются в том, что:

временной интервал измерения показателей производственно-хозяйственной деятельности ограничен одним отчётным годом
 для определения влияния факторов на изучаемые показатели нельзя использовать экономико-математические методы
 нерегулярно выявляются отклонения от установленных норм и заданий и даётся оценка сложившейся ситуации с точки зрения выполнения внешних обязательств перед партнерами

- полученные в анализируемом периоде результаты учитываются в будущей работе, и восполнить недостатки, потерянные возможности, для этого периода уже нельзя.

по результатам проведённого анализа принимаются незамедлительные управленческие решения, которые иногда могут быть ошибочными

95 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;
 выявляются отклонения по качественным и количественным показателям работы, принимаются незамедлительные управленческие решения

- фактические результаты оцениваются в сравнении с планом, данными предшествующих периодов даётся предварительная оценка выполнения бизнес-планов по различным показателям деятельности предприятия

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

экспресс-анализ
 оперативный анализ
 перспективный анализ

- текущий анализ

стратегический анализ

97 Технический, организационный и уровень управления предприятием относится к:

резервам экономического анализа
 приёмам экономического анализа
 субъектам экономического анализа

- объектам экономического анализа

факторам экономического анализа

98 Отличительной чертой оперативного анализа является:

исследование условно-стоимостных показателей
 исследование условных показателей
 исследование стоимостных показателей

- исследование натуральных показателей

исследование объёмных показателей

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

финансовый анализ
 текущий анализ
 перспективный анализ

- оперативный анализ

статистический анализ

100 Методика управленческого анализа формируется в зависимости от информационных запросов:

поставщиков
 аудиторов
 налоговых органов

- руководства организации
кредитных организаций

101 Основное уравнение нахождения критической точки - это:

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

$$МП = ВР - ПЗ$$

$$ВР = ПЗ + ФЗ + П$$

- $ВР = ПЗ + ФЗ$
 $МП = ФЗ + П$

102 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

800 стульев

650 стульев

- 500 стульев
- 750 стульев

103 Текущий анализ позволяет

- обобщить опыт работы нескольких предприятий;
- решить задачи стратегического управления;
- предварительно оценить выполнение бизнес – планов;
- комплексно оценить работу предприятия за отчетный период;
- выявить недостатки в работе предприятия и ликвидировать их;

104 Оперативный анализ проводится

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

105 По субъектам пользователям различают анализ

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

106 По охвату изучаемых объектов анализ бывает

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

107 Классификация видов экономического анализа по периодичности проведения:

- Текущий, перспективный, оперативный
- Внутренний и внешний

Технико-экономический, финансово-экономический, управленческий, маркетинговый

- Годовой, квартальный, месячный, ежедневный, сменный, разовый
Внутрихозяйственный и межхозяйственный

108 Классификация видов экономического анализа по временному признаку:

Внутрихозяйственный и межхозяйственный

Внутренний и внешний

Технико-экономический, финансово-экономический, управленческий, маркетинговый

- Текущий, перспективный, оперативный
Годовой, квартальный, месячный, ежедневный, сменный, разовый

109 Что лежит в основе классификации видов экономического анализа?

метод и методика исследования

- классификация функций управления
классификация задач анализа
классификация принципов анализа
классификация приёмов и способов анализа

110 Индекс потребительской корзины показывает:

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

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

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

112 Дескриптивные модели, используемые в анализе финансовой отчётности -это:

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

113 Какой факторной моделью описывается связь между результативным показателем - производительностью труда и фактором - фондовооружённостью ?

кратной

мультипликативной

- стохастической
аддитивной
детерминированной

114 Важным методологическим вопросом в анализе хозяйственной деятельности является:

выявление влияния внутренних факторов на величину исследуемых экономических показателей

- изучение и измерение влияние факторов на величину исследуемых экономических показателей
изучение взаимосвязей исследуемых показателей
принятие управленческих решений по конкретным вопросам деятельности

выявление и измерение внутрихозяйственных резервов

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

- кратной
- нормативной
- аддитивной
- мультипликативной
- смешанной

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

- смешанной
- мультипликативной
- аддитивной
- нормативной
- кратной

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

- нормативной
- кратной
- аддитивной
- мультипликативной
- смешанной

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

- нормативной
- аддитивной
- мультипликативной
- кратной
- смешанной

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

- нормативной
- кратной
- аддитивной
- мультипликативной
- смешанной

120 [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
- кратной
- мультипликативной

- аддитивной
смешанной

121 Какой коэффициент показывает сегодняшнюю цену одной денежной единицы будущего:

коэффициент перехода.
коэффициент возмещения капитала;
коэффициент начисления сложных процентов;

- коэффициент дисконтирования;
коэффициент покрытия

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

шестью
тремя
двумя

- не ограничивается
четырьмя

123 В чем состоит сущность метода дисконтирования?

в исследовании денежного потока от будущего к текущему моменту времени.
в определении суммы, которую должно внести предприятие на банковские счета в отчетном периоде;
это метод выражения денежных средств в процентах;]

- в замораживании денежных поступлений;
в выявлении прибыли банка от перечисления денег в организации;

124 Для расчета потребности в оборотных средствах используются следующие методы:

индексный;
прямого счета;
коэффициентный;

- балансовый;
цепных подстановок;

125 Какой метод используется для корректировки показателей финансовой отчетности в условиях инфляции:

балансовый метод.
метод абсолютных разниц;
метод цепных подстановок;

- метод постоянной покупательской способности денег;
метод средней геометрической;

126 Достоинство индексного способа

сокращение объема вычислительных процедур
отсутствие неразложимого остатка
отсутствие необходимости определения последовательности подстановок

- влияние количественного и качественного факторов показывается в процентном соотношении
наличие неразложимого остатка

127 Укажите эвристические методы анализа ?

экономико-математические методы
способ цепных подстановок, способ относительных разниц
интегральный, индексный методы, приемы мозгового штурма

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

балансовый метод, экспертный метод

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

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

129 Достоинство способа абсолютных разниц;

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

130 Достоинство способа цепных подстановок;

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

131 Сущность мультипликативной факторной модели заключается в том, что:

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

132 Модели, представляющие собой произведение факторов, называются:

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

133 Модели, представляющие собой алгебраическую сумму показателей, называются:

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

134 [Важнейшими элементами методики экономического анализа являются:

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

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

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

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

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

137 Элементом финансовой отчётности организации является

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

138 Вертикальный, горизонтальный, трендовый способы анализа относятся:

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

139 Стандартным приёмом анализа финансовой отчётности является:

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

140 К стандартным способам и приёмам анализа финансовой отчётности относятся:

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

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

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

142 Способ группировки в анализе позволяет:

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

143 В группу традиционных приёмов экономического анализа включается:

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

144 В группу традиционных приёмов экономического анализа не включается:

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

145 Источниками информации комплексного экономического анализа является:

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

146 На какие группы делятся источники информации экономического анализа?

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

147 Требования, предъявляемые к исходной информации в экономическом анализе :

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

148 Основным источником информации для оценки эффективности инвестиционного проекта является

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

149 Экономический анализ на предприятии проводится при информационном обеспечении:

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

150 Характеризует уровень вредного воздействия на окружающую среду во время эксплуатации и потребления продукции

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

151 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

152 Не относятся к показателям для анализа и оценки качества продукта

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

153 Спрос на продукт на основе маркетинговых исследований рынка определяет.

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

154 Метод анализа конкурентоспособности продукции в течении ее жизненного цикла .

- непрерывно и систематически
- ежемесячно, в конце периода
- раз в год, оперативно
- каждую неделю, в начале периода
- каждый день, в конце периода

155 Изучение динамики и структуры реализованной продукции в течение нескольких периодов

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

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

- внешний анализ

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

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

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

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

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

159 К многомерным (матрица) методам относятся

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

160 Факторы, влияющие на динамику емкости рынка

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

161 К какой группе методов маркетингового анализа принадлежат SWOT-анализ и матрицы "Мак - Kinsi" и ВКQ

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

162 К методу экспертной оценки относится

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

163 Метод представленный как показатель результата функции от нескольких аргументов

- метод детализирования

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

164 Один из нижеперечисленных не относится к целям маркетингового анализа

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

165 Что является целью маркетингового анализа

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

166 Охватывает изучение и оценку создавшегося рыночного положения

- менеджмент
- маркетинг
- бухгалтерский учет
- статистика
- аудит

167 Анкетирование относится к:

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

168 Анализ, который применяется для изучения общественный явлений

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

169 Логистический анализ- это:

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

170 Логический способ обработки информации в анализе- это:

- финансовой математики
- Корреляционный
- Цепной подстановки
- Эвристический

Линейного программирования

171 Эвристические методы относятся к :

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

172 Укажите эвристические методы анализа

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

173 В стохастическом анализе связь между результатом и факторами:

- активная
- неопределённая
- функциональная
- корреляционная
- мультипликативная

174 Дисперсионный анализ, компонентный анализ относятся к:

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

175 Системный анализ, методы иммитации, методы моделирования относятся к:

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

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

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

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

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

178 Моделями корреляционного анализа являются:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

184 К эвристическим методам, наиболее распространённым в анализе финансовой отчётности относятся:

метод формальных критериев, экспертный метод, интегральный метод
 метод коллективного блокнота, креативный метод
 метод аналогий, метод Дельфи, метод цепных подстановок
 ● метод аналогий, метод мозгового штурма, метод Дельфи
 метод мозгового штурма, интегральный метод, метод аналогий

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

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

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

- существенная
- отсутствует
- средняя
- слабая
- функциональная

187 При значении коэффициента корреляции $K < 0,6$ теснота связи между показателями:

- существенная
- функциональная
- отсутствует
- средняя
- слабая

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

- существенная
- функциональная
- отсутствует
- слабая
- средняя

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

- слабая
- средняя
- [отсутствует
- существенная
- функциональная

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

- существенная
- слабая
- отсутствует
- функциональная
- средняя

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

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

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

наращенная сумма

- дисконт-фактор
- дисконт
- простой процент
- сложный процент

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

наращенная сумма

- дисконт
- простой процент
- сложный процент
- дисконт-фактор

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

сложный процент

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

195 Математический и коммерческий методы дисконтирования относятся к:

традиционным методам анализа

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

196 К приёмам финансовой математики относятся:

методы исследования операций

парная и множественная корреляция

методы многомерных статистических совокупностей

- простые и сложные проценты, методы дисконтирования
- методы моделирования и методы имитации

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

способам элиминирования

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

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

способам элиминирования

эвристическим методам анализа

- экономико-математическим методам анализа
- традиционным методам анализа
- логическим методам анализа

199 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

200 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

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

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

202 Как рассчитывается показатель аритмичности?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

211 Номенклатура продукции – это:

- затраты на производство продукции по элементам и статьям себестоимости.
- перечень наименований продукции с указанием ее объема выпуска по плану и фактически
- соотношение удельных весов отдельных изделий в общем выпуске продукции
- перечень наименований изделий и их кодов по видам продукции в классификаторе
- объем, качество и конкурентоспособность продукции

212 Ассортимент продукции - это:

- затраты на производство продукции по элементам и статьям себестоимости.
- перечень наименований изделий и их кодов, установленных для соответствующих видов продукции в классификаторе промышленной продукции республики
- соотношение удельных весов отдельных изделий в общем выпуске продукции
- перечень наименований продукции с указанием ее объема выпуска по плану и фактически
- объем, качество и конкурентоспособность продукции

213 Каковы внутренние причины невыполнения бизнес-плана по ассортименту.

несвоевременный ввод в действие производственных мощностей не по вине предприятия

изменение соотношения между спросом и предложением, изменение покупательских предпочтений
конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции

- недостатки в организации производства, неудовлетворительное техническое состояние оборудования, его простои и аварии
- изменение цен на сырье и материалы, изменение цен на продукцию, инфляционные процессы

214 Завершающая стадия оборота средств предприятия:

сертификация продукции
отгрузка продукции
выпуск продукции

- реализация продукции
- сортировка продукции

215 К индивидуальным показателям качества относятся:

эстетичность, полезность, штрафы за некачественную продукцию, удельный вес зарекламированной продукции.

полезность, надёжность, долговечность, технологичность, эстетичность изделий
удельный вес новой продукции в общем её выпуске; удельный вес продукции экспортируемой в высокоразвитые страны

- 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

216 К обобщающим показателям качества относятся:

эстетичность, полезность, штрафы за некачественную продукцию, удельный вес зарекламированной продукции.

штрафы за некачественную продукцию, объём и удельный вес забракованной продукции, потери от брака
полезность, надёжность, долговечность, технологичность, эстетичность изделий

- удельный вес новой продукции в общем её выпуске; экспортируемой продукции в высокоразвитые страны, аттестованной и сертифицированной продукции
- надёжность, технологичность, потери от брака, удельный вес продукции, экспортируемой в высокоразвитые страны

217 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 с предыдущим периодом за квартал нарастающим итогом с начала квартала

Сопоставление отчетных фактических данных о выпуске продукции за квартал с предыдущим кварталом, нарастающим итогом с начала квартала

- Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за день, нарастающим итогом с начала месяца
- Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за год нарастающим итогом с начала года

218 К косвенным показателям ритмичности относятся:

числа аритмичности, коэффициент сменности, удельный вес брака в общем объёме продукции
наличие доплат за сверхурочные работы, оплата простоев не по вине предприятия, потери от брака,
коэффициент ритмичности

коэффициент вариации, коэффициент ритмичности, числа аритмичности

- наличие остатков готовой продукции на складах, потери от брака, уплата штрафов за сверхурочные работы, недопоставку и несвоевременную отгрузку продукции.
- коэффициент вариации, коэффициент сменности, коэффициент сортности, уплата штрафов за несвоевременную отгрузку продукции

219 К прямым показателям ритмичности производства относятся:

наличие остатков готовой продукции на складах , потери от брака, коэффициент вариации.
 коэффициент вариации, коэффициент сменности, коэффициент сортности, уплата штрафов за несвоевременную отгрузку продукции
 наличие доплат за сверхурочные работы, оплата простоев не по вине предприятия, потери от брака

- коэффициент вариации, коэффициент ритмичности, числа аритмичности
 числа аритмичности, коэффициент сменности, удельный вес брака в общем объеме продукции

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

способом сравнения.
 интегральным способом
 индексным способом

- способом цепных подстановок
 способом пропорционального деления

221 Если увеличивается удельный вес более дорогой продукции, то объем её выпуска в стоимостном выражении:

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

- возрастает

222 К внутренним факторам, влияющим на выполнение плана по ассортименту, относятся:

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

- недостатки в организации производства и управления, плохое техническое состояние оборудования, его простой, аварии, низкая культура производства и пр.
 изменение спроса на продукцию, инфляция, изменение численности рабочих, изменение количества потребляемых материальных ресурсов

223 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.
 изменение спроса на продукцию, инфляция, изменение численности рабочих, изменение количества потребляемых материальных ресурсов
 конъюнктура рынка, снижение производительности труда, изменение материалоемкости продукции, изменение цен

- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции, состояние материально-технического обеспечения
 недостатки в организации производства и управления, плохое техническое состояние оборудования, его простой, аварии, низкая культура производства и пр.

224 Концепция маркетингового исследования – это:

разрешение реальных маркетинговых ситуаций.
 оформление результатов исследования;
 процесс получения и анализ эмпирических данных;

- определение содержания, целей и разработка рабочей гипотезы;
 формирования выводов маркетингового исследования;

225 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;

- государственного регулирования кредитно-денежной политики, структурных сдвигов;
устойчивые и достаточно масштабные операции по купле -продаже товаров и услуг, экономический смысл предпринимательской деятельности;

226 Как рассчитывается коэффициент кооперирования?

Отношением стоимости полуфабрикатов, полученных предприятием в порядке кооперирования к общей стоимости полуфабрикатов?

Отношение стоимости полуфабрикатов полученных предприятием в порядке кооперирования к объему товарной продукции?

Отношение стоимости полуфабрикатов полученных предприятием в порядке кооперирования к объему валовой продукции?

- Отношение стоимости полуфабрикатов к себестоимости всех продукции?
Отношение стоимости полуфабрикатов полученных предприятием в порядке кооперирования к объему реализованной продукции?

227 Как рассчитывается коэффициент специализации?

Отношение суммарных затрат на специализированную продукцию к объему реализованной продукции?

Отношение объема продукции к общему объему производства?

а) Отношением товарной продукции к изготовленной продукции на потоке?

- Отношением выпуска продукции соответствующей производственному профилю предприятия к общему объему производства?

Отношение общего объема продукции к продукции изготовленной на потоке?

228 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;

- Отношением объема продукции, изготовленной на потоке к общему объему производства товарной продукции;

в) Отношение суммарных затрат на продукцию, изготовленную на потоке к затратам на реализацию продукции;

229 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 стоимости единицы продукции;

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 товарного запаса в штуках к количеству проданных товарных единиц;

230 Как рассчитывается показатель ритмичности?

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

Отношением фактического производства к плановому производству;

Отношением планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции;

- Суммированием положительных и отрицательных отклонений в производстве продукции от плана за каждый день;

Отношением планового производства к фактическому производству;

231 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;

232 Коэффициент вариации определяется следующим образом:

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

233 Коэффициент ритмичности производства определяется как:

- как отношение фактического (но не выше планового) выпуска продукции к плановому выпуску;
- как отношение среднеквадратичного отклонения от плановых заданий за сутки (декаду, месяц) к среднесуточному (среднедневному, месячному) ;
- как отношение среднесуточного выпуска продукции к среднемесячному;
- как отношение планового выпуска продукции к фактическому;
- как отношение планового выпуска продукции к фактическому;

234 Каким образом исчисляется коэффициент ценовой эластичности спроса?

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

235 Изменение производства продукции за счет среднегодовой стоимости основных производственных фондов рассчитывается?

- как отношение разности величин среднегодовой стоимости основ-ных производственных фондов за отчетный и базовый к фондоотдаче основных производственных фондов базового периода
- умножением разности величин среднегодовой стоимости основ-ных производственных фондов за отчетный и базовый период на уровень фондоотдачи основных производственных фондов базового периода?
 умножением разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период на уро-вень фондоотдачи основных производственных фондов отчетного периода?
 умножением величин среднегодовой стоимости основных фондов на фондоотдачу активной части основных фондов отчетного года?
 как отношение разности величин среднегодовой стоимости основ-ных производственных фондов за отчетный и базовый период к фондоотдаче основных производственных фондов отчетного периода?

236 Как рассчитывается средний коэффициент сортности?

- Отношением сортности всех сортов к пересчитанной стоимости про-дукции по цене первого сорта?
 Отношением продукции первого сорта к продукции третьего сорта?
 Отношением продукции первого сорта к продукции второго сорта?
 Отношением планового качества продукции всех сортов в стои-мостном выражении к общему фактическому количеству про-дукции?
 Отношением общего качества продукции всех сортов в стоимостном выражении к плановому количеству продукции?

237 Каким образом рассчитывается влияние структурного фактора на объем производства продукции в стоимостном выражении?

Определяется средневзвешенная цена фактической структуры и умножается на плановый объем производства продукции в нату-ральном выражении?

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

238 Под производственной функцией понимаются

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

239 Коэффициент вариации характеризуется:

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

240 Показатель ритмичности характеризуется?

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

241 Как определяется относительная величина потерь от брака?

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

242 Как определяется абсолютная сумма потерь от брака?

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

243 Каким образом рассчитывается коэффициент выполнения плана по ассортименту?

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

Как отношение фактически выпущенной продукции по ассортименту к общему плановому выпуску продукции?

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

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

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

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

246 Основная задача анализа производства и продаж продукции:

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

247 Внутрисменные потери рабочего времени рассчитываются как:

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

248 Как рассчитывается коэффициент эффективности управления?

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

249 Каким образом рассчитывается относительное отклонение по фонду заработной платы?

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

250 Относительное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

разность между плановым и прошлогодним фондом оплаты труда.

разность между фактическим и плановым фондом оплаты труда;

разность между плановым и фактическим фондом оплаты труда;

- разность между фактическим фондом и с коррективным плановым фондом оплаты труда;
- разность между допустимым фондом оплаты труда и фактическим фондом;

251 Трудоёмкость единицы продукции определяется как:

произведение объёма продукции к фонду рабочего времени.

отношение объёма фонда рабочего времени к среднегодовой зарплате рабочих;

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 среднегодовой заработной платы рабочих к стоимости выпущенной продукции;

252 Абсолютное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

разность между плановым и прошлогодним фондом оплаты труда.

разность между фактическим фондом и допустимым фондом оплаты труда;

разность между плановым и фактическим фондом оплаты труда;

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

253 Табельный фонд рабочего времени определяется как:

Произведение табельного и календарного фонда времени.

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

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

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

254 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) ;

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

коэффициент оборота по приёму рабочих.

коэффициент текучести кадров;

коэффициент сменности;

- коэффициент постоянства персонала предприятия;
- коэффициент оборота по выбытию рабочих;

256 Какой коэффициент характеризует отношение количества уволившихся по собственному желанию и за нарушение трудовой дисциплины к среднесписочной численности персонала на начало отчётного периода?

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

257 Какой коэффициент характеризует отношение количества уволившихся за отчётный период работников к среднесписочной численности персонала на начало отчётного периода?

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

258 Какой коэффициент характеризует отношение количества принятого на работу персонала к его среднесписочной численности на конец отчётного периода?

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

259 Как рассчитывается коэффициент механизации или автоматизации труда?

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

260 Факторы, влияющие на изменение трудоемкости?

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

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

- Количество производственных рабочих, отработанных дней и объём товарной продукции?
- Количество рабочих, отработанных чел-дней и чел-часов, дневная и годовая выработка на одного рабочего?
- Объём выполненных работ на одного работника, количество отработанных дней, численность персонала, объём валовой продукции?
- Удельный вес рабочих, количество отработанных дней одним рабочим за год и продолжительность рабочего дня, изменение среднечасовой выработки рабочих?
- Численность персонала, фонд времени, выпуск продукции в стоимостном выражении, продолжительность рабочего дня?

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

Объем выполненных работ на одного работника за единицу времени?

Количество отработанных чел-часов и дней?

Количество рабочих, объем выпускаемой продукции?

Дневная выработка продукции всем персоналом?

- Численность персонала и среднегодовая выработка одного работника?

263 Какие факторы влияют на изменение общего фонда рабочего времени?

Численность персонала, режимный фонд времени, количество отработанных дней?

Численность рабочих, режимный фонд времени, количество отработанных дней?

Численность персонала, календарный фонд времени, средняя продолжительность рабочего дня?

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

264 Каким образом рассчитывается на предприятии коэффициент текучести кадров?

Отношением всех выбывших к среднесписочной численности персонала?

Отношением выбывших с работы к численности персонала на конец года?

Отношением выбывших с работы к численности персонала на начало года?

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

265 Каким образом рассчитывается коэффициент оборота по выбытию персонала?

Отношением выбывших с работы к численности рабочих?

Отношением выбывших с работы к принятым на работу?

Отношением выбывших с работы к среднесписочной численности персонала?

- Отношением выбывших с работы к численности персонала на начало периода?
- Отношением выбывших с работы к численности персонала на конец периода?

266 Каким образом рассчитывается среднегодовая выработка одного рабочего?

Отношением суммы производства товарной продукции к фактическому фонду времени?

Отношением суммы производства товарной продукции к среднегодовой численности персонала?

Отношением суммы производства товарной продукции к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену?

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

267 Для анализа производительности труда используются производственные показатели

соответствуют все показатели

товарная продукция, реализованная продукция, отгруженная продукция, общая продукция.

коэффициент приема на работу, коэффициент увольнений с работы, среднесписочное количество

- среднегодовое производство, среднесуточное производство, среднечасовое производство одного работника
- продолжительность рабочего дня, количество работников, количество управленческого состава

268 Производительность труда рассчитывается

как соотношение отгруженной продукции к списочному количеству рабочих

как соотношение среднесписочного количества работников, занятых основной деятельностью к товарной продукции

как соотношение среднесписочного количества работников, занятых основной деятельностью к реализуемой продукции

- как соотношение товарной продукции к среднесписочному количеству работников, занятых основной деятельностью организации
- как соотношение реализованной продукции к среднесписочному количеству работников, занятых основной деятельностью организации

269 Оборот оборотных активов рассчитывается

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

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

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

271 Факторы, влияющие на уменьшение объема труда

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

272 Показатели, используемые для вычисления производительности труда

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

273 Связь между показателями объема труда и производства продукции

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

274 К относительным показателям трудовых резервов относятся:

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

275 К обязательному показателю трудовых резервов относятся:

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

276 Какими показателями характеризуется движения рабочей силы

общий и частный
горизонтальный и вертикальный
внутренние и внешние

- обязательный и относительный
обобщенный и индивидуальный

277 Внешний оборот работников

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

- прием на работу и увольнение с работы работников
прием работников на работу и отправка в отпуск

278 Внутренний оборот работников

увольнение с работы и отправка на пенсию.
отправка работника на пенсию
прием на работу и увольнение с работы работников

- перевод промышленно-производственного состава из одной группы в другую.
прием работников на работу и отправка в отпуск

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

относятся все перечисленные источники информации
«Сведения о количестве работников, заработной платы и действии»
оперативные сведения отдела материально-технического снабжения

- Сведения о количестве работников, заработной платы и действии
Сведения о затратах, потраченных на производство продукции (работы или услуги)

280 В промышленности по составу личного состава организации разделяются:

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

- промышленно-производственные и непромышленные работники
непромышленные работники и рабочие

281 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.
квалификация работника, прогрессивность техники и технологии, организационный уровень производства, уровень управления;

- количество отработанных дней в году, квалификация работника, прогрессивность техники, стаж работы;
- 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;

282 К частым показателям производительности труда относятся:

среднегодовая выработка продукции на одного работающего
показатели фондовооруженности труда
затраты времени на выполнение единицы определенного вида работ

- затраты времени на производство единицы продукции определенного вида
показатели технической вооруженности труда

283 Какие обобщающие показатели используются для выявления уровня интенсивности использования персонала?

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

284 Какие показатели относятся к обобщающим показателям, используемым при анализе производительности труда?

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

285 Какие показатели используются для оценки уровня производительности труда?

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

286 Производительность труда характеризуется следующими показателями;

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

287 Основные показатели, характеризующие количество использования труда:

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

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

289 Каким образом исчисляется коэффициент использования установленного оборудования?

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

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

290 Каким образом исчисляется коэффициент использования парка наличного оборудования?

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

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

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

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

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

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

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

294 Коэффициент сменности работы оборудования рассчитывается следующим образом:

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

295 Каким образом исчисляется фактический коэффициент использования производственной мощности?

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

296 Каким образом исчисляется коэффициент использования планового фонда времени работы оборудования?

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

297 Каким образом исчисляется коэффициент использования режимного фонда времени?

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

298 Каким образом исчисляется коэффициент использования календарного фонда времени оборудования?

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

299 Какие факторы второго уровня влияют на фондоотдачу?

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

300 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, 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, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов, фондоотдача действующего оборудования?

активной части основных фондов, целодневные простои, коэффициент сменности, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов?

301 Каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного рабочего?

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

302 Каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного работающего?

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

303 Каким образом рассчитывается коэффициент технической годности?

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

304 Каким образом рассчитывается коэффициент прироста основных фондов?

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

305 Каким образом рассчитывается коэффициент выбытия основных фондов?

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

306 Каким образом рассчитывается коэффициент обновления основных фондов?

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

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

307 Отношение стоимости выбывших основных средств к стоимости поступивших характеризует:

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

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

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

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

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

310 Коэффициент обновления основных фондов рассчитывается:

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

311 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 отработанных человеко-часов;
- отношение фактического фонда времени использования оборудования к общему количеству оборудования;
- отношение фактического фонда времени использования к календарному фонду времени использования оборудования;
- отношение фактического фонда времени использования оборудования к общему объему управленческих работ;

312 Укажите коэффициент использования парка установленного оборудования

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

313 Коэффициент интегральной загрузки оборудования определяется как произведение коэффициентов

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

314 Коэффициент интенсивного использования оборудования рассчитывается как отношение:

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

315 Коэффициент экстенсивного использования оборудования рассчитывается как отношение:

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

316 Как определить фондоотдачу основных средств за анализируемый период?

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

317 Какие показатели используются для анализа эффективности работы оборудования?

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

318 Какие факторы оказывают влияние на увеличение фондоотдачи?

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

319 Коэффициент интенсивной загрузки оборудование определяется как отношение:

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

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

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

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

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

322 Рентабельность основных средств рассчитывается как:

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

323 Каким образом рассчитывается техническая вооруженность труда одного рабочего?

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

324 Каким образом рассчитывается коэффициент годности?

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

325 Каким образом рассчитывается коэффициент износа основных средств?

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

326 Фондовооруженность труда рассчитывается :

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств
- Как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции
- как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств
- 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

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

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

328 Коэффициент интеграла вычисляется

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

329 Соотношение среднесуточного выпуска продукции к среднесуточной производственной мощности

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

330 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

331 Показатели для вычисления относительной экономии основных производственных фондов

- количество рабочих, индекс объема продукции (работы и услуг)
- стоимость основных производственных фондов на конец периода, объем продукции, коэффициент обновления
- индекс объема продукции (работы и услуги), старение основных производственных фондов
- 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).

332 Увеличение доходности фонда приводит к:

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

333 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 за анализируемый период к среднесписочному количеству рабочих

- соотношение средней стоимости основных производственных фондов к стоимости цен предприятия производителя произведенной продукции
- соотношение товарной продукции основных производственных фондов за анализируемый период к средней стоимости

334 Доходность фонда вычисляется

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

335 Общим показателям основных производственных фондов относятся:

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

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

- внутренние показатели
- относительные показатели
- общие показатели
- особые показатели
- обязательные показатели

337 Отражает уровень использования всей совокупностью основных производственных фондов

- внутренние показатели
- относительные показатели
- особые показатели
- общие показатели
- обязательные показатели

338 Характеризуется системой эффективности показателей использования основных производственных фондов

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

339 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.

340 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

341 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

342 Коэффициент старения рассчитывается

определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения количеству новых производственных фондов

- определяется как умножение рассчитанной суммы амортизации на 100% соотношения первичной стоимости основных производственных фондов
- определяется как соотношение рассчитанной суммы амортизации к активной части основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости сданных в эксплуатацию новых основных производственных фондов, на конец анализируемого периода, к стоимости основных производственных фондов
- определяется как соотношение стоимости сданных в эксплуатацию новых основных производственных фондов к стоимости устаревших основных производственных фондов

343 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

344 Суть изучения коэффициента изношенности в динамике

позволяет узнать точное количество нового оборудования

означает очень низкую стоимость оборудования

означает дороговизну стоимости оборудования

- дает возможность оценить темпы обновления
- означает количество и порядок эксплуатации оборудования

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

коэффициент доходности фонда

коэффициент пригодности

коэффициент обновления

- коэффициент старения
- коэффициент вывода из эксплуатации

346 Пассивным частям основных производственных фондов, относятся:

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

347 Активной части основных производственных фондов относятся

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

348 Специфические признаки основных производственных фондов

- перевод на специальную вес стоимости активных частей оборудования
- перевод на одноразовую 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.

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

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

350 Поиск резервов в использовании основных средств направлен на выявление:

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

351 Факторами интенсивной загрузки оборудования являются:

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

352 Показателями качественного состояния основных фондов являются:

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

353 Коэффициенты годности и износа в совокупности должны быть:

- больше 2.
- меньше 1;

- больше 1;
- равны 1;
- равны 2;

354 Показатели, характеризующие эффективность использования оборудования.

фондовооруженность и техническая вооруженность труда.
материалоотдача и материалоемкость;
коэффициенты экстенсивной, интенсивной и интегральной загрузки оборудования;

- фондоотдача и фондоемкость;
- производительность единицы оборудования;

355 Какие основные факторы влияют на изменение фондоотдачи?

изменение структуры продукции, её качества, себестоимости продукции.
изменение времени работы оборудования, изменение производительности труда рабочих;
изменение объема и структуры продукции, изменение численности рабочих;

- изменение структуры и времени работы оборудования, его выработки;
- изменение среднегодовой стоимости основных производственных фондов, изменение среднегодовой выработки продукции рабочих;

356 Фондоемкость основных средств рассчитывается

как отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных основных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену
как отношение стоимости производственного оборудования к средне-списочной численности рабочих в небольшую смену

- как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств
- как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости товарной продукции
- как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств

357 Фондоотдача основных средств рассчитывается:

как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств

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

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

изменение объема выпускаемой продукции

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

359 Рентабельность основных фондов рассчитывается

как отношение стоимости товарной продукции к среднегодовой стоимости основных средств;

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

360 Фондоемкость основных фондов рассчитывается

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

361 Фондоотдача основных фондов рассчитывается:

- как отношение стоимости производственного оборудования к средне-списочной численности рабочих в небольшую смену;
- 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;

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

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

363 Отношение среднегодовой стоимости основных фондов к объёму продукции характеризует:

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

364 Фондоёмкость, фондоотдача, фондovoоружённость- это:

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

365 Коэффициенты выбытия, поступления, прироста, воспроизводства, – это:

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

366 Каким образом исчисляется фондopентабельность?

- Отношение восстановительной стоимости основных средств к при-бы-ли от реализации?
- Отношение прибыли от реализации к среднегодовой стоимости ос-новных средств?
- Отношение среднегодовой стоимости основных средств к прибыли от реализации?
- Отношение остаточной стоимости основных средств к прибыли от реализации?
- Отношение прибыли от реализации к остаточной стоимости оснoв-ных средств?

367 Каким образом исчисляется фондoемкость продукции?

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

368 Каким образом исчисляется фондоотдача?

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

369 К показателям, характеризующим движение основных средств относятся:

- фондоёмкость
- коэффициент поступления обновления, выбытия
- коэффициент годности
- коэффициент компенсации износа
- фондоотдача

370 Фондоотдача определяется как:

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

371 Фондоёмкость определяется как:

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

372 Интенсивность использования оборудования характеризуется:

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

373 Фондоотдача возрастет, если:

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

374 Для определения динамики основных средств проводится:

- вертикальный анализ
- трендовый анализ
- горизонтальный анализ

детерминированный анализ
стохастический анализ

375 К показателям, характеризующим эффективность использования основных средств относятся:

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

376 К показателям, характеризующим техническое состояния основных средств относятся:

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

377 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

378 Вычисляется коэффициент обеспечения материальных ресурсов

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

379 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

380 Частным показателям материальных ресурсов относятся

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

381 Использование отдельных элементов материальных ресурсов характеризует

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

382 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
 стоимость основных производственных фондов за анализируемые и базовые периоды, индекс объема
 продукции (работы и услуг)

- фактическая и базовая сумма материальных расходов продукции, учтенных в себестоимости, индекс объема продукции
- себестоимость, материальные расходы, объем материального расхода на один манат

383 Доход на каждый манат материальных расходов, вычисляется

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

- соотношение суммы дохода, получаемого от продажи за период к сумме материальных расходов

384 Указывает сколько продукции выпущено на каждую единицу материальных расходов:

материальные расходы.
 производительность труда
 объем труда

- доходность материала
 объем материала

385 Показатели качества, указывающие на эффективное использование материальных ресурсов

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

- объем материала, доходность материала
 объем материала, количество работников

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

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

- материальные расходы, объем продукции
 объем материала, количество работников

387 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 суммы материальных расходов, используемых в производстве продукции к ценам предприятия
 производителя с объемом выпуска продукции

- соотношение цен предприятия производителя с объемом выпускаемой продукции к материальным расходам,
 используемым в производстве продукции
 умножение суммы материальных расходов использованных в производстве продукции к ценам предприятия
 производителя с объемом выпускаемой продукции

388 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

389 К общим показателям, используемым в материальных ресурсах, относятся:

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

390 Характеризует использование совокупностью всех материальных ресурсов в промышленном предприятии

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

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

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

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

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

393 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

394 К частным показателям использования материальных ресурсов относятся:

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

395 К обобщающим показателям использования материалов относятся:

- материалоёмкость и материалоотдача;

сырьёмкость;
 энергоёмкость;
 топливёмкость;
 металлоёмкость;

396 К количественным показателям, характеризующим эффективность использования материальных ресурсов, относятся:

- масса конструкций;
 топливёмкость;
 энергоёмкость;
 материалоемкость;
 материалотдача;

397 Материалоемкость, материалотдача, коэффициент материальных затрат:

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

398 Экономичность норм характеризуется:

- относительной величиной снижения материальных затрат;
 повышением качества продукции по сравнению с базисным периодом
 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;

399 Уровень прогрессивности норм характеризуется:

- относительным количественным приростом продукции по сравнению с базисным периодом;
 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;

400 Как рассчитываются коэффициент полезного использования основных материалов?

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

401 Какие факторы первого порядка влияют на эффективность использования материальных ресурсов?

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

402 Основные факторы, влияющие на изменение общей материалоемкости продукции:

объем производства, цена на материалы, обеспеченность материальными ресурсами, себестоимость.

- объём, структура произведённой продукции, нормы расхода матери-алов на единицу продукции, цены на материальные ресурсы и отпускные цены на продукцию;
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;

403 Материалоотдача продукции, рассчитывается как:

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

404 Материалоёмкость продукции рассчитывается как:

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

405 Как рассчитывается прибыль на 1 манат материальных затрат?

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

406 Каким образом определяется материалоотдача?

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

407 Общая материалоёмкость зависит от?

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

408 Как рассчитывается материалоёмкость продукции?

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

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

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

410 Назовите условно-постоянные затраты в себестоимости продукции

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

411 Назовите условно-переменные затраты в себестоимости продукции

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

412 Анализ динамики косвенных расходов в себестоимости продукции осуществляется:

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

413 Важнейшим источником информации для анализа влияния на себестоимость продукции факторов «норм» и «цен» являются:

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

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

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

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

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

416 На изменение фактических затрат от плановых оказывают влияние:

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

417 Назовите комплексные расходы в себестоимости продукции

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

418 По способу включения в себестоимость продукции различают затраты:

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

419 По отношению к изменению объема производства затраты классифицируются на:

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

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

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

421 Коэффициент материальных затрат рассчитывается как:

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

422 Каким образом рассчитывается косвенные расходы на 1 манат товарной продукции?

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

423 Основные показатели системы «Директ-костинг»

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

424 Система «Директ-костинг» позволяет определить

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

425 Система «Директ-костинг» позволяет определить

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

426 Позволяет, определяют системой «Директ-костинг»

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

427 Условно меняющимся расходам относятся

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

428 Расходы, независимые непосредственно от объема производства и продажи продукции

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

429 Расходы, меняющиеся в зависимости от изменений объема производства

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

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

- внешним расходам
- управленческим расходам

- комплексным расходам
прямым расходам
косвенным расходам

431 К прямым расходам не относятся

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

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

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

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

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

434 Полная себестоимость продукции

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

435 Состав себестоимости, расходы, имеющие самый высокий удельный вес

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

436 Полная себестоимость

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

437 Производственная себестоимость

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

получается из суммы операционной себестоимости и общепроизводственных затрат

438 Цеховая себестоимость

условно-заменяемые 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

- получается из суммы операционной себестоимости и общепроизводственных затрат

439 Операционная себестоимость это:

управленческие расходы и их удельный вес в себестоимости
состоит из суммы цеховой себестоимости и общехозяйственных расходов
получается из суммы операционной себестоимости и общепроизводственных
состоит из суммы производственной себестоимости продукции и расходов по его продаже

- условно-заменяемые материальные расходы и расходы по заработной плате

440 К постоянным затратам относятся:

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 рабочих (с перечислением на соцстрахования), прямые материальные расходы:
зарплата служащих (с перечислением на соцстрахования), расходы на рекламу,:

441 К переменным затратам относятся:

зарплата всего персонала, материальные расходы, амортизация:

- 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:

442 Коммерческие и управленческие расходы покрываются за счет:

чистой прибылью;
прибыли от продаж;

- валовой прибыли;
прибыли до налогообложения;
внерезультационной прибылью.

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

трудоемкость продукции
однородность экономических элементов
периодичность возникновения
место и время возникновения расходов

- зависимость от изменения объема производства

444 К прямым затратам, относимым на себестоимость каждого изделия в много-менклатурном производстве, относят

расходы на аренду.
амортизационные отчисления

- материальные затраты
затраты на испытания, опыты и исследования

потери от порчи материальных ценностей

445 Анализ себестоимости продукции уделяется повышенное внимание по следующим причинам:

в себестоимости отражаются совокупные затраты производственных ресурсов;

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

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

частный капитал

- маржинальная прибыль
- прибыль от продажи
- балансовая прибыль
- себестоимость

447 Темп инфляции измеряется

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

448 От какого фактора зависит прибыль, получаемая от продажи:

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

449 От какого фактора зависит прибыль, получаемая от продажи:

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

450 От какого фактора зависит прибыль, получаемая от продажи

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

451 Консолидированный финансовый итог по всем видам деятельности организации

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

452 Финансовый итог, получаемый от основной деятельности организации:

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

453 Вычисляется как разница основной операционной прибыли и себестоимости проданных продукций (работы, услуги):

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

454 По экономической сути близок к показателям маржинальной прибыли

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

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

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

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

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

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

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

458 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.
- 1,89.
- 1,87;
- 0,53;

0,82;

459 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.

2,39;

0,92;

● 0,77;

0,82;

460 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.

3,71;

1,15;

● 1,02.

1,22;

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

0,35.

1,19;

0,93;

● 0,15.

0,23;

462 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.

2,08;

0,93;

● 0,33.

1,15;

463 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.

0,45;

0,57;

● 0,90.

0,75;

464 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.

0,58;

0,65;

● 0,60;

0,68;

465 Коэффициент автономии (финансовой независимости) рассчитывается:

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

466 Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами рассчитывается :

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

467 Коэффициент оборачиваемости оборотных активов (в оборотах) рассчитывается как отношение :

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

468 Финансы предприятий представляют собой:

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

469 Информацией для финансовой диагностики эффективности деятельности предприятия являются:

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

470 Одним из разделов финансового плана является:

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

471 Задачами финансового анализа являются

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;

- оценка состава и структуры имущества предприятия, платежеспособности и устойчивости; рентабельности и использования прибыли и др
- установление характер нарушений нормального хода экономических процессов на основе характерных только для данного нарушения признаков;

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

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

473 Обязательства - это:

- доля в активах компании.
 кредиторская задолженность, являющаяся следствием осуществления хозяйственной деятельности 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;
 денежные средства, вложенные в текущую деятельность организации;

474 Активы – это:

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

475 В состав информационной базы оперативного анализа включаются показатели

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

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

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

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

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

478 Элементом финансовой отчетности организации является

организационный уровень предприятия
налог на имущество;
среднесписочная численность работников;

- капитал;

технический уровень предприятия;

479 По данным финансового анализа устанавливается:

бизнес-планы.
калькуляция себестоимости отдельных видов продукции;
порядок распределения накладных расходов;

- изменение прибыли (убытков) организации от реализации;

сметы (бюджеты) предприятий;

480 Основным источником информации при проведении внешнего финансового анализа являются:

данные аудиторского заключения.
данные специальных обследований;
оперативные данные производственного учета, нормативы;

- данные бухгалтерского учета и финансовой отчетности;

финансовые платежные документы;

481 Какие активы относятся к медленно реализуемым?

нематериальные активы.
дебиторская задолженность;
денежные средства;

- запасы;

ценные бумаги;

482 К внутренним субъектам финансового анализа относятся:

бухгалтера;
кредиторы;
акционеры;

- менеджеры;

дебиторы;

483 К задачам финансового менеджмента относятся:

разработка стратегии продвижения продукции на рынке.
создание механизма достижения максимальной прибыли;
анализ и планирование каналов реализации продукции предприятия;

- нахождение источников финансирования и оптимизация их структуры;

совершенствование технологии и организации производства;

484 К финансовым ресурсам относят:

бюджетные ресурсы разных уровней.
бюджетные и внебюджетные фонды, фонды накопления и потребления;
прибыль, налоги, страховые платежи;

- денежные средства, вложенные в основное фонды, нематериальные активы, оборотные производственные фонды обращения;

финансовые обязательства, подлежащие погашению в обусловленном договором сроки;

485 Цель финансового анализа:

определить конкурентную политику предприятия.
исследовать структуру себестоимости продукции;

- оценить состояние дел на предприятии;
- оценить финансовое состояние предприятия;
- изучить выполнение бизнес-плана;

486 Коэффициент автономии рассчитывается по формуле:

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

487 Коэффициент маневренности собственного оборотного капитала определяется как:

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

488 Коэффициент оборачиваемости материальных запасов рассчитывается как отношение:

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

489 Коэффициент оборачиваемости оборотных активов рассчитывается как отношение:

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

490 Коэффициент финансового риска рассчитывается как отношение:

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

491 Коэффициент финансирования рассчитывается как отношение:

- суммы собственного капитала к сумме краткосрочных пассивов;
- 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

492 стоимости краткосрочных активов к стоимости долгосрочных активов.

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

493 Коэффициент реальной стоимости имущества рассчитывается как отношение:

стоимости краткосрочных активов к стоимости долгосрочных активов.

стоимости краткосрочных активов к валюте баланса;

стоимости долгосрочных активов к валюте баланса;

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

494 Коэффициент долгосрочного привлечения заемных средств рассчитывается как отношение:

общей суммы источников собственных средств к сумме долгосрочных активов.

суммы краткосрочных обязательств к сумме долгосрочным обязательствам;

суммы долгосрочных обязательств к сумме краткосрочным 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;

495 Индекс постоянного актива рассчитывается как отношение

стоимости внеоборотных активов к стоимости всех активов;

стоимости текущих пассивов к стоимости текущих активов;

стоимости текущих активов к стоимости текущих пассивов;

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

496 Коэффициент обеспеченности материальных запасов собственными средствами рассчитывается как отношение:

суммы собственного оборотного капитала к сумме собственного капитала.

средней стоимости материальных запасов к сумме собственного оборотного капитала;

средней стоимости материальных запасов к сумме собственного капитала;

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

497 Коэффициент обеспеченности собственными средствами рассчитывается как отношение:

суммы заемного капитала к сумме собственного оборотного капитала

суммы собственного оборотного капитала к сумме заемного капитала;

суммы собственного оборотного капитала к сумме собственного капитала;

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

498 Коэффициент маневренности собственного капитала рассчитывается как отношение:

суммы собственного оборотного капитала к сумме краткосрочного заемного капитала;

суммы собственного капитала к сумме собственного оборотного капитала;

суммы собственного оборотного капитала к сумме долгосрочного заемного капитала;

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

499 Коэффициент маневренности собственного оборотного капитала рассчитывается как отношение:

собственного капитала к итогу баланса.

суммы оборотных активов к сумме краткосрочных обязательств;

денежных средств, ценных бумаг и краткосрочных дебиторских задолженности к краткосрочным обязательствам;

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

500 Баланс считается абсолютно ликвидным, если:

- 1А > 1П; 2А < 2П; 3А > 3 П; 4А < 4П.
- 1А < 1П; 2А < 2П; 3А > 3 П; 4А > 4 П;
- 1А > 1П; 2А > 2П; 3А < 3 П; 4А < 4П;
- 1А > 1П; 2А > 2П; 3А > 3 П; 4А < 4П;
- 1 < 1 П; 2А < 2П; 3А < 3П; 4А > 4П;

501 Коэффициент финансовой независимости рассчитывается как отношение:

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

502 Коэффициент текущей (общей) ликвидности рассчитывается как отношение:

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

503 Коэффициент промежуточной (критической) ликвидности рассчитывается как отношение:

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

504 Коэффициент абсолютной ликвидности рассчитывается как отношение:

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

505 Оборачиваемость активов равна:

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

506 Показатели оборота характеризует:

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

507 Основные требования к бухгалтерскому балансу -это:

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

508 Факторный анализ бухгалтерского баланса - это:

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

509 Трендовый анализ бухгалтерского баланса - это:

- анализ влияния отдельных факторов на результативный показатель.
- определение и сравнение структуры финансовых показателей;
- 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;
- сравнение основных показателей предприятия с предприятиями- конкурентами;

510 Вертикальный анализ бухгалтерского баланса - это:

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

511 Коэффициент маневренности собственного капитала отражает:

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

512 Рост запасов в балансовых счетах характеризует:

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

513 Чистые оборотные активы рассчитывается как:

- разность между внеоборотных активов и краткосрочных обязательств.
- разность между оборотных и необоротных активов;
- разность между необоротных и оборотных активов;
- разность между текущих активов и текущих пассивов;
- разность между собственным и заемного капитала;

514 Типы финансовой устойчивости;

- относительная, абсолютная, текущая, нормальная.

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

515 Непосредственным источником роста собственного капитала является:

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

516 В состав собственного капитала не включается:

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

517 Коэффициент текущей ликвидности:

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

518 Для оценки платежеспособности организаций используется:

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

519 Коэффициент абсолютной ликвидности показывает:

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

520 Ускорение оборачиваемости активов способствует:

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

521 С ростом величины чистого оборотного капитала риск потери ликвидности:

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

сначала снижается, затем начинает возрастать;

522 Показатели прибыльности активов и собственного капитала зависят от:

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

523 Оценка эффективности деятельности организации представляет особый интерес для:

менеджеров.
 государства;
 кредиторов;
 ● собственников;
 акционеров;

524 Оценка ликвидности организации является целью:

менеджеров
 государства;
 собственников;
 ● кредиторов;
 акционеров;

525 Финансовое состояние организации является неустойчивым, если:

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

526 Финансовое состояние организации является абсолютно независимым, если:

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

527 Общим показателем ликвидности предприятия является коэффициент:

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

528 Как влияет использование в оценке материально-производственных запасов метода ЛИФО на оборачиваемость оборотных средств?

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

529 Работающий капитал – это:

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

530 Чистый оборотный капитал – это:

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

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

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

532 Минимальное значение коэффициента абсолютной ликвидности:

- 1.0
- 5.0
- 3.0
- 0,2-0,25
- 2.0

533 Чистые текущие активы – это:

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

534 Показателями эффективности использования оборотных средств являются:

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

535 Задачами анализа обеспеченности оборотными средствами являются:

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

536 Задачами анализа изменения состава и структуры оборотных средств являются:

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

537 Составные элементы оборотных средств:

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

538 Показатели, используемые для вычисления общей продукции.

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

539 Показатели для вычисления реализованной продукции:

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

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

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

541 Показывает долю товарной продукции в объеме общей продукции.

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

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

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

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

- коэффициент доходности фонда.

коэффициент объема продукции
коэффициент ритмичности
● коэффициент вариации
коэффициент равновесия

544 Произведенная бракованная продукция, имеет две формы:

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

545 Показатели, характеризующие качество продукции, разделяются на:

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

546 Не относится к надежным показателям

пригодность для ремонта
возможность хранения
регулярность
● безопасность
долгосрочность

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

общая продукция
резервы.
номенклатура
● ассортимент
полуфабрикаты

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

метод корреляции
метод балансирования
метод группировки
● метод сравнения
метод вариации

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

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

550 Отрицательная особенность показателя нормативного объема труда

этот показатель учитывает только производство реализованной продукции
этот показатель учитывает только управленческий состав, не учитывает трудовые затраты других категорий
этот показатель не учитывает только производство общей продукции

- этот показатель охватывает только трудовые затраты основных рабочих, не учитывает трудовые затраты других категорий
- этом показателе учитываются только студенты, не учитываются трудовые затраты других категорий

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

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

552 Разница между товарной продукцией и общей продукцией

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

553 Характеризует объем продукции, отправленного покупателям и принятой на внутренний бухгалтерский учет

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

554 Характеризует объем продукции, подготовленный предприятием для продажи

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

555 Какие показатели используются для характеристики объема и реализации производства?

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

556 Характеризует объем общего промышленного производства предприятия в определенный период

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

557 Какие показатели используются для анализа объемов производства и реализации ?

- показатели респектабельности, товарная продукция, показатели трудоемкости
- стоимостные показатели, показатели остатка готовой продукции
- показатели унификации, показатели респектабельности, товарная продукция

- валовая продукция, товарная продукция и реализованная продукция.
условные натуральные показатели, трудовые показатели

558 Как называется модель суммы факторов $Y = A + B + C + D$

- разница
- смешанный
- мультипликативный
- аддитивный
- относительный

559 Как называется модель произведения факторов $Y = ABCD$

- разница
- смешанный
- аддитивный
- мультипликативный
- относительный

560 Одним из основных условий для применения метода сравнения является

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

561 К методу сравнения относятся

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

562 В группу эвристического метода входят

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

563 В группу традиционных методов входит

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

564 К экономико- математическим методам относятся

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

565 В какие группы подразделяются все методы используемые в экономическом анализе

цепная подстановка , оперативные, сравнительные
мультипликативные, маржинальные, эффективные
оперативные, эвристические, аддитивные

- традиционные, экономико- математические, эвристические.
оперативные, действенно - перспективные

566 Каким требованиям должна отвечать используемая информация.

сходство, прозрачность, округленность, тематический
реальность, сопоставимость, систематизация
приблизительно, научно, относительно, соизмеримо

- точность, соответствие, реальность, сопоставимость, рациональность
научно, систематизация, сопоставимость, комплексность.

567 Не входит в источники информации экономического анализа предприятия:

бизнес планы
статистический
бухгалтерский учет

- менеджмент
оперативная информация

568 Что является теоретической основой метода системного анализа

регулирование
программирование
индукция

- диалектика
планирование

569 Какие из перечисленных не относятся к принципам экономического анализа.

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

- анализ должен быть приближительным
анализ должен быть оперативным

570 Какие из перечисленных не относятся к принципам экономического анализа.

анализ должен быть объективным, конкретным и точным.
анализ должен быть комплексным
анализ должен иметь научный характер

- анализ должен иметь тематический характер
анализ должен вестись на основе системного подхода

571 Как отличаются абсолютные показатели в зависимости от способа расчета?

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

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

572 По способу представления показатели делятся

внутренний и внешний

комплексный и тематический
 количество и качество

- абсолютный и относительный
 простой и сложный

573 Как делятся показатели по содержанию

относительный и абсолютный
 комплексный и тематический
 внутренний, внешний

- количество и качество
 простой и сложный

574 Главное условие показателей экономического анализа

абсолютными

- сравнительными
 одинаковыми
 не более двух
 относительными

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

внерезультационной прибылью
 прибылью до налогообложения
 прибылью от продаж;

- валовой прибылью;
 чистой прибылью;

576 Показатель рентабельности активов используется как характеристика:

рыночной устойчивости.
 структуры капитала;
 текущей ликвидности;

- прибыльности вложения капитала в имущество предприятия;
 деловой активности;

577 Прибыль организации характеризует:

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

578 О росте эффективности деятельности будет свидетельствовать следующее неравенство:

темп роста выручки равен темпам роста расходов по текущей деятельности.
 темп роста выручки равен темпам роста прибыли;
 темп роста выручки больше темпа роста прибыли;

- темп роста выручки меньше темпа роста прибыли;
 темп роста выручки меньше темпа роста расходов по обычным видам деятельности;

579 Рентабельность продаж по чистой прибыли определяется как отношение:

чистой прибыли к собственному капиталу.
 среднегодовой стоимости активов к чистой прибыли;
 чистой прибыли к среднегодовой стоимости активов;

- чистой прибыли к выручке от реализации;
выручки от реализации к чистой прибыли;

580 Факторы, влияющие на чистой прибыли:

себестоимость продаж
балансовая прибыль, обязательные финансовые расходы;
НДС и акцизы

- варианты Б и В.
налоговые льготы, сумма налога на прибыль;

581 Факторы, влияющие на сумму налогооблагаемой прибыли:

полученные кредиты и займы.
акцизы;
НДС;

- балансовая прибыль, обязательные финансовые расходы, налоговые льготы;
прямые и косвенные налоги;

582 Какое из направлений распределения прибыли уменьшает собственный капитал компании:

покрытые расходов.
отчисление полученной прибыли в фонд потребления;
создание резервного фонда;

- выплата дивидендов;
пополнение фонда социальной сферы.

583 Маржинальная доход рассчитывается с учетом предварительного ранжирования расходов по обычным видам деятельности на:

основные и вспомогательные.
явные и неявные;
производственные и непроизводственные;

- переменные и постоянные;
прямые и косвенные

584 Инфляция – это процесс постоянного:

превышения темпов роста товарной массы над денежной.
недостатка оборота деньгами;
снижения собственного капитала предприятия;

- превышения темпов роста денежной массы над товарной;
удорожания и падения цен денежной массы;

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

значений коэффициента покрытия расходов по обслуживанию долга;
доходности активов при осуществлении инвестиционных мероприятий в сравнении со средневзвешенной
стоимостью капитала;
величины дохода, покрывающего задолженность перед бюджетом и кредиторами;

- все вышеуказанные варианты.
влияния роли финансовых факторов (доля заемных средств и процентная ставка) на чистую прибыль и
рентабельность собственного капитала;

586 Анализ использования чистой прибыли проводится по данным:

учетная политика и приложений к отчетам
отчета о движении денежных средств;
отчета о прибылях и убытках;

- отчета об изменениях капитала;

бухгалтерского баланса;

587 Общая прибыль рассчитывается как::

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

588 К факторам влияющие на прибыль от реализации по видам продукции относятся:

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

589 Основные факторы влияющие на прибыль от реализации продукции:

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

590 Прибыль от реализации представляет собой

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

591 Общий финансовый результат отчетного года представляет собой:

- алгебраическую сумму от реализации продукции, результата от прочей реализации.
- алгебраическую сумму результатов от реализации основных средств, нематериальных активов и иного имущества;
- разность между доходами и расходами;
- алгебраическую сумму от реализации продукции, результата от прочей реализации и внереализационной деятельности;
- алгебраическую сумму выручки от реализации продукции и результатов прочих финансовых операций;

592 Структура финансового результата может быть проанализирована с использованием:

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

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

- 105.9
- 95,92.
- 109%;+
- 94,51;
- 102.7

594 Как определяется прибыль от реализации продукции?

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

595 Обобщающими показателями оценки финансовых результатов деятельности организации являются:

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

596 Коэффициент стабильности экономического роста, вычисляется:

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

597 Коэффициент экономического эффекта производства. Вычисляют:

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

598 К факторам, влияющим на сумму чистой прибыли, не относятся:

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

599 К факторам, влияющим на сумму чистой прибыли, относятся:

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

600 Финансовую стабильность организации оценивает:

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

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

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

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

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

603 Первый этап анализа финансового состояния в комплексном виде:

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

604 Что такое экспресс-анализ?

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

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

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

606 Сумму, направленную на формирование оборотных активов, характеризует

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

607 Для характеристики эффективности использования оборотных активов

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

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

коэффициент самостоятельности
финансовый заем

коэффициент рентабельности

- производственный заем
- частный капитал

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

коэффициент доходности фонда

коэффициент финансовой самостоятельности в сфере ресурсов

наличие в обороте частного капитала

- коэффициент общей финансовой самостоятельности
- коэффициент рентабельности

610 К основным средствам баланса и иным внеоборотным активам не относятся:

«Основные средства, взятые на долгосрочную аренду»

«Нематериальные активы»

«Основные средства»

- «прибыли будущих периодов»
- «Капиталовложения»

611 К источникам частных средств относятся

«Долгосрочные заемы»

«Материалы», «Заготовка и закупка материалов»

«Производственные ресурсы», «Расходы на будущий период»

- «Уставной капитал», «Резервный капитал», «Дополнительный капитал»
- «Прибыли будущих периодов»

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

комплексный

горизонтальный

вертикальный

- тренд
- оперативный

613 Анализ, определяющий удельный вес отдельных статей в итоговом балансе

комплексный

горизонтальный

тренд

- вертикальный
- оперативный

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

комплексный

вертикальный

тренд

- горизонтальный
- оперативный

615 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

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

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

617 Кем проводится внутренний анализ финансового состояния?

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

618 Какими показателями нельзя пользоваться в знаменателе для вычисления показателей рентабельности

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

619 Какими показателями можно пользоваться в числителе для вычисления показателей рентабельности

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

620 Какими показателями нельзя пользоваться в числителе для вычисления показателей рентабельности

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

621 В систему показателей рентабельности не входят

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

622 Группе рентабельности активов не входят

- рентабельность основных фондов
- рентабельность частного капитала

рентабельность всех активов (экономическая рентабельность)
 рентабельность оборотных активов
 рентабельность вне оборотных активов

623 Прибыльность или уровень прибыльности отражает

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

624 Рентабельность продажи рассчитывается

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

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

- 3.0
- 0.8
- 2.15
- 1,25;
- 1.78

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

- 16.0
- 4.0
- 15.0
- 10.0
- 12.0

627 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.;
- 857 тыс. ман.;
- 1250 тыс. ман.;
- 1750 тыс. ман.;
- 700 тыс. ман.

628 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 «Б»;
- у фирмы «А»;
- одинаково.
- затрудняюсь

629 Эффект финансового рычага характеризуется:

качества прибыли.

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

630 Эффект операционного рычага определяется отношением:

прибыли к переменным затратам.

постоянных затрат к маргинальному доходу на единицу продукции;

- маргинального дохода к прибыли.
- постоянных затрат к переменным;
- прибыли к постоянным затратам.

631 Производственный рычаг – это:

отношение прибыли от реализации продукции к затратам;

разница между полной и производственной себестоимостью продукции;

отношение дохода к общим затратам на производство продукции;

- потенциальная возможность влияние на прибыль путем изменения объема выпуска продукции;
- отношение заемного капитала к собственному капиталу;

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

сначала снизилось, а потом увеличилось.

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

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

1620 тыс. ман.;

1530 тыс. ман.;

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

634 Эффект финансового рычага (левериджа) получен, если:

рентабельность активов > рентабельность собственного капитала.

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

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

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

- 2.15
- 1,49;
- 1,25;
- 0,81.
- 0.58

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

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

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

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

639 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:

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

640 Как определить рентабельность инвестиций?

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

641 Сила воздействия операционного рычага (производственного левериджа) определяется как :

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

642 Запас финансовой прочности определяется как:

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

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

643 В денежном выражении уровень безубыточности рассчитывается как отношение:

переменных расходов к прибыли.
умножением постоянных расходов и маржинального дохода;
постоянных расходов к маржинальному доходу;

- постоянных расходов к удельному весу маржинального дохода в выручке;
постоянных расходов к прибыли;

644 В натуральном выражении уровень безубыточности рассчитывается как отношение:

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

- постоянных расходов к маржинальному доходу;
переменных расходов к прибыли;

645 На уровне безубыточности:

темп роста прибыли меньше темпа роста затрат;
выручка от реализации меньше чем общая сумма по производству и реализации продукции;
выручка от реализации больше чем общая сумма по производству и реализации продукции;

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

646 Маржинальный доход предприятия определяется как:

разность между выручкой от реализации и суммой производственных затрат.
разность между выручкой от реализации и суммой постоянных издержек;
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 косвенных затрат;

647 Основные факторы влияющие на прибыль от реализации в системе «Директ-костинг»:

варианты: а и б;
изменения качества и номенклатуры продукции;
изменение объема реализации, изменение структуры реализации;

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

648 Методика анализа финансовых результатов в системе «Директ-костинг» рассматривает:

оценку уровня доходности предприятия.
изучения составных элементов затрат;
изучения составных элементов прибыли;

- изучения взаимосвязи между показателями объема, себестоимостью и прибыли;
оценки платежеспособности предприятия;

649 Объем реализации продукции включает:

стоимость выполненных работ и оказанных услуг, без учёта незавершённого производства.
стоимость всей произведённой продукции, оказанных услуг и выполненных работ без незавершённого производства
стоимость всей произведённой продукции, оказанных услуг и выполненных работ, включая незавершённое производство

- стоимость реализованной продукции, отгружённой и оплаченной покупателями
стоимость незавершённого производства с учётом внутрихозяйственного оборота

650 Под коэффициентом товарности понимается?

Доля стоимости продукции отгруженной и оплаченной в объеме валовой продукции.

Доля товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении в объеме валовой продукции

Доля реализованной продукции в объеме валовой продукции

- Доля товарной продукции в объеме валовой продукции
- Доля всей произведенной продукции, за исключением незавершенного производства в объеме валовой продукции

651 Коэффициент вариации характеризуется:

Отношением фактического производства за сутки к среднесуточному плановому производству продукции.

Отношением фактического производства к плановому производству

Отношением фактического не выше планового задания производства к плановому производству продукции

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

652 Показатель ритмичности характеризуется?

Суммированием положительных и отрицательных отклонений в производстве продукции от плана за каждый день.

Отношением планового производства к фактическому производству

Отношением фактического производства к плановому производству

- Отношением фактического, но не выше планового задания производства к плановому производству продукции
- Отношением планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции

653 Под реализацией продукции понимается?

Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, включая незавершенное производство.

Сумма товаров и полуфабрикатов для своего предприятия

Стоимость всей продукции, работ и услуг, включая внутрихозяйственный оборот

- Сумма стоимости продукции, отгруженной и оплаченной покупателем в количестве, сроках, ассортименте и в соответствии с заключенными договорами
- Стоимость товаров, находящихся на ответственном хранении

654 Под товарной продукцией понимается?

Сумма товаров отгруженных, по которым срок оплаты не наступил

Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, включая внутрихозяйственный оборот

Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, за вычетом незавершенное производство

- Стоимость всей продукции, работ и услуг, за вычетом незавершенное производство и внутрихозяйственного оборота
- Стоимость полуфабрикатов для своего предприятия и остатков товаров находящихся на ответственном хранении

655 Под валовой продукцией понимается?

Стоимость полуфабрикатов, изготовленных за отчетный период, отгруженных и оплаченных.

Сумма реализованной продукции и остатков товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на начало и конец периода

Сумма готовых изделий, полуфабрикатов на сторону, продукция и полуфабрикаты для своего предприятия.

- Стоимость всей произведенной продукции, работ и услуг, включая незавершенное производство
- Стоимость продукции отгруженной и оплаченной в соответствии с заключенными договорами

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

Удельный вес коммерческих расходов в себестоимости реализованной продукции

Удельные веса дорогих изделий в общем объеме выпущенной продукции;

- Удельные веса элементов производственных затрат в себестоимости продукции;
- удельные веса калькуляционных статей в одном манате выпущенной продукции;
- Удельные веса дешевых изделий в общем объеме выпущенной продукции;

657 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 выпуска; изменение объема реализации; изменение организационного технического уровня и уровня специализации;
- изменение объема и структуры реализации; изменение себестоимости продукции; изменения цены реализации;
- увеличение дебиторской и кредиторской задолженности, изменение себестоимости продукции;

658 В условиях инфляции:

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

659 Коэффициент финансового рычага показывает:

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

660 Финансовый левиредж позволяет оценить:

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

661 В первую очередь чистая прибыль предприятия направляется:

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

662 Рентабельность активов определяется путем деления:

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

663 Отношение чистой прибыли к выручке от реализации - это:

- рентабельность заемного капитала.

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

664 Рентабельность производства рассчитывается как отношение:

- прибыли от реализации к выручке 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;

665 Рентабельность оборотного капитала рассчитывается как отношение:

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

666 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;

667 Рентабельность затрат по отдельным продукциям рассчитывается как отношение:

- чистой прибыли к алгебраическую сумму управленческих и коммерческих расходов.
- прибыли от единицы продукции к управленческим расходам;
- произведения количества 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;

668 Факторы, влияющие на рентабельность затрат:

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

669 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;

670 Рентабельность инвестиции рассчитывается как отношение;

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

чистой прибыли к всему активу;

671 Рентабельность собственного капитала определяется как отношение:

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

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

672 Операционный рычаг определяется отношением:

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

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

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

674 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

675 Влияние изменения объема реализации на суммы прибыли определяется как:

- разность между фактической и плановой суммы прибыли.
 умножением отклонений по объему реализации к плановой 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;
 умножением отклонений по объему реализации к фактической цене продукции;

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

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

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

в том, что одной из важных функций аудитора является предоставление консультационных услуг проверяемому им предприятию

- в том, что 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 экономический анализ может производиться аудитом по полной программе
- в том, что при проведении аналитических процедур аудитор может пользоваться программными средствами для достижения большего эффекта
- в том, что каждый аудитор должен знать технологию проведения финансового анализа предприятия и уметь делать по его результатам необходимые выводы

678 Составные части диагностики

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

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 Фазы диагностики

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

681 Этапы диагностики, это:

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

682 Виды метода аудита в диагностике

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

683 Самое важное средство диагностики

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

684 какие из этих не относятся к функциональной диагностике?

- диагностика менеджмента

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

685 Направления диагностики не охватывают:

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

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

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

687 Медленно реализуемым активам относятся

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

688 Дебитор долги и иные оборотные активы относятся:

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

689 К быстрореализуемым активам относятся:

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

690 В процессе анализа платежеспособности, этот показатель не учитывается

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

691 Вычисляется как соотношение ресурса и расходов к краткосрочным обязательствам:

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

коэффициент обязательной ликвидности

692 Коэффициент ликвидности ресурсов товарно-материальных ценностей

вычисляется как соотношение краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам

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

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

коэффициент обязательной ликвидности

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

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

коэффициент относительной ликвидности

коэффициент обязательной ликвидности

коэффициент срочной ликвидности

- коэффициент промежуточной ликвидности
- коэффициент ликвидности ресурса

695 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

696 Вычисляется как соотношение ресурса и расходов к сумме оборотных средств

[yeni cavab]

коэффициент ликвидности ресурсов материальных ценностей

- доля производственных ресурсов в текущих активах
- доля оборотных средств в активах
- коэффициент маневренности средств частного оборота

697 Вычисляется как соотношение ресурса и расходов к сумме оборотных средств

- [yeni cavab]

698 Показатели деловой активности

коэффициент маневренности, коэффициент стабильности экономического роста

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

699 Показатели ликвидности

коэффициент ликвидности общей продукции, коэффициент стабильности экономического роста
коэффициент оборота частного капитала, коэффициент оборота совокупного капитала, коэффициент
стабильности экономического роста

коэффициент маневренности, финансовый заем, коэффициент самостоятельности

коэффициент обеспечения специальным средством, коэффициент маневренности частных оборотных
средств

- коэффициент общей выплаты, коэффициент срочной ликвидности, коэффициент ликвидности с мобилизацией
средств