

2004_Ru_Æyani_Yekun imtahan testinin suallari

Ғәнн : 2004 Управленческий анализ

1 Основное уравнение нахождения критической точки - это:

- $MP = \Phi Z - П$, где BP – выручка от реализации продукции; PZ – переменные затраты; ΦZ – постоянные затраты; $П$ - прибыль
- $BP = PZ + \Phi Z + П$
- $BP = PZ + \Phi Z$
- $MP = \Phi Z + П$
- $BP = PZ - \Phi Z$

2 В основе какого анализа лежит взаимосвязь затрат, выручки (дохода), объема производства и прибыли?

- анализа объема производства продукции (работ, услуг)
- анализа поведения затрат («затраты-объем-прибыль»)
- анализа распределения прямых производственных затрат
- анализа распределения косвенных затрат на производство
- факторного анализа себестоимости продукции

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

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

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

- 700 стульев
- 650 стульев
- 800 стульев
- 750 стульев
- 500 стульев

5 Маржинальный анализ:

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

6 Соотношение затраты – объем – прибыль является объектом:

- Корреляционного анализа
- Маржинального анализа
- Техничко-экономического анализа
- Функционально-стоимостного анализа
- Экономико-статистического анализа

7 Себестоимость продукции предыдущего года 10, 7 млн. ман., отчетного - 11, 7 млн. ман. Товарная продукция предыдущего года 12,9 млн. ман., отчетного года 13, 3 млн. ман. Относительная экономия (перерасход) по себестоимости продукции составит:

- 0,45 млн. ман.;
- 0,40 млн. ман.;
- 0,67 млн. ман.;
- 1,00 млн. ман.
- 1,10 млн. ман.

8 Влияние фактора Цены на продукцию на величину прибыли от продаж продукции определяется как:

- отношение коэффициента рентабельности продаж продукции за базовый период к величине изменения выручки от продаж продукции за счет изменения цен на продукцию;
- произведение величины изменения выручки от продаж продукции за счет изменения цен на продукцию и коэффициента рентабельности продаж продукции за базовый период;
- произведение суммы разности цен на продукцию и объема продукции за отчетный период;
- произведение величины изменения выручки от продаж продукции за счет изменения цен и объема продукции отчетного периода.
- отношение суммы разности цен на продукцию и объема продукции за отчетный период;

9 Влияние материалоемкости продукции на величину затрат на манат продукции определяется как:

- отношение величины материалоемкости продукции на стоимость продукции отчетного периода;
- разность между материалоемкостью продукции отчетного и базисного периодов;
- сумма себестоимости продукции отчетного периода и стоимости продукции базисного периода.
- отношение себестоимости продукции отчетного периода на стоимость продукции базисного периода
- произведение себестоимости продукции отчетного периода на стоимость продукции базисного периода.

10 Общая сумма постоянных затрат увеличилась на 120 тыс. ман. Цена продукции составляет 2000 ман. Удельные переменные затраты составляют 1400 ман. Увеличение порога рентабельности продукции за счет увеличения постоянных затрат составит:

- 158 ед.
- 600 ед.;
- 200 ед.;
- 267 ед.
- 300 ед.

11 Порог рентабельности продукции (точка критического объема продаж) в натуральных единицах измерения определяется отношением постоянных затрат к:

- чистой прибыли
- себестоимости продукции;

- выручке от реализации продукции
- маржинальной прибыли на единицу продукции.
- переменным затратам

12 Маржинальная прибыль - это:

- разность прибыли от продаж продукции и переменных затрат
- разность между выручкой от реализации продукции и суммой прямых материальных затрат;
- сумма постоянных затрат и прибыли от продаж продукции;
- разность между выручкой от реализации продукции и суммой постоянных затрат.
- сумма выручки от реализации продукции и переменных затрат

13 Взаимосвязь между коэффициентом падения покупательной способности денежной единицы и индексом цен:

- равны друг другу
- их произведение равно 1;
- их сумма равна 1;
- их частное равно 1.
- их разность равна 0

14 Экономичность норм расхода определяется:

- Изменением материалоемкости продукции
- Относительным количественным приростом продукции по сравнению с базисным периодом
- Относительной величиной снижения материальных затрат
- Относительным уменьшением продукции по сравнению с базисным периодом
- Относительным увеличением материальных затрат

15 На какие элементы группируются затраты образующие себестоимость продукции?

- Затраты на сырье и основные материалы, топливо, энергия, покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия, амортизационные отчисления, оплату труда
- Материальные затраты, затраты на оплату труда, отчисления на социальные нужды, амортизация основных средств, прочие производственные расходы
- Материальные затраты, затраты на оплату труда, топливо, энергия, социальные нужды, прочие производственные нужды
- Затраты на оплату труда, покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия, амортизация основных средств, социальные нужды
- Затраты на амортизацию основных средств, покупные полуфабрикаты, материальные затраты, оплату труда

16 Что относится к прямым материальным затратам?

- Сырье и основные материалы, затраты на оплату труда, амортизационные отчисления, отчисления на социальные нужды, прочие производственные расходы, общепроизводственные расходы
- Сырье и основные материалы, топливо, энергия, покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия, вода
- Сырье и основные материалы, амортизационные отчисления, вода, энергия, покупные полуфабрикаты, топливо, энергия
- Покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия, оплата труда, вода, энергия, сырье и основные материалы, коммерческие расходы
- Затраты на оплату труда, отчисления на социальные нужды, полуфабрикаты, комплектующие изделия, вода, энергия, топливо, коммерческие расходы

17 Что относится к косвенным затратам?

- Материальные затраты, общепроизводственные, общехозяйственные, коммерческие расходы, амортизационные отчисления
- Расходы на содержание и эксплуатацию машин и оборудования, общепроизводственные, общехозяйственные, коммерческие расходы
- Амортизационные отчисления, расходы на ремонт, общепроизводственные, общехозяйственные, затраты на оплату труда
- Материальные затраты, затраты на оплату труда, общепроизводственные, общехозяйственные, коммерческие расходы
- Отчисления на социальные нужды, амортизационные отчисления, расходы на содержание и эксплуатацию машин и оборудования

18 каким образом рассчитывается косвенные расходы на 1 манат товарной продукции?

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

19 Постоянные затраты – 1500 тыс. ман., удельные переменные затраты – 1600 ман., Объем производства продукции -1400 единиц, Объем производства продукции увеличивается на 5%. За счет роста объема продукции себестоимость единицы продукции:

- увеличится на 55 ман.
- уменьшится на 112 ман.;
- уменьшится на 51 ман.;
- увеличится на 345 ман.
- уменьшится на 32 ман.;

20 Условно-постоянные затраты – это

- часть себестоимости единицы продукции, которая изменяется при увеличении объема производства продукции
- затраты, которые изменяются пропорционально изменению объемов производства;
- затраты, которые не зависят от изменения объема производства;
- часть себестоимости единицы продукции, которая остается неизменной при увеличении объема производства продукции.
- затраты, которые зависят от объема производства

21 Себестоимость продажи продукции в прошлом году составила 4856 тыс. ман., а выручка от продажи продукции - 6745 тыс. ман. В отчетном году выручка от продажи продукции в ценах прошлого года достигла 6978 тыс. ман. Сумма прироста затрат в отчетном году под влиянием фактора роста объема реализации продукции составила:

- 167,7 тыс. ман.
- 537,6 тыс. ман.
- 437,4 тыс. ман
- 237,4 тыс. ман.
- 723,4 тыс. ман.

22 По какому признаку затраты делятся на переменные и постоянные?

- в зависимости от участия в процессе производства
- по способу включения в себестоимости продукции
- по отношению к изменению объема производства
- в зависимости от места возникновения затрат
- по отношению к изменению

23 Что считается непроизводительными затратами?

- Потери готовой продукции, повышение отпускных цен, увеличение расхода материалов, топлива, энергии, воды, доплата рабочим за сверхурочную работу
- Потери от порчи и недостачи материалов и готовой продукции, простой по вине предприятия, доплаты более квалифицированным рабочим за работы требующие менее квалифицированного труда,
- Потери от недостачи материалов, стоимость топлива и энергии за время простоев, повышение качества продукции, простой по вине предприятия, доплата рабочим за менее квалифицированную работу
- Доплата рабочим за сверхурочную работ, потери из-за подготовки квалифицированных рабочих, стоимость топлива и энергии, целодневные и внутрисменные потери рабочего времени
- Потери рабочего времени по вине администрации, увеличение затрат на коммерческие расходы, доплата рабочим по вине предприятия

24 Значительную долю всех затрат на производство продукции в промышленности составляют:

- затраты коммерческие цели
- трудовые затраты
- затраты на амортизацию
- материальные затраты
- затраты на социальное страхование в пенсионный фонд

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

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

26 В основу классификационного признака деления расходов предприятия на комплексные и одноэлементные заложены:

- место и время возникновения расходов
- периодичность возникновения
- участие в процессе производства
- зависимость от изменения объёма производства
- однородность затрат

27 какими статьями представлены в себестоимости продукции комплексные статьи расходов?

- Общепроизводственные , коммерческие, трудовые расходы , прочие затраты
- Расходы на содержание и эксплуатацию машин и оборудования, общепроизводственные, общехозяйственные и коммерческие
- Общепроизводственные, материальные, расходы на социальное страхование в пенсионный фонд
- Общепроизводственные, общехозяйственные, материальные затраты, коммерческие расходы
- Материальные, трудовые, коммерческие, административно-управленческие расходы

28 как определить размер влияния на себестоимость фактически выпущенной продукции фактора норм ?

- размер влияния данного фактора нужно умножить на плановое количество выпущенных изделий и умножить на фактический объем
- размер влияния данного фактора нужно умножить на фактическое количество выпущенных изделий
- размер влияния данного фактора нужно умножить на плановое количество выпущенных изделий

- размер влияния данного фактора нужно разделить на фактическое количество выпущенных изделий
- размер влияния данного фактора нужно разделить на плановое количество выпущенных изделий

29 как определить размер влияния на себестоимость фактически выпущенной продукции фактора цен ?

- размер влияния данного фактора нужно умножить на плановое количество выпущенных изделий и умножить на фактический объем
- размер влияния данного фактора нужно умножить на фактическое количество выпущенных изделий
- размер влияния данного фактора нужно умножить на плановое количество выпущенных изделий
- размер влияния данного фактора нужно разделить на фактическое количество выпущенных изделий
- размер влияния данного фактора нужно разделить на плановое количество выпущенных изделий

30 как проводится анализ динамики косвенных расходов?

- Путем определения отрицательных отклонений по косвенным расходам и факторов, повлиявших на эти отклонения
- Сравнением фактической величины на 1 манат товарной продукции за ряд отчетных периодов, а также с плановым
- Путем группировки косвенных расходов по определенным признакам
- Путем определения средней величины каждого вида косвенных расходов и сравнением их с плановыми величинами
- Путем сопоставления общей суммы фактических затрат на производство продукции с плановыми затратами

31 По какому признаку затраты делятся на прямые и косвенные?

- в зависимости от участия в процессе производства
- по способу включения в себестоимость продукции
- по отношению к изменению объема производства
- в зависимости от места возникновения затрат
- по отношению к изменению технологии производства

32 Общехозяйственные расходы относятся:

- к относительным расходам.
- к прямым расходам;
- к комплексным расходам;
- к основным расходам;
- к абсолютным расходам

33 как определить размер влияния на себестоимость фактически выпущенной продукции фактора замены ?

- размер влияния данного фактора нужно умножить на плановое количество выпущенных изделий и умножить на фактический объем
- размер влияния данного фактора нужно умножить на фактическое количество выпущенных изделий
- размер влияния данного фактора нужно умножить на плановое количество выпущенных изделий
- размер влияния данного фактора нужно разделить на фактическое количество выпущенных изделий
- размер влияния данного фактора нужно разделить на плановое количество выпущенных изделий

34 Источником выплаты дивидендов является:

- процент от кредита
- чистая прибыль;
- чистая прибыль отчетного периода;
- чистая прибыль и резервный капитал

- маржинальная прибыль

35 По какому признаку затраты делятся на переменные и постоянные

- в зависимости от участия в процессе производства
 по способу включения в себестоимость продукции
 по отношению к изменению объема производства
 в зависимости от места возникновения затрат
 по отношению к изменению технологии производства

36 Прямые материальные затраты включаются в себестоимость:

- распределяются по реализованной продукции.
 путем нормативного расчета;
 распределяются между видами продукции;
 путем свободного распределения;
 распределяются по валовой и товарной продукции;

37 Включаются ли начисления на заработную плату в общие затраты на содержание наемного персонала:

- не относятся к возникновению расходов.
 не включаются;
 включаются;
 не имеют отношения;
 частично включаются

38 Оценочным показателем эффективности кадровой политики является:

- коэффициент текучести кадров.
 коэффициент оборота по приему;
 коэффициент постоянства кадров;
 оба показателя:
 коэффициент оборота по выбытию;

39 Расходы от обычных видов деятельности определяются как:

- амортизационные отчисления
 сумма себестоимости проданной продукции, работ, услуг, товаров и коммерческих и управленческих расходов;
 сумма себестоимости проданной продукции, работ, услуг, товаров
 сумма коммерческих и управленческих
 величина затрат, идущих на аренду помещения

40 Назовите комплексные расходы в себестоимости продукции

- Технологическое топливо
 Трудовые затраты
 Материальные затраты
 Расходы на содержание и эксплуатацию машин и оборудования
 Сдельная заработная плата производственных рабочих

41 каким образом изменяются условно-переменные затраты?

- Меняются в зависимости от условно-постоянных расходов
 Прямо пропорционально к объему производства

- Обратно пропорционально к объему производства
- Корреляционно зависимы от объема производства
- Никак не меняются при изменении объема производства

42 каким образом изменяются условно-постоянные затраты

- Увеличивается в сумме при увеличении объема производства
- Не изменяются в сумме при изменении объема производства
- Уменьшается в сумме при изменении объема производства
- Остаются неизменными в величине единицы продукции
- Остаются полупеременными в величине единицы продукции

43 Что подразумевается под экономическим элементом?

- Вид затрат, который на уровне предприятия отражается в стоимостном выражении
- Вид затрат, который на уровне предприятия невозможно разложить на составные части
- Вид затрат, который на уровне предприятия подразделяется на составные части
- Вид затрат, который на уровне предприятия частично подразделяется на составные части
- Вид затрат, который на уровне предприятия отражается в натуральном выражении

44 Оценка динамики изменение прямых и косвенных затрат является задачей анализа:

- Организационно-технического уровня производства
- Использования материальных ресурсов
- Себестоимости продукции (работ, услуг)
- Использования трудовых ресурсов
- Производства и реализации продукции

45 Анализ плановых нормативных и отчетных калькуляций является задачей анализа:

- Организационно-технического уровня производства
- Использование материальных ресурсов
- Себестоимости продукции (работ, услуг)
- Использование трудовых ресурсов
- Производства и реализации продукции

46 Затраты на 1 манат товарной продукции составили 0,75 манат – это означает, что:

- Каждом манате выпущенной продукции имеется 0,50 манат прибыли и 0,50 манат затрат ресурсов
- В каждом манате выпущенной продукции имеется 0,25 манат прибыли
- Каждом манате выпущенной продукции имеется 0,25 манат затрат материальных ресурсов
- Каждом манате выпущенной продукции имеется 0,75 манат прибыли
- Каждом манате выпущенной продукции имеется 0,25 манат затрат материальных и трудовых ресурсов

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

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

48 как осуществляется анализ динамики косвенных расходов в себестоимости продукции?

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

49 Резервы экономии накладных расходов выявляются на основе:

- Многоступенчатого анализа накладных расходов
- Их факторного анализа по каждой статье затрат
- Маржинального анализа накладных расходов
- Стохастического (корреляционного) анализа
- Экономико-статического анализа накладных расходов

50 какая зависимость существует между величинами прибыли и себестоимости?

- Нет ни функциональной, ни стохастической связи
- Обратной пропорциональной функциональной
- Прямой пропорциональной функциональной
- Регрессионная зависимость
- Корреляционная (стохастическая) связь

51 Прямые производственные затраты являются объектом анализа:

- Организационно-технического уровня производства
- Использования материальных ресурсов
- Себестоимости продукции (работ, услуг)
- Использования трудовых ресурсов
- Производства и реализации продукции

52 Не относятся к объектам управленческого анализа

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

53 По отношению к изменению объема производства затраты классифицируются на:

- Производственные и коммерческие
- Переменные и постоянные
- Прямые и косвенные
- Полные и неполные
- Регрессивные и прогрессивные

54 По способу включения в себестоимость продукции различают затраты:

- Производственные и коммерческие
- Переменные и постоянные
- Прямые и косвенные
- Полные и неполные
- Регрессивные и прогрессивные

55 Основные факторы, влияющие на изменение материальных затрат

- Фактор «объема производства», фактор «цен»
- Фактор «цен», фактор «замены», фактор «рецептуры»
- Фактор «замены», фактор «отходов»
- Фактор «норм», фактор «цен», фактор «замены»
- Фактор «замены», фактор «структуры»

56 От каких основных факторов зависит изменение затрат на оплату труда в себестоимости продукции

- От изменения себестоимости единицы продукции, изменения цены на продукцию
- От изменения производительности труда, изменения уровня оплаты труда
- От изменения стоимости производственных ресурсов, изменения численности работников
- От изменения материальных затрат и изменения цен на продукцию
- От изменения величины амортизационных отчислений и производительности труда

57 Назовите условно-переменные затраты в себестоимости продукции

- Оплата за освещение цехов
- Материальные и трудовые затраты
- Зарботная плата управленческого персонала
- Общехозяйственные расходы
- Амортизация основных средств

58 Назовите условно-постоянные затраты в себестоимости продукции

- Технологическое топливо
- Материальные затраты
- Общехозяйственные расходы
- Трудовые затраты
- Сдельная заработная плата производственных рабочих

59 Назовите коммерческие расходы в себестоимости продукции

- Технологическое топливо
- Трудовые затраты
- Материальные затраты
- Расходы на тару и упаковочные материалы
- Сдельная заработная плата производственных рабочих

60 какие показатели характеризуют себестоимость продукции?

- Косвенные затраты на 1 ман. продукции, полная себестоимость
- Прямые затраты на 1 манат товарной продукции, неполная себестоимость
- Полная себестоимость продукции, себестоимость единицы отдельных видов изделий, затраты на 1 манат товарной продукции
- Производственная себестоимость, себестоимость одного вида продукции
- Затраты на 1 ман. прибыли, полная себестоимость

61 Что является центром ответственности производственных затрат на предприятии?

- Управленческая бухгалтерия
- Централизованная бухгалтерия
- Маркетинговая служба
- Менеджмент предприятия
- Основные производственные цехи

62 какие затраты являются центром ответственности общехозяйственных расходов?

- Управленческая бухгалтерия
- Основные производственные цехи
- Маркетинговая служба
- Менеджмент предприятия
- Централизованная бухгалтерия

63 Что показывает отрицательное отклонение фактических расходов от сметы (нормативов) затрат?

- Слабость организации учета затрат
- Несоблюдение смет расходов
- Экономия производственных ресурсов
- Перерасход производственных ресурсов
- Напряженность смет расходов

64 Что является объектом анализа себестоимости?

- Накладные расходы
- Производственные затраты
- Материальные ресурсы
- Основные производственные фонды
- Численность рабочих предприятия

65 какие факторы влияют на изменение затрат на 1 манат товарной продукции?

- Изменение тарифов на электроэнергию, газ и воду, изменение себестоимости отдельных видов продукции, изменение численности рабочих
- Изменение материальных, трудовых затрат и накладных расходов, изменение цен на перевозки и продукцию, изменение производительности труда
- Изменение материальных затрат, изменение трудовых затрат, изменение ассортимента продукции
- Изменение объема и структуры продукции, изменение себестоимости отдельных видов продукции, изменение цен на сырье и материалы, изменение цен на продукцию
- Изменение цен на продукцию, изменение транспортно-заготовительных расходов, изменение прямых материальных затрат

66 Один из основных факторов формирования прибыли предприятия?

- Фондоотдача продукции
- Производительность труда
- Материалоемкость продукции
- Рентабельность продукции
- Себестоимость продукции

67 Затраты на 1 манат товарной продукции рассчитываются делением:

- Всех затрат на производство продукции на среднесписочную численность рабочих
- Всех затрат на производство продукции на ее объем
- Объема продукции на величину всех затрат на ее производство
- Объема продукции на прибыль предприятия
- Прибыли предприятия на объем продукции

68 Назовите показатели, используемые в анализе себестоимости продукции?

- Полная себестоимость, сокращенная себестоимость

- Полная себестоимость, затраты на 1 ман. товарной продукции
- Себестоимость единицы отдельных видов продукции, косвенные затраты
- Полная себестоимость, прямые затраты
- Маржинальная себестоимость, коммерческие расходы

69 Себестоимость выпущенной товарной продукции составила 150 тыс. ман., а ее объем в ценах реализации – 200 тыс.ман. Рассчитайте затраты на 1 ман. товарной продукции

- 1,5 манат
- 0,85 манат
- 1,33 манат
- 300 манат
- 0,75 манат

70 Назовите элементы, составляющие себестоимость продукции:

- Материальные затраты, общепроизводственные расходы
- Материальные затраты, затраты на оплату труда, отчисления на социальные нужды амортизация основных средств, прочие затраты
- Материальные затраты, затраты на полуфабрикаты и энергия, основная заработная плата, общепроизводственные расходы
- Материальные затраты, расходы на содержание и эксплуатацию машин и оборудования затраты на оплату труда
- Амортизация, основных средств, износ инструментов и приспособлений, коммерческие расходы

71 Укажите статью себестоимости:

- Общепроизводственные расходы
- Отчисления на социальные нужды
- Материальные затраты
- Трудовые затраты
- Амортизация основных средств

72 Укажите элемент себестоимости

- Износ инструментов и приспособлений
- Коммерческие затраты
- Материальные затраты
- Общехозяйственные расходы
- Общепроизводственные расходы

73 Анализ структуры затрат на производство продукции и её изменения за отчетный период к уровню предыдущего периода по отдельным экономическим элементам затрат позволяет оценить:

- объемы незавершенного производства
- влияние структурных сдвигов в выпуске продукции на себестоимость продукции;
- материалоемкость, трудоемкость, фондоемкость производства продукции, характер их влияния на себестоимость;
- влияние изменений по каждому элементу затрат на общую сумму затрат.
- производительность труда на предприятии

74 Удельный вес материальных затрат в себестоимости продукции:

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

- отношение объёма продукции к стоимости материальных затрат
- отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции
- отношением индекса товарной продукции к индексу материальных затрат
- отношением суммы материальных затрат к полной себестоимости произведённой продукции

75 как показатели характеризуют себестоимость продукции?

- Косвенные затраты на 1 ман. продукции, полная себестоимость
- Прямые затраты на 1 манат товарной продукции, неполная себестоимость
- Полная себестоимость продукции, себестоимость единицы отдельных видов изделий, затраты на 1 манат товарной продукции
- Производственная себестоимость, себестоимость одного вида продукции
- Затраты на 1 ман. прибыли, полная себестоимость

76 к внешним источникам покрытия потребности предприятия в материальных ресурсах относятся:

- ожидаемые остатки материалов с учётом незавершённого производства; отходы; материалы собственного производства; сэкономленные материалы
- ожидаемые остатки материалов на начало отчётного периода; материалы, поступившие по нарядам (договорам)
- отходы; незавершённое производство; купленные у поставщиков материалы
- сэкономленные материалы; материалы, завезённые со стороны
- материальные ресурсы, поступающие от поставщиков по заключённым договорам

77 Интенсивный путь увеличения прибыли от продажи продукции достигается:

- неизменностью стоимости продукции без увеличения объема её выпуска и реализации;
- увеличением стоимости продукции без увеличения объема её выпуска и реализации;
- снижением себестоимости продукции при неизменном или растущем объеме продукции;
- увеличением количества производственных ресурсов для производства продукции.
- снижением количества производственных ресурсов для производства продукции.

78 Относительная экономия (перерасход) себестоимости продукции определяется как:

- отношение фактической к плановой себестоимости продукции;
- разность между фактической себестоимостью продукции и плановой себестоимостью продукции, пересчитанной на фактический объем продукции;
- разность между фактической и плановой себестоимостью продукции
- разность между фактической себестоимостью продукции и плановой себестоимостью продукции, пересчитанной на фактические цены и тарифы.
- сумма фактической и плановой себестоимости продукции

79 Себестоимость продукции предыдущего года 10, 7 млн. ман., отчетного - 11, 7 млн. ман. Товарная продукция предыдущего года 12,9 млн. ман., отчетного года 13, 3 млн. ман. Абсолютное изменение себестоимости продукции составит:

- 0,45 млн. ман.;
- 0,40 млн. ман.;
- 0,67 млн. ман.;
- 1,00 млн. ман.
- 0,68 млн. ман.;

80 Прямые производственные затраты являются объектом:

- Организационно-технического уровня производства

- Использование материальных ресурсов
- Себестоимости продукции (работ, услуг)
- Использование трудовых ресурсов
- Производства и реализации продукции

81 Общепроизводственные и общественные расходы являются объектами:

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

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

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

83 какова особенность поведения постоянных расходов в себестоимости единицы продукции?

- Себестоимости единицы продукции имеет корреляционную связь с объемом производства?
- Себестоимость единицы продукции изменяется с изменением объема производства?
- Себестоимости единицы продукции не изменяется с изменением объема производства?
- Себестоимость единицы продукции увеличивается с увеличением объема производства?
- Себестоимость единицы продукции уменьшается с уменьшением объема производства?

84 Значительную долю всех затрат на производство продукции составляют:

- затраты коммерческие
- трудовые затраты
- затраты на амортизацию
- материальные затраты
- затраты на социальное страхование в пенсионный фонд

85 Анализ динамики косвенных расходов в себестоимости продукции осуществляется:

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

86 Среднедневный расход каждого вида материальных ресурсов рассчитывается как:

- делением среднедневного расхода материалов на количество календарных дней в периоде
- отношение среднедневного расхода материалов к остатку данного вида материальных ресурсов
- отношение остатка данного вида материальных ресурсов к среднедневному расходу материалов
- делением суммарного расхода материалов на нужды производства на количество календарных дней в периоде
- делением количества календарных дней в периоде на суммарный расход материалов на нужды производства

87 к переменным затратам относятся

- амортизационные отчисления
- проценты за кредит
- затраты на сырье и материалы
- арендная плата
- затраты на оборудование

88 Расходы периода определяются как:

- сумма валовой и чистой прибыли
- сумма коммерческих и управленческих расходов
- разность между выручкой от продаж и себестоимостью реализованной продукции;
- разность между валовой прибылью и суммой коммерческих и управленческих расходов.
- отношение выручки от продаж к себестоимости реализованной продукции

89 какие факторы организации материально-технического обеспечения влияют на выполнение плана производства продукции?

- Недостаток складского запаса, складских помещений, финансовых средств, квалифицированных кадров, изменение цен на материалы
- Недостаток складского запаса на начало периода, невыполнение плана поступления материалов, снижение остатков материалов, снижение материалов на конец отчетного периода
- Превышение складского запаса против плана на конец периода, неэффективное потребление материалов, недостаток финансовых средств
- Превышение складского запаса против плана на начало периода, неполное использование складских помещений, недостаток в погрузочно-разгрузочных машинах
- несовершенство планов объема производства и реализации продукции, недостаток в складских помещениях и работников материально-технического обеспечения

90 В каких единицах осуществляется оценка потребности в материальных ресурсах на образование запасов на конец периода?

- В натуральном значении использования на начало периода
- В натуральных и стоимостных единицах измерения и в днях
- В стоимостном и натуральном значении потребности на начало периода
- В стоимостном и условно-стоимостном значении потребности на конец периода
- В натуральном и условно-натуральном значении использования на конец периода

91 С какой целью осуществляется оценка образования запасов?

- Необходимостью установления эффективности использования материалов, влияние запасов на финансовые результаты
- Необходимостью установления потребности в складских помещениях, в оборотных средствах, для планирования и контроля за выполнением графика поставки
- Необходимостью установления потребности в финансовых средствах, выявления потребности объема производства продукции, установления графика выпуска продукции]
- Необходимостью установления потребности в материалах, установления изменения потребности в оборотных средствах, выявления потребности в основных средствах
- Необходимостью планирования потребности в материальных средствах, трудовых ресурсах и основных фондах, контроля за выполнением графика поставки

92 каким образом рассчитывается интенсивность оборачиваемости товарных запасов?

- Отношением товарного запаса в штуках к стоимости проданных товарных единиц
- Отношением количества проданных товарных единиц к среднему размеру товарного запаса в штуках
- Отношением количества проданных товарных единиц к среднему размеру товарного запаса в манатах

- Отношением количества проданных товарных единиц к среднему размеру стоимости единицы продукции
- Отношением товарного запаса в штуках к количеству проданных товарных единиц

93 какие факторы второго порядка влияют на эффективность использования материальных ресурсов?

- Переходящие остатки сырья и материалов, сверхплановые отходы из-за низкого качества сырья, соотношение всех материальных и прямых материальных расходов
- Изменение материалоемкости по прямым материальным расходам, изменение соотношения всех материальных и прямых материальных расходов
- Количество заготовленного сырья, переходящие остатки сырья и материалов, сверхплановые отходы из-за низкого качества сырья и замены материалов, удельный расход сырья на единицу продукции
- Удельный расход сырья на единицу продукции, изменение общей материалоемкости и объема продукции, соотношение всех материальных и прямых материальных расходов
- Количество заготовленного сырья, изменение общей материалоемкости и объема продукции, соотношение всех материальных и прямых материальных расходов

94 какие факторы третьего порядка влияют на эффективность использования материальных ресурсов?

- Количество заготовленного сырья, изменение общей материалоемкости по прямым материальным расходам, сверхплановые отходы из-за низкого качества сырья соотношение всех материальных и прямых материальных расходов
- Изменение структуры продукции, удельной материалоемкости продукции, цен на материальные ресурсы, отпускных цен на продукцию
- Переходящие остатки сырья и материалов, сверхплановые отходы из-за низкого качества сырья и замены материалов удельный расход сырья на единицу продукции
- Количество заготовленного сырья, изменение общей материалоемкости и объема продукции, изменение материальности по прямым материальным расходам
- Удельный расход сырья на единицу продукции, изменение общей материалоемкости и объема продукции, соотношение всех материальных и прямых материальных расходов

95 Обеспеченность предприятия запасами в днях исчисляется как:

- делением среднедневного расхода материалов на количество календарных дней в периоде
- отношение среднедневного расхода материалов к остатку данного вида материальных ресурсов
- отношение остатка данного вида материальных ресурсов к среднедневному расходу материалов
- делением суммарного расхода материалов на нужды производства на количество календарных дней в периоде
- делением количества календарных дней в периоде на суммарный расход материалов на нужды производства

96 Среднедневной расход каждого вида материальных ресурсов рассчитывается как:

- делением среднедневного расхода материалов на количество календарных дней в периоде
- отношение среднедневного расхода материалов к остатку данного вида материальных ресурсов
- отношение остатка данного вида материальных ресурсов к среднедневному расходу материалов
- делением суммарного расхода материалов на нужды производства на количество календарных дней в периоде
- делением количества календарных дней в периоде на суммарный расход материалов на нужды производства

97 Изменение удельного веса материальных затрат в себестоимости характеризует изменение:

- фондовооруженности.
- трудоемкости;
- производительности труда;
- технической вооруженности;

- материалемкости;

98 В основу расчёта потребности предприятия в материальных ресурсах положены:

- наличие и величина отходов материалов
 нормативы и нормы их расхода
 потребность в материалах на нужды основной деятельности
 потребность в материалах на нужды неосновной деятельности
 коэффициенты использования материальных ресурсов

99 В основе всех экономических показателей хозяйственной деятельности лежит

- Специализация и уровень концентрации предприятия
 Организационно-технический уровень производства
 Тип и масштаб деятельности предприятия
 Отрасль, к которой принадлежит предприятия
 Форма собственности предприятия

100 какие виды организационных структур управления применяются в функциональных связях предприятия

- Функциональные, переменные, текущие, межхозяйственные, линейно-функциональные
 Линейные, функциональные, линейно-функциональные, матричные
 Постоянные, переменные, полуперемennые, традиционные
 Перспективные, оперативные, текущие, функционально-стоимостные
 Межхозяйственные, линейные, внутрихозяйственные, экономико-математические, матричные

101 как рассчитывается коэффициент пропорциональности?

- [yeni cavab]
 Отношением коэффициента сменности оборудования к коэффициенту сменности наиболее загруженного оборудования
 Отношение численности работников к числу работников в наибольшую смену
 Отношением коэффициента сменности наиболее загруженного оборудования к коэффициенту сменности оборудования
 Отношение общего затраченного времени к фактическому времени работы оборудования
 Отношение времени работы оборудования к фактическим затратам времени

102 как рассчитывается коэффициент обслуживания?

- Отношение численности рабочих, труд которых нормируется к общей численности рабочих
 Отношением потерь рабочего времени, вызванных не своевременным снабжением рабочих мест необходимыми материалами к общему количеству отработанных рабочими человеко-часами
 Отношением потерь рабочего времени в человеко-часах общему количеству отработанного времени в человеко-часах
 Отношение общего рабочего времени, к непроизводительным затратам рабочего времени
 Отношением числа всех рабочих мест к числу типовых рабочих мест

103 как рассчитывается коэффициент организации рабочих мест

- Отношение вышедшей части оборудования к вновь приобретенному оборудованию
 Отношением числа рабочих мест, организация которых соответствует типовым проектам к общему их числу
 Отношение общего числа рабочих мест к количеству рабочих
 Отношение общего количества станков к современному оборудованию?
 Отношение вновь приобретенного оборудования к вышедшей части оборудования

104 Важным условием проведения сравнительного экономического анализа является.

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

105 В группу традиционных приёмов экономического анализа не включается:

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

106 В группу традиционных приёмов экономического анализа включается:

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

107 Способ группировки в анализе позволяет:

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

108 Предмет экономического анализа;

- внешние и внутренние факторы, влияющие на показатели
- деятельность хозяйствующих субъектов (хозяйственные процессы, их эффективность, финансовые результаты деятельности);
- оценка деятельности хозяйствующих субъектов;
- оценка, диагностика и прогнозирование деятельности хозяйствующих субъектов;
- причинно-следственные взаимосвязи хозяйственных процессов и явлений;

109 Последовательная замена входящих в расчётную формулу частных базовых показателей фактическими и измерение влияния произведённой замены на изменение результативного показателя составляет сущность:

- способа группировки
- способа цепных подстановок
- балансового приёма
- способа пропорционального деления
- способа сравнения

110 Назовите тип модели взаимосвязи результативного и факторных показателей в той последовательности, в какой они предложены для рассмотрения: $y = a : x$; $y = a + b + c$; $y = a \times b \times c$; $y = a \times (b - c)$; $y = a \times b \times c \times d \times e$; $y = a - b$; $y = a : c$; $y = a : (b + c + d)$

- Кратная, аддитивная, мультипликативная, мультипликативная, мультипликативная, аддитивная, смешанная, индексная,
- кратная, мультипликативная, аддитивная, мультипликативная, кратная, смешанная, смешанная,, индексная,
- аддитивная, мультипликативная, кратная, мультипликативная, смешанная,, кратная, смешанная,, кратная..
- смешанная, аддитивная, мультипликативная, смешанная, мультипликативная, аддитивная, кратная, аддитивная,
- кратная, аддитивная, мультипликативная, смешанная, мультипликативная, аддитивная, кратная, смешанная

111 Детерминированный факторный анализ представляет собой :

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

112 Модели, используемые во внутреннем финансовом анализе и позволяющие сравнить фактические результаты деятельности с ожидаемыми –это:

- кратные модели
- дескриптивные модели
- нормативные модели
- предикативные модели
- аддитивные модели

113 Целью сравнения анализируемого предприятия с передовым опытом работы конкурентов является:

- изучение взаимосвязей исследуемых показателей
- оценка степени выполнения плана.
- контроль за затратами
- определение тенденций развития экономических процессов
- поиск резервов повышения эффективности производства

114 Модели которые используются для прогнозирования доходов предприятия и его будущего финансового состояния –это:.

- кратные модели
- дескриптивные модели
- нормативные модели
- предикативные модели
- аддитивные модели

115 Нормативные модели:

- отражают причинно-следственную взаимосвязь между исследуемыми показателями
- используются для прогнозирования доходов предприятия и его будущего финансового состояния
- позволяют сравнить фактические результаты деятельности предприятия с ожидаемыми, рассчитанными по бюджету
- модели описательного характер, используются в анализе финансового сосотояния
- необходимы для принятия управленческих решений

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

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

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

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

118 какой из перечисленных ниже способов является одной из модификаций способа цепных подстановок?

- относительных величин
- балансовый
- абсолютных разниц
- группировок
- сравнения

119 Способ абсолютных и относительных разниц применим:

- для аддитивных и смешанных моделей
- для мультипликативных и смешанных моделей
- для аддитивных и кратных моделей
- для мультипликативных, кратных и смешанных моделей
- для мультипликативных и аддитивных моделей

120 Способ пропорционального деления применяется для:

- аддитивных и смешанных моделей
- мультипликативных и смешанных моделей
- аддитивных и кратных моделей
- мультипликативных, кратных и смешанных моделей
- мультипликативных и аддитивных моделей

121 В каких факторных моделях используется интегральный способ?

- в мультипликативных, кратных, смешанных, аддитивных
- в мультипликативных, смешанных, аддитивных
- в мультипликативных, смешанных
- в мультипликативных, кратных, смешанных
- в аддитивных, кратных, смешанных

122 Относительные показатели динамики, выражающие отношения фактических уровней анализируемых показателей в отчётном периоде к их уровням в базисном периоде есть:

- проценты
- группировки
- индексы

- графики
- диаграммы

123 Для отражения изменений в объёме промышленного производства и продаж, в ценах на товары и акции, в валютно-обменных курсах используются:

- графики
- группировки
- абсолютные величины
- балансовый способ
- индексы

124 В каких факторных моделях используется индексный метод?

- в аддитивных и смешанных моделях
- в мультипликативных и кратных моделях
- только в мультипликативных моделях
- в аддитивных и кратных моделях

125 Для отражения соотношений, пропорций двух групп взаимосвязанных и уравновешенных экономических показателей, итоги которых должны быть тождественными используется:

- способ цепных подстановок
- балансовый способ
- интегральный способ
- индексный способ
- способ разниц

126 Относительные показатели получают:

- все ответы правильные
- в результате деления одной величины на другую, которая принимается за базу сравнения
- в результате умножения одной величины на другую, которая принимается за базу сравнения
- в результате вычитания одной величины из другой, которая принимается за базу сравнения
- в результате сложения двух величин, одна из которой принимается за базу сравнения

127 Средняя численность персонала на 1 января 2011 г. - 140 чел., на 1 февраля 2011 г.-160 чел, на 1 марта 2011 г.-121 чел., на 1 апреля 2011 г. -180 чел. определите среднеквартальную численность персонала

- 165 чел.
- 147 чел
- 200 чел.
- 105 чел.
- 135 чел.

128 какой из способов в экономическом анализе не имеет самостоятельного значения, а используется для иллюстрации изменений в динамике, структурных сдвигов?

- интегральный способ
- способ пропорционального деления
- балансовый способ
- способ разниц
- графический способ

129 каким способом в анализе компактно языком цифр раскрывают не только исходную информацию, но и алгоритмы расчётов и их результаты?

- составлением параллельных рядов
- составлением таблиц
- составлением графиков
- составлением диаграмм
- составлением динамических рядов

130 Относительные показатели отражают:

- количественную совокупность однородных явлений по какому-либо признаку
- количественные размеры явления в единицах веса, объема, площади, стоимости и т.д. безотносительно к размеру других явлений
- соотношение величины изучаемого явления с величиной другого явления или с величиной этого явления, но взятой за другое время или по другому объекту.
- деление массы изучаемой совокупности на качественно однородные группы по соответствующим признакам
- соотношения, пропорции двух групп взаимосвязанных и уравновешенных экономических показателей

131 какой из приёмов экономического анализа используется при оценке обеспеченности предприятия трудовыми, материальными ресурсами?

- группировок]
- цепных подстановок
- интегральный
- индексный
- балансовый

132 какие виды группировок применяются для изучения взаимосвязи факторных и результативных показателей?

- простые и сложные
- типологические
- структурные
- аналитические
- статистические

133 какие виды группировок применяются для оценки внутреннего строения показателей (например, при группировке производственного персонала по стажу работы, по профессиям)?

- простые и сложные
- типологические
- структурные
- аналитические
- статистические

134 Целью сравнения параллельных и динамических рядов является:

- поиск резервов повышения эффективности производства
- оценка степени выполнения плана.
- контроль за затратами
- определение тенденций развития экономических процессов
- изучение взаимосвязей исследуемых показателей

135 Абсолютные величины показывают: .

- количественную совокупность однородных явлений по какому-либо признаку
- количественные размеры явления в единицах веса, объема, площади, стоимости и т.д. безотносительно к размеру других явлений.
- соотношение величины изучаемого явления с величиной другого явления или с величиной этого явления, но взятой за другое время или по другому объекту
- деление массы изучаемой совокупности на качественно однородные группы по соответствующим признакам
- соотношения, пропорции двух групп взаимосвязанных и уравновешенных экономических показателей

136 Группировки представляют собой:

- количественную совокупность однородных явлений по какому-либо признаку
- деление массы изучаемой совокупности на качественно однородные группы по соответствующим признакам
- соотношение величины изучаемого явления с величиной другого явления или с величиной этого явления, но взятой за другое время или по другому объекту.
- количественные размеры явления в единицах веса, объема, площади, стоимости и т.д. безотносительно к размеру других явлений.
- соотношения, пропорции двух групп взаимосвязанных и уравновешенных экономических показателей

137 Условие, которое нужно соблюдать при сравнении:

- короткий промежуток времени, в котором сравниваются показатели
- обеспечение сопоставимости показателей
- достоверность сравниваемых показателей
- надёжность сравниваемых показателей
- правдивость, соответствие показателей нормативным актам

138 Целью сравнения анализируемого предприятия с достижениями науки является:

- изучение взаимосвязей исследуемых показателей
- оценка степени выполнения плана.
- контроль за затратами
- определение тенденций развития экономических процессов
- поиск резервов повышения эффективности производства

139 Целью сравнения фактических показателей с показателями прошлых лет является:

- изучение взаимосвязей исследуемых показателей
- оценка степени выполнения плана.
- контроль за затратами
- определения тенденций развития экономических процессов
- поиск резервов повышения эффективности производства

140 . Целью сравнения фактических показателей с нормативными является:

- изучение взаимосвязей исследуемых показателей
- оценка степени выполнения плана.
- контроль за затратами
- определение тенденций развития экономических процессов
- поиск резервов повышения эффективности производства

141 Целью сравнения плановых и фактических показателей является:

- контроль за затратами
- оценка степени выполнения плана.
- определение тенденций развития экономических процессов
- поиск резервов повышения эффективности производства
- изучение взаимосвязей исследуемых показателей

142 Важнейшими элементами методики экономического анализа являются:

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

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

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

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

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

145 Элементом финансовой отчётности организации является:

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

146 Вертикальный, горизонтальный, трендовый способы анализа относятся:

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

147 Стандартным приёмом анализа финансовой отчётности является:

- графический
- корреляционный
- вертикальный
- цепных подстановок

- относительных разниц

148 к стандартным способам и приёмам анализа финансовой отчётности относятся

- графический
 корреляционный
 трендовый
 цепных подстановок
 относительных разниц

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

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

150 как рассчитывается коэффициент эффективности управления?

- Отношением заработной платы служащих к затратам на управление
 Отношением объема реализованной продукции к затратам на управление
 Отношением затрат на управление к объёму реализованной продукции
 Отношением себестоимости продукции к численности работников в наибольшую смену
 Отношением затрат на управление к численности рабочих и служащих

151 как рассчитывается коэффициент разделения труда?

- Отношение всех затрат рабочего времени по нормативам к затратам специализированных работ по нормативам
 Отношением суммарных затрат рабочего времени на выполнение работниками несвойственных работ к суммарным затратам рабочего времени на выполнение всех работ согласно нормативам
 Отношение затрат рабочего времени затраченных на специализированных работах по нормативам к затратам времени на все работы
 Отношением затрат на все работы по нормативам к затратам времени на специализированных работах
 Отношением суммарных затрат рабочего времени на выполнение всех работ по нормативам к суммарным затратам на выполнение несвойственных работ

152 как рассчитывается коэффициент охвата изделий типовыми технологическими процессами?

- Отношение общего количества изделий к количеству изделий обрабатываемых по типовым технологическим процессам
 Отношением количества изделий обрабатываемых по типовым технологическим процессам к общему количеству изделий
 Отношение суммы периодов использования всех основных технологических процессов к количеству технологических процессов
 Отношением вновь приобретенных технологических процессов к выбывшим технологическим процессам
 Отношением выбывших технологических процессов к количеству вновь приобретенных технологических процессов

153 как рассчитывается средний возраст технологических процессов

- [Отношением суммы периодов вновь приобретенных технологических процессов к сумме периодов выбывших технологических процессов

- Отношением суммы периодов использования всех основных технологических процессов к количеству технологических процессов
- Отношением суммы периодов выбывших технологических процессов к количеству вновь приобретенных технологических процессов
- Отношением суммы периодов вновь приобретенных технологических процессов к количеству выбывших технологическим процессом
- Отношением суммы периодов выбывших технологических процессов к сумме периодов вновь приобретенных технологических процессов

154 Сущность мультипликативный факторной модели заключается

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

155 При одновременном повышении доходов покупателей и внедрении ресурсосберегающих технологий в производство цена и объем продаж нормального товара изменятся следующим образом:

- объем продаж не изменится, цена вырастет
- объем продаж сократится, цена вырастет
- объем продаж вырастет, цена может и сократиться, и вырасти, и остаться неизменной;
- цена вырастет, объем продаж может и сократиться, и вырасти, и остаться неизменным;
- объем продаж сократится, цена может и сократиться, и вырасти, и остаться неизменной.

156 концепция маркетингового исследования – это:

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

157 Предельный доход не ниже рыночной цены у:

- Совершенных конкурентов.
- Монополистических конкурентов
- Монополистов.
- Участников картеля.
- Олигополистов, не участвующих в картеле

158 Анализ потенциала рынка проводится на основе показателей

- средств и предметов труда обуславливающих бесперебойное производство товаров
- совокупность производственных и потребительских сил, обуславливающих спрос и предложения
- числа и размеров сделок, их динамикой
- масштаба рынка, уровня монополизации и конкуренции
- риска принятия маркетинговых решений и случайных рыночных колебаний

159 Анализ конъюнктуры товарного рынка состоит из выявления следующих факторов

- объема, структуры и ассортимента выпущенной продукции согласно потребностям потребителей
- государственного регулирования кредитно-денежной политики, структурных сдвигов

- устойчивые и достаточно масштабные операции по купле -продаже товаров и услуг, экономический смысл предпринимательской деятельности;
- заинтересованность продавца и покупателя в конкретной сделке, ее текущие и более отдаленные результаты
- потребительский потенциал, эластичность спроса и предложения

160 Если величина коэффициента ценовой эластичности больше 1, то это означает

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

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

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

162 Если величина коэффициента ценовой эластичности равна нулю, то это означает

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

163 Если величина коэффициента ценовой эластичности равна единице, то это означает

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

164 Если коэффициент эластичности спроса по доходу больше 1, это означает

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

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

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

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

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

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

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

168 каким образом исчисляется коэффициент ценовой эластичности спроса?

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

169 Факторы, влияющие на изменение объема производства продукции?

- Спрос, себестоимость, остатки товаров отгруженных на начало и конец периода
- Ассортимент, структура, качество продукции, ритмичность производства
- Спрос, предложение, себестоимость, качество, брак, структура
- Объём реализации, остаток продукции на складе на начало и конец периода
- Ассортимент, спрос, качество, производительность труда

170 Анализ конкурентоспособности продукции основывается на исследовании:

- взаимосвязи между прибылью, объемам продаж и затратами
- рынков сбыта и деятельности предприятия
- издержек производства и рыночной конъюнктуры
- потребностей покупателя и требования рынка
- соотношения затрат и полученных результатов

171 Товары, которые переживают период зрелости, в незначительной степени способствуют экономическому росту, не нуждаются в инвестициях, приносят прибыль, которая используется на финансирование трудных детей, в системе маркетинга группируются следующим образом:

- «собаки»
- «звезды»,
- «дойные коровы»
- «трудные дети»
- «мертвый груз» или «неудачники»

172 Нежизнеспособные, не способствующие экономическому росту, не приносящие прибыли товары, в системе маркетинга группируются

- «трудные дети»
- «звезды»,
- «дойные коровы»

- «мертвый груз» или «неудачники»
- «собаки»

173 Нулевая стадия стадии жизненного цикла товара на отдельных сегментах рынка предполагает:

- насыщение и спад
- выпуск товара на рынок и внедрение
- изучение и апробация идеи разработки нового товара
- рост и развитие продаж;
- зрелость – товар приносит регулярный

174 Первая стадия жизненного цикла на отдельных сегментах рынка предполагает

- насыщение и спад
- изучение и апробация идеи разработки нового товара,
- выпуск товара на рынок и внедрение;
- рост и развитие продаж;
- зрелость – товар приносит регулярный доход

175 Вторая стадия жизненного цикла товара на отдельных сегментах рынка предполагает

- насыщение и спад
- изучение и апробация идеи разработки нового товара
- выпуск товара на рынок и внедрение;
- зрелость – товар приносит
- рост и развитие продаж;

176 Третья стадия жизненного цикла товара на отдельных сегментах рынка предполагает:

- насыщение и спад
- изучение и апробация идеи разработки нового товара,
- выпуск товара на рынок и внедрение
- рост и развитие продаж;
- зрелость – товар приносит регулярный доход

177 Четвертая стадия жизненного цикла товара на отдельных сегментах рынка предполагает:

- насыщение и спад
- изучение и апробация идеи разработки нового товара,
- выпуск товара на рынок и внедрение;
- рост и развитие продаж
- зрелость – товар приносит регулярный доход

178 конкуренция, как правило, сильна, когда:

- спрос на продукцию растет быстро
- быстро растет ёмкость рынка
- спрос на продукцию растет медленно
- есть риск принятия необоснованных маркетинговых решений
- издержки предприятия выше издержек основных конкурентов

179 когда может быть обнаружен риск невостребованной продукции?

- в процессе исследования рынка, разработки конкретного изделия
- предпроизводственной, производственной и послепроизводственной стадиях

- на складах предприятия на начало отчётного периода среди остатков готовой продукции
- на складах предприятия на конец отчётного периода среди остатков готовой продукции
- в цехах предприятия непосредственно в процессе изготовления продукции

180 Максимальный эффект достигается, если риск невостребованной продукции будет обнаружен :

- на складах предприятия на конец отчётного периода среди остатков готовой продукции
- на предпроизводственной стадии
- производственной стадии
- послепроизводственной стадии
- на складах предприятия на начало отчётного периода среди остатков готовой продукции

181 Товары, которые приносят основную прибыль предприятию и способствуют экономическому росту, в системе маркетинга группируются следующим образом :

- «собаки»
- «звезды»,
- «дойные коровы»
- «трудные дети»
- «мертвый груз» или «неудачники»

182 Новые товары, нуждающиеся в рекламе, в продвижении на рынок, не приносящие пока прибыли, но в будущем могущие стать звездами , в системе маркетинга группируются следующим образом :

- «собаки»
- «звезды»
- «дойные коровы»
- «трудные дети»
- «мертвый груз» или «неудачники»

183 Единичные показатели конкурентоспособности:

- отражают процентное отношение уровня эстетического параметра к величине того же параметра продукта- конкурента
- отражают процентное отношение уровня какого-либо технического или экономического параметра к величине того же параметра продукта-конкурента.
- объединяют единичные показатели по однородной группе параметров с помощью весовых коэффициентов, определённых экспертным путём:
- отношение группового показателя по техническим параметрам к групповому показателю по экономическим параметрам
- отношение группового показателя по экономическим параметрам к групповому показателю по техническим параметрам

184 Групповой показатель конкурентоспособности

- отражает процентное отношение уровня эстетического параметра к величине того же параметра продукта- конкурента
- отражает процентное отношение уровня какого-либо технического или экономического параметра к величине того же параметра
- объединяет единичные показатели по однородной группе параметров с помощью весовых коэффициентов, определённых экспертным путём:
- отношение группового показателя по техническим параметрам к групповому показателю по экономическим параметрам
- отношение группового показателя по экономическим параметрам к групповому показателю по техническим параметрам

185 Интегральный показатель конкурентоспособности:

- отражает процентное отношение уровня эстетического параметра к величине того же параметра продукта-конкурента
- отражает процентное отношение уровня какого-либо технического или экономического параметра к величине того же параметра продукта-конкурента
- объединяет единичные показатели по однородной группе параметров с помощью весовых коэффициентов, определённых экспертным путём
- отношение группового показателя по экономическим параметрам к групповому показателю по техническим параметрам
- отношение группового показателя по техническим параметрам к групповому показателю по экономическим параметрам

186 каковы внутренние причины невыполнения бизнес-плана по ассортименту.

- несвоевременный ввод в действие производственных мощностей не по вине предприятия
- недостатки в организации производства, неудовлетворительное техническое состояние оборудования, его простой и аварии
- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции
- изменение соотношения между спросом и предложением, изменение покупательских предпочтений
- изменение цен на сырьё и материалы, изменение цен на продукцию

187 Вы исходите из предположения, что если Ваша фирма снизит свою цену, конкуренты соответственно снизят свои цены, но если Вы повысите ее, ни одна фирма не последует вашему примеру. Это означает, что Ваша фирма:

- Одна из конкурентных фирм в отрасли.
- Сталкивается с конкуренцией «не на жизнь, а на смерть».
- Имеет «ломаную» кривую спроса.
- Является ценовым лидером на олигополистическом рынке.
- Наиболее эффективная в отрасли

188 Рентабельность лизинговых операций лизингодателя определяется как:

- отношение среднегодовой стоимости основных производственных фондов к прибыли от реализации продукции
- отношение производственных затрат к прибыли
- отношение прибыли к производственным затратам
- отношение прибыли от реализации продукции к среднегодовой стоимости основных фондов
- произведение прибыли от реализации продукции на удельный вес продукции, произведённой на лизинговом оборудовании

189 Оценка покупательской способности населения даётся путем анализа показателей:

- уровень развитости конкуренции, конкурентная среда, поведение хозяйствующих субъектов на рынке
- уровня цен, заработной платы, сбережений
- уровень запасов готовой продукции, их динамика, товарооборотность
- источников поступления товаров, соотношения отечественных и импортных товаров
- сегментирования рынков сбыта продукции между основными поставщиками

190 когда конкурентная фирма достигает уровня производства, при котором денежное выражение предельного продукта каждого ресурса равно цене этого ресурса, то она:

- Ни один из ответов не является правильным.
- Производит продукт при минимальных издержках, но не обязательно получает максимальную прибыль

- Получает максимальную прибыль, но не обязательно производит продукт при минимальных издержках.
- Получает максимальную прибыль при минимальных издержках производства.
- Не обязательно получает максимальную прибыль, либо достигает минимального уровня издержек.

191 Неконкурентность и неисключаемость являются характеристиками:

- Общественных благ
- Нормальных товаров
- Недоброкачественных товаров
- Дефицитных товаров.
- Факторов производства.

192 какой из нижеприведенных продуктов никогда не производился в рамках картельного соглашения производителей:

- Кукуруза
- Нефть
- Сахар
- Пшеница
- Кофе

193 когда конкурентная фирма достигает уровня производства, при котором денежное выражение предельного продукта каждого ресурса равно цене этого ресурса, то она:

- Ни один из ответов не является правильным.
- Производит продукт при минимальных издержках, но не обязательно получает максимальную прибыль
- Получает максимальную прибыль, но не обязательно производит продукт при минимальных издержках.
- Получает максимальную прибыль при минимальных издержках производства.
- Не обязательно получает максимальную прибыль, либо достигает минимального уровня издержек.

194 Рынки совершенной и монополистической конкуренции имеют общую черту:

- Рыночное поведение каждой фирмы зависит от реакции ее конкурентов.
- Выпускаются дифференцированные товары
- На рынке оперирует множество покупателей и продавцов.
- Каждая фирма сталкивается с горизонтальной кривой спроса на свой продукт.
- Выпускаются однородные товары

195 Показателем, измеряющим величину экономической эффективности, является

- все ответы верны
- отношение затрат к общему результату производства
- величина разности между результатами производства к стоимости затрат на производство
- отношение стоимости результата производства к стоимости затрат на производство
- все ответы неверны

196 Товар – это:

- вещь, необладающая потребительной стоимостью или полезностью
- вещь, обладающая потребительной стоимостью или полезностью
- вещь, являющаяся продуктом человеческого труда
- вещь, обмениваемая на другую вещь или деньги
- благо, не являющееся продуктом труда, но полезное человеку

197 Из каких элементов состоит состав производственного потенциала предприятия?

- Промыленно-производственные фонды, персонал, материалы, товарная продукция, технология, информация, валовая прибыль?
- Промыленно-производственные фонды, промышленно-производственный персонал, энергия, технология, материалы, информация, финансы?
- Основные фонды, персонал, материалы, финансы, технология, информация, изготовленная продукция, прибыль?
- Персонал, материалы, основные средства, оборотные средства, информация, финансы, реализованная продукция, чистая прибыль?
- Материалы, основные фонды, персонал, объем произведенной и реализованной продукции, выручка от реализованной продукции?

198 Выделите признаки, характеризующие только рыночную экономику:

- наличие товарно-денежных отношений
- экономическая власть централизована
- экономическая власть рассредоточена между экономическими субъектами
- частный экономический интерес доминирует над общими интересами; экономическая обособленность производителей
- отсутствие конкурентной среды

199 классический контракт – это:

- контракт, в котором без согласия одной из сторон могут быть изменены или дополнены условия взаимодействия
- контракт, в котором четко и исчерпывающе определены все условия взаимодействия,
- контракт, исключающий четкое определение условий взаимодействия
- контракт, объединяющий в себе элементы контракта о продаже и контракта о найме.
- контракт, в котором неопределены все условия взаимодействия

200 к стратегическим барьерам входа на рынок относятся

- все ответы верны
- сберегающие инновации, патенты и лицензии
- долгосрочные контракты с поставщиками ресурсов
- сохранение незагруженных мощностей
- затраты на рекламу, установление низких цен

201 Выберите правильный ответ (ответы). конкуренция:

- исключает преследование чьих-либо эгоистических интересов
- способствует производству необходимых обществу товаров
- способствует улучшению экологической ситуации в стране
- создает условия для повышения издержек производства
- препятствует появлению в обществе богатых и бедных, так как предполагает равные права для производителей и потребителей

202 Рынок – это

- все ответы верны
- взаимодействие спроса и предложения
- взаимоотношения между продавцами и покупателями
- экономическая система обмена, в которой продукт является товаром
- система экономических отношений производства, распределения, обмена и потребления

203 Если с увеличением дохода при прочих равных условиях потребитель сокращает объем

приобретения товара А, то мы можем заключить:

- все ответы неверны
- товар А – некачественный товар для этого потребителя;
- товар А – нормальный товар для этого потребителя;
- потребитель действует нерационально;
- на рынке наблюдается дефицит товара А

204 Предельная норма замены одного ресурса другим равна

- Произведению стоимостей затрачиваемых ресурсов
- Отношению средних производительностей этих ресурсов
- Отношению предельных производительностей этих ресурсов
- Отношению эластичностей выпусков этих ресурсов;
- Отношению стоимостей затрачиваемых ресурсов.

205 Риск в предпринимательстве – это:

- все ответы верны
- вероятность убытков
- движущий стимул эффективного использования капитала
- непредсказуемость поведения партнеров
- недостаточность информации

206 какая конкурентная стратегия предполагает ставку на уникальность товара

- Управление знаниями
- Лидерство по цене
- лидерство по качеству
- Экономия на издержках
- Дифференциация, Сфокусированная дифференциация

207 Важнейшим методом маркетинговых исследований, позволяющим руководству составить стратегическую маркетинговую программу, является:

- функционально-стоимостной
- ситуационный анализ
- организационно-технический анализ
- маржинальный анализ
- финансово-экономический анализ

208 Резерв времени, который может быть использован для выпуска продукции, определяется как:

- разность между общим количеством фактически проработанных за весь отчётный период человеко-дней и табельным фондом рабочего времени
- разность между календарным фондом и табельным фондом рабочего времени
- разность между календарным и максимально возможным фондом рабочего времени
- разность между табельным фондом и максимально возможным фондом рабочего времени
- разность между общим количеством фактически проработанных за весь отчётный период человеко-дней и максимально возможным фондом рабочего времени

209 концепция маркетингового исследования– это:

- разрешение реальных маркетинговых ситуаций
- процесс получения и анализ эмпирических данных;

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

210 На какие группы делятся источники информации экономического анализа?

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

211 История становления и развития экономического анализа неразрывно связана:

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

212 к экономическим показателям относятся

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

213 Под валовой продукцией понимается?

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

214 Под управленческим анализом выполнения плана по выпуску продукции понимается?

- Сопоставление фактических отчетных данных о выпуске продукции за год с предыдущим годом, нарастающим итогом с начала года
- Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за день, нарастающим итогом с начала месяца
- Сопоставление отчетных фактических данных о выпуске продукции за квартал с предыдущим кварталом, нарастающим итогом
- Сопоставление плановых и фактических данных с предыдущим периодом за квартал нарастающим итогом с начала квартала
- Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за год нарастающим итогом с начала года

215 Завершающая стадия оборота средств предприятия

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

- сортировка продукции

216 Под обобщенными производственными факторами, влияющими на изменение объема выпуска продукции понимается?

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

217 Общепроизводственные и общественные расходы являются объектами

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

218 косвенные затраты на производство являются объектом:

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

219 к числу принципов экономического анализа относится:

- достоверность
- ретроспективность
- стоимостяя оценка
- уместность
- государственный подход

220 как функция управления анализ необходим для?

- для управления производственными затратами по центрам их возникновения и центрам ответственности
- экономического обоснования принимаемых решений;
- решения внутрипроизводственных задач;
- построения аналитических таблиц;
- для развития бухгалтерского учета как основной информационной базы анализа

221 Принцип научности в экономическом анализе означает:

- что он должен базироваться на положениях теории познания, учитывать требования экономических законов развития производства
- что анализ должен активно воздействовать на ход производства, своевременно выявляя недостатки и информируя об этом руководство предприятия
- умение быстро и четко проводить анализ, принимать управленческие решения и претворять их в жизнь;
- что затраты на проведение экономического анализа на конкретном предприятии должны давать многократный эффект.
- что каждый изучаемый объект рассматривают как сложную систему, состоящую из элементов, связанных между собой и внешней средой;

222 Участие бухгалтеров в создании глобальной системы информации проявляется:

- во внедрении новых ИКТ
- в автоматизации рабочих мест бухгалтера;
- в реформировании системы учета на основе международных стандартов;
- в комплексном экономическом анализе;
- в применении финансовой математики

223 Производство и реализация продукции относится к:

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

224 какие факторы относятся к внутренним?

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

225 Одной из задач экономического анализа является:

- контроль за использованием трудовых, материальных и финансовых ресурсов
- выделение новых отраслей знаний в самостоятельную науку
- использование метода индукции и дедукции в исследовании хозяйственных процессов
- составление финансовой (бухгалтерской) отчётности предприятия
- управление производственно-сбытовыми процессами на предприятии

226 Анализ как процесс подготовки информации, необходимой для управления предприятием, отражает?

- требования национальных аудиторских стандартов
- требования национальных бухгалтерских стандартов;
- потребности управления;
- требования МСФО;
- требования потребителей продукции

227 принцип оперативности в экономическом анализе означает, что

- что он должен базироваться на положениях теории познания, учитывать требования экономических законов развития производства
- что анализ должен активно воздействовать на ход производства, своевременно выявляя недостатки и информируя об этом руководство предприятия
- умение быстро и четко проводить анализ, принимать управленческие решения и претворять их в жизнь;
- что затраты на проведение экономического анализа на конкретном предприятии должны давать многократный эффект.
- что каждый изучаемый объект рассматривают как сложную систему, состоящую из элементов, связанных между собой и внешней средой;

228 Научное обоснование текущих и перспективных планов является:

- принципом экономического анализа

- резервом экономического анализа
- фактором экономического анализа
- функцией экономического анализа
- элементом методики экономического анализа

229 Обеспечение заданной эффективности и оценка конечных финансовых результатов относится к:

- факторам экономического анализа
- функциям экономического анализа
- содержанию экономического анализа
- задачам экономического анализа
- принципам экономического анализа

230 Действительная практическая полезность анализа состоит:

- [в формировании производственных взаимоотношений с другими субъектами бизнеса
- в выявлении и измерении внутрипроизводственных резервов
- в составлении бухгалтерской (финансовой) отчётности
- в составлении бизнес-плана предприятия
- в предоставлении достоверной информации

231 Испытание оптимальности управленческих решений является:

- содержанием экономического анализа
- принципом экономического анализа
- фактором экономического анализа
- задачей экономического анализа
- функцией экономического анализа

232 Самое главное, обобщающее и существенное, что исследует экономический анализ – это:

- управление производственным процессом
- движение хозяйственных процессов
- управленческое решение
- поиск внутрихозяйственных резервов
- составление финансовой отчётности

233 Объективное и всестороннее исследование выполнения бизнес-планов по данным учёта и отчётности является;

- принципом экономического анализа
- задачей экономического анализа
- фактором экономического анализа
- функцией экономического анализа
- содержанием экономического анализа

234 Обеспечение заданной эффективности и оценка конечных финансовых результатов является:

- функцией экономического анализа
- принципом экономического анализа
- задачей экономического анализа
- содержанием экономического анализа
- фактором экономического анализа

235 Производительность труда относится к:

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

236 Задачей экономического анализа является:

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

237 Принцип действенности в экономическом анализе означает:

- что он должен базироваться на положениях теории познания, учитывать требования экономических законов развития производства
- что анализ должен активно воздействовать на ход производства, своевременно выявляя недостатки и информируя об этом руководство предприятия
- умение быстро и четко проводить анализ, принимать управленческие решения и претворять их в жизнь;
- что затраты на проведение экономического анализа на конкретном предприятии должны давать многократный эффект.
- что каждый изучаемый объект рассматривают как сложную систему, состоящую из элементов, связанных между собой и внешней средой;

238 Принцип системности в экономическом анализе означает:

- что он должен базироваться на положениях теории познания, учитывать требования экономических законов развития производства
- что анализ должен активно воздействовать на ход производства, своевременно выявляя недостатки и информируя об этом руководство предприятия
- умение быстро и четко проводить анализ, принимать управленческие решения и претворять их в жизнь;
- что затраты на проведение экономического анализа на конкретном предприятии должны давать многократный эффект.
- что каждый изучаемый объект рассматривают как сложную систему, состоящую из элементов, связанных между собой и внешней средой;

239 Что определяется суммой затрат по калькуляционным статьям?

- Размер затрат на коммерческие расходы
- Размер затрат, образующих себестоимость выпущенных из производства готовых изделий, выполненных работ и оказанных услуг
- Размер затрат, образующих отпускную цену товарной продукции
- Размер затрат, образующих отпускную цену реализованной продукции
- Величину издержек по нормативам на материалы и оплату труда

240 В основу классификации расходов по экономическим элементам положен признак:

- участия в процессе производства
- однородности потребляемых в процессе производства ресурсов
- зависимости места возникновения затрат
- зависимости от изменения объёма производства
- особенности планирования и организации учёта расходов

241 Анализ себестоимости продукции уделяется повышенное внимание по следующим причинам:

- в снижении себестоимости заинтересовано руководство предприятия
- в себестоимости отражаются совокупные затраты производственных ресурсов]
- себестоимость является основным ценообразующим фактором
- себестоимость является основным фактором, влияющим на формирование запасов
- в себестоимость включаются коммерческие расходы

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

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

243 Показатели, характеризующие состояние нормирования на предприятии:

- Удельный вес норм расхода электроэнергии
- Удельный вес норм расхода топлива
- Удельный вес норм выработки рабочих
- Удельный вес норм расхода материалов
- Удельный вес технически обоснованных норм и нормативов

244 какие факторы 1-ой степени повлияли на увеличение (уменьшение) по сравнению с планом затрат на 1 ман. товарной продукции?

- Изменение по сравнению с планом объема структуры выпущенной продукции, уровня удельных переменных затрат, суммы постоянных затрат, отпускных цен на товарную продукцию
- Изменение соотношения затрат между постоянными и переменными расходами
- Изменение по сравнению с планом норм материальных и трудовых затрат на производство продукции
- Изменение по сравнению с планом материалоемкости продукции
- Увеличение (уменьшение) по сравнению с планом затрат на незавершенное производство

245 какие основные (1-ой степени) факторы влияют на увеличение (уменьшение) по сравнению с планом общих затрат на производство продукции,

- Изменение соотношения затрат между постоянными и переменными расходами
- Изменение по сравнению с планом объема, структуры выпущенной продукции, уровня переменных затрат
- Увеличение (уменьшение) по сравнению с планом затрат на незавершенное производство
- Соблюдение норм затрат на материальные ресурсы
- Соблюдение норм материальных и трудовых затрат

246 Подразделение затрат по элементам необходимо в учёте и анализе:

- для определения причин перерасходов материалов, топлива и энергии
- для установления и оценки сметных и фактических затрат на производство по предприятию
- для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений
- для начисления заработной платы управленческому персоналу
- для определения места возникновения прямых и косвенных затрат.

247 По каким причинам фактически общие затраты на выпуск продукции (работ, услуг) могут

больше или меньше плана?

- Изменение покупных цен на материальные ресурсы
- Изменение соотношения прямых и косвенных затрат на производство продукции (работ, услуг)
- Изменение норм затрат на производство продукции (работ, услуг)
- Изменение в отчетном периоде по сравнению с планом объема, структуры выпущенной продукции (работ, услуг), переменных затрат на единицу продукции и постоянных затрат
- Изменение рецептов и технологий производства продукции (работ, услуг)

248 Что показывает увеличение фактических затрат по сравнению с планом на единицу товарной продукции?

- Повышение условно- переменных затрат
- Увеличение затратоемкости товарной продукции
- Увеличение рентабельности товарной продукции
- Уменьшение непроизводительных расходов
- Повышение материалоемкости продукции

249 Что подразумевается в себестоимости продукции под входящими затратами?

- Средства которые будут использованы в будущем году и принесут доход
- Средства которые были приобретены, имеются в наличии и должны принести доходы в будущем
- Средства которые будут приобретены и принесут доходы в будущем
- Средства которые были приобретены, но не применяются в производстве
- Средства которые имелись в наличии у предприятия в прошлом периоде и принесли доход

250 Что подразумевается в себестоимости продукции под истекшими затратами?

- Средства, которые имеются в наличии и принесут доход]
- Средства израсходованные и потерявшие способность приносить доход в будущем
- Средства которые будут израсходованы в будущем году и потеряют способность приносить доход в будущем
- Средства, которые будут приобретены и принесут доход в будущем
- Средства, которые сегодня приносят доход

251 На изменение фактических затрат от плановых оказывают влияние:

- изменение технической- и фондовооружённости труда
- изменение цены, себестоимости; производительности труда;
- изменение, объема и структуры; ассортимента продукции
- изменение цены, объема и структуры продукции;
- изменение производительности труда; состояния нормирования

252 Интенсивность использования производственных ресурсов проявляется в показателях:

- Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, среднесписочная численность персонала, прибыль
- производительность труда, фондоотдача основных фондов, материалоемкость продукции
- Объем и качество продукции, величина производственных затрат, величина, авансированных основных и оборотных средств
- Затраты на 1 ман. товарной продукции, себестоимости продукции, объем реализации продукции
- Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, среднесписочная численность персонала, прибыль

253 Эффективность использования производственных ресурсов проявляется в следующих показателях:

- Объем производства, качество продукции, стоимость материальных затрат
- Производительность труда, фондоотдача основных фондов, материалоемкость продукции
- Объем и качество продукции, величина производственных затрат, величина, авансированных основных и оборотных средств
- Затраты на 1 ман. товарной продукции, себестоимости продукции, объем реализации продукции
- Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, среднесписочная численность персонала, прибыль

254 какова особенность поведения переменных расходов в себестоимости единицы продукции в зависимости от изменения объема производства?

- Себестоимости единицы продукции имеет корреляционную связь с объемом производства
- В себестоимости единицы продукции составляют постоянную величину
- В себестоимости единицы продукции увеличиваются
- В себестоимости единицы продукции уменьшаются
- В себестоимости единицы продукции изменяются неравномерно

255 При калькулировании продукции используется метод:

- расчетно-аналитический и абсолютных величин.
- прямого счета;
- расчетно-аналитический;
- оба метода;
- прямого счета и относительных величин;

256 Определение удельных весов отдельных элементов затрат в общей сумме производственных затрат является задачей анализа:

- организационно-технического уровня производства
- использование материальных ресурсов
- себестоимости продукции (работ, услуг)
- использования трудовых ресурсов
- производства и реализации продукции

257 Определите отклоненный фактической суммы затрат от плановой в целом по всей товарной продукции и в разрезе отдельных статей расходов является задачей:

- маржинального анализа
- постатейного анализа себестоимости
- поэлементного анализа себестоимости
- погруппового анализа себестоимости
- поиздельного анализа себестоимости

258 Удельный вес общехозяйственных расходов в себестоимости реализованной продукции рассчитывается как:

- Отношение общехозяйственных расходов к материальным затратам
- Отношение суммы общехозяйственных расходов к объему реализованной продукции
- Отношение объема реализованной продукции к сумме общехозяйственных расходов
- Отношение объема реализованной продукции к ее себестоимости
- Отношение себестоимости реализованной продукции к производственным затратам

259 Экономия затрат по оплате труда в результате внедрения организационно-технических мероприятий рассчитывается:

- Умножением разности между фактической и плановой трудоемкостью на объем производственной продукции до и после мероприятий
- Умножением разности между трудоемкостью изделия до внедрения и после внедрения мероприятий на плановую среднечасовую оплату труда и плановое количество изделий
- Умножением разности между плановой производительностью и фактической производительностью на среднечасовую выработку продукции
- Умножением разности между трудоемкости изделия в отчетном и плановом периоде на среднесписочную численность, работающих в отчетном периоде
- Умножением производительности труда до внедрения мероприятий и после на себестоимость единицы изделия

260 какова особенность поведения постоянных расходов в себестоимости единицы продукции в зависимости от изменения объема производства

- Имеют обратно пропорциональную зависимость с объёмом производства
- Они изменяются с изменением объема производства
- Они не изменяются с изменением объема производства
- Имеют корреляционную связь с объемом производства
- Имеют регрессионную связь с объемом производства

261 Под валовой продукцией понимается?

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

262 Под товарной продукцией понимается?

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

263 Штрафы за некачественную продукцию, объем и удельный вес забракованной продукции – это:

- индивидуальные показатели
- косвенные показатели качества
- прямые показатели качества
- серийные показатели
- обобщающие показатели качества

264 Удельный вес продукции, экспортируемый в высокоразвитые в общем ее объеме, удельный вес сертифицированной продукции – это:

- косвенные показатели качества
- обобщающие показатели качества
- индивидуальные показатели качества
- серийные показатели качества

- прямые показатели качества

265 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;

266 к каким показателям, характеризующим качество продукции, относится коэффициент брака производства?

- к вспомогательным
 к обобщающим;
 к частным;
 к косвенным;
 к прямым;

267 Изменение какого показателя отличает товарную продукцию от валовой?

- изменение текущих расходов.
 изменение остатков незавершенного производства
 изменение остатков готовой нерезализованной продукции
 изменение расходов будущих периодов;
 изменение себестоимости

268 Чтобы увеличить объем реализованной продукции, остатки готовой продукции на складе на конец года:

- находится в зависимости от общехозяйственных расходов.
 уменьшают
 увеличивают;
 не изменяют;
 находится в зависимости от валовой продукции

269 Изменение какого показателя отличает реализованную продукцию от товарной?

- изменение валовой продукции
 изменение остатков незавершенного производства;
 изменение остатков готовой нерезализованной продукции;
 изменение расходов будущих периодов;
 изменение себестоимости;

270 как изменяют объем реализованной продукции остатки отгруженной, но неоплаченной продукции на конец года?

- влияют на объем товарной продукции.
 уменьшают;
 увеличивают;
 не изменяют
 влияют на объем валовой продукции;

271 Под реализацией продукции понимается?

- Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, включая незавершенное производство

- Сумма стоимости продукции, отгруженной и оплаченной покупателем в количестве, сроках, ассортименте и в соответствии с заключенными договорами
- Стоимость всей продукции, работ и услуг, включая внутрихозяйственный оборот
- Сумма товаров и полуфабрикатов для своего предприятия
- Стоимость товаров, находящиеся на ответственном хранении

272 Показатель ритмичности характеризуется?

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

273 коэффициент вариации характеризуется:

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

274 Под коэффициентом товарности понимается?

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

275 Объем реализации продукции включает:

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

276 к внешним факторам, влияющим на выполнение плана по ассортименту продукции, относятся:

- инфляция, изменение цен, простой и аварии оборудования, плохое техническое состояние оборудования, выпуск бракованной продукции
- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции, состояние материально-технического обеспечения
- конъюнктура рынка, снижение производительности труда, изменение материалоёмкости продукции, изменение цен
- изменение спроса на продукцию, инфляция, изменение численности рабочих, изменение количества потребляемых материальных ресурсов

- недостатки в организации производства и управления, плохое техническое состояние оборудования, его простои, аварии, низкая культура производства и пр.

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

- инфляция, изменение цен, простои и аварии оборудования, плохое техническое состояние оборудования, выпуск бракованной продукции
- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции, состояние материально-технического обеспечения
- [конъюнктура рынка, снижение производительности труда, изменение материалоёмкости продукции, изменение цен
- изменение спроса на продукцию, инфляция, изменение численности рабочих, изменение количества потребляемых материальных ресурсов
- [недостатки в организации производства и управления, плохое техническое состояние оборудования, его простои, аварии, низкая культура производства и пр.

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

- уменьшается прибыль от реализации продукции
- возрастает
- уменьшается
- не изменяется
- снижается материалоёмкость продукции

279 к косвенным показателям ритмичности относятся:

- наличие остатков готовой продукции на складах, потери от брака, уплата штрафов за сверхурочные работы, недопоставку и несвоевременную отгрузку продукции
- коэффициент вариации, коэффициент ритмичности, числа аритмичности
- наличие доплат за сверхурочные работы, оплата простоев не по вине предприятия, потери от брака, коэффициент ритмичности
- коэффициент вариации, коэффициент сменности, коэффициент сортности, уплата штрафов за несвоевременную отгрузку продукции
- числа аритмичности, коэффициент сменности, удельный вес брака в общем объёме продукции

280 к обобщающим показателям качества относятся:

- эстетичность, полезность, штрафы за некачественную продукцию, удельный вес зарекламированной продукции
- удельный вес новой продукции в общем её выпуске; экспортируемой продукции в высокоразвитые страны, аттестованной и сертифицированной продукции
- полезность, надёжность, долговечность, технологичность, эстетичность изделий
- штрафы за некачественную продукцию, объём и удельный вес забракованной продукции, потери от брака
- надёжность, технологичность, потери от брака, удельный вес продукции, экспортируемой в высокоразвитые страны

281 к индивидуальным показателям качества относятся:

- эстетичность, полезность, штрафы за некачественную продукцию, удельный вес зарекламированной продукции
- удельный вес новой продукции в общем её выпуске; удельный вес продукции экспортируемой в высокоразвитые страны
- полезность, надёжность, долговечность, технологичность, эстетичность изделий
- штрафы за некачественную продукцию, объём и удельный вес забракованной продукции, потери от брака
- надёжность, технологичность, потери от брака, удельный вес продукции, экспортируемой в высокоразвитые страны

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

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

283 к прямым показателям ритмичности производства относятся:

- наличие остатков готовой продукции на складах, потери от брака, коэффициент вариации
- коэффициент вариации, коэффициент ритмичности, числа аритмичности
- наличие доплат за сверхурочные работы, оплата простоев не по вине предприятия, потери от брака
- коэффициент вариации, коэффициент сменности, коэффициент сортности, уплата штрафов за несвоевременную отгрузку продукции
- числа аритмичности, коэффициент сменности, удельный вес брака в общем объёме продукции

284 к косвенным показателям качества относятся:

- эстетичность, полезность, штрафы за некачественную продукцию, удельный вес зарекламированной продукции
- удельный вес новой продукции в общем её выпуске; удельный вес продукции экспортируемой в высокоразвитые страны
- полезность, надёжность, долговечность, технологичность, эстетичность изделий
- штрафы за некачественную продукцию, объём и удельный вес забракованной продукции, потери от брака
- надёжность, технологичность, потери от брака, удельный вес продукции, экспортируемой в высокоразвитые страны

285 каковы внутренние причины невыполнения бизнес-плана по ассортименту?

- несвоевременный ввод в действие производственных мощностей не по вине предприятия
- недостатки в организации производства, неудовлетворительное техническое состояние оборудования, его простои и аварии
- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции
- изменение соотношения между спросом и предложением, изменение покупательских предпочтений
- изменение цен на сырьё и материалы, изменение цен на продукцию, инфляционные процессы

286 Структура продукции - это:

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

287 Ассортимент продукции - это:

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

288 Номенклатура продукции – это:

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

289 Перечислите показатели, косвенно характеризующие ритмичность производства:

- наличие доплат за сверхурочные работы, коэффициент вариации, коэффициент ритмичности
- доплаты за сверхурочные работы, оплата простоев, потери от брака, уплата штрафов наличие остатков незавершенного производства
- коэффициент ритмичности, коэффициент вариации, числа аритмичности
- потери от брака, числа аритмичности, уплата штрафов, удельный вес суточной продукции в ее общем выпуске
- удельный вес произведенной продукции за каждый месяц к квартальному выпуску, числа аритмичности, оплата простоев

290 Прямые показатели ритмичности производства:

- наличие доплат за сверхурочные работы, коэффициент вариации, коэффициент ритмичности
- доплаты за сверхурочные работы, оплата простой, потери от брака, уплата штрафов наличие остатков незавершенного производства
- коэффициент ритмичности, коэффициент вариации, числа аритмичности
- потери от брака, числа аритмичности, уплата штрафов, удельный вес суточной продукции в её общем выпуске
- удельный вес произведенной продукции за каждый месяц к квартальному выпуску, числа аритмичности, оплата простоев

291 коэффициент ритмичности производства определяется как:

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

292 коэффициент вариации определяется следующим образом:

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

293 Индивидуальные показатели качества продукции – это:

- потери от брака, удельный вес сертифицированной продукции в общем её выпуске
- полезность, надёжность, безотказность, эстетичность
- штрафы за некачественную продукцию, объём и удельный вес забракованной продукции
- удельный вес продукции, экспортируемой в высокоразвитые страны в общем её объеме, удельный вес сертифицированной продукции
- удельный вес конкурентоспособной продукции, её эстетичность

294 Что не относится к натуральным показателям?

- вид продукции
- номенклатура;
- ассортимент;
- валовой оборот;
- вид материала;

295 коэффициенты ритмичности и аритмичности в совокупности: .

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

296 Что не относится к натуральным показателям

- вид продукции
- номенклатура;
- ассортимент
- валовой оборот
- вид материала

297 коэффициент брака производства относится к показателям характеризующим качество продукции:

- обратным
- обобщающим
- частным
- косвенным
- прямым

298 Изменение какого показателя отличает товарную продукцию от валовой:

- изменение текущих расходов
- изменение остатков незавершенного производства
- изменение остатков готовой нереализованной продукции
- изменение расходов будущих периодов
- изменение себестоимости

299 Основные внутренние факторы, влияющие на изменение объёма реализации в отчётном периоде по сравнению с запланированным:

- изменение спроса на отдельные виды продукции, изменение конъюнктуры рынка, изменение экономической и политической ситуации
- изменение сортности продукции, изменение качества продукции, изменение спроса на продукцию
- изменение материалоемкости продукции, изменение себестоимости продукции, изменение материальных затрат
- изменение остатков готовой продукции и товаров отгруженных на складах предприятия на начало и конец отчётного периода
- изменение производительности труда, изменение численности рабочих, изменение трудоёмкости продукции

300 Факторы влияющие на изменение объема производства продукции?

- Спрос, себестоимость, остатки товаров отгруженных на начало и конец периода?
- Ассортимент, структура, качество продукции, брак, цена, ритмичность, вариация, аритмичность?
- Спрос, предложение, себестоимость, качество, брак, структура, аритмичность?
- Ассортимент, спрос, вариация, аритмичность, качество, вариация?
- Реализация, остаток продукции на складе на начало и конец периода?

301 Чтобы изменить объем реализованной продукции остатки готовой продукции на складе на конец года:

- находится в зависимости от общехозяйственных расходов.
- уменьшают
- увеличивают
- не изменяют
- находится в зависимости от валовой продукции

302 Изменение какого показателя отличает реализованную продукцию от товарной:

- изменение валовой продукции
- изменение остатков незавершенного производства
- изменение остатков готовой нерезализованной продукции
- изменение расходов будущих периодов
- изменение себестоимости

303 как изменяют объем реализованной продукции остатки отгруженной, но неоплаченной продукции на конец года

- влияют на объем товарной продукции
- уменьшают
- увеличивают
- не изменяют
- влияют на объем валовой продукции

304 Объем товарной продукции по плану – 15000 ман. Фактический объем составил 15150 ман. Объем продукции, засчитываемый в выполнении плана по ритмичности- 14343. Рассчитать коэффициент ритмичности

- 1
- 1,05
- 0,99
- 0,95
- 0,87

305 как определяется сортность вынужденной продукции?

- отношением количества продукции 1-го и 2-го сортов к общему количеству продукции
- отношением количества продукции 1-го сорта к общему количеству продукции
- отношением количества продукции 3-го сорта к общему количеству продукции
- отношением количества продукции 2-го сорта к общему количеству продукции
- отношением количества продукции 2-го и 3-го сортов к общему количеству продукции

306 Увеличение остатков готовой продукции на конец периода:

- уменьшает объем незавершенного производства за отчетный период;
- увеличивает объем реализации продукции за отчетный период;
- уменьшает объем реализации продукции за отчетный период

- не оказывает влияние на объем реализации продукции.
- увеличивает объем незавершенного производства за отчетный период;

307 Маржинальная прибыль - это разность между:

- суммой постоянных затрат и суммой прямых материальных затрат
- выручкой от реализации продукции и суммой прямых материальных затрат;
- выручкой от реализации продукции и суммой переменных затрат;
- выручкой от реализации продукции и суммой постоянных затрат
- и выручкой от реализации продукции

308 Сопоставление объема товарной продукции при фактическом выпуске, плановой структуре и плановой цене с объемом товарной продукции при фактическом выпуске, фактической структуре и плановой цене позволяет определить:

- динамику объема незавершенного производства
- изменение товарной продукции за счет фактора «цен» на продукцию
- изменение товарной продукции за счет структурных сдвигов в составе продукции;
- динамику объема производства и реализации продукции.
- чистую прибыль от реализации продукции

309 критический объем продаж продукции при наличии фактического убытка от продаж продукции:

- ниже затрат на производство продукции
- равен фактической выручке от продаж продукции;
- ниже фактической выручки от продаж продукции;
- выше фактической выручки от продаж продукции.
- равен фактическим затратам производства продукции;

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

- инфляция, изменение цен, простой и аварии оборудования, плохое техническое состояние оборудования, выпуск бракованной продукции
- конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции, состояние материально-технического обеспечения
- конъюнктура рынка, снижение производительности труда, изменение материалоемкости продукции, изменение цен
- изменение спроса на продукцию, инфляция, изменение численности рабочих, изменение количества потребляемых материальных ресурсов
- недостатки в организации производства и управления, плохое техническое состояние оборудования, его простой, аварии, низкая культура производства и пр.

311 Объем товарной продукции по плану 96000 ман. Фактический объем составил 100800 ман. Товарная продукция, засчитанная в выполнении плана по ассортименту – 92064. Рассчитайте выполнение плана по ассортименту способом среднего процента%.

- 95,9%
- 109%
- 104%
- 105%
- 87,5%

312 Объем реализации продукции включает

- стоимость выполненных работ и оказанных услуг, без учёта незавершённого производства

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

313 Определите влияние изменения объема продаж продукции на приращение прибыли от продаж. Реализованная продукция в отчетном году -7800, в предыдущем году – 4300 тыс. ман.; прибыль от продаж предыдущего года 650 тыс. ман.:

- увеличилась на 1430,4 тыс. ман
- увеличилась на 3500 тыс. ман.;
- увеличилась на 529,1 тыс. ман.;
- увеличилась на 143,4 тыс. ман.
- увеличилась на 2343,4 тыс. ман.

314 Опережение темпов роста продаж продукции над темпами роста товарной продукции в отчетном периоде к предыдущему является следствием:

- роста остатков незавершенного производства.
- роста остатков нерезализованной продукции на конец отчетного периода;
- снижения остатков нерезализованной продукции на конец отчетного периода;
- снижения остатков незавершенного производства.
- роста остатков нерезализованной продукции на начало отчетного периода;

315 критический объем продаж продукции (порог рентабельности, точка безубыточности) в количестве единиц продукции определяется отношением:

- чистая прибыль / общая сумма постоянных затрат
- общая сумма постоянных затрат / сумма маржинальной прибыли в расчете на единицу реализованной продукции
- общая сумма постоянных затрат / сумма маржинальной прибыли в сумме выручки от продаж;
- общая сумма постоянных затрат / запас финансовой прочности.
- сумма маржинальной прибыли в сумме выручки от продаж /общая сумма постоянных затрат

316 В точке безубыточности:

- объем выручки от реализации продукции равен сумме постоянных затрат;
- объем выручки от реализации продукции равен маржинальной прибыли;
- объем выручки от реализации продукции равен сумме постоянных и переменных затрат.
- объем выручки от реализации продукции равен разнице между постоянными и переменными затратами.
- объем выручки от реализации продукции равен сумме переменных затрат;

317 Определить величину маржинальной прибыли на основании следующих данных: выручка от продажи продукции – 9000 тыс. ман., постоянные расходы –3000 тыс. ман., переменные расходы – 5000 тыс. ман.:

- 5500 тыс. ман.
- 6000 тыс. ман
- 4000 тыс. ман.
- 8000 тыс. ман.
- 5000 тыс. ман

318 Цена продукции составляет 5 тыс. ман. за единицу. Переменные расходы равны 2 тыс. ман.

за единицу продукции. Годовые условно-постоянные расходы равны 1,8 млн. ман. Рассчитать критический объем продаж в натуральном выражении (ед.):

- 200
- 900
- 300
- 600
- 1000

319 Разность между выручкой и суммой переменных расходов называется

- постоянными расходами
- маржинальной прибылью
- чистой прибылью
- балансовой прибылью.
- налоговыми вычетами

320 Определить точку безубыточности (порог рентабельности) продаж продукции, если выручка от продажи продукции – 4000 тыс. ман., постоянные затраты - 1200 тыс. ман., переменные затраты – 1600 тыс. ман.:

- 5000 тыс. ман.
- 2400 тыс. ман
- 3000 тыс. ман.
- 2000 тыс. ман
- 3200 тыс. ман.

321 Ритмичность выпуска продукции характеризует

- перевыполнение плана по выпуску продукции
- выпуск одинакового количества продукции в равные промежутки времени;
- точное соблюдение графиков производства;
- выполнение плана по выпуску продукции.
- выпуск продукции одинакового качества

322 Более высокие темпы роста товарной продукции к уровню предыдущего периода по сравнению с темпами роста реализованной продукции свидетельствуют:

- постоянстве чистой прибыли за оба периода
- об увеличении остатков нереализованной продукции на конец отчетного периода;
- о снижении остатков нереализованной продукции на конец отчетного периода;
- снижения остатков незавершенного производства.
- снижении переменных затрат производства

323 Под оперативным анализом выполнения плана по выпуску продукции понимается?

- Сопоставление фактических отчетных данных о выпуске продукции за год с предыдущим годом, нарастающим итогом с начала года?
- Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за день, нарастающим итогом с начала месяца?
- Сопоставление отчетных фактических данных о выпуске продукции за квартал с предыдущим кварталом, нарастающим итогом с начала квартала?
- Сопоставление плановых и фактических данных с предыдущим периодом за квартал нарастающим итогом с начала квартала?
- Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за год нарастающим итогом с начала года?

324 как рассчитывается средний коэффициент сортности?

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

325 Отрицательные внешние эффекты приводят к тому, что товар

- нет правильного ответа
- Выпускается в недостаточном количестве и на него назначаются необоснованно высокие цены.
- Выпускается в чрезмерном количестве и на него назначаются необоснованно низкие цены.
- Не производится.
- Выпускается в чрезмерном количестве и на него назначаются слишком низкие цены.

326 Основой классификации резервов повышения эффективности производства является:

- Классификация функций экономического анализа
- Классификация факторов, определяющих экономические категории и показатели
- Классификация факторов, экономического анализа по различным признакам
- Классификация способов и приемов экономического анализа
- Классификация задач и принципов экономического анализа

327 Отчётный сегмент – это:

- отраслевой сегмент
- рыночный сегмент
- политический сегмент
- региональный сегмент
- территориальный сегмент

328 хозяйственный сегмент

- представляет собой производство товаров и услуг всех компаний в отдельно взятом регионе конкретной страны или мира
- представляет собой часть операций компании, направленных на производство товаров и услуг, которые подвержены рискам и выгодам, отличающим его от рисков и выгод других хозяйственных сегментов
- представляет собой часть операций компании, по производству товаров и услуг в конкретной экономической среде, которые подвержены рискам и выгодам, отличающимся от рисков и выгод сегментов, действующих в других условиях
- представляет собой часть операций одной компании, направленных на производство товаров и услуг, которые не подвержены рискам и выгодам
- представляет собой часть операций нескольких компаний отрасли, по производству товаров и услуг в конкретной экономической среде, которые не подвержены рискам и выгодам

329 Географический сегмент

- представляет собой производство товаров и услуг всех компаний в отдельно взятом регионе конкретной страны или мира
- представляет собой часть операций компании, направленных на производство товаров и услуг, которые подвержены рискам и выгодам, отличающим его от рисков и выгод других хозяйственных сегментов.

- представляет собой часть операций компании, по производству товаров и услуг в конкретной экономической среде, которые подвержены рискам и выгодам, отличающимся от рисков и выгод сегментов, действующих в других условиях
- представляет собой часть операций одной компании, направленных на производство товаров и услуг, которые не подвержены рискам и выгодам
- представляет собой часть операций нескольких компаний отрасли, по производству товаров и услуг в конкретной экономической среде, которые не подвержены рискам и выгодам

330 косвенные затраты на производство являются объектом:

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

331 Затраты на 1 манат товарной продукции являются объектом:

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

332 как функция управления анализ необходим для?

- для управления производственными затратами по центрам их возникновения и центрам ответственности
- экономического обоснования принимаемых решений;
- решения внутрипроизводственных задач;
- построения аналитических таблиц;
- для развития бухгалтерского учета как основной информационной базы анализа

333 каким образом рассчитывается влияние структурного фактора на объем производства продукции в стоимостном выражении?

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

334 На какие составные части подразделяется бракованная продукция?

- На стоимость по цене возможного использования, удержаний с виновных лиц
- На исправимую, неисправимую, внутреннюю и внешнюю
- На недостаточную, достаточную, внутреннюю и внешнюю
- На производственную, непроизводственную, внутреннюю и внешнюю
- На исправимую и по цене возможного использования

335 как определяется абсолютная сумма потерь от брака?

- Рассчитывается удельный вес расходов на исправление брака во всей потере от брака
- Суммированием себестоимости брака и расходов на исправление, вычитанием стоимости использования и удержаний
- Суммированием себестоимости брака, стоимости использования и удержаний
- Вычитанием из себестоимости брака стоимости цены использования и удержаний
- Суммированием расходов на исправление и удержаний

336 как определяется относительная величина потерь от брака?

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

337 как определяется упущенные возможности в связи с неритмичной работой?

- Нахождением отношения фактического производства продукции за декаду к среднесуточному производству продукции
- Нахождением разности между фактическим и возможным производством продукции, исчисленным исходя из наибольшего среднедекадного объема производства
- Нахождением разности между фактическим и плановым объемами производства продукции по декадам
- Нахождение разности между плановым и фактическим производством по декадам
- Нахождением положительных и отрицательных отклонений в производстве продукции за одну декаду в среднем

338 Объем товарной продукции по плану 96000 ман. Фактический объем составил 100800 ман. Товарная продукция, засчитанная в выполнении плана по ассортименту – 92064. Рассчитайте выполнение плана по ассортименту способом среднего процента.

- 95,9%
- 109%
- 104%
- 105%
- 87,5%

339 Объем товарной продукции по плану – 15000 ман. Фактический объем составил 15150 ман. Объем продукции, засчитываемый в выполнение плана по ритмичности- 14343. Рассчитать коэффициент ритмичности.

- 1
- 1,05
- 0,99
- 0,95
- 0,87

340 На какие стоимостные показатели работы предприятия влияет качество продукции:

- выручку от реализации продукции, численность персонала, мощность оборудования
- выпуск продукции, производительность труда, фондоотдачу, фондоёмкость
- рентабельность активов, ликвидность, платежеспособность, использование рабочего времени
- выпуск продукции, выручку от реализации продукции и прибыль, численность персонала
- оборачиваемость активов, выпуск продукции, выручку от реализации продукции, рентабельность продукции

341 Изменение удельного веса амортизации в себестоимости характеризует изменение:

- материалоотдачи продукции.
- трудоемкости продукции
- производительности труда;
- технической вооруженности;
- материалоемкости продукции;

342 Показателями качественного состояния основных фондов являются:

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

343 В поиске резервов экономии затрат производственных ресурсов наибольшую аналитическую ценность представляют

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

344 Резерв снижения материальных затрат за счет внедрения новых технологий рассчитывается умножением

- Разности между фактическим и плановым расходом материалов до и после внедрения новых технологий на плановую материалоемкость изделий
- Разности между расходом материалов на единицу продукции до и после внедрения новых технологий на плановые цены материалов
- Разности между расходом материалов на единицу продукции до и после внедрения новых технологий на фактические цены материалов
- Разности между фактическим и плановым расходом материалов на количество используемых в процессе производства материальных ресурсов
- Разности между фактическим и плановым расходом материалов на фактические плановые цены материалов

345 каким образом осуществляется расчет коэффициента доли эксплуатационных расходов?

- Отношением валовой прибыли к сумме издержек
- Отношением суммы издержек к объему продаж-нетто
- Отношением чистой прибыли к объему продаж-нетто
- Отношение валовой прибыли к объему продаж-нетто
- Отношением чистой прибыли к сумме издержек

346 По динамике следующих показателей можно характеризовать эффективность управления предприятием:

- Качеству продукции, конкурентоспособности продукции, рентабельности инвестиций, материалоемкости продукции, стоимости фондов
- Производительности труда, материалоотдачи, фондоотдачи основных фондов, оборачиваемости оборотных средств
- Численности рабочих, численности руководящих работников, производительности труда рабочих, продолжительности рабочего дня
- Объему производственной и реализованной продукции, прибыли и рентабельности производства, оборачиваемости активов

- Финансового состояния, финансовой устойчивости, платежеспособности, численности персонала, себестоимости продукции

347 Из приведенных категорий первая является причиной, вторая следствием:

- «трудоемкость» и «производительность»
 «интенсификации» и «эффективность»
 «материалоемкость» и «материалоотдача»
 «интенсивность» и «экстенсивность»
 «фондоотдача» и «фондоемкость»

348 Уровень прогрессивности норм характеризуется:

- И изменением материалоемкости продукции
 Относительным увеличением материальных затрат
 Относительной величиной снижения материальных затрат
 Относительным уменьшением продукции по сравнению с базисным периодом
 Относительным количественным приростом продукции по сравнению с базисным периодом

349 как определяется экономичность норм расхода?

- Изменением материалоемкости продукции
 Относительным количественным приростом продукции по сравнению с базисным периодом
 Относительной величиной снижения материальных затрат
 Относительным уменьшением продукции по сравнению с базисным периодом
 Относительным увеличением материальных затрат

350 к непроизводительным расходам относятся:

- оплата командировочных расходов персонала
 заработная плата вспомогательных рабочих
 отклонение от технологии производства
 расходы на ремонт машин и оборудования
 премии управленческому персоналу

351 Факторы цен , норм и замены – это основные факторы, влияющие на изменение:

- ассортимента продукции
 материальных затрат
 трудовых затрат
 общепроизводственных расходов
 общехозяйственных расходов

352 Относительным количественным приростом продукции о сравнению с базисным периодом определяется

- уровень управления
 состояние нормирования на предприятии
 уровень техники и технологии на предприятии
 уровень прогрессивных норм
 уровень экономичности норм расхода

353 какой относительной величиной определяется снижение материальных затрат?

- изменением ассортимента продукции
 экономичностью норм расхода

- уровнем прогрессивности норм расхода
- состоянием нормирования на предприятии
- снижением общехозяйственных расходов

354 Уровень прогрессивности норм характеризуется

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

355 Экономичность норм характеризуется:

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

356 Возможности лучшего использования оборудования за счёт повышения коэффициента сменности можно определить

- сравнением режимного и фактического фонда времени работы оборудования
- сравнением режимного и возможного фонда времени работы оборудования
- сравнением календарного и режимного фонда времени работы оборудования
- сравнением календарного и возможного фонда времени работы оборудования
- сравнением календарного и фактического фонда времени работы оборудования

357 Возможности лучшего использования оборудования за счёт сокращения затрат времени на ремонт в рабочее время можно определить.

- сравнением режимного и фактического фонда времени работы оборудования
- сравнением режимного и возможного фонда времени работы оборудования
- сравнением календарного и режимного фонда времени работы оборудования
- сравнением календарного и возможного фонда времени работы оборудования
- сравнением календарного и фактического фонда времени работы оборудования

358 Задача наиболее полного использования оборудования заключается в том, чтобы:

- вовремя ремонтировать неисправное оборудование
- обеспечить непрерывную круглосуточную работу действующего оборудования
- уменьшить потери рабочего времени в течении одной рабочей смены
- повысить эффективность использования действующего парка машин и оборудования
- свести к минимуму количество неустановленного бездействующего оборудования

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

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

360 Динамика какого показателя показывает целесообразность капитальных вложений в основные фонды с точки зрения роста выпуска продукции?

- объема выпускаемой продукции
- фондоотдачи
- фондоемкости
- технической вооружённости труда
- фондовооруженности труда

361 какое условие должно соблюдаться для повышения фондоотдачи?

- чтобы темпы роста фондоотдачи были равны темпам роста производительности труда
- чтобы темпы роста производительности труда опережали темпы роста его фондовооруженности
- чтобы темпы роста фондовооруженности труда опережали темпы роста его производительности
- чтобы темпы роста производительности труда были равны темпам роста его фондовооружённости
- чтобы темпы роста фондоотдачи опережали темпы роста производительности труда

362 как рассчитывается влияние на изменение объёма производства продукции изменение среднегодовой стоимости основных производственных фондов?

- Рассчитывается умножением величин среднегодовой стоимости основных фондов на фондоотдачу активной части основных фондов отчетного года
- Умножением разности среднегодовой стоимости основных фондов за отчетный и базовый период на уровень их фондоотдачи в базовом периоде
- Рассчитывается как отношение разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый к фондоотдаче основных производственных фондов базового периода
- Рассчитывается умножением разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период на уровень фондоотдачи основных производственных фондов отчетного периода
- Отношением разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период к фондоотдаче основных производственных фондов отчетного периода

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

364 какие факторы третьего уровня влияют на фондоотдачу активной части?

- Средняя стоимость единицы оборудования, внутрисменные простои, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов
- Замена оборудования или его модернизация, внедрение мероприятий научно-технического прогресса по совершенствованию и организации производства, социальные факторы
- Замена оборудования, средняя стоимость единицы оборудования, коэффициент сменности, социальные факторы, удельный вес действующего оборудования
- Средняя стоимость единицы оборудования, замена оборудования или его модернизация, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов
- Средняя стоимость единицы оборудования, внедрение мероприятий научно-технического прогресса по совершенствованию технологии и организации производства

365 каким образом исчисляется показатель характеризующий использование пассивной части промышленно-производственных фондов?

- Отношением себестоимости произведенной продукции к величине производственной площади предприятия
- Отношением объема валовой продукции к величине производственной площади предприятия
- Отношением объема товарной продукции к величине производственной площади предприятия
- Отношением объема реализованной продукции к величине производственной площади предприятия
- Отношением объема незавершенного производства к величине производственной площади предприятия

366 Из каких элементов состоит производственный потенциал предприятия?

- Промышленно-производственные фонды, персонал, материалы, товарная продукция, технология, информация, валовая прибыль
- Основные фонды, персонал, материалы, финансы, технология, информация, изготовленная продукция, прибыль
- Промышленно-производственные фонды, промышленно-производственный персонал, энергия, технология, материалы, информация, финансы
- Персонал, материалы, основные средства, оборотные средства, информация, финансы, реализованная продукция, чистая прибыль
- Материалы, основные фонды, персонал, объем произведенной и реализованной продукции, выручка от реализованной продукции

367 какие основные факторы влияют на изменение фондоотдачи?

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

368 Основные внутренние факторы, влияющие на изменение объёма реализации в отчётном периоде по сравнению с запланированным

- изменение спроса на отдельные виды продукции, изменение конъюнктуры рынка, изменение экономической и политической ситуации
- изменение сортности продукции, изменение качества продукции, изменение спроса на продукцию
- изменение материалоемкости продукции, изменение себестоимости продукции, изменение материальных затрат
- изменение остатков готовой продукции и товаров отгруженных на складах предприятия на начало и конец отчётного периода
- изменение производительности труда, изменение численности рабочих, изменение трудоёмкости продукции

369 Рассчитайте среднегодовой темп роста товарной продукции (%) по предприятию за 5 лет, если: в 2006 году объём производства составил-90000 манат; в 2007 году -92400 манат; в 2008 году -95800 манат; в 2009 году -94100 манат; в 2010 году -100800 манат;

- 112%
- 100%
- 98%
- 103,6%
- 102,87%

370 Внутренние причины аритмичности производства:

- изменение сортности продукции, изменение качества продукции, изменение спроса на продукцию, изменение цен
- тяжёлое финансовое состояние предприятия, низкий уровень техники, технологии и организации производства, материально-технического обеспечения, планирования и контроля
- несвоевременная поставка сырья и материалов поставщиками, недостаток энергоресурсов не по вине предприятия, экономическая нестабильность и т.д.
- изменение спроса на отдельные виды продукции, изменение конъюнктуры рынка, изменение экономической и политической ситуации
- изменение материалоемкости продукции, изменение себестоимости продукции, изменение материальных затрат, инфляция

371 Внешние причины аритмичности производства:

- изменение сортности продукции, изменение качества продукции, изменение спроса на продукцию
- тяжёлое финансовое состояние предприятия, низкий уровень техники, технологии и организации производства, материально-технического обеспечения, планирования и контроля
- несвоевременная поставка сырья и материалов поставщиками, недостаток энергоресурсов не по вине предприятия, экономическая нестабильность и т.д.
- изменение спроса на отдельные виды продукции, изменение конъюнктуры рынка, изменение экономической и политической ситуации
- изменение материалоемкости продукции, изменение себестоимости продукции, изменение материальных затрат

372 Оценка выполнения плана по ассортименту может быть осуществлена по методу

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

373 каким образом рассчитывается коэффициент выполнения плана по ассортименту?

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

374 каким образом проводится оперативный анализ выполнения плана по отгрузке продукции?

- Сопоставлением фактических и плановых данных реализации продукции за день, нарастающим итогом с начала месяца
- Сопоставлением плановых и фактических данных отгрузки продукции за день, нарастающим итогом с начала месяца
- Сопоставлением плановых и фактических данных производства продукции за день, нарастающим итогом с начала месяца
- Сопоставлением фактических и плановых данных производства продукции за день, нарастающим итогом с начала месяца
- Сопоставлением плановых и фактических данных реализации продукции за день, нарастающим итогом с начала месяца

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

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

376 Назовите способы оценки выполнения бизнес-плана по ассортименту.

- по удельному весу в общем перечне наименований изделий, по которым выполнен бизнес-план по выпуску продукции, способ разниц
- способ наименьшего процента: удельный вес в общем перечне наименований изделий, по которым выполнен план выпуска продукции; способ среднего процента
- способ наименьшего процента; удельный вес в общем перечне наименований изделий, по которым выполнен план выпуска продукции
- способ наименьшего процента, способ среднего процента, способ наибольшего процента
- способ среднего процента, определение показателя ритмичности, способ наибольшего процента

377 какие показатели качества выделяются из общего объема производимой продукции при определении качества продукции?

- Зарекламированная, товарная, средняя цена единицы продукции
- Сертифицированная, экспортируемая и зарекламированная продукция
- Сертифицированная, товарная, зарекламированная
- Экспортируемая, товарная, зарекламированная
- Сертифицированная, товарная, средняя цена единицы продукции

378 Что входит в баланс товарной продукции?

- Остаток готовой продукции на складах и в товарах на начало года, разные поступления, остаток готовой продукции на складах и в товарах на конец года
- Остаток готовой продукции на складах и в товарах, отгруженных на начало года, товарная продукция, разные поступления, реализация, остаток готовой продукции на складах и в товарах, отгруженных на конец года
- Остаток готовой продукции на складах и в товарах, отгруженных на начало года, валовая продукция, разные поступления, реализация, остаток готовой продукции на складах и в товарах, отгруженных на конец года
- Остаток готовой продукции после реализации, разные поступления, остаток готовой продукции на складах и в товарах, отгруженных на конец года
- Остаток готовой продукции на складах и в товарах, отгруженных на начало года, разные поступления, реализация, остаток готовой продукции на складах и в товарах, отгруженных на конец года

379 как определяется сортность выпущенной продукции?

- отношением количества продукции 1-го и 2-го сортов к общему количеству продукции
- отношением количества продукции 1-го сорта к общему количеству продукции
- отношением количества продукции 3-го сорта к общему количеству продукции
- отношением количества продукции 2-го сорта к общему количеству продукции
- отношением количества продукции 2-го и 3-го сортов к общему количеству продукции

380 как рассчитывается средний коэффициент сортности?

- Отношением продукции первого сорта к продукции третьего сорта
- Отношением сортности всех сортов к пересчитанной стоимости продукции по цене первого сорта

- Отношением планового качества продукции всех сортов в стоимостном выражении к общему фактическому количеству продукции
- Отношением общего качества продукции всех сортов в стоимостном выражении к плановому количеству продукции
- Отношением продукции первого сорта к продукции второго сорта

381 как рассчитывается показатель аритмичности?

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

382 Анализ потенциала рынка проводится на основе

- средств и предметов труда обуславливающих бесперебойное производство товаров
- совокупности производственных и потребительских сил, обуславливающих спрос и предложение
- числа и размеров сделок, их динамикой
- масштаба рынка, уровня монополизации и конкуренции
- риска принятия маркетинговых решений и случайных рыночных колебаний

383 Анализ ёмкости рынка предполагает исчисление показателей о потреблении товара путем:

- составления баланса потребления товара на основе данных о производстве, импорте, экспорте и переходящих запасов данного товара
- определения доли отдельных видов товаров в общем объеме продажи
- исчисления структуры возможного товара к общему объему возможной продажи
- оценки внутреннего товарооборота в общей доле выпущенной продукции,
- составления модели временных рядов ожидаемой продажи

384 . какие факторы рассматриваются при выборе хозяйственного сегмента?

- Территориальная близость операций
- тип или класс клиентов, потребителей товаров и услуг; характер производственных процессов
- Сходство экономических и политических условий
- Правила валютного контроля
- Валютные риски

385 какие факторы рассматриваются при выборе географического сегмента?

- характер товаров или услуг]
- тип или класс клиентов, потребителей товаров и услуг; характер регулирующей среды
- характер производственных процессов
- методы, используемые для распространения товаров
- правила валютного контроля, валютные риски и др. специальные риски, связанные с операциями в конкретной среде

386 Внешние факторы риска невостребованной продукции

- неправильная ценовая политика на рынках сбыта; демографические; социально-экономические факторы, снижение конкурентоспособности продукции в результате низкого качества сырья
- неверно составленный прогноз спроса на продукцию; неправильная ценовая политика на рынках сбыта; неэффективная организация процесса сбыта и рекламы продукции

- снижение конкурентоспособности продукции в результате низкого качества сырья, оборудования, отсталой технологии, повышение процентных ставок по вкладам;
- снижение конкурентоспособности продукции в результате низкой квалификации персонала; неплатежеспособность покупателей
- неплатежеспособность покупателей; инфляция; повышение процентных ставок по вкладам; демографические; социально-экономические, политические факторы

387 Оценка покупательской способности населения даётся путем анализа показателей

- уровня развитости конкуренции, конкурентной среды, поведения хозяйствующих субъектов
- уровня цен, заработной платы, сбережений
- уровня запасов готовой продукции, их динамики, товарооборачиваемости
- источников поступления товаров, соотношения отечественных и импортных товаров
- сегментирования рынков сбыта продукции между основными поставщиками

388 Риск невостребованной продукции определяется

- неэффективная организация процесса сбыта и рекламы
- отказом потребителей покупать эту продукцию
- величиной возможного материального и морального ущерба предприятия
- неприемлемой ценой на продаваемую продукцию
- отсталой технологией, низкой квалификацией персонала

389 Факторы, влияющие на спрос:

- качество, конкурентоспособность выпущенной продукции
- объем производства, внутренний товарооборот, показатели внешней торговли
- объем потребления, покупательская способность потребительские требования и предпочтения
- темпы обновления продукции, объем и динамика капитальных вложений
- объем производственных мощностей и степень их загрузки, поток заказов на производственное оборудование

390 Для анализа предложения используют ряд показателей:

- качество, конкурентоспособность выпущенной продукции
- ёмкость рынка средств производства, потребительских товаров и рынка услуг
- товарная услуга, объём товарооборота, раздел рынка между производителями, оптовыми и розничными продавцами
- региональная структура, устойчивость и цикличность рынка
- степень обновления ассортимента, значения новых товаров, их технико-экономические характеристики, уровень цен

391 Внутренние факторы риска невостребованной продукции:

- неправильная ценовая политика на рынках сбыта; демографические; социально-экономические факторы, снижение конкурентоспособности продукции
- неверно составленный прогноз спроса на продукцию; неправильная ценовая политика на рынках сбыта; неэффективная организация процесса сбыта и рекламы продукции
- снижение конкурентоспособности продукции в результате низкого качества сырья, оборудования, отсталой технологии, повышение процентных ставок по вкладам;
- снижение конкурентоспособности продукции в результате низкой квалификации персонала; неплатежеспособность покупателей;
- неплатежеспособность покупателей; инфляция; повышение процентных ставок по вкладам; демографические; социально-экономические, политические факторы

392 Если из маржинальной прибыли вычесть постоянные затраты, то получим:

- величину косвенных затрат

- величину прямых затрат
- величину переменных затрат
- величину прибыли
- величину выручки от реализации

393 Оптимизация прибыли и ассортимента выпускаемой продукции; определение цены на новую продукцию; оценка эффективности принятия дополнительного заказа, замена оборудования и т.д. являются наиболее важными аналитическими возможностями системы:

- полной себестоимости продукции
- «стандарт-костинг»
- «директ-костинг»
- «таргет-костинг»
- ABC

394 Результаты анализа по модели затраты-объем-прибыль используются:

- для выработки менеджментом маркетинговой стратегии
- для долгосрочного планирования и оценки перспективы
- для краткосрочного планирования и оценки альтернативных решений
- для распределения прямых производственных затрат
- для распределения косвенных затрат на производство

395 Инструментом анализа чувствительности является:

- величина выручки от реализации, которая находится за критической точкой.
- величина выручки от реализации, которая равняется критической точке
- величина выручки от реализации, которая находится до критической точки
- величина прибыли от реализации продукции (работ, услуг)
- величина налогооблагаемой прибыли предприятия за отчетный период

396 Цель анализа величин в критической точке состоит:

- в нахождении уровня деятельности, когда выручка от реализации становится меньше переменных затрат
- в нахождении уровня деятельности, когда выручка от реализации становится меньше суммы всех переменных и постоянных затрат
- в нахождении уровня деятельности, когда выручка от реализации становится больше суммы всех переменных и постоянных затрат
- в нахождении объема производства, когда выручка от реализации становится равной сумме всех переменных и постоянных затрат
- в нахождении уровня деятельности, когда выручка от реализации становится меньше постоянных затрат

397 Факторы, влияющие на изменение переменной части фонда заработной платы – это:

- Количество рабочих, отработанное время, выработка на одного рабочего, объем производства, структура продукции
- Объем производства продукции, структура производственной продукции, удельная трудоемкость продукции, уровень оплаты труда
- Продолжительность рабочего времени, численность персонала, уровень оплаты труда, объем выполненных работ
- Удельный вес рабочих, количество отработанных дней, структура продукции, дневная выработка
- Организация производства, повышение технического уровня, уровень оплаты труда, удельная трудоемкость

398 Относительное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

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

399 Поправочный коэффициент (коэффициент переменных выплат):

- отражает удельный вес переменной зарплаты в общем фонде заработной платы
- отражает удельный вес материальных затрат в себестоимости продукции
- отражает удельный вес заработной платы в себестоимости продукции
- отражает удельный вес постоянной заработной платы в общем фонде заработной платы
- отражает изменение фактического фонда заработной платы

400 коэффициент переменных выплат отражается в составе]

- прошлогоднего фонда оплаты труда
- планового фонда оплаты труда
- фактического фонда оплаты труда
- допустимого фонда оплаты труда
- в переменной части фонда оплаты труда

401 какой из измерителей объема производства реально отражает трудоемкость производства продукции:]

- относительный.
- стоимостной;
- в нормо-часах;
- в нормативной зарплате;
- абсолютный

402 Постоянная часть фонда оплаты труда зависит от :

- объема производства продукции, среднесписочной численности рабочих
- количества отработанных дней в году и среднегодовой выработки продукции одним рабочим
- среднечасовой выработки продукции одним рабочим и удельного веса основным рабочим в общей их численности
- среднесписочной численности работников и их среднего заработка за соответствующий период
- объема производства продукции, её структуры, удельной трудоёмкости изделий, уровня среднечасовой оплаты

403 Переменная часть фонда оплаты труда зависит от:

- объема производства продукции, среднесписочной численности рабочих
- количества отработанных дней в году и среднегодовой выработки продукции одним рабочим
- среднечасовой выработки продукции одним рабочим и удельного веса основным рабочим в общей их численности
- среднесписочной численности работников и их среднего заработка за соответствующий период
- объема производства продукции, её структуры, удельной трудоёмкости изделий, уровня среднечасовой оплаты

404 Изменение среднего заработка работающих за тот или иной отрезок времени характеризуется:

- его индексом
- коэффициентом изменения

- динамикой роста
- процентом роста
- абсолютным отклонением

405 С увеличением удельного веса трудоемких изделий в общем объеме выпуска средний уровень трудоемкости продукции

- его изменение зависит от себестоимости
- не изменяется;
- увеличивается;
- уменьшается;
- его изменение зависит от цены;

406 При определении относительного изменения персонала плановую численность персонала необходимо:

- вычесть из прошлогодней численности персонала и умножить на фактическую численность.
- разделить на фактическую численность персонала и умножить на 100%;
- скорректировать на коэффициент выполнения плана по объему выпуска продукции;
- вычесть из фактической численности персонала и затем скорректировать на коэффициент выполнения плана по объему выпуска продукции;
- прибавить к фактической численности и умножить на 100%;

407 каким образом определяется потребность в рабочих кадрах?

- По производительности труда, количеству рабочих мест
- По трудоемкости работ, по нормам выработки, по рабочим местам на основании норм обслуживания машин
- По трудоемкости работ, по нормам обслуживания машин
- По нормам выработки, по рабочим местам на основании норм обслуживания машин по производительности
- По нормам выработки на основании норм обслуживания машин

408 Оборот кадров по приему - это отношение:

- числа вновь принятых и числа выбывших к среднесписочной численности.
- среднесписочной численности работающих за определенный период; времени к числу всех выбывших за это же время;
- среднесписочной численности работающих к числу вновь прибывших;
- числа вновь принятых к среднесписочной численности работающих;
- числа всех выбывших к среднесписочной численности работающих;

409 Явочный состав - это число работников:

- находящихся в отпуске.
- состоящих в списках штата предприятия
- отсутствующих по причине командировки;
- которые должны выходить на работу ежедневно
- отсутствующих по болезни

410 Списочный состав - это:

- число работников, включая всех пенсионеров предприятия.
- число работников, которые ежедневно выходят на работу;
- число работников, отсутствующих по уважительной причине;
- число работников, состоящих в списках штата предприятия;

- число работников, отсутствующих по причине болезни;

411 к промышленно-производственному персоналу (ППП) относятся (указать одну группу):

- работники детского сада.
 персонал учебного пункта
 административно-управленческий персонал
 медсанчасть;
 работники жилищного коммунального хозяйства

412 Из каких двух частей состоит фонд оплаты труда:

- прямой и косвенный
 переменной и постоянной
 прогрессивной и регрессивной
 прямой и пропорциональной
 сдельной и повременной

413 как определяется допустимый фонд оплаты труда?

- плановый фонд + коэффициент прироста объема производства
 плановый фонд + (плановый фонд зарплаты x поправочный коэффициент x прирост объема зарплаты производства / 100)
 плановый фонд зарплаты x поправочный коэффициент / 100
 плановый фонд зарплаты x поправочный коэффициент x процент приращения общего производства / 100
 плановый фонд зарплаты x коэффициент прироста объема производства / 100

414 коэффициент переменных выплат показывает:

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

415 На количество и профессиональный состав персонала влияют:

- профиль и масштабы производства.
 тип предприятия (ТОО, АО, МЧП);
 профиль предприятия;
 масштабы производства
 тип и профиль предприятия;

416 В состав фонда заработной платы включается:

- компенсационные выплаты;
 оплата заработной платы
 отработанное время;
 оплата за неотработанное время;
 единовременные выплаты

417 ко второму классу мотивов относятся:

- мотивы самовыражения.
 мотивы принадлежности;

- физиологические мотивы;
- мотивы признания;
- мотивы безопасности;

418 Оборот кадров по увольнению - это отношение

- числа вновь принятых и числа выбывших к среднесписочной численности работающих.
- среднесписочной численности работающих за определенный период времени к числу всех выбывших за это же время
- среднесписочной численности работающих к числу вновь прибывших
- числа вновь принятых к среднесписочной численности работающих
- числа всех выбывших к среднесписочной численности работающих;

419 Текучесть кадров - это выраженное в процентах отношение:

- числа вновь принятых на работу к числу уволившихся.
- среднесписочной численности за определенный период времени к числу не явившихся на работу по уважительной причине
- среднесписочной численности к числу уволенных по собственному желанию работников;
- числа не явившихся на работу к среднесписочной численности;
- числа уволенных по собственному желанию работников к среднесписочной численности;

420 какие факторы влияют на изменение общего фонда рабочего времени

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

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

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

422 В основе всех экономических показателей хозяйственной деятельности лежит:

- Специализация и уровень концентрации предприятия
- Организационно-технический уровень производства
- Тип и масштаб деятельности предприятия
- Отрасль, к которой принадлежит предприятия
- Форма собственности предприятия

423 Предельные издержки на оплату труда:

- Абсолютно эластичны для монополиста.
- Представляют собой увеличение переменных издержек при увеличении объема выпускаемой продукции на единицу.

- Представляет собой увеличение постоянных издержек при увеличении объема выпускаемой продукции на единицу
- Абсолютно неэластичны для монополиста.
- Представляют собой увеличение общих издержек на труд при найме дополнительного рабочего

424 Анализ уровня производительности труда осуществляется:

- в фондоотдаче.
- в абсолютных величинах;
- в относительных величинах;
- в абсолютных и относительных величинах;
- без величин;

425 каким способом экономического анализа определяется влияния факторов на изменен среднегодовой выработки рабочих?

- балансовым приёмом
- способом цепных подстановок, способом разнища
- способом относительных и средних величин
- индексным приёмом
- способом сравнения и группировки

426 Среднемесячная производительность труда определяется: где $Q_{сут}$, $Q_{мес}$ - суточный (месячный) объем работ; $Ч_{сп}$, $Ч_{яв}$ - списочный (явочный) состав; $псм$ - число чел/смен, отработанных за сутки.

- $Q_{мес}/псм$
- $Q_{сут}/псм$;
- $Q_{сут}/Ч_{яв}$;
- $Q_{сут}/Ч_{сп}$;
- $Q_{мес}/Ч_{сп}$;

427 коэффициент списочного состава плановый: где $Ч_{сп}$, $Ч_{яв}$ - списочный, явочный состав; $ппр$ - праздничные дни; $пвых$ - выходные дни; $потп$ - отпуск.

- $(365-ппр-пвых)/Ч_{сп}$.
- $Ч_{сп}/Ч_{яв}$;
- $Ч_{яв}/Ч_{сп}$;
- $(365-ппр-пвых)/((365-ппр)*0,96)$;
- $(365-ппр-пвых)/((365-ппр-пвых-потп)*0,96)$;

428 Повременной называется форма оплаты труда, при которой заработная плата начисляется:

- по пониженным расценкам за неотработанное время.
- по установленным расценкам за единицу изготовленной продукции;
- по установленной тарифной ставке за отработанное время;
- за выполнение работы в более короткие сроки и с меньшими затратами;
- по повышенным расценкам за дополнительное время

429 Среднесменная производительность труда определяется как: где $Q_{сут}$, $Q_{мес}$ - суточный (месячный) объем работ; $Ч_{сп}$, $Ч_{яв}$ - списочный (явочный) состав; $псм$ - число чел/смен, отработанных за сутки.

- $Q_{мес}/Ч_{яв}$.
- $Q_{сут}/псм$;
- $Q_{сут}/Ч_{сп}$;

- Qмес/Чсп;
- Qмес/псм*Чяв;

430 коэффициент списочного состава (по факту): где Чсп, Чяв - списочный, явочный состав; ппр - праздничные дни; пвых - выходные дни; потп - отпуск.

- (365-ппр-пвых)/Чсп.
- Чсп/Чяв;
- Чяв/Чсп;
- (365-ппр-пвых)/((365-ппр)*0,96);
- (365-ппр-пвых)/((365-ппр-пвых-потп)*0,96);

431 как рассчитывается коэффициент организации рабочих мест?

- Отношение выбывшей части оборудования к вновь приобретенному оборудованию
- Отношением числа рабочих мест, организация которых соответствует типовым проектам к общему их числу
- Отношение общего числа рабочих мест к количеству рабочих
- Отношение общего количества станков к современному оборудованию
- Отношение вновь приобретенного оборудования к выбывшей части оборудования

432 каким образом рассчитывается коэффициент использования рабочих мест в целом по предприятию?

- Отношением числа рабочих мест к численности персонала
- Отношением среднегодовой численности промышленно-производственного персонала к среднегодовому числу рабочих мест
- Отношением среднегодового числа рабочих мест к среднегодовой численности промышленно-производственного персонала
- Отношением численности производственных рабочих к числу рабочих мест в целом по предприятию
- Отношением численности служащих к числу рабочих мест в целом по предприятию

433 к интенсивным факторам, влияющим на изменение среднегодовой выработки продукции одним работающим относятся:

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

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

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

- количество отработанных дней в году одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, квалификация работника, прогрессивность техники и технологий.

435 к частным показателям производительности труда относятся:

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

436 к обобщающим показателям производительности труда относятся:

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

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

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

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

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

439 какие вспомогательные показатели используются для выявления уровня интенсивности использования персонала?

- Объем выпуска продукции определенного вида в стоимостном выражении за год
- Объем выполненных работ за единицу времени
- Объем товарной продукции, произведенный за год
- Объем валовой продукции, произведенный за год
- Объем реализованной продукции за год

440 какие частные показатели используются для выявления уровня интенсивности использования персонала?

- Выпуск определенного вида продукции в стоимостном выражении за год
- Выпуск продукции определенного вида в натуральном выражении за 1 чел-час
- Выпуск всех видов продукции в стоимостном выражении за год

- Выпуск всех видов продукции в натуральном выражении за год
- Выпуск определенного вида продукции в натуральном выражении за год

441 Максимально возможный фонд рабочего времени определяется как:

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

442 Фонд рабочего времени зависит от следующих основных факторов:

- численность рабочих, численности вспомогательных рабочих, среднегодовой заработной платы, производительности труда
- численности рабочих, численности служащих, часовой выработки продукции одним рабочим
- численности рабочих, их среднегодовой заработной платы, производительности труда работников предприятия
- численности рабочих, количества отработанных дней одним рабочим в среднем за год, средней продолжительности рабочего дня
- численности рабочих, соотношения между основными вспомогательными рабочими, средней продолжительности рабочего дня

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

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

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

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

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

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

446 Среднее число отработанных одним рабочим человеко-часов за определённый период времени определяется

- умножением численности рабочих на среднее число часов, отработанных одним рабочим
- делением общего количества отработанных за год человеко-часов к общему количеству отработанных человеко-дней за тот же период
- делением общего количества отработанных человеко-дней на среднесписочную численность рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-часов к среднесписочной численности рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-дней на общее количество отработанных человеко-часов за этот же период

447 Среднее число часов, отработанных одним рабочим в день (средняя продолжительность рабочего дня) определяется

- умножением численности рабочих на среднее число часов, отработанных одним рабочим
- делением общего количества отработанных за год человеко-часов к общему количеству отработанных человеко-дней за тот же период
- делением общего количества отработанных человеко-дней на среднесписочную численность рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-часов к среднесписочной численности рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-дней на общее количество отработанных человеко-часов за этот же период

448 Среднее число дней, отработанных одним рабочим за определённый период времени, определяется:

- умножением численности рабочих на среднее число часов, отработанных одним рабочим
- делением общего количества отработанных человеко-дней за год к общему количеству отработанных человеко-часов
- делением общего количества отработанных человеко-дней на среднесписочную численность рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-часов к среднесписочной численности рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-дней на общее количество отработанных человеко-часов за этот же период

449 Для оценки соответствия квалификации рабочих сложности выполняемых работ:

- сравниваются средние тарифные разряды работ и рабочих
- сравниваются фактическое количество работников по категориям и профессиям с плановым объёмом продукции, выпущенной в течении отчётного периода делится на численность управленческого персонала
- количество работников по плану умножается на их среднегодовую выработку продукции
- определяется абсолютное и относительное отклонение по численности рабочих

450 каким образом рассчитывается коэффициент постоянства состава персонала?

- Отношением количества рабочих к среднесписочной численности персонала
- Отношением количества работников неизменно проработавших весь год к среднесписочной численности персонала
- Отношением количества работников неизменно проработавших весь год к численности персонала на начало года
- Отношением количества работников неизменно проработавших весь год к численности персонала на конец года
- Отношением количества всех работников к численности персонала

451 каким образом рассчитывается на предприятии коэффициент текучести кадров?

- Отношением всех выбывших работников к среднесписочной численности персонала
- Отношением выбывших с работы по собственному желанию и за нарушение трудовой дисциплины к среднесписочной численности персонала

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

452 к частым показателям производительности труда относятся:

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

453 каким образом рассчитывается коэффициент оборота по выбытию персонала?

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

454 каким образом рассчитывается коэффициент оборота персонала по приему

- Отношением принятых на работу к численности рабочих
- Отношением принятых на работу к среднесписочной численности персонала
- Отношением принятых на работу к выбывшему персоналу
- Отношением принятых на работу к численности персонала на начало периода
- Отношением принятых на работу к численности персонала на конец периода

455 На какие категории подразделяется численность персонала?

- На рабочих, инженерно-технических работников, промышленно-производственный персонал
- На промышленно-производственный персонал и непромышленный персонал
- На рабочих, служащих, промышленно-производственный персонал
- На служащих, инженерно-технических работников, непромышленный персонал
- На служащих, рабочих, охрану, непромышленный персонал

456 Чтобы рассчитать относительное отклонение по численности работников?

- Умножить фактическую численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину принять за относительное отклонение
- Умножить базисную численность на темпы роста объема товарной продукции и полученная величина вычитается из фактической численности отчетного года
- Умножить фактическую численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину вычесть из базовой численности
- Умножить фактическую численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину прибавить к базовой численности
- Умножить базисную численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину принять за относительное отклонение

457 Факторы, влияющие третьего уровня на изменение показателя производительности труда – это:

- Организация использования персонала и техники, непроизводительные затрат рабочего времени, объем производства, фонд используемого времени, численность работников
- Организация производства, повышение технического уровня производства, непроизводительные затраты рабочего времени, структура производства

- Организация управления, количество машин и оборудования, выработка продукции, продолжительность рабочего времени, количество работников
- Организационная структура предприятия, производительность труда, удельный вес рабочих, количество отработанных дней, объем выпускаемой продукции
- Организация работ, объем выполненных работ на одного работника, отработанных чел-часов, продолжительность рабочего дня, структура производства

458 Использование рабочих мест определяется как:

- сравнением фактического количества работников по категориям и профессиям с плановой потребностью
- отношение среднегодового количества рабочих мест к среднесписочной численности промышленно-производственного персонала
- отношение среднесписочной численности промышленно-производственного персонала к среднегодовому количеству рабочих мест
- изменение спроса на отдельные виды продукции, изменение конъюнктуры рынка, изменение экономической и политической ситуации
- изменение материалоемкости продукции, изменение себестоимости продукции, изменение материальных затрат

459 Среднее число часов, отработанных одним рабочим в день (средняя продолжительность рабочего дня) определяется:

- умножением численности рабочих на среднее число часов, отработанных одним рабочим
- делением общего количества отработанных за год человеко-часов к общему количеству отработанных человеко-дней за тот же период
- делением общего количества отработанных человеко-дней на среднесписочную численность рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-часов к среднесписочной численности рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-дней на общее количество отработанных человеко-часов за этот же период

460 Среднее число отработанных одним рабочим человеко-часов за определённый период времени определяется:

- умножением численности рабочих на среднее число часов, отработанных одним рабочим
- делением общего количества отработанных за год человеко-часов к общему количеству отработанных человеко-дней за тот же период
- делением общего количества отработанных человеко-дней на среднесписочную численность рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-часов к среднесписочной численности рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-дней на общее количество отработанных человеко-часов за этот же период

461 Факторы, влияющие на изменение переменной части фонда заработной платы – это:

- Количество рабочих, отработанное время, выработка на одного рабочего, объем производства, структура продукции
- Объем производства продукции, структура производственной продукции, удельная трудоемкость продукции, уровень оплаты труда
- Продолжительность рабочего времени, численность персонала, уровень оплаты труда, объем выполненных работ
- Удельный вес рабочих, количество отработанных дней, структура продукции, дневная выработка
- Организация производства, повышение технического уровня, уровень оплаты труда, удельная трудоемкость

462 какие виды организационных структур управления применяются в функциональных связях предприятия?

- Функциональные, переменные, текущие, межхозяйственные, линейно-функциональные?
- Линейные, функциональные, линейно-функциональные, матричные
- Постоянные, переменные, полупеременные, традиционные?
- Перспективные, оперативные, текущие, функционально-стоимостные?
- Межхозяйственные, внутрихозяйственные, экономико-математические, сравнительные?

463 качественный состав рабочих характеризуется:

- размером заработной платы, квалификацией, национальностью, численностью инженеров
- численность основных рабочих, численностью управленческого персонала, численностью вспомогательных рабочих
- численностью персонала, квалификацией, возрастом, полом
- производительностью труда, возрастом, численностью вспомогательных рабочих
- общеобразовательным, профессионально-квалификационным уровнем, стажем, возрастом

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

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

465 каким образом рассчитывается коэффициент оборота персонала по приему?

- Отношением принятых на работу к численности рабочих
- Отношением принятых на работу к среднесписочной численности персонала
- Отношением принятых на работу к выбывшему персоналу
- Отношением принятых на работу к численности персонала на начало периода
- Отношением принятых на работу к численности персонала на конец периода

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

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

467 какие показатели относятся к вспомогательным показателям, используемым при анализе производительности труда?

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

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

- средняя продолжительность рабочего дня
- среднегодовая, среднечасовая, среднедневная выработка продукции одним рабочим

- затраты времени на производство единицы продукции определенного вида
- затраты времени на выполнение единицы определенного вида работ
- индивидуальная трудоемкость продукции

469 какие из проведенных ниже факторов, влияющих на изменение уровня производительности труда, являются интенсивными?

- квалификация работника, прогрессивность применяемой технологии, моральные стимулы
- средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, структура производственного персонала
- средняя продолжительность рабочего дня, среднечасовая выработка продукции одним рабочим, квалификация работника
- квалификация работника, среднечасовая, среднедневная выработка продукции, социальные условия
- среднечасовая, среднедневная выработка продукции одним рабочим прогрессивность применяемой техники и технологии

470 Трудоемкость единицы продукции определяется как:

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

471 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)

472 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)

473 количественный состав работников характеризуется:

- размером заработной платы, квалификацией, национальностью, численностью инженеров
- численностью основных рабочих, численностью управленческого персонала, численностью вспомогательных рабочих
- численностью персонала , квалификацией, возрастом, полом
- производительностью труда, возрастом, численностью вспомогательных рабочих
- общеобразовательным, профессионально-квалификационным уровнем, стажем, возрастом

474 качественный состав рабочих характеризуется

- размером заработной платы, квалификацией, национальностью, численностью инженеров
- численностью основных рабочих, численностью управленческого персонала, численностью вспомогательных рабочих
- численностью персонала, квалификацией, возрастом, полом
- производительностью труда, возрастом, численностью вспомогательных рабочих
- общеобразовательным, профессионально-квалификационным уровнем, стажем, возрастом

475 По характеру участия в производственном процессе рабочие подразделяются на:

- на прибывших и выбывших
- активную группу и пассивную группу
- на основных и вспомогательных
- на высококвалифицированных и низкоквалифицированных
- на рабочих и служащих

476 какое требование предъявляется к соотношению темпов роста заработной платы и темпов роста производительности труда?

- Темпы роста объема производства должны превышать темпы роста заработной платы
- Темпы роста производительности труда должны опережать темпы роста заработной платы
- Темпы роста заработной платы должны опережать темпы роста производительности труда
- Темпы роста заработной платы должны быть равны темпам роста производительности труда
- Темпы роста заработной платы должны опережать темпы роста объема производства

477 Определить абсолютное отклонение по численности рабочих на основании следующих данных: численность рабочих основного производства по плану 7200 чел., фактически 7044 чел; объем производства продукции перевыполнен на 103%.

- 422 человека
- 14244 человека
- +156 человека
- 7466 человека
- 156 человека

478 В каком случае определяется относительное отклонение по численности рабочих?

- если имеется переизбыток трудовых ресурсов
- если имеется недостаток рабочей силы
- если фактическая обеспеченность трудовыми ресурсами совпадает с плановой
- если бизнес-план по производству продукции перевыполнен
- если бизнес-план по производству продукции невыполнен

479 Обеспеченность предприятия трудовыми ресурсами определяется:

- расчётом коэффициента сменности рабочих
- сравнением фактического количества работников по категориям и профессиям с плановой потребностью
- умножением количества работников по плану на их среднегодовую выработку продукции
- делением объёма продукции, выпущенной в течении отчётного периода, на численность управленческого персонала
- определением фактического среднего тарифного разряда рабочих и сравнением их с плановым

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

- Организация использования персонала и техники, непроизводительные затрат рабочего времени, объем производства, фонд используемого времени, численность работников
- Организация производства, повышение технического уровня производства, непроизводительные затраты рабочего времени, структура производства
- Организация управления, количество машин и оборудования, выработка продукции, продолжительность рабочего времени, количество работников
- [Организационная структура предприятия, производительность труда, удельный вес рабочих, количество отработанных дней, объем выпускаемой продукции
- Организация работ, объем выполненных работ на одного работника, отработанных чел-часов, продолжительность рабочего дня, структура производства

481 какие из приведенных ниже факторов, влияющих на изменение уровня производительности труда, являются экстенсивными?

- квалификация работника, прогрессивность применяемой технологии, моральные стимулы
- средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, структура производственного персонала
- средняя продолжительность рабочего дня, среднечасовая выработка продукции одним рабочим, квалификация работника
- квалификация работника, среднечасовая и среднедневная выработка продукции, социальные условия
- среднечасовая, среднедневная выработка продукции одним рабочим прогрессивность применяемой техники

482 какие показатели используются для оценки уровня производительности труда?

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

483 Абсолютное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

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

484 Среднегодовую выработку продукции одним работающим сложно представить в виде произведения следующих факторов?

- количество отработанных за год часов, стаж работы, квалификация работников, непроизводительные потери рабочего времени
- доли рабочих в общей численности работников, количества отработанных дней одним рабочим за год, средней продолжительности рабочего дня, среднечасовой выработки одним работником
- квалификация работника, прогрессивность техники и технологии, организационный уровень производства, уровень управления
- количество отработанных дней в году одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, социальные условия
- количество отработанных дней в году одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, квалификация работника, прогрессивность техники и технологий

485 как рассчитывается коэффициент механизации или автоматизации труда?

- Отношением рабочего времени, затраченного на механизированные или автоматизированные работы, к инновационным мероприятиям

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

486 как рассчитывается степень охвата рабочих механизированным трудом?

- Отношением рабочих занятых механизированным трудом, к служащим]
- Отношением рабочих занятых механизированным трудом, к общей численности рабочих
- Отношением персонала к общей численности рабочих занятых механизированным трудом
- Отношением рабочих занятых механизированным трудом, к общей численности персонала
- Отношением рабочих занятых механизированным трудом, к промышленно-производственному персоналу

487 как рассчитывается степень охвата процесса автоматизации производства?

- Отношением стоимости автоматических машин к инновационным затратам
- Отношением стоимости автоматических машин и оборудования к общей стоимости машин и оборудования
- Отношением стоимости автоматических машин к количеству персонала
- Отношением стоимости автоматических машин к объему производства продукции
- Отношением стоимости автоматических машин к общей стоимости основных фондов

488 как рассчитывается коэффициент прерывности производства?

- Отношением средней продолжительности технологического цикла к режимному фонду времени
- Отношением средней продолжительности технологического цикла к общей длительности производственного цикла
- Отношение длительности технологического процесса к общей длительности производственного цикла
- Отношение общей длительности производственного цикла к фактическому рабочему времени работы
- Отношение фактического рабочего времени к длительности производственного цикла

489 как рассчитывается коэффициент нормирования труда?]

- Отношение суммарных затрат рабочего времени на выполнение всех работ по нормативам к суммарным затратам на выполнение несвойственных работ
- Отношение численности рабочих, труд которых нормируется к общей численности рабочих и умножением полученной величины на коэффициент напряженности норм
- Отношение числа рабочих мест к числу типовых рабочих мест
- Отношение всех затрат рабочего времени по нормативам к затратам специализированных работ по нормативам
- Отношение затрат рабочего времени затраченных на специализированных работах по нормативам к затратам времени на все работы

490 как определяется техническая вооруженность труда?

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

491 каким образом рассчитывается техническая вооруженность труда одного рабочего?

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

492 как рассчитывается коэффициент механизации и автоматизации отдельных видов работ?

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

493 как рассчитывается коэффициент поточности?

- Отношение затрат на реализацию к суммарным затратам на продукцию изготовленную на потоке
- Отношением объема продукции, изготовленной на потоке, к общему объему производства товарной продукции
- Отношение общего объема продукции, к продукции, изготовленной на потоке
- Отношение товарной продукции, к изготовленной на потоке продукции
- Отношение суммарных затрат на продукцию, изготовленную на потоке к затратам на реализацию продукции

494 как рассчитывается коэффициент специализации?

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

495 как рассчитывается коэффициент кооперирования?

- Отношение стоимости полуфабрикатов к себестоимости всей продукции
- Отношением стоимости полуфабрикатов, полученных предприятием в порядке кооперирования к общей стоимости полуфабрикатов
- Отношение общей стоимости полуфабрикатов к стоимости полуфабрикатов, полученных предприятием в порядке коопери
- Отношение стоимости всех используемых в процессе производства полуфабрикатов к объему валовой и товарной продукции
- Отношение стоимости полуфабрикатов к объему реализованной продукции

496 Из приведенных категорий первая является причиной, вторая следствием:

- «трудоемкость» и «производительность»
- «интенсификации» и «эффективность»

- «материалоемкость» и «материалоотдача
- «интенсивность» и «экстенсивность»
- «фондоотдача» и «фондоемкость»

497 В основе всех экономических показателей хозяйственной деятельности лежит:

- Специализация и уровень концентрации производства
- Организационно-технический уровень производства
- Тип и масштаб деятельности предприятия
- Отрасль, к которой принадлежит предприятия
- Форма собственности предприятия

498 коэффициент соотношения темпов роста объёма производства и материальных затрат рассчитывается как:

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

499 Топливоёмкость, металлоёмкость, энергоёмкость – это:

- показатели, характеризующие использование производственных ресурсов предприятия
- обобщающие показатели использования материалов
- частные показатели материалоемкости
- показатели, характеризующие обеспеченность предприятия материалами
- показатели, характеризующие движение материалов на предприятии

500 Объективно оценочным показателем использования материальных ресурсов является показатель

- фондовооруженности.
- материалоотдачи;
- фондоотдачи;
- производительности труда;
- фондоемкости;

501 Материалоемкость, материалоотдача, коэффициент материальных затрат:

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

502 Реальная потребность в завозе материалов определяется как:

- разность между общей потребностью и материалами, завезёнными со стороны.
- сумма внутренних и внешних источников покрытия
- разность между общей потребностью и изысканной суммой собственных внутренних источников её покрытия
- сумма отходов и сэкономленных в результате внедрения достижений НТП материалов
- разность между внутренними и внешними источниками покрытия

503 к внешним источникам покрытия потребности предприятия в материальных ресурсах относятся

- ожидаемые остатки материалов с учётом незавершённого производства; отходы; материалы собственного производства; сэкономленные материалы
- ожидаемые остатки материалов на начало отчётного периода; материалы, поступившие по нарядам (договорам)
- отходы; незавершённое производство; купленные у поставщиков материалы
- сэкономленные материалы; материалы, завезённые со стороны
- материальные ресурсы, поступающие от поставщиков по заключённым договорам

504 к внутренним источникам покрытия потребности предприятия в материальных ресурсах относятся:

- ожидаемые остатки материалов с учётом незавершённого производства; отходы; материалы собственного производства; сэкономленные материалы
- ожидаемые остатки материалов на начало отчётного периода; материалы, поступившие по нарядам (договорам)
- отходы; незавершённое производство; купленные у поставщиков материалы
- сэкономленные материалы; материалы, завезённые со стороны
- материальные ресурсы, поступающие от поставщиков по заключённым договорам

505 Общая материалоемкость продукции зависит от?

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

506 как рассчитывается материалоемкость продукции?

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

507 каким образом изменяются условно-постоянные затраты?

- Увеличивается в сумме при увеличении объема производства?
- Не изменяются в сумме при изменении объема производства?
- Уменьшается в сумме при изменении объема производства?
- Остаются неизменными в величине единицы продукции?
- Остаются полупеременными в величине единицы продукции?

508 Полная обеспеченность потребности в материальных ресурсах источниками покрытия определяется:

- делением среднедневного расхода материалов на количество календарных дней в периоде
- как сумма внешних и внутренних источников покрытия
- отношение остатка данного вида материальных ресурсов к среднедневному расходу материалов
- делением суммарного расхода материалов на нужды производства на количество календарных дней в периоде

- делением количества календарных дней в периоде на суммарный расход материалов на нужды производства

509 Что относится к категории Z при использовании системы контроля XYZ–анализ за движением запасов,?

- Материалы, потребление которых относится к будущему периоду
- Материалы, потребление которых носит не регулярный характер
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер

510 Что относится к категории Y при использовании системы контроля XYZ–анализ за движением запасов,?

- Материалы, потребление которых относится к будущему периоду
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер
- Материалы, потребление которых носит не регулярный характер
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер

511 Что относится к категории X при использовании системы контроля XYZ–анализ за движением запасов,?

- Материалы, потребление которых относится к будущему периоду
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер
- Материалы, потребление которых носит не регулярный характер
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер

512 Завершающая стадия оборота средств предприятия

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

513 Общая материалоемкость зависит от?

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

514 как рассчитывается прибыль на 1 манат материальных затрат?

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

515 как рассчитываются коэффициент полезного использования основных материалов?

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

516 коэффициент материальных затрат рассчитывается как:

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

517 Материалоотдача продукции, рассчитывается как:

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

518 Материалоёмкость продукции рассчитывается как:

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

519 каким образом определяется материалоотдача?

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

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

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

521 какие общие факторы влияют на эффективность использования материальных ресурсов?

- Количество заготовленного сырья, переходящие остатки сырья и материалов, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам, сверхплановые отходы из-за низкого качества сырья соотношение всех материальных и прямых материальных расходов
- Количество заготовленного сырья, переходящие остатки сырья и материалов, сверхплановые отходы из-за низкого качества сырья и замены материалов, удельный расход сырья на единицу продукции
- Количество заготовленного сырья, изменение общей материалоемкости и объема продукции, удельный расход сырья, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам.
- Количество заготовленного сырья, удельный расход сырья на единицу продукции, изменение общей материалоемкости и объема продукции, соотношении всех материальных и прямых материальных расходов
- Количество заготовленного сырья, изменение общей материалоемкости и объема продукции, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам, соотношение всех материальных и прямых материальных расходов

522 как рассчитывается фактический коэффициент обеспеченности предприятия материальными ресурсами?

- Суммированием фактических внешних источников потребности и делением на плановую потребность
- Суммированием фактических внутренних и внешних источников потребности и делением полученной суммы на плановую потребность
- Суммированием плановых внутренних источников потребности и делением на фактическую потребность
- Суммированием фактических внутренних источников потребности и делением на плановую потребность
- Суммированием плановых внешних источников потребности и делением на фактическую потребность

523 Основные факторы, влияющие на изменение общей материалоемкости продукции:

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

524 к частным показателям использования материальных ресурсов относятся:

- фондоёмкость
- материалоемкость
- материалоотдача
- топливоёмкость
- коэффициент материальных затрат

525 к обобщающим показателям использования материалов относятся:

- металлоёмкость
- материалоемкость
- сырьёмкость
- энергоёмкость
- топливоёмкость

526 Удельный вес материальных затрат в себестоимости продукции рассчитывается как:

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

527 Собственный капитал организации равен 8000 тыс.ман., долгосрочные обязательства составляют 2000 тыс.ман., величина краткосрочных обязательств - 12000 тыс.ман.; внеоборотные активы - 7000 тыс.ман. Определите величину собственного оборотного капитала.

- 2200 тыс. ман.
- 1500 тыс. ман
- 5000 тыс. ман.
- 3000 тыс. ман
- 4200 тыс. ман

528 С увеличением удельного веса трудоемких изделий в общем объеме выпуска средний уровень трудоемкости продукции:

- остается неизменной валовая продукция
- не изменяется
- увеличивается
- уменьшается
- остается неизменной товарная продукция

529 Выберите формулу, при помощи которой определяется продолжительность оборота оборотных средств организации, учитывая, что ОА - оборотные активы, Д - длительность анализируемого периода, В - выручка, ВА - внеоборотные активы.

- $V \times OA / Д$
- $Д \times OA / В$
- $Д / OA$
- $В / OA$
- $Д \times OA$

530 к числу показателей рыночной устойчивости предприятия относится:

- коэффициент восстановления платежеспособности
- Коэффициент автономии
- дивидендный выход;
- коэффициент абсолютной ликвидности
- коэффициент оборачиваемости оборотного капитала;

531 Переменные издержки - это:

- нет правильного ответа
- затраты на сырье, электроэнергию производственного назначения, з/пл рабочих в расчете на единицу продукции
- переменные издержки на единицу продукции
- (общие издержки – постоянные издержки) /объем производства
- все ответы верны

532 Предельные издержки при увеличении объема производства:

- нет правильного ответа

- не изменяются
- убывают
- возрастают
- могут вести себя по-разному

533 Постоянные издержки – это:

- затраты на перевозку готовой продукции
- затраты на сырье, оборудование, заработную плату
- бухгалтерские затраты на единицу продукции
- постоянные затраты в расчете на единицу продукции
- экономические издержки на единицу продукции

534 Резерв снижения материальных затрат за счет внедрения новых технологий рассчитывается умножением:

- Разности между фактическим и плановым расходом материалов до и после внедрения новых технологий на плановую материалоемкость изделий
- Разности между расходом материалов на единицу продукции до и после внедрения новых технологий на плановые цены материалов
- Разности между расходом материалов на единицу продукции до и после внедрения новых технологий на фактические цены материалов
- Разности между фактическим и плановым расходом материалов на количество используемых в процессе производства материальных ресурсов
- Разности между фактическим и плановым расходом материалов на фактические плановые цены материалов

535 Объективно оценочным показателем использования материальных ресурсов является показатель:

- фондовооруженности.
- материалоотдачи;
- фондоотдачи
- производительности труда
- фондоемкости;

536 Что относится к категории X при использовании системы контроля XYZ–анализ за движением запасов?

- Материалы, потребление которых относится к будущему периоду?
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер?
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер?
- Материалы, потребление которых носит не регулярный характер?
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер?

537 Что относится к категории Y при использовании системы контроля XYZ–анализ за движением запасов?

- Материалы, потребление которых относится к будущему периоду?
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер?
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер?
- Материалы, потребление которых носит не регулярный характер?
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер?

538 Что относится к категории Z при использовании системы контроля XYZ–анализ за движением запасов?

- Материалы, потребление которых относится к будущему периоду?
- Материалы, потребление которых носит не регулярный характер?
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер?
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер?
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер?

539 Фирмы заинтересованы в минимизации издержек. Они могут добиться этого при соблюдении следующего условия

- Поддерживать минимальный уровень производства
- Покупать факторы производства на конкурентных условиях
- Соблюдать равенство между предельной нормой технического замещения факторов и соотношением цен этих факторов
- Поддерживать равенство между переменными и постоянными издержками;
- Поддерживать максимальный уровень производства

540 Если издержки (АС) фирмы меньше предельных (МС) при любом объеме производства, то это означает:

- Имеют условия несовершенной конкуренции
- Имеют условия совершенной конкуренции
- издержки падают с увеличением объема производства;
- издержки растут с увеличением объема производства
- Предельные издержки не зависят от объема производства

541 Годовые коэффициенты оборачиваемости запасов и дебиторской задолженности в оборотах соответственно равны 9,7 и 32,4. Определить длительность операционного цикла:

- 62,28
- 54,31
- 48,22
- 42,65
- 32,25

542 Определить продолжительность операционного и финансового циклов (в днях), если оборачиваемость составила (в оборотах): производственные запасы – 9, дебиторская задолженность – 24, кредиторская задолженность – 20:

- 23 и 45
- 55 и 37
- 33 и 13
- 33 и 53
- 55 и 33

543 Выручка - 100 000 ман., средняя дебиторская задолженность за период (квартал) составляет 45000 ман. Средний период оборота дебиторской задолженности равен:

- 1 год
- 40,5 дней
- 200 дней
- 38 дней
- 52 дня

544 Выручка - 100 000 ман., средняя величина дебиторской задолженности за период (квартал) составляет 45000 ман. как изменится величина дебиторской задолженности, если срок ее

погашения вырастет на 10 дней (при неизменности объема продаж)?

- не изменится
- увеличится на 11,1 тыс. ман.;
- уменьшится на 12,1 тыс. ман.;
- увеличится на 5,7 тыс. ман
- увеличится на 8,7 тыс. ман.

545 По данным финансовой отчетности предприятия коэффициенты оборачиваемости запасов и дебиторской задолженности соответственно равны 9,7 и 32,4. Определить длительность производственного цикла:

- 61, 52
- 54,31
- 48,22
- 42,65
- 32, 11

546 Оборачиваемость активов характеризует показатель:

- период оборота дебиторской задолженности
- товарооборот, отражающий объем реализации товаров за определенный период и оборотные активы, отражающие величину мобильных средств предприятия;
- величина средств, которые полностью переносят свою стоимость на издержки в течение в течение одного оборота капитала;
- время обращения средств, отражающее число дней в течение которых оборотные средства совершают полный кругооборот, и скорость обращения, которая отражает число оборотов средств за анализируемый период
- динамика собственного капитала

547 Величина собственного капитала составляет 8000 тыс.ман., долгосрочных обязательств - 2000 тыс.ман., величина краткосрочных обязательств - 12000 тыс.ман., оборотных активов - 14000 тыс.ман. Определите значение коэффициента обеспеченности оборотных активов собственными средствами.

- 0,56
- 0,143
- 0,205
- 0,714
- 1,28

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

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

549 Среднегодовая стоимость основных производственных фондов на предприятии 8000 тыс.ман численность рабочих – 400человек. Рассчитайте фондовооруженность труда:

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

- 30 тыс.ман.
- 0,5 тыс.ман.

550 Показатели, характеризующие эффективность использования оборудования.

- фондовооруженность труда и техническая вооруженность труда
- коэффициенты экстенсивной и интенсивной загрузки оборудования, интегральный коэффициент
- фондоотдача и фондоемкость производства
- материалоотдача и материалоемкость продукции
- производительность единицы оборудования

551 Показатель, наиболее удобный при анализе структурных подразделений хозяйствующего субъекта:

- изношенности
- фондоотдача;
- фондовооруженность;
- фондоемкость;
- технической вооруженности;

552 коэффициенты годности и износа в совокупности должны быть:

- больше 2
- равны 1
- больше 1
- меньше 1
- равны 2

553 коэффициент стоимости работы оборудования рассчитывается следующим образом:

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

554 коэффициент интенсивной загрузки оборудование определится как отношение

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

555 Фондоотдача основных средств рассчитывается:

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

- как отношение стоимости производственного оборудования к среднесписочной численности рабочих в небольшую смену

556 какой показатель характеризует, в первую очередь, технический уровень основных фондов?

- фондовооружённость труда
- возрастной состав оборудования
- коэффициент компенсации выбытия
- коэффициенты движения основных средств
- фондоотдача

557 Фондоотдача основных средств за анализируемый период определяется:

- чистая прибыль, деленная на среднюю величину текущих активов
- средняя величина основных средств, деленная на выручку от продаж
- средняя величина основных средств, деленная на среднее значение валюты баланса
- объем продукции, деленный на среднюю величину основных средств
- выручка от продаж, деленная на среднюю величину активов

558 как определяется коэффициент активной части основных средств за анализируемый период

- фактический объем производства продукции, деленный на среднегодовую мощность предприятия
- стоимость активной части основных средств, деленная на стоимость пассивной части основных средств
- стоимость активной части основных средств, деленная на среднегодовую стоимость основных средств
- накопленная амортизация стоимости основных средств, деленная на стоимость основных средств
- среднегодовая стоимость основных средств, деленная на стоимость активной части основных средств

559 коэффициент экстенсивного использования оборудования рассчитывается как отношение:

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

560 коэффициент интенсивного использования оборудования рассчитывается как отношение:

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

561 Повышение эффективности использования работающего оборудования обеспечивается:

- увеличением фондоотдачи
- экстенсивным путём
- интенсивным путём
- интенсивным и экстенсивным путём
- повышением производительности труда

562 Показатели, характеризующие экстенсивный путь использования оборудования:

- количество продукции, выработанной за 1 месяц одним станком, коэффициент сменности
- коэффициент сменности работы оборудования, структура машин и станков
- количество продукции, выработанной в единицу времени
- количество продукции, выработанной за 1 час работы оборудования, количество оборудования
- объём продукции произведённой за 1 день работы оборудования, доля бездействующего оборудования в общем его количестве

563 Показатели, характеризующие интенсивный путь использования оборудования:

- количество продукции, выработанной за 1 месяц одним станком, коэффициент сменности
- коэффициент сменности работы оборудования, структура машин и станков
- количество продукции, выработанной в единицу времени
- количество продукции, выработанной за 1 час работы оборудования, количество оборудования
- объём продукции произведённой за 1 день работы оборудования, доля бездействующего оборудования в общем его количестве

564 Фондоёмкость, фондоотдача, фондовооружённость- это:

- показатели интегральной загрузки машин и оборудования
- показатели, характеризующие движение основных средств
- показатели, характеризующие эффективность использования основных средств
- показатели, характеризующие использование оборудования
- показатели, характеризующие возрастной состав оборудования

565 коэффициенты выбытия, поступления, прироста, воспроизводства, износа – это:

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

566 Отношение среднегодовой стоимости основных фондов к объёму продукции характеризует:

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

567 Отношение объёма произведённой продукции к среднегодовой стоимости основных фондов характеризует

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

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

- коэффициент годности

- коэффициент обновления
- коэффициент выбывания
- коэффициент прироста
- коэффициент амортизации

569 Отношение среднегодовой стоимости основных средств к среднесписочной численности работающих характеризует

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

570 коэффициент интенсивной загрузки оборудование определяется как отношение:

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

571 какие задачи стоят перед анализом состояния и использования основных производственных фондов на предприятиях?

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

572 какие факторы оказывают влияние на увеличение фондоотдачи?

- изменение общей суммы основного и оборотного капитала
- структурные изменения в производственной программе и уровень цен на продукцию
- увеличение оборотного капитала предприятия
- уменьшение дебиторской и кредиторской задолженностей
- рентабельность имущества и его отдельных видов

573 какие показатели используются для анализа эффективности работы оборудования?

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

574 коэффициент сменности работы оборудования рассчитывается следующим образом:

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

- количеством оборудования, работающего в большую смену, деленное на общее количество оборудования, находящего в резерве
- суммарное количество оборудования, работающего во всех сменах, деленное на количество установленного оборудования

575 коэффициент интегральной загрузки оборудования определяется как произведение коэффициентов

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

576 каким образом исчисляется коэффициент использования установленного оборудования

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

577 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

578 каким образом исчисляется коэффициент использования режимного фонда времени?

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

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

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

- Отношение режимного фонда времени работы оборудования к плановому фонду времени работы оборудования
- Отношением планового фонда времени работы оборудования к режимному фонду времени работы оборудования

580 каким образом рассматривается выполнение плана ремонта основных фондов?

- Выявляется количество ремонтов на последующие годы, составление планов их проведения и необходимые затраты на их проведение
- Выявляются отклонения затрат на ремонт между планом и фактическим выполнением, соответствием сроков проведения работ установленным по графику
- Выявляется разность затрат на ремонт между принятым планом и фактическими затратами
- Выявляется количество проведенных ремонтов и качество их выполнения по плану и в прошлом году
- Выявляется ответственность работников по качеству ремонта и затратам на их проведение

581 каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного работающего?

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

582 каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного рабочего?

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

583 каким образом рассчитывается среднегодовая выработка одного рабочего?

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

584 каким образом исчисляется коэффициент соотношения темпов прироста производительности и стоимости нового оборудования по сравнению с заменяемым?

- Отношением стоимости нового оборудования к стоимости всего оборудования
- Отношением темпа прироста производительности нового оборудования к темпу прироста стоимости нового оборудования
- Отношением темпа прироста стоимости нового оборудования к темпу прироста производительности нового оборудования

- Отношением темпов роста стоимости имеющегося оборудования к темпу роста стоимости нового оборудования
- Отношением стоимости темпа роста нового оборудования к темпу роста стоимости имеющегося оборудования

585 каким образом исчисляется плановый коэффициент использования производственной мощности

- Отношением фактической производственной мощности к фактическому годовому производству продукции
- Отношением планируемого годового производства продукции к среднегодовой производственной мощности предприятия
- Отношением планируемой производственной мощности к планируемому годовому производству продукции
- Отношением фактической производственной мощности к планируемому производству предприятия
- Отношением планируемой мощности к фактическому годовому производству продукции

586 каким образом рассчитывается коэффициент годности?

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

587 каким образом исчисляется фондоотдача?

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

588 каким образом исчисляется фондоемкость продукции?

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

589 коэффициенты годности и износа в совокупности должны быть

- больше 2]
- равны 1;
- больше 1;
- меньше 1;
- равны 2

590 каким образом рассчитывается коэффициент обновления основных фондов?

- Отношением стоимости поступивших в отчетном году основных средств к среднегодовой стоимости основных средств
- Отношением стоимости поступивших в отчетном году основных средств к стоимости основных средств на конец года
- Отношением стоимости поступивших в отчетном году основных средств к стоимости основных средств на начало года

- Отношением стоимости выбывшие в отчетном году основных средств к стоимости поступивших основных средств
- Отношением стоимости поступивших основных средств в отчетном году к стоимости выбывших основных средств

591 каким образом рассчитывается коэффициент выбытия основных фондов?

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

592 каким образом рассчитывается коэффициент прироста основных фондов?

- Как величина выбывших в отчетном году основных средств, деленная на среднегодовую стоимость основных средств
- Как разность между поступившими и выбывшими в отчетном году основных средств деленных на стоимость основных средств на начало года
- Как разность между поступившими и выбывшими в отчетном году основных средств деленных на стоимость основных средств на конец года
- Как разность между поступившими и выбывшими в отчетном году основных средств деленных на среднегодовую стоимость основных средств
- Как разность поступивших в отчетном году и в прошлом году основных средств, деленная на среднегодовую стоимость основных средств

593 каким образом рассчитывается коэффициент технической годности?

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

594 каким образом рассчитывается коэффициент износа основных средств?

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

595 На какие возрастные группы по годам делится состав оборудования?

- до 10 лет, от 10 до 20 лет, от 20 до 25 лет и свыше 25 лет
- до 5 лет, от 5 до 10 лет, от 10 до 20 лет и свыше 20 лет
- до 3 лет, от 3 до 6 лет, от 6 до 9 лет и свыше 9 лет
- до 10 лет, от 10 до 15 лет, от 15 до 20 лет и свыше 20 лет

- до 1 года, от 1 до 5 лет, от 5 до 10 лет и свыше 10 лет

596 каким образом исчисляется фондорентабельность?

- Отношением восстановительной стоимости основных средств к прибыли от реализации
- Отношением прибыли от реализации к среднегодовой стоимости основных средств
- Отношением среднегодовой стоимости основных средств к прибыли от реализации
- Отношением остаточной стоимости основных средств к прибыли от реализации
- Отношением прибыли от реализации к остаточной стоимости основных средств

597 Рентабельность основных средств рассчитывается как:

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

598 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

599 На основании каких источников информации проводится анализ использования всего производственного потенциала предприятия?

- на основе данных оперативного учёта и отчётности предприятия
- на основании данных статистической отчётности по основным фондам
- на основании данных статистического и аналитического учёта
- на основе планового и фактического баланса рабочего времени по предприятию
- по данным планового и отчётного балансов производственных мощностей предприятия

600 Показатель выпуска продукции на 1 м² производственной площади определяется как:

- отношение площади производственных цехов к общей производственной площади
- отношение объёма продукции к величине производственной площади
- отношение производственной площади к величине объёма продукции
- отношение объёма продукции к среднегодовой стоимости машин и оборудования
- произведение объёма продукции на величину производственной площади

601 Обобщающую оценку движения основных средств дают следующие показатели:

- коэффициенты фондовооружённости, фондоотдачи, фондёмкости, материалоёмкости
- коэффициент сменности работы оборудования, структура машин и станков
- количество продукции, выработанной в единицу времени
- количество продукции, выработанной за 1 час работы оборудования, количество оборудования
- коэффициенты обновления, выбытия, прироста и воспроизводства

602 коэффициент обновления основных фондов рассчитывается

- как отношение стоимости капитальных вложений к стоимости вводимых основных фондов
- как отношение стоимости вновь поступивших за отчетный период основных средств к их стоимости на конец этого же периода
- как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости на начало периода
- как отношение стоимости суммы прироста основных фондов к их стоимости на начало этого же периода
- как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости поступивших

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

- коэффициент прироста
- коэффициент выбытия
- коэффициент годности
- коэффициент износа
- коэффициент обновления

604 Отношение стоимости выбывших основных средств к стоимости поступивших характеризует:

- выявление резервов снижения себестоимости продукции
- Коэффициент компенсации выбытия
- определение путей снижения материалоемкости продукции
- определение степени использования основных фондов по времени и мощности;
- выявление резервов рационального использование трудовых ресурсов

605 коэффициент воспроизводства основных фондов определяется

- как отношение стоимости капитальных вложений к стоимости вводимых основных фондов
- как отношение стоимости вновь поступивших за отчетный период основных средств к их стоимости на конец этого же периода]
- как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости на начало этого же периода
- как отношение суммы прироста основных фондов к их стоимости на начало' этого же периода
- как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости поступивших

606 Фондоотдача основных средств рассчитывается

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

607 Фондоёмкость основных средств рассчитывается

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

608 Отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных основных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену – это:

- коэффициент износа
- фондовооруженность труда
- фондоотдача
- фондоемкость
- фондорентабельность

609 Рентабельность основных фондов рассчитывается

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

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

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

611 Показателями оценки технического состояния основных производственных фондов предприятия является:

- чистая прибыль предприятия
- фондовооруженность основными производственными фондами
- фондоотдача
- коэффициент износа основных производственных фондов.
- фондоемкость

612 Показателями интенсивности использования основных производственных фондов являются:

- фондоемкость
- среднегодовая стоимость основных производственных фондов
- коэффициент износа основных производственных фондов;
- фондоотдача
- фондовооруженность

613 Пассивная часть ОФ - средства труда, которые

- постепенно переносят свою стоимость на готовую продукцию.
- предназначены для целей непроизводственного потребления
- оказывают непосредственное воздействие на предметы труда;
- обеспечивают нормальное течение производственного процесса;
- изменяют свою натуральную форму в процессе производства;

614 Показателями экстенсивности использования основных производственных фондов являются:

- фондовооруженность
- коэффициент износа основных производственных фондов

- коэффициент годности основных производственных фондов
- среднегодовая стоимость основных производственных фондов.
- фондоотдача

615 Эффективность использования основных производственных фондов в отчетном периоде к уровню предыдущего периода повысилась, если:

- относительный прирост стоимости основных производственных фондов меньше относительного прироста прибыли от продаж продукции.
- относительный прирост объема продукции превышает относительный прирост стоимости основных производственных фондов
- относительный прирост стоимости основных производственных фондов превышает относительный прирост выручки от продаж продукции
- относительный прирост стоимости основных производственных фондов превышает относительный прирост прибыли от продаж продукции
- относительный прирост объема продукции меньше относительного прироста стоимости основных производственных фондов

616 Если товарная продукция к уровню прошлого года увеличилась на 6%, а стоимость основных производственных фондов на 4 % то фондоотдача

- увеличилась на 3,2 %.
- увеличилась на 2,0%;
- увеличилась на 1,5 %;
- увеличилась на 1,0 %.
- увеличилась на 4,0 %.

617 к активным ОФ относятся:

- инвентарь, строения.
- здания
- сооружения
- здания и передаточные устройства;
- машины и оборудование;

618 к пассивным ОФ относятся

- насаждения.
- машины и оборудование
- здания и сооружения
- инструмент, инвентарь
- транспортные средства

619 Изменение производства продукции за счет среднегодовой стоимости основных производственных фондов?

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

- Рассчитывается как отношение разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период к фондоотдаче основных производственных фондов отчетного периода

620 каким образом исчисляется коэффициент использования установленного оборудования?

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

621 каким образом исчисляется плановый коэффициент использования производственной мощности?

- Отношением фактической производственной мощности к фактическому годовому производству продукции
 Отношением планируемого годового производства продукции к среднегодовой производственной мощности предприятия
 Отношением планируемой производственной мощности к планируемому годовому производству продукции
 Отношением фактической производственной мощности к планируемому производству предприятия
 Отношением планируемой мощности к фактическому годовому производству продукции

622 Определите относительную экономию (перерасход) основных производственных фондов. Среднегодовая стоимость основных производственных фондов в отчетном году - 7323 тыс. ман., в предыдущем году - 7237 тыс. ман.; товарная продукция в отчетном году - 13432 тыс. ман., в предыдущем году - 13035 тыс. ман.:

- относительная экономия 453 тыс. ман
 относительный перерасход 343 тыс. ман
 относительная экономия 134 тыс. ман
 относительная экономия 673 тыс. ман.
 относительный перерасход 123 тыс. ман

623 Определите, как изменилась фондоемкость продукции в отчетном году по сравнению с предыдущим на основе следующих данных: товарная продукция в отчетном году - 8500 тыс. ман., в прошлом году - 8900 тыс. ман.; среднегодовая стоимость основных производственных фондов в отчетном году - 6300 тыс. ман., в прошлом году - 6900 тыс. ман.:

- не изменилась
 увеличилась на 5,6;
 уменьшилась на 3,4;
 уменьшилась на 2,7.
 увеличилась на 3,5

624 коэффициент, показывающий величину материальных затрат, приходящихся на 1 ман. выпуска продукции, называется

- фондоемкостью
 материалоотдачей;
 материалоёмкостью;
 ресурсотдачей
 фондоотдачей

625 Фондоотдачи активной части основных производственных фондов в отчетном году

составила 2,14 ман. какова среднегодовая стоимость всех основных производственных фондов, если товарная продукция составила 893234 тыс. ман., а удельный вес активной части основных производственных фондов в общей их стоимости –79 %?

- 892134
- 673854
- 528353
- 389563
- 564235

626 коэффициент обновления основных фондов за период рассчитывается как отношение:

- стоимости основных фондов на начало периода к средней стоимости основных фондов.
- поступивших основных фондов за отчетный период к стоимости основных фондов на конец периода
- поступивших основных фондов за отчетный период к стоимости основных фондов на начало периода
- поступивших основных фондов за отчетный период к средней стоимости основных фондов.
- стоимости основных фондов на начало периода к поступившим основным фондам за отчетный период

627 Увеличение количества занятых с 800 до 820 чел. привело к увеличению объема производства продукции с 40 000 до 45 000 шт. Рассчитайте коэффициент экстенсивности использования труда:

- 0,25
- 0,68
- 0,20
- 1,12
- 2,5

628 коэффициент выбытия основных фондов рассчитывается как отношение:

- стоимости основных фондов на конец периода к стоимости их на начало периода.
- стоимости выбывших основных фондов в отчетном периоде к стоимости основных фондов на конец периода
- стоимости выбывших основных фондов в отчетном периоде к стоимости основных фондов на начало периода
- стоимости основных фондов на начало периода к стоимости их на конец периода.
- стоимости основных фондов на конец периода к стоимости выбывших основных фондов в отчетном периоде

629 Структура основных фондов – это

- отношение стоимости основных фондов к стоимости пассивной части основных фондов.
- удельный вес стоимости основных фондов в стоимости готовой продукции;
- удельный вес групп основных фондов в общей стоимости основных фондов;
- удельный вес стоимости основных фондов в себестоимости продукции;
- отношение стоимости основных фондов к стоимости активной части основных фондов;

630 какой путь развития преобладает на предприятии, если темпы роста фондоотдачи превышают темпы роста фондовооруженности?

- смешанный
- Экстенсивный
- Интенсивный
- Нейтральный

- комбинированный

631 Для анализа движения основных производственных фондов используются коэффициенты:

- фондоотдачи
- износа и годности
- фондовооруженности и технической вооруженности
- обновления и выбытия
- фондовооруженности

632 каким образом рассчитывается коэффициент выбытия основных средств?

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

633 ОФ подразделяются на видовые группы в зависимости от:

- стоимости ОФ.
- принадлежности ОФ
- роли в производственном процессе;
- выполнения технологических функций и от роли в процессе производства;
- материального состава фондов;

634 Активная часть ОФ – средства труда, которые

- постепенно переносят свою стоимость на готовую продукцию
- обеспечивают нормальное течение производственного процесса
- оказывают непосредственное воздействие на предметы труда;
- участвуют во многих производственных циклах или в одном цикле;
- возмещают стоимость после каждого произведенного цикла

635 Основные фонды подразделяются на основные и арендованные по признаку:

- стоимости объекта
- выполнения технологических функций
- роли в производственном процессе
- по принадлежности
- материального состава фондов

636 Денежная оценка основных фондов необходима для определения

- состояния основных фондов по технической производительности оборудования.
- производственной мощности
- баланса оборудования и мощности
- себестоимости и амортизации
- технического состава фондов

637 Под остаточной стоимостью понимают

- сумма износа плюс стоимость капитальных ремонтов.

- первоначальная стоимость минус восстановительная стоимость;
- стоимость после переоценки;
- первоначальная стоимость за минусом износа;
- стоимость ОФ, изготовленных на самом предприятии

638 Под первоначальной стоимостью понимают

- стоимость ОФ после капитального ремонта.
- стоимость воспроизводства ОФ
- балансовая стоимость за минусом износа;
- стоимость доли учредителей в уставном фонде
- восстановительная стоимость за минусом износа

639 Под восстановительной стоимостью понимают:

- стоимость после капитального ремонта
- стоимость ОФ, приобретенных у других предприятий
- средства, выделенные в качестве государственных субсидий
- стоимость ОФ после переоценки ОФ
- первоначальную стоимость за минусом износа

640 Физический износ проявляется

- после окончания срока службы
- в отставании оборудования по экономической эффективности
- в изменении стоимости ОФ;
- в постоянной утрате технико-экономических свойств
- в отставании оборудования по технической характеристике

641 Укажите формулу для определения коэффициента износа: где $C_{и}$ - сумма износа; $F_{п}$ - первоначальная стоимость; $F_{о}$ - остаточная стоимость

- $K_{и} = C_{и} / F_{о}$.
- $K_{и} = F_{о} / F_{п}$
- $K_{и} = C_{и} / F_{п}$;
- $K_{и} = F_{п} / C_{и}$;
- $K_{и} = F_{п} / F_{о}$;

642 Укажите формулу для определения среднегодовой стоимости ОФ: где $F_{п}$ - первоначальная стоимость ОФ; $F_{вв}$, $F_{л}$ - стоимость вводимых и выводимых ОФ; $t_{вв}$, $t_{выб}$ - число месяцев работы вводимых и выводимых ОФ.

- $F_{ср} = F_{вв} - F_{л}$.
- $F_{ср} = F_{п} + (F_{л} * t_{выб}) / 12 - (F_{вв} * (12 - t_{вв}) / 12)$;
- $F_{ср} = F_{п} + (F_{вв} * t_{вв}) / 12 - (F_{л} * (12 - t_{выб}) / 12)$;
- $F_{ср} = F_{п} + F_{вв} - F_{л}$;
- $F_{ср} = F_{п} + F_{вв} * t_{вв} - F_{л} * t_{выб}$

643 Укажите формулу для определения коэффициента обновления ОФ: где $F_{вв}$ - стоимость введенных в эксплуатацию ОФ; $F_{н.г.}$, $F_{к.г.}$ - стоимость ОФ на начало и конец года; $F_{ср}$ - среднегодовая стоимость ОФ.

- $K_{обн} = F_{н.г.} / F_{к.г.}$
- $K_{обн} = F_{вв} / F_{н.г.}$
- $K_{обн} = F_{вв} / F_{ср}$

- $Кобн = Фср / Фвв$;
- $Кобн = Фвв / Фср$

644 Укажите формулу для определения коэффициента выбытия ОФ: где $Фвыб$ - стоимость выбывающих ОФ; $Фк.г.$, $Фн.г.$ - стоимость ОФ на конец и начало года; $Фср$ - среднегодовая стоимость ОФ.

- $Квыб = Фвыб / Фср$
- $Квыб = Фвыб / Фкг$
- $Квыб = Фвыб / Фнг$
- $Квыб = Фкг / Фср$
- $Квыб = Фнг / Фср$

645 Износом ОФ называется

- начисление амортизации
- денежное выражение потерь объектами своих физических и экономических свойств;
- потеря отдельных элементов оборудования
- разрушение зданий и сооружений
- долгий срок эксплуатации

646 Моральный износ проявляется:

- после окончания срока службы
- в постоянной утрате технико-экономических свойств;
- после утраты потребительной стоимости;
- в отставании оборудования по экономической эффективности
- в техническом состоянии оборудования

647 коэффициент обновления основных фондов рассчитывается:

- д) как отношение стоимости капитальных вложений к стоимости вводимых основных фондов
- как отношение стоимости вновь поступивших за отчетный период основных средств к их стоимости на конец этого же периода
- как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости на начало периода
- как отношение стоимости суммы прироста основных фондов к их стоимости на начало этого же периода
- как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости поступивших

648 как определить фондоотдачу основных средств за анализируемый период?

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

649 коэффициент воспроизводства выбытия основных фондов определяется:

- как отношение стоимости капитальных вложений к стоимости вводимых основных фондов
- как отношение стоимости вновь поступивших за отчетный период основных средств к их стоимости на конец этого же периода
- как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости на начало этого же периода
- как отношение суммы прироста основных фондов к их стоимости на начало' этого же периода
- как отношение стоимости выбывших основных средств к их стоимости поступивших

650 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

651 Возможности лучшего использования оборудования за счёт повышения коэффициента сменности можно определить:

- сравнением режимного и фактического фонда времени работы оборудования
- сравнением режимного и возможного фонда времени работы оборудования
- сравнением календарного и режимного фонда времени работы оборудования
- сравнением календарного и возможного фонда времени работы оборудования
- сравнением календарного и фактического фонда времени работы оборудования

652 Среднегодовая стоимость основных производственных фондов на предприятии 8000 млн.ман численность рабочих – 4000 человек. Рассчитайте фондовооруженность труда:

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

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

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

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

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

655 какой показатель характеризует, в первую очередь, технический уровень основных фондов?

- фондовооружённость труда
- возрастной состав оборудования
- коэффициент компенсации выбытия
- фондоотдача
- коэффициенты движения основных средств

656 По какому признаку осуществляется группировка рабочих машин оборудования для характеристики их состояния:

- по выработке продукции в единицу времени
- по технической пригодности
- по степени участия в процессе производства
- в зависимости от функционального назначения
- по нормам амортизационных отчислений

657 как рассчитывается средний возраст технологических процессов?

- Отношением суммы периодов вновь приобретенных технологических процессов к сумме периодов выбывших технологических процессов
- Отношением суммы периодов использования всех основных технологических процессов к количеству технологических процессов
- Отношением суммы периодов выбывших технологических процессов к количеству вновь приобретенных технологических процессов
- Отношением суммы периодов вновь приобретенных технологических процессов к количеству выбывших технологическим процессом
- Отношением суммы периодов выбывших технологических процессов к сумме периодов вновь приобретенных технологических процессов

658 Определить относительное отклонение по численности рабочих на основании следующих данных: численность рабочих основного производства по плану 7200 чел., фактически 7044 чел; объем производства продукции перевыполнен на 103%

- 372
- 14244
- +156
- 7466
- 156

659 какие факторы воздействуют на использование рабочего времени?

- Количество отработанных чел-дней, количество рабочих, календарный фонд времени, среднедневная и среднегодовая выработка продукции одним рабочим
- Количество отработанных чел-дней рабочими и чел-часов, среднегодовое число дней проработанных одним рабочим, продолжительность рабочего дня, количество часов отработанных одним рабочим за год
- Количество рабочих, число отработанных дней, средняя продолжительность рабочего дня, среднедневная и среднегодовая выработка продукции одним рабочим
- Количество отработанных чел-дней персоналом и количество часов отработанных одним рабочим, среднедневная и среднегодовая выработка продукции одним рабочим
- Количество отработанных чел-дней персоналом и количество отработанных дней, режимный фонд времени, среднедневная и среднегодовая выработка продукции одним рабочим

660 какие факторы влияют на изменение общего фонда рабочего времени

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

661 каким образом рассчитывается коэффициент использования рабочих мест по служащим?

- Отношением числа рабочих мест к персоналу
- Отношением среднегодовой численности служащих к среднегодовой численности рабочих мест по служащим

- Отношением среднегодового числа рабочих мест к среднегодовой численности промышленно-производственного персонала
- Отношением численности производственных рабочих к числу рабочих мест в целом по предприятию
- Отношением численности служащих к числу рабочих мест в целом по предприятию

662 каким образом рассчитывается коэффициент использования рабочих мест по рабочим?

- Отношением числа рабочих мест к персоналу
- Отношением среднегодовой численности рабочих к среднегодовой численности рабочих мест по рабочим
- Отношением среднегодового числа рабочих мест к среднегодовой численности промышленно-производственного персонала
- Отношением численности производственных рабочих к числу рабочих мест в целом по предприятию
- Отношением численности служащих к числу рабочих мест в целом по предприятию

663 Чтобы рассчитать относительное отклонение по численности работников следует:

- Умножить фактическую численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину принять за относительное отклонение
- Умножить базисную численность на темпы роста объема товарной продукции и полученная величина вычитывается из фактической численности отчетного года
- Умножить фактическую численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину вычесть из базовой численности
- Умножить фактическую численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину прибавить к базовой численности
- Умножить базисную численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину принять за относительное отклонение

664 Общие потери рабочего времени рассчитываются так:

- разность между общим количеством фактически проработанных за весь отчетный период человеко-дней и табельным фондом рабочего времени
- из фактически отработанного времени всеми рабочими вычитывается время, предусмотренное для выполнения планового задания по выпуску продукции, пересчитанного на фактическую численность рабочих
- разность между календарным и максимально возможным фондом рабочего времени
- разность между табельным фондом и максимально возможным фондом рабочего времени
- разность между общим количеством фактически проработанных за весь отчетный период человеко-дней и максимально возможным фондом рабочего времени

665 В постоянную часть фонда заработной платы входит:

- отпускные, премии рабочим и управленческому персоналу, все виды доплат
- зарплата рабочих по сдельным расценкам, премии рабочим и управленческому персоналу
- зарплата рабочих-повременщиков, служащих, работников детсадов, санаториев
- все виды доплат, зарплата основным рабочим по сдельным расценкам, премии рабочим
- премии управленческому персоналу, зарплата работников санаториев

666 В переменную часть фонда заработной платы входит:

- отпускные, премии рабочим и управленческому персоналу, зарплата рабочих-повременщиков
- зарплата рабочих по сдельным расценкам, премии рабочим, зарплата управленческого персонала
- зарплата рабочих-повременщиков, служащих, работников детсадов, санаториев
- все виды доплат, зарплата основным рабочим по сдельным расценкам, премии рабочим
- премии управленческому персоналу, зарплата работников санаториев

667 Фонд оплаты труда состоит из:

- основной и постоянной частей
- прямой и непрямой заработной платы
- основной и дополнительной частей
- постоянной и переменной частей
- прямой и переменной зарплаты

668 Факторы, влияющие на изменение трудоемкости?

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

669 каким образом рассчитывается относительное отклонение по фонду заработной платы?

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

670 Внутрисменные потери рабочего времени рассчитываются как:

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

671 какими способами экономического анализа определяется влияние факторов на изменение фонда рабочего времени?

- балансовым приёмом
- способом цепных подстановок, способом разниц
- способом относительных и средних величин
- индексным приёмом
- способом сравнения и группировки

672 какие факторы влияют на среднегодовую выработку продукции одним рабочим?

- средняя продолжительность рабочего дня, доля рабочих в общей численности работающих, среднесписочная численность рабочих
- численность рабочих, количество отработанных дней одним рабочим в среднем за год, средняя продолжительность рабочего дня
- доля рабочих в общей численности работников, количество отработанных дней одним рабочим за год, средняя продолжительность рабочего дня, квалификация рабочих

- численность рабочих, среднечасовая выработка рабочих, величина целодневных и внутрисменных потерь рабочего времени
- численность рабочих, численность управленческого персонала, среднечасовая выработка продукции одним рабочим

673 Индекс производительности труда работающих за тот или иной отрезок времени определяется:

- произведением средней заработной платы одного рабочего на среднюю производительность его труда
- отношением средней зарплаты за отчетный период к средней зарплате в базисном периоде
- отношением средней зарплаты в базисном периоде к средней зарплате в отчетном периоде
- отношением средней производительности труда в отчетном периоде к средней производительности труда в базисном периоде
- отношением средней производительности труда в базисном периоде к средней производительности труда в отчетном периоде

674 Индекс среднего заработка работающих за тот или иной отрезок времени определяется:

- произведением средней заработной платы одного рабочего на среднюю производительность его труда
- отношением средней зарплаты за отчетный период к средней зарплате в базисном периоде
- отношением средней зарплаты в базисном периоде к средней зарплате в отчетном периоде
- отношением средней производительности труда в отчетном периоде к средней производительности труда в базисном периоде
- отношением средней производительности труда в базисном периоде к средней производительности труда в отчетном периоде

675 Укажите количественную группировку всего оборудования по основным составляющим:

- наличное, установленное, фактически использованное в производстве, находящиеся в ремонте
- наличное, установленное, фактически использованное в производстве, находящиеся в ремонте и на модернизации
- наличное, фактически использованное, в производстве, находящиеся в ремонте, резервное
- наличное, установленное, находящиеся в ремонте, резервное
- наличное, фактически использованное в производстве, находящиеся на модернизации

676 Укажите коэффициент использования парка установленного оборудования

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

677 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 к календарному фонду времени использования оборудования
- 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 оборудования к общему объему управленческих работ

678 На основании приведенных ниже данных рассчитайте плановую и фактическую фондовооруженность труда 1 Среднесписочная численность персонала 400 человек по плану и 440 человек -фактически 2. Среднегодовая стоимость основных фондов (тыс.ман.): по плану -1600000 и фактически -1660000

- 4400 тыс.ман. по плану 3872 тыс.ман. фактически
 4000 тыс.ман. по плану 3772 тыс.ман. фактически
 0,00025 тыс.ман. по плану 0,00026 тыс.ман. фактически
 0,00027 тыс.ман. по плану 0,00026 тыс.ман. фактически
 0,00024 тыс.ман. по плану 0,00027 тыс.ман. фактически

679 Факторы первого уровня, влияющие на фондоотдачу – это:

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

680 По какому признаку осуществляется группировка рабочих машин и оборудования для характеристики их состояния:[Yeni soal]

- по выработке продукции в единицу времени
 по технической пригодности
 по степени участия в процессе производства
 в зависимости от функционального назначения
 по нормам амортизационных отчислений

681 По какому признаку группируются основные фонды для характеристики возрастного состава и морального износа?

- по выработке продукции в единицу времени
 по технической пригодности
 по степени участия в процессе производства
 в зависимости от функционального назначения
 по продолжительности эксплуатации

682 По какому признаку основные фонды группируются на производственные и непроизводственные?

- по выработке продукции в единицу времени
 по технической пригодности
 по степени участия в процессе производства
 в зависимости от функционального назначения
 по нормам амортизационных отчислений

683 По какому признаку основные фонды группируются на активные и пассивные?

- по выработке продукции в единицу времени

- по технической пригодности
- по степени участия в процессе производства
- в зависимости от функционального назначения
- по нормам амортизационных отчислений

684 Относительная экономия по основным средствам рассчитывается как:

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

685 Что позволяет выявить динамика показателя фондоотдачи за ряд лет?

- насколько оправданным было применение ускоренной амортизации основных фондов
- как быстро растёт фондовооружённость труда рабочих основного производства
- насколько эффективно используется производственная мощность предприятия
- как скоро необходимо сделать ремонт или модернизацию основных средств
- насколько целесообразными были капитальные вложения в основные средства с точки зрения роста выпуска продукции

686 какой способ экономического анализа используется для определения влияния факторов первого порядка на изменение фондоотдачи?

- цепных подстановок
- индексный
- интегральный
- средних величин
- сравнения]

687 Рентабельность лизинговых операций лизингодателя определяется как

- отношение среднегодовой стоимости основных производственных фондов к прибыли от реализации продукции
- отношение производственных затрат к прибыли
- отношение прибыли к производственным затратам
- отношение прибыли от реализации продукции к среднегодовой стоимости основных фондов
- произведение прибыли от реализации продукции на удельный вес продукции, произведённой на лизинговом оборудовании

688 Важнейший аналитический аспект предварительного анализа у лизингополучателя:

- себестоимость единицы продукции, произведённой и реализованной на лизинговом оборудовании
- оценка выгодности лизинга по каждому конкретному договору
- оперативность лизинговых операций
- прибыль от реализации продукции, произведённой на лизинговом оборудовании
- удельный вес произведённой и реализованной продукции на лизинговом оборудовании

689 каким образом исчисляется коэффициент использования парка наличного оборудования?

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

- Отношением наличного оборудования к количеству установленного оборудования

690 От каких факторов зависит величина производственной мощности предприятия

- увеличения материалоемкости и трудоемкости продукции
 количества основных рабочих, работающих на предприятии
 количественного состава действующего, бездействующего и резервного оборудования
 количества вспомогательных рабочих работающих на предприятии
 увеличения производительности труда и численности рабочих

691 Производственная мощность предприятия – это:

- это прирост мощностей предприятия в результате его реконструкции и расширения за отчетный период
 максимально возможный выпуск продукции при достигнутом или намеченном уровне техники технологии и организации производства
 среднегодовая стоимость всех производственных фондов предприятия при достигнутом или намеченном уровне техники, технологии и организации производства
 среднегодовая стоимость активной части основных производственных фондов предприятия при достигнутом или намеченном уровне техники, технологии и организации производства
 среднегодовая стоимость пассивной части основных фондов предприятия при достигнутом или намеченном уровне техники и технологии

692 Наличное оборудование делится на:

- действующее и бездействующее
 установленное и неустановленное
 фактически работающее и работающее по плану
 подлежащее установке и излишнее]
 неработающее и простаивающее

693 Установленное оборудование делится на:

- смонтированное и неисправное
 действующее и простаивающее
 фондоотдача и фондоемкость
 установленное и неустановленное
 на складе и в монтаже

694 Неустановленное оборудование делится на:

- смонтированное и неисправное
 подлежащее установке на предприятии
 на складе и в монтаже
 установленное и неустановленное
 неработающие и простаивающее

695 Показателями качественного состояния основных фондов являются:

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

696 По динамике следующих показателей можно характеризовать эффективность управления предприятием

- Качеству продукции, конкурентоспособности продукции, рентабельности инвестиций, материалоемкости продукции, стоимости
- Производительности труда, материалоемкости, фондоотдачи основных фондов, оборачиваемости оборотных средств
- Численности рабочих, численности руководящих работников, производительности труда рабочих, продолжительности рабочего дня
- Объему производственной и реализованной продукции, прибыли и рентабельности производства, оборачиваемости активов
- Финансового состояния, финансовой устойчивости, платежеспособности, численности персонала, себестоимости продукции

697 Интенсивность использования производственных ресурсов проявляется в показателях:

- Объем производства, качество продукции, стоимость материальных затрат
- Производительность труда, фондоотдача основных фондов, материалоемкость продукции
- Объем и качество продукции, величина производственных затрат, величина, авансированных основных и оборотных средств
- Затраты на 1 ман. товарной продукции, себестоимости продукции, объем реализации продукции
- Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, среднесписочная численность персонала, прибыль

698 Эффективность использования производственных ресурсов проявляется в следующих показателях:

- Объем производства, качество продукции, стоимость материальных затрат
- Объем и качество продукции, величина производственных затрат, величина, авансированных основных и оборотных средств
- Затраты на 1 ман. товарной продукции, себестоимости продукции, объем реализации продукции
- Производительность труда, фондоотдача основных фондов, материалоемкость продукции
- Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, среднесписочная численность персонала, прибыль

699 Основой классификации резервов повышения эффективности производства являются:

- Классификация функций экономического анализа
- Классификация факторов, определяющих экономические категории и показатели
- Классификация факторов экономического анализа по различным признакам
- Классификация способов и приемов экономического анализа
- Классификация задач и принципов экономического анализа

700 Производство продукции в соответствии с бизнес-планом предусмотрено в объеме 100 тыс. ман. Фактически выпущено продукции на 90 тыс.ман. Определите выполнение бизнес-плана по производству (в%)

- 100%
- 80%
- 105%
- 111%
- 90%