

## 2004\_Ru\_Əyanii\_Yekun imtahan testinin sualları

### Ғәнн : 2004 Управленческий анализ

#### 1 как функция управления анализ необходим для?

для развития бухгалтерского учета как основной информационной базы анализа  
для управления производственными затратами по центрам их возникновения и центрам ответственности  
решения внутривыпускных задач;

- экономического обоснования принимаемых решений;
- построения аналитических таблиц;

#### 2 Затраты на 1 манат товарной продукции являются объектом:

Регрессионного анализа

Комплексного анализа

Дисперсионного анализа

- Управленческого анализа
- Корреляционного анализа

#### 3 косвенные затраты на производство являются объектом:

Регрессионного анализа

Корреляционного анализа

Комплексного анализа

Дисперсионного анализа

- Управленческого анализа

#### 4 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

#### 5 хозяйственный сегмент

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

#### 6 Отчётный сегмент – это:

политический сегмент

- рыночный сегмент

отраслевой сегмент  
территориальный сегмент  
региональный сегмент

7 Основой классификации резервов повышения эффективности производства является:

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

8 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

9 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

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

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

11 В основе всех экономических показателей хозяйственной деятельности лежит:

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

12 Из приведенных категорий первая является причиной, вторая следствием:

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

13 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;

#### 14 Принцип действенности в экономическом анализе означает:

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

#### 15 Задачей экономического анализа является:

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

#### 16 Производительность труда относится к:

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

#### 17 Обеспечение заданной эффективности и оценка конечных финансовых результатов является:

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

#### 18 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

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

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

## 20 Испытание оптимальности управленческих решений является:

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

## 21 Действительная практическая полезность анализа состоит:

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

## 22 Обеспечение заданной эффективности и оценка конечных финансовых результатов относится к:

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

## 23 Научное обоснование текущих и перспективных планов является:

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

## 24 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;

## 25 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

## 26 Одной из задач экономического анализа является:

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

## 27 какие факторы относятся к внутренним?

которые способствуют принятию необходимых управленческих решений  
 которые изменяют величины различных экономических показателей  
 которые связаны с содержанием и функциями экономического анализа  
 которые отражают действия экономических законов на макроуровне

- [которые связаны с конкретной деятельностью предприятия и полностью зависят от него

## 28 Производство и реализация продукции относится к:

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

## 29 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

## 30 Принцип научности в экономическом анализе означает:

- что он должен базироваться на положениях теории познания, учитывать требования экономических законов развития производства  
 что каждый изучаемый объект рассматривают как сложную систему, состоящую из элементов, связанных между собой и внешней средой;  
 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.

## 31 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

## 32 к числу принципов экономического анализа относится:

достоверность  
 ретроспективность  
 стоимостая оценка  
 уместность

- государственный подход

## 33 Внутренние факторы риска невостребованной продукции:

- неверно составленный прогноз спроса на продукцию; неправильная ценовая политика на рынках сбыта; неэффективная организация процесса сбыта и рекламы продукции  
 неправильная ценовая политика на рынках сбыта; демографические; социально-экономические факторы, снижение конкурентоспособности продукции  
 неплатежеспособность покупателей; инфляция; повышение процентных ставок по вкладам;  
 демографические; социально-экономические, политические факторы

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;

### 34 Для анализа предложения используют ряд показателей:

качество, конкурентоспособность выпущенной продукции  
 региональная структура, устойчивость и цикличность рынка  
 товарная услуга, объём товарооборота, раздел рынка между производителями, оптовыми и розничными продавцами  
 ёмкость рынка средств производства, потребительских товаров и рынка услуг

- степень обновления ассортимента, значения новых товаров, их технико-экономические характеристики, уровень цен

### 35 Факторы, влияющие на спрос:

темпы обновления продукции, объём и динамика капитальных вложений  
 объём производства, внутренний товарооборот, показатели внешней торговли  
 объём производственных мощностей и степень их загрузки, поток заказов на производственное оборудование  
 качество, конкурентоспособность выпущенной продукции

- объём потребления, покупательская способность потребительские требования и предпочтения

### 36 Риск невостребованной продукции определяется

отказом потребителей покупать эту продукцию  
 неприемлемой ценой на продаваемую продукцию  
 неэффективная организация процесса сбыта и рекламы  
 отсталой технологией, низкой квалификацией персонала

- величиной возможного материального и морального ущерба предприятия

### 37 Оценка покупательской способности населения даётся путем анализа показателей

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

### 38 Внешние факторы риска невостребованной продукции

- неплатежеспособность покупателей; инфляция; повышение процентных ставок по вкладам; демографические; социально-экономические, политические факторы
- 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;
- неправильная ценовая политика на рынках сбыта; демографические; социально-экономические факторы,
- снижение конкурентоспособности продукции в результате низкого качества сырья
- снижение конкурентоспособности продукции в результате низкой квалификации персонала;
- неплатежеспособность покупателей

### 39 какие факторы рассматриваются при выборе географического сегмента?

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

## 40 . какие факторы рассматриваются при выборе хозяйственного сегмента?

Валютные риски

Правила валютного контроля

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

## 41 Анализ ёмкости рынка предполагает исчисление показателей о потреблении товара путем:

определения доли отдельных видов товаров в общем объеме продажи

оценки внутреннего товарооборота в общей доле выпущенной продукции,

составления модели временных рядов ожидаемой продажи

- составления баланса потребления товара на основе данных о производстве, импорте, экспорте и переходящих запасов данного товара
- исчисления структуры возможного товара к общему объему возможной продажи

## 42 Анализ потенциала рынка проводится на основе

риска принятия маркетинговых решений и случайных рыночных колебаний

- совокупности производственных и потребительских сил, обуславливающих спрос и предложение
- числа и размеров сделок, их динамикой  
средств и предметов труда обуславливающих бесперебойное производство товаров  
масштаба рынка, уровня монополизации и конкуренции

## 43 какая конкурентная стратегия предполагает ставку на уникальность товара

Управление знаниями

Экономия на издержках

лидерство по качеству

Лидерство по цене

- Дифференциация, Сфокусированная дифференциация

## 44 Риск в предпринимательстве – это:

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

## 45 Предельная норма замены одного ресурса другим равна

Произведению стоимостей затрачиваемых ресурсов

Отношению эластичностей выпусков этих ресурсов;

- Отношению предельных производительностей этих ресурсов
- Отношению средних производительностей этих ресурсов  
Отношению стоимостей затрачиваемых ресурсов.

## 46 Если с увеличением дохода при прочих равных условиях потребитель сокращает объем приобретения товара А, то мы можем заключить:

все ответы неверны

потребитель действует нерационально;

товар А – нормальный товар для этого потребителя;

- товар А – некачественный товар для этого потребителя;
- на рынке наблюдается дефицит товара А

## 47 Рынок – это

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

#### 48 Выберите правильный ответ (ответы). конкуренция:

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

#### 49 к стратегическим барьерам входа на рынок относятся

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

#### 50 классический контракт – это:

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

#### 51 Выделите признаки, характеризующие только рыночную экономику:

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

#### 52 Из каких элементов состоит состав производственного потенциала предприятия?

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

#### 53 Товар – это:

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



54 Показателем, измеряющим величину экономической эффективности, является

все ответы верны

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

55 Рынки совершенной и монополистической конкуренции имеют общую черту:

Рыночное поведение каждой фирмы зависит от реакции ее конкурентов.

Каждая фирма сталкивается с горизонтальной кривой спроса на свой продукт.

- На рынке оперирует множество покупателей и продавцов.

Выпускаются дифференцированные товары

Выпускаются однородные товары

56 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.

Получает максимальную прибыль при минимальных издержках производства.

Получает максимальную прибыль, но не обязательно производит продукт при минимальных издержках.

Производит продукт при минимальных издержках, но не обязательно получает максимальную прибыль

Не обязательно получает максимальную прибыль, либо достигает минимального уровня издержек.

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

- Кукуруза

Пшеница

Сахар

Нефть

Кофе

58 Неконкурентность и неисключаемость являются характеристиками:

- Общественных благ

Дефицитных товаров.

Недоброкачественных товаров

Нормальных товаров

Факторов производства.

59 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.

Получает максимальную прибыль при минимальных издержках производства.

Получает максимальную прибыль, но не обязательно производит продукт при минимальных издержках.

Производит продукт при минимальных издержках, но не обязательно получает максимальную прибыль

Не обязательно получает максимальную прибыль, либо достигает минимального уровня издержек.

60 Оценка покупательской способности населения даётся путем анализа показателей:

уровень развитости конкуренции, конкурентная среда, поведение хозяйствующих субъектов на рынке

источников поступления товаров, соотношения отечественных и импортных товаров

уровень запасов готовой продукции, их динамика, товарооборачиваемость

уровня цен, заработной платы, сбережений

- сегментирования рынков сбыта продукции между основными поставщиками

## 61 Рентабельность лизинговых операций лизингодателя определяется как:

- 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
- отношение среднегодовой стоимости основных производственных фондов к прибыли от реализации продукции

- отношение производственных затрат к прибыли

## 62 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:

Является ценовым лидером на олигополистическом рынке.

Сталкивается с конкуренцией «не на жизнь, а на смерть».

Одна из конкурентных фирм в отрасли.

Наиболее эффективная в отрасли

- Имеет «ломаную» кривую спроса.

## 63 каковы внутренние причины невыполнения бизнес-плана по ассортименту.

изменение цен на сырье и материалы, изменение цен на продукцию

конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции

- недостатки в организации производства, неудовлетворительное техническое состояние оборудования, его простой и аварии

изменение соотношения между спросом и предложением, изменение покупательских предпочтений

несвоевременный ввод в действие производственных мощностей не по вине предприятия

## 64 Интегральный показатель конкурентоспособности:

объединяет единичные показатели по однородной группе параметров с помощью весовых коэффициентов, определённых экспертным путём

отражает процентное отношение уровня какого-либо технического или экономического параметра к величине того же параметра продукта-конкурента

- отношение группового показателя по техническим параметрам к групповому показателю по экономическим параметрам

отражает процентное отношение уровня эстетического параметра к величине того же параметра продукта-конкурента

отношение группового показателя по экономическим параметрам к групповому показателю по техническим параметрам

## 65 Групповой показатель конкурентоспособности

- объединяет единичные показатели по однородной группе параметров с помощью весовых коэффициентов, определённых экспертным путём:

отражает процентное отношение уровня эстетического параметра к величине того же параметра продукта-конкурента

отношение группового показателя по экономическим параметрам к групповому показателю по техническим параметрам

отношение группового показателя по техническим параметрам к групповому показателю по экономическим параметрам

отражает процентное отношение уровня какого-либо технического или экономического параметра к величине того же параметра

## 66 Единичные показатели конкурентоспособности:

объединяют единичные показатели по однородной группе параметров с помощью весовых коэффициентов, определённых экспертным путём:

- отражают процентное отношение уровня какого-либо технического или экономического параметра к величине того же параметра продукта-конкурента.

отражают процентное отношение уровня эстетического параметра к величине того же параметра продукта-конкурента  
 отношение группового показателя по экономическим параметрам к групповому показателю по техническим параметрам  
 отношение группового показателя по техническим параметрам к групповому показателю по экономическим параметрам

67 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:

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

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

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

69 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

70 Когда может быть обнаружен риск невостребованной продукции?

- предпроизводственной, производственной и послепроизводственной стадиях
- в цехах предприятия непосредственно в процессе изготовления продукции
- в процессе исследования рынка, разработки конкретного изделия
- на складах предприятия на конец отчётного периода среди остатков готовой продукции
- на складах предприятия на начало отчётного периода среди остатков готовой продукции

71 конкуренция, как правило, сильна, когда:

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

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

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

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

изучение и апробация идеи разработки нового товара,

насыщение и спад

- зрелость – товар приносит регулярный доход  
рост и развитие продаж;  
выпуск товара на рынок и внедрение

74 Вторая стадия жизненного цикла товара на отдельных сегментах рынка предполагает

выпуск товара на рынок и внедрение;

зрелость – товар приносит

- рост и развитие продаж;  
насыщение и спад  
изучение и апробация идеи разработки нового товара

75 Первая стадия жизненного цикла на отдельных сегментах рынка предполагает

рост и развитие продаж;

изучение и апробация идеи разработки нового товара,

насыщение и спад

зрелость – товар приносит регулярный доход

- выпуск товара на рынок и внедрение;

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

зрелость – товар приносит регулярный

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

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

«дойные коровы»

«звезды»,

«собаки»

«трудные дети»

- «мертвый груз» или «неудачники»

78 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 :

«трудные дети»

«звезды»,

«собаки»

«мертвый груз» или «неудачники»

- «дойные коровы»

79 Анализ конкурентоспособности продукции основывается на исследовании:

соотношения затрат и полученных результатов

издержек производства и рыночной конъюнктуры

рынков сбыта и деятельности предприятия

- потребностей покупателя и требования рынка  
взаимосвязи между прибылью, объемам продаж и затратами

80 Факторы, влияющие на изменение объема производства продукции?

Спрос, предложение, себестоимость, качество, брак, структура

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

81 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

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

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

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

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

84 Если коэффициент эластичности спроса по доходу меньше 1 .это означает

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

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

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

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

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

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

- спрос слабо эластичен  
спрос абсолютно неэластичен  
спрос неэластичный

спрос эластичный  
 темп роста спроса равен темпу снижения цены

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

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

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

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

90 Анализ конъюнктуры товарного рынка состоит из выявления следующих факторов

- заинтересованность продавца и покупателя в конкретной сделке, ее текущие и более отдаленные результаты государственного регулирования кредитно-денежной политики, структурных сдвигов
- объема, структуры и ассортимента выпущенной продукции согласно потребностям потребителей
- потребительский потенциал, эластичность спроса и предложения
- устойчивые и достаточно масштабные операции по купле-продаже товаров и услуг, экономический смысл предпринимательской деятельности;

91 Анализ потенциала рынка проводится на основе показателей

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

92 Предельный доход не ниже рыночной цены у:

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

93 концепция маркетингового исследования – это:

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

94 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
- цена вырастет, объем продаж может и сократиться, и вырасти, и остаться неизменным;
- объем продаж вырастет, цена может и сократиться, и вырасти, и остаться неизменной;
- объем продаж сократится, цена вырастет

объем продаж сократится, цена может и сократиться, и вырасти, и остаться неизменной.

## 95 Сущность мультипликативный факторной модели заключается

это методика исследования факторов

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

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

детализации, расширения, систематизации, обобщения

расширения, расчленения, детализации, синтеза

сложения, умножения, деления, разности

- удлинения, формального разложения, расширения и сокращения
- индукции, дедукции, синтеза, обобщения

## 97 к стандартным способам и приёмам анализа финансовой отчётности относятся

графический

цепных подстановок

- трендовый
- корреляционный
- относительных разниц

## 98 Стандартным приёмом анализа финансовой отчётности является:

графический

цепных подстановок

- вертикальный
- корреляционный
- относительных разниц

## 99 Вертикальный, горизонтальный, трендовый способы анализа относятся:

к методам корреляционного анализа

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

## 100 Элементом финансовой отчётности организации является:

стоимость основных средств

налог на имущество

- капитал
- среднесписочная численность работников
- объём продукции

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

метода бухгалтерского учёта

содержания экономического анализа

предмета экономического анализа

задач экономического анализа

- метода экономического анализа

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

последовательность экономического анализа  
содержание экономического анализа  
предмет экономического анализа

- методику экономического анализа  
логику аналитического исследования

103 Важнейшими элементами методики экономического анализа являются:

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

104 Целью сравнения плановых и фактических показателей является:

контроль за затратами  
поиск резервов повышения эффективности производства  
определение тенденций развития экономических процессов

- оценка степени выполнения плана.  
изучение взаимосвязей исследуемых показателей

105 . Целью сравнения фактических показателей с нормативными является:

изучение взаимосвязей исследуемых показателей  
определение тенденций развития экономических процессов

- контроль за затратами  
оценка степени выполнения плана.  
поиск резервов повышения эффективности производства

106 Целью сравнения фактических показателей с показателями прошлых лет является:

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

107 Целью сравнения анализируемого предприятия с достижениями науки является:

изучение взаимосвязей исследуемых показателей  
определение тенденций развития экономических процессов  
контроль за затратами  
оценка степени выполнения плана.

- поиск резервов повышения эффективности производства

108 Условие, которое нужно соблюдать при сравнении:

короткий промежуток времени, в котором сравниваются показатели  
надёжность сравниваемых показателей  
достоверность сравниваемых показателей

- обеспечение сопоставимости показателей  
правдивость, соответствие показателей нормативным актам



## 109 Группировки представляют собой:

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

## 110 Абсолютные величины показывают:

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

## 111 Целью сравнения параллельных и динамических рядов является:

поиск резервов повышения эффективности производства  
определение тенденций развития экономических процессов  
контроль за затратами  
оценка степени выполнения плана.

- изучение взаимосвязей исследуемых показателей

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

Простые и сложные  
аналитические

- структурные  
типологические  
статистические

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

простые и сложные

- аналитические  
структурные  
типологические  
статистические

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

группировок]  
индексный  
интегральный  
цепных подстановок

- балансовый

## 115 Относительные показатели отражают:

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

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

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

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

- Интегральный способ  
способ разниц  
балансовый способ  
способ пропорционального деления
- графический способ

118 Средняя численность персонала на 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.
- 105 чел.
- 200 чел.
- 147 чел
- 135 чел.

119 Относительные показатели получают:

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

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

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

121 В каких факторных моделях используется индексный метод?

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

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

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

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

- проценты
- графики
- индексы
- группировки
- диаграммы

124 В каких факторных моделях используется интегральный способ?

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

125 Способ пропорционального деления применяется для:

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

126 Способ абсолютных и относительных разниц применим:

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

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

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

128 Deskриптивные модели, используемые в анализе фмнансовой отчётности -это:

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

129 Предикативные модели, используемые в анализе фнансовой отчётности -это:

- модели описательного характера

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

### 130 Нормативные модели:

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

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

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

### 132 Целью сравнения анализируемого предприятия с передовым опытом работы конкурентов является:

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

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

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

### 134 Детерминированный факторный анализ представляет собой :

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

### 135 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,
- смешанная, аддитивная, мультипликативная, смешанная, мультипликативная, аддитивная, кратная, аддитивная,
- аддитивная, мультипликативная, кратная, мультипликативная, смешанная,, кратная, смешанная,, кратная..

- кратная, мультипликативная, аддитивная, мультипликативная, кратная, смешанная, смешанная, индексная, кратная, аддитивная, мультипликативная, смешанная, мультипликативная, аддитивная, кратная, смешанная

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

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

137 Предмет экономического анализа;

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

138 Способ группировки в анализе позволяет:

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

139 В группу традиционных приёмов экономического анализа включается:

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

140 В группу традиционных приёмов экономического анализа не включается:

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

141 Важным условием проведения сравнительного экономического анализа является.

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

142 как рассчитывается показатель аритмичности?

Отношением планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции  
Отношением фактического но не выше планового задания производства к плановому производству продукции

Отношением планового производства к фактическому производству  
 Отношением фактического производства к плановому производству

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

#### 143 как рассчитывается средний коэффициент сортности?

Отношением продукции первого сорта к продукции третьего сорта  
 Отношением продукции первого сорта к продукции второго 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

#### 144 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

#### 145 Что входит в баланс товарной продукции?

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 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 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, 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

#### 146 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

#### 147 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

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

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  
 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

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

#### 150 каким образом рассчитывается коэффициент выполнения плана по ассортименту?

- Как отношение по факту одной части ассортимента к плановому показателю этой же части ассортимента
- Как отношение по факту одной части ассортимента к плановому показателю всего 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

#### 151 Оценка выполнения плана по ассортименту может быть осуществлена по методу

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

#### 152 Внешние причины аритмичности производства:

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

#### 153 Внутренние причины аритмичности производства:

- изменение сортности продукции, изменение качества продукции, изменение спроса на продукцию, изменение цен
- 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 материалоёмкости продукции, изменение себестоимости продукции, изменение материальных затрат, инфляция
- тяжёлое финансовое состояние предприятия, низкий уровень техники, технологии и организации производства, материально-технического обеспечения, планирования и контроля

154 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%
- 102,87%
- 100%
- 98%
- 103,6%

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

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

156 На какие стоимостные показатели работы предприятия влияет качество продукции:

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

157 Объём товарной продукции по плану – 15000 ман. Фактический объём составил 15150 ман. Объём продукции, засчитываемый в выполнение плана по ритмичности- 14343. Рассчитать коэффициент ритмичности.

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

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

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

159 как определяется упущенные возможности в связи с неритмичной работой?

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



## 160 как определяется относительная величина потерь от брака?

- Рассчитывается удельный вес потерь от брака в стоимости реализованной продукции
- Рассчитывается удельный вес потерь от брака в стоимости валовой продукции
- 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 товарной продукции

## 161 как определяется абсолютная сумма потерь от брака?

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

## 162 На какие составные части подразделяется бракованная продукция?

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

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

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

## 164 Отрицательные внешние эффекты приводят к тому, что товар

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

## 165 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?

## 166 Под оперативным анализом выполнения плана по выпуску продукции понимается?

Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за год нарастающим итогом с начала года?

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

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

Сопоставление плановых и фактических данных с предыдущим периодом за квартал нарастающим итогом с начала квартала?

Сопоставление фактических отчетных данных о выпуске продукции за год с предыдущим годом, нарастающим итогом с начала года?

167 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 нерезализованной продукции на конец отчетного периода;  
о снижении остатков нерезализованной продукции на конец отчетного периода;  
снижения остатков незавершенного производства.  
снижении переменных затрат производства

168 Ритмичность выпуска продукции характеризует

выпуск продукции одинакового качества

выпуск одинакового количества продукции в равные промежутки времени;

- точное соблюдение графиков производства;  
выполнение плана по выпуску продукции.  
перевыполнение плана по выпуску продукции

169 Разность между выручкой и суммой переменных расходов называется

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

170 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

300

- 600
- 1000
- 900

171 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.

5000 тыс. ман

6000 тыс. ман

- 4000 тыс. ман.
- 8000 тыс. ман.

172 В точке безубыточности:

- объем выручки от реализации продукции равен сумме постоянных и переменных затрат.  
объем выручки от реализации продукции равен маржинальной прибыли;

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

173 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

174 опережение темпов роста продаж продукции над темпами роста товарной продукции в отчетном периоде к предыдущему является следствием:

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

175 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 529,1 тыс. ман.;
- увеличилась на 3500 тыс. ман.;
- увеличилась на 1430,4 тыс. ман.
- увеличилась на 2343,4 тыс. ман.
- увеличилась на 143,4 тыс. ман.

176 Объем реализации продукции включает

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

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

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

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

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

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

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

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

180 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

181 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

182 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;

183 как определяется сортность вынужденной продукции?

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

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

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

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

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

186 Изменение какого показателя отличает реализованную продукцию от товарной:

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

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

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

188 Факторы влияющие на изменение объема производства продукции?

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

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

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

190 Изменение какого показателя отличает товарную продукцию от валовой:

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

191 коэффициент брака производства относится к показателям характеризующим качество продукции:

- обобщающим
- косвенным
- частным

обратным  
прямым

### 192 Что не относится к натуральным показателям

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

### 193 коэффициенты ритмичности и аритмичности в совокупности: .

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

### 194 Что не относится к натуральным показателям?

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

### 195 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

### 196 коэффициент вариации определяется следующим образом:

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

### 197 коэффициент ритмичности производства определяется как:

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

### 198 Прямые показатели ритмичности производства:

наличие доплат за сверхурочные работы, коэффициент вариации, коэффициент ритмичности  
потери от брака, числа аритмичности, уплата штрафов, удельный вес суточной продукции в её общем выпуске

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

### 199 Перечислите показатели, косвенно характеризующие ритмичность производства:

наличие доплат за сверхурочные работы, коэффициент вариации, коэффициент ритмичности  
потери от брака, числа аритмичности, уплата штрафов, удельный вес суточной продукции в ее общем выпуске

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

### 200 Номенклатура продукции – это:

затраты на производство продукции по элементам и статьям себестоимости

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

### 201 Ассортимент продукции - это:

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

### 202 Структура продукции - это:

затраты на производство продукции по элементам и статьям себестоимости  
перечень наименований изделий и их кодов, установленных для соответствующих видов продукции  
классификаторе промышленной продукции республики

- перечень наименований продукции с указанием ее объема выпуска по плану и фактически  
соотношение удельных весов отдельных изделий в общем выпуске продукции  
объем, качество и конкурентоспособность продукции

### 203 каковы внутренние причины невыполнения бизнес-плана по ассортименту?

несвоевременный ввод в действие производственных мощностей не по вине предприятия  
изменение соотношения между спросом и предложением, изменение покупательских предпочтений  
конъюнктура рынка, изменение спроса на отдельные виды продукции

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

### 204 к косвенным показателям качества относятся:

эстетичность, полезность, штрафы за некачественную продукцию, удельный вес зарекомендованной продукции

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

надёжность, технологичность, потери от брака, удельный вес продукции, экспортируемой в высокоразвитые страны

205 к прямым показателям ритмичности производства относятся:

наличие остатков готовой продукции на складах, потери от брака, коэффициент вариации  
коэффициент вариации, коэффициент сменности, коэффициент сортности, уплата штрафов за несвоевременную отгрузку продукции

наличие доплат за сверхурочные работы, оплата простоев не по вине предприятия, потери от брака

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

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

способом сравнения

[способом пропорционального деления

интегральным способом

индексным способом

- способом цепных подстановок

207 к индивидуальным показателям качества относятся:

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

штрафы за некачественную продукцию, объём и удельный вес забракованной продукции, потери от брака

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

208 к обобщающим показателям качества относятся:

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

штрафы за некачественную продукцию, объём и удельный вес забракованной продукции, потери от брака

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

209 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

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

уменьшается прибыль от реализации продукции

не изменяется

уменьшается

- возрастает



снижается материалоемкость продукции

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

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

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

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

инфляция, изменение цен, простой и аварии оборудования, плохое техническое состояние оборудования, выпуск бракованной продукции  
 изменение спроса на продукцию, инфляция, изменение численности рабочих, изменение количества потребляемых материальных ресурсов  
 конъюнктура рынка, снижение производительности труда, изменение материалоемкости продукции, изменение цен

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

## 213 Объем реализации продукции включает:

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

## 214 Под коэффициентом товарности понимается?

Доля стоимости продукции отгруженной и оплаченной в объеме валовой продукции  
 Доля товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении в объеме валовой продукции  
 Доля реализованной продукции в объеме валовой продукции

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

## 215 коэффициент вариации характеризуется:

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

## 216 Показатель ритмичности характеризуется?

Суммированием положительных и отрицательных отклонений в производстве продукции от плана за каждый день  
 в) Отношением планового производства к фактическому производству  
 б) Отношением фактического производства к плановому производству

- Отношением фактического, но не выше планового задания производства к плановому производству продукции
- Отношением планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции

### 217 Под реализацией продукции понимается?

Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, включая незавершенное производство  
Сумма товаров и полуфабрикатов для своего предприятия

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

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

вливают на объем товарной продукции.

- не изменяют
- увеличивают;  
уменьшают;  
вливают на объем валовой продукции;

### 219 Изменение какого показателя отличает реализованную продукцию от товарной?

изменение валовой продукции  
изменение расходов будущих периодов;

- изменение остатков готовой нереализованной продукции;
- изменение остатков незавершенного производства;  
изменение себестоимости;

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

находится в зависимости от общехозяйственных расходов.

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

### 221 Изменение какого показателя отличает товарную продукцию от валовой?

изменение текущих расходов.  
изменение расходов будущих периодов;  
изменение остатков готовой нереализованной продукции

- изменение остатков незавершенного производства
- изменение себестоимости

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

к вспомогательным

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

### 223 Оценочным показателем потерь от брака является удельный вес брака:

в готовой продукции на складе.  
в валовой стоимости продукции;

в товарном выпуске продукции, исчисленном по оптовым ценам;

- в себестоимости товарной продукции;
- в товарной стоимости продукции;

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

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

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

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

226 Под товарной продукцией понимается?

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

227 Под валовой продукцией понимается?

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

228 косвенные затраты на производство являются объектом:

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

229 Общепроизводственные и общественные расходы являются объектами

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

230 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

### 231 Завершающая стадия оборота средств предприятия

выпуск продукции

- реализация продукции  
сертификация продукции  
сортировка продукции  
отгрузка продукции

### 232 Под управленческим анализом выполнения плана по выпуску продукции понимается?

Сопоставление плановых и фактических данных о выпуске продукции за год нарастающим итогом с начала года

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

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

### 233 Под валовой продукцией понимается?

Сумма готовых изделий, полуфабрикатов на сторону, продукция и полуфабрикаты для своего предприятия

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

### 234 к экономическим показателям относятся

мощность станков;

штуки;

показатели, выраженные в рублях;

- размер прибыли;  
площадь цехов;

### 235 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.

### 236 На какие группы делятся источники информации экономического анализа?

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

### 237 как рассчитывается коэффициент кооперирования?

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

### 238 как рассчитывается коэффициент специализации?

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

### 239 как рассчитывается коэффициент поточности?

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

### 240 как рассчитывается коэффициент механизации и автоматизации отдельных видов работ?

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

### 241 каким образом рассчитывается техническая вооруженность труда одного рабочего?

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

### 242 как определяется техническая вооруженность труда?

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

### 243 как рассчитывается коэффициент нормирования труда?]

Отношение числа рабочих мест к числу типовых рабочих мест

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

#### 244 как рассчитывается коэффициент прерывности производства?

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

Отношением средней продолжительности технологического цикла к режимному фонду времени

- Отношением средней продолжительности технологического цикла к общей длительности производственного цикла

#### 245 как рассчитывается степень охвата процесса автоматизации производства?

Отношением стоимости автоматических машин к общей стоимости основных фондов

- 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 инновационным затратам

#### 246 как рассчитывается степень охвата рабочих механизированным трудом?

Отношением рабочих занятых механизированным трудом, к служащим]

Отношением рабочих занятых механизированным трудом, к промышленно-производственному персоналу

- 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

#### 247 как рассчитывается коэффициент механизации или автоматизации труда?

Отношением рабочего времени, затраченного на механизированные или автоматизированные работы, к календарному фонду времени

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

#### 248 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

#### 249 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

## 250 как рассчитывается коэффициент разделения труда?

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

## 251 как рассчитывается коэффициент эффективности управления?

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

## 252 как рассчитывается коэффициент организации рабочих мест

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

## 253 как рассчитывается коэффициент обслуживания?

- Отношением 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 к общему количеству отработанного времени в человеко-часах
- Отношением общего рабочего времени, к непроизводительным затратам рабочего времени
- Отношением числа всех рабочих мест к числу типовых рабочих мест

## 254 как рассчитывается коэффициент пропорциональности?

[yeni savab]

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

## 255 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, линейные, внутрихозяйственные, экономико-математические, матричные

256 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

257 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 отчётный период к средней зарплате в базисном периоде
- отношением средней производительности труда в отчётном периоде к средней производительности труда в базисном периоде
- отношением средней зарплаты в базисном периоде к средней зарплате в отчётном периоде
- отношением средней производительности труда в базисном периоде к средней производительности труда в отчётном периоде

258 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 отчётный период к средней зарплате в базисном периоде
- отношением средней зарплаты в базисном периоде к средней зарплате в отчётном периоде
- отношением средней производительности труда в отчётном периоде к средней производительности труда в базисном периоде
- отношением средней производительности труда в базисном периоде к средней производительности труда в отчётном периоде

259 какие факторы влияют на среднегодовую выработку продукции одним рабочим?

- численность рабочих, численность управленческого персонала, среднечасовая выработка продукции одним рабочим
- доля рабочих в общей численности работников, количество отработанных дней одним рабочим за год, средняя продолжительность рабочего дня, квалификация рабочих
- численность рабочих, количество отработанных дней одним рабочим в среднем за год, средняя продолжительность рабочего дня
- численность рабочих, среднечасовая выработка рабочих, величина целодневных и внутрисменных потерь рабочего времени
- средняя продолжительность рабочего дня, доля рабочих в общей численности работающих, среднесписочная численность рабочих

260 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

261 Внутрисменные потери рабочего времени рассчитываются как:

разность между общим количеством фактически проработанных за весь отчётный период человеко-дней и максимально возможным 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 общими потерями рабочего времени и целодневными потерями

## 262 каким образом рассчитывается относительное отклонение по фонду 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
- Из скорректированного фонда заработной платы базового периода вычитывается фактический скорректированный фонд заработной платы

## 263 Факторы, влияющие на изменение трудоемкости?

- 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
- 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, непроизводственные затраты времени
- Удельный вес рабочих, количество отработанных дней одним рабочим, изменение среднечасовой выработки, производство продукции

## 264 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

## 265 В переменную часть фонда заработной планы входит:

- отпускные, премии рабочим и управленческому персоналу, зарплата рабочих-повременщиков
- премии управленческому персоналу, зарплата работников санаториев
- 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

## 266 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

## 267 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

268 Чтобы рассчитать относительное отклонение по численности работников следует:

- Умножить базисную численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину принять за относительное отклонение
- Умножить фактическую численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину вычесть из базовой численности
- 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 прибавить к базовой численности
- Умножить фактическую численность на темпы роста объема реализованной продукции и полученную величину принять за относительное отклонение

269 каким образом рассчитывается коэффициент использования рабочих мест по рабочим?

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

270 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

271 какие факторы влияют на изменение общего фонда рабочего времени

- Численность персонала, режимный фонд времени, количество отработанных дней
- Численность рабочих, календарный фонд времени, средняя продолжительность рабочего дня
- 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

272 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

273 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%

-156  
14244  
+156  
7466  
● -372

274 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  
количество отработанных дней в году одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, социальные условия  
квалификация работника, прогрессивность техники и технологии, организационный уровень производства, уровень управления  
● доли рабочих в общей численности работников, количества отработанных дней одним рабочим за год, средней продолжительности рабочего дня, среднечасовой выработки одним работником  
количество отработанных дней в году одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, квалификация работника, прогрессивность техники и технологий

275 Абсолютное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

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

276 какие показатели используются для оценки уровня производительности труда?

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

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

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

278 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  
[Организационная структура предприятия, производительность труда, удельный вес рабочих, количество отработанных дней, объем выпускаемой продукции  
Организация управления, количество машин и оборудования, выработка продукции, продолжительность рабочего времени, количество работников  
● Организация производства, повышение технического уровня производства, непроизводительные затраты рабочего времени, структура производства  
Организация работ, объем выполненных работ на одного работника, отработанных чел-часов, продолжительность рабочего дня, структура производства

279 Обеспеченность предприятия трудовыми ресурсами определяется:

расчётом коэффициента сменности рабочих делением объёма продукции, выпущенной в течении отчётного периода, на численность управленческого персонала

умножением количества работников по плану на их среднегодовую выработку продукции

- сравнением фактического количества работников по категориям и профессиям с плановой потребностью определением фактического среднего тарифного разряда рабочих и сравнением их с плановым

280 В каком случае определяется относительное отклонение по численности рабочих?

если имеется переизбыток трудовых ресурсов

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

281 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

7466 человека

+156 человека

14244 человека

- –156 человека

282 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 заработной платы должны быть равны темпам роста производительности труда

Темпы роста заработной платы должны опережать темпы роста производительности труда

- Темпы роста производительности труда должны опережать темпы роста заработной платы
- Темпы роста заработной платы должны опережать темпы роста объема производства

283 По характеру участия в производственном процессе рабочие подразделяются на:

на прибывших и выбывших

на высококвалифицированных и низкоквалифицированных

- на основных и вспомогательных
- активную группу и пассивную группу
- на рабочих и служащих

284 качественный состав рабочих характеризуется

размером заработной платы, квалификацией, национальностью, численностью инженеров

производительностью труда, возрастом, численностью вспомогательных рабочих

численностью персонала, квалификацией, возрастом, полом

численностью основных рабочих, численностью управленческого персонала, численностью вспомогательных рабочих

- общеобразовательным, профессионально-квалификационным уровнем, стажем, возрастом

285 количественный состав работников характеризуется:

размером заработной платы, квалификацией, национальностью, численностью инженеров

производительностью труда, возрастом, численностью вспомогательных рабочих

численностью персонала, квалификацией, возрастом, полом

- численностью основных рабочих, численностью управленческого персонала, численностью вспомогательных рабочих
- общеобразовательным, профессионально-квалификационным уровнем, стажем, возрастом

## 286 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)

## 287 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)

## 288 Трудоёмкость единицы продукции определяется как:

произведение объёма продукции на фонд рабочего времени

отношение объёма фонда рабочего времени к среднегодовой зарплате рабочих

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

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

квалификация работника, прогрессивность применяемой технологии, моральные стимулы

квалификация работника, среднечасовая, среднедневная выработка продукции, социальные условия

средняя продолжительность рабочего дня, среднечасовая выработка продукции одним рабочим,

квалификация работника

средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, структура

производственного персонала

- среднечасовая, среднедневная выработка продукции одним рабочим прогрессивность применяемой техники и технологии

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

средняя продолжительность рабочего дня

затраты времени на выполнение единицы определенного вида работ

затраты времени на производство единицы продукции определенного вида

- среднегодовая, среднечасовая, среднедневная выработка продукции одним рабочим
- индивидуальная трудоёмкость продукции

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

средняя продолжительность рабочего дня

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

индивидуальная трудоёмкость продукции

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

Количество отработанных чел-часов, выработка продукции всем персоналом предприятия  
 Дневная выработка продукции всеми работниками предприятия, количество отработанных чел-дней  
 Годовая выработка продукции всеми работниками предприятия

- [Среднегодовая, среднедневная и среднечасовая выработка продукции одним рабочим  
 Часовая выработка продукции всеми работниками предприятия

293 каким образом рассчитывается коэффициент оборота персонала по приему?

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

- Отношением принятых на работу к среднесписочной численности персонала  
 Отношением принятых на работу к численности персонала на конец периода

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

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

- коэффициент текучести кадров

295 качественный состав рабочих характеризуется:

размером заработной платы, квалификацией, национальностью, численностью инженеров  
 производительностью труда, возрастом, численностью вспомогательных рабочих  
 численностью персонала, квалификацией, возрастом, полом

- численность основных рабочих, численностью управленческого персонала, численностью вспомогательных рабочих  
 общеобразовательным, профессионально-квалификационным уровнем, стажем, возрастом

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

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

- Линейные, функциональные, линейно-функциональные, матричные

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

Количество рабочих, отработанное время, выработка на одного рабочего, объем производства, структура продукции  
 Удельный вес рабочих, количество отработанных дней, структура продукции, дневная выработка  
 Продолжительность рабочего времени, численность персонала, уровень оплаты труда, объем выполненных работ

- Объем производства продукции, структура производственной продукции, удельная трудоемкость продукции, уровень оплаты труда  
 Организация производства, повышение технического уровня, уровень оплаты труда, удельная трудоемкость

298 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 человеко-часов к среднесписочной численности рабочих  
 делением общего количества отработанных человеко-дней на среднесписочную численность рабочих  
 ● 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 общее количество отработанных человеко-  
 часов за этот же период

299 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 человеко-часов к среднесписочной численности рабочих
- делением общего количества отработанных человеко-дней на среднесписочную численность рабочих
- 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 общее количество отработанных человеко-  
часов за этот же период

300 Использование рабочих мест определяется как:

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

301 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  
 Организационная структура предприятия, производительность труда, удельный вес рабочих, количество  
 отработанных дней, объем выпускаемой продукции  
 Организация управления, количество машин и оборудования, выработка продукции, продолжительность  
 рабочего времени, количество работников  
 ● Организация производства, повышение технического уровня производства, непроизводительные затраты  
 рабочего времени, структура производства  
 Организация работ, объем выполненных работ на одного работника, отработанных чел-часов,  
 продолжительность рабочего дня, структура производства

302 Чтобы рассчитать относительное отклонение по численности работников?

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

303 На какие категории подразделяется численность персонала?

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

На служащих, рабочих, охрану, непромышленный персонал

304 каким образом рассчитывается коэффициент оборота персонала по приему

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

305 каким образом рассчитывается коэффициент оборота по выбытию персонала?

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

306 к частым показателям производительности труда относятся:

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

307 каким образом рассчитывается на предприятии коэффициент текучести кадров?

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

308 каким образом рассчитывается коэффициент постоянства состава персонала?

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

309 Для оценки соответствия квалификации рабочих сложности выполняемых работ:

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

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

делением общего количества отработанных человеко-дней на общее количество отработанных человеко-часов за этот же период



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

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

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

312 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

313 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

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

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

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

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

316 Фонд рабочего времени зависит от следующих основных факторов:

численности рабочих, их среднегодовой заработной платы, производительности труда работников предприятия

численности рабочих, численности служащих, часовой выработки продукции одним рабочим

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

317 Максимально возможный 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)

318 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

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

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

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

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

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

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

322 к обобщающим показателям производительности труда относятся:

- затраты времени на производство единицы продукции определённого вида
- показатели технической вооружённости труда
- показатели фондовооружённости труда

- затраты времени на выполнение единицы определённого вида работ  
среднегодовая выработка продукции на одного работающего

323 к частным показателям производительности труда относятся:

среднегодовая выработка продукции на одного работающего  
показатели фондовооружённости труда

- затраты времени на выполнение единицы определённого вида работ  
затраты времени на производство единицы продукции определённого вида  
показатели технической вооружённости труда

324 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 одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, социальные условия  
квалификация работника, прогрессивность техники и технологии, организационный уровень производства, уровень управления

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

325 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 одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, социальные условия  
квалификация работника, прогрессивность техники и технологии, организационный уровень производства, уровень управления

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

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

Отношением числа рабочих мест к численности персонала

Отношением численности производственных рабочих к числу рабочих мест в целом по предприятию

Отношением среднегодового числа рабочих мест к среднегодовой численности промышленно-производственного персонала

- Отношением среднегодовой численности промышленно-производственного персонала к среднегодовому числу рабочих мест

Отношением численности служащих к числу рабочих мест в целом по предприятию

327 как рассчитывается коэффициент организации рабочих мест?

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

328 коэффициент списочного состава определяется отношением

$(365\text{-ппр-пвых})/\text{Чсп.}$

$(365\text{-ппр-пвых})/((365\text{-ппр})\cdot 0,96);$

$\text{Чяв}/\text{Чсп};$

- Чсп/Чяв;  
 $(365 - \text{ппр} - \text{пвых}) / ((365 - \text{ппр} - \text{пвых} - \text{потп}) * 0,96);$

329 Среднесменная производительность труда определяется как: где  $Q_{\text{сут}}$ ,  $Q_{\text{мес}}$  - суточный (месячный) объем работ; Чсп, Чяв - списочный (явочный) состав; псм - число чел/смен, отработанных за сутки.

$Q_{\text{мес}} / \text{Чяв}.$

$Q_{\text{мес}} / \text{Чсп};$

$Q_{\text{сут}} / \text{Чсп};$

- $Q_{\text{сут}} / \text{псм};$   
 $Q_{\text{мес}} / \text{псм} * \text{Чяв};$

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

по пониженным расценкам за неотработанное время.

за выполнение работы в более короткие сроки и с меньшими затратами;

- по установленной тарифной ставке за отработанное время;  
 по установленным расценкам за единицу изготовленной продукции;  
 по повышенным расценкам за дополнительное время

331 коэффициент списочного состава плановый: где Чсп, Чяв - списочный, явочный состав; ппр - праздничные дни; пвых - выходные дни; потп - отпуск.

$(365 - \text{ппр} - \text{пвых}) / \text{Чсп}.$

$(365 - \text{ппр} - \text{пвых}) / ((365 - \text{ппр}) * 0,96);$

$\text{Чяв} / \text{Чсп};$

$\text{Чсп} / \text{Чяв};$

- $(365 - \text{ппр} - \text{пвых}) / ((365 - \text{ппр} - \text{пвых} - \text{потп}) * 0,96);$

332 Среднемесячная производительность труда определяется: где  $Q_{\text{сут}}$ ,  $Q_{\text{мес}}$  - суточный (месячный) объем работ; Чсп, Чяв - списочный (явочный) состав; псм - число чел/смен, отработанных за сутки.

$Q_{\text{мес}} / \text{псм}$

$Q_{\text{сут}} / \text{Чсп};$

$Q_{\text{сут}} / \text{Чяв};$

$Q_{\text{сут}} / \text{псм};$

- $Q_{\text{мес}} / \text{Чсп};$

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

балансовым приёмом

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

334 Анализ уровня производительности труда осуществляется:

в фондоотдаче.

в абсолютных и относительных величинах;

- в относительных величинах;  
 в абсолютных величинах;  
 без величин;

335 Предельные издержки на оплату труда:

Абсолютно эластичны для монополиста.

Абсолютно неэластичны для монополиста.

Представляет собой увеличение постоянных издержек при увеличении объема выпускаемой продукции на единицу

Представляют собой увеличение переменных издержек при увеличении объема выпускаемой продукции на единицу.

- Представляют собой увеличение общих издержек на труд при найме дополнительного рабочего

336 В основе всех экономических показателей хозяйственной деятельности лежит:

Специализация и уровень концентрации предприятия

Отрасль, к которой принадлежит предприятия

Тип и масштаб деятельности предприятия

- Организационно-технический уровень производства
- Форма собственности предприятия

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

Количество производственных рабочих, отработанных дней и объем товарной продукции

Количество рабочих, отработанных чел-дней и чел-часов, дневная и годовая выработка на одного рабочего

Объем выполненных работ на одного работника, количество отработанных дней, численность персонала, объем валовой продукции

- Удельный вес рабочих, количество отработанных дней одним рабочим за год и продолжительность рабочего дня, изменение среднечасовой выработки рабочих
- Численность персонала, фонд времени, выпуск продукции в стоимостном выражении, продолжительность рабочего дня

338 какие факторы влияют на изменение общего фонда рабочего времени

Численность персонала, режимный фонд времени, количество отработанных дней

Численность рабочих, режимный фонд времени, количество отработанных дней

Численность персонала, календарный фонд времени, средняя продолжительности рабочего дня

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

339 Текучесть кадров - это выраженное в процентах отношение:

числа вновь принятых на работу к числу уволившихся.

числа не явившихся на работу к среднесписочной численности;

среднесписочной численности к числу уволенных по собственному желанию работников;

среднесписочной численности за определенный период времени к числу не явившихся на работу по уважительной причине

- числа уволенных по собственному желанию работников к среднесписочной численности;

340 Оборот кадров по увольнению - это отношение

числа вновь принятых и числа выбывших к среднесписочной численности работающих.

числа вновь принятых к среднесписочной численности работающих

среднесписочной численности работающих к числу вновь прибывших

среднесписочной численности работающих за определенный период времени к числу всех выбывших за это же время

- числа всех выбывших к среднесписочной численности работающих;

341 ко второму классу мотивов относятся:

мотивы самовыражения.

мотивы признания;

физиологические мотивы;

мотивы принадлежности;

- мотивы безопасности;

342 В состав фонда заработной платы включается:

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

343 На количество и профессиональный состав персонала влияют:

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

344 коэффициент переменных выплат показывает:

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

345 как определяется допустимый фонд оплаты труда?

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

346 Из каких двух частей состоит фонд оплаты труда:

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

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

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

348 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;

349 Явочный состав - это число работников:

- находящихся в отпуске.

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

### 350 Оборот кадров по приему - это отношение:

числа вновь принятых и числа выбывших к среднесписочной численности.

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

### 351 каким образом определяется потребность в рабочих кадрах?

По производительности труда, количеству рабочих мест

По нормам выработки, по рабочим местам на основании норм обслуживания машин по производительности

По трудоемкости работ, по нормам обслуживания машин

- По трудоемкости работ, по нормам выработки, по рабочим местам на основании норм обслуживания машин
- По нормам выработки на основании норм обслуживания машин

### 352 При определении относительного изменения персонала плановую численность персонала необходимо:

прибавить к фактической численности и умножить на 100%;

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

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

его изменение зависит от себестоимости

уменьшается;

- увеличивается;

не изменяется;

его изменение зависит от цены;

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

- его индексом
- процентом роста  
динамикой роста  
коэффициентом изменения  
абсолютным отклонением

### 355 Переменная часть фонда оплаты труда зависит от:

объема производства продукции, среднесписочной численности рабочих

среднесписочной численности работников и их среднего заработка за соответствующий период

среднечасовой выработки продукции одним рабочим и удельного веса основным рабочим в общей их численности

- количества отработанных дней в году и среднегодовой выработки продукции одним рабочим
- объема производства продукции, её структуры, удельной трудоемкости изделий, уровня среднечасовой оплаты

### 356 Постоянная часть фонда оплаты труда зависит от :

объёма производства продукции, среднесписочной численности рабочих среднесписочной численности работников и их среднего заработка за соответствующий период среднечасовой выработки продукции одним рабочим и удельного веса основным рабочим в общей их численности

- количества отработанных дней в году и среднегодовой выработки продукции одним рабочим
- объёма производства продукции, её структуры, удельной трудоёмкости изделий, уровня среднечасовой оплаты

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

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

358 коэффициент переменных выплат отражается в составе]

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

359 Поправочный коэффициент (коэффициент переменных выплат):

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

360 Относительное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

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

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

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

362 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%
- 105%
- 111%
- 90%



80%

363 Основой классификации резервов повышения эффективности производства являются:

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

364 Эффективность использования производственных ресурсов проявляется в следующих показателях:

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

365 Интенсивность использования производственных ресурсов проявляется в показателях:

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

366 По динамике следующих показателей можно характеризовать эффективность управления предприятием

- Численности рабочих, численности руководящих работников, производительности труда рабочих, продолжительности рабочего дня
- Качеству продукции, конкурентоспособности продукции, рентабельности инвестиций, материалоемкости продукции, стоимости
- Финансового состояния, финансовой устойчивости, платежеспособности, численности персонала, себестоимости продукции
- Обьему производственной и реализованной продукции, прибыли и рентабельности производства, оборачиваемости активов
- Производительности труда, материалоотдачи, фондоотдачи основных фондов, оборачиваемости оборотных средств

367 Показателями качественного состояния основных фондов являются:

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

368 Неустановленное оборудование делится на:

- смонтированное и неисправное
- установленное и неустановленное
- на складе и в монтаже
- подлежащее установке на предприятии
- неработающие и простаивающее

## 369 Установленное оборудование делится на:

- смонтированное и неисправное
- установленное и неустановленное
- фондоотдача и фондоемкость
- действующее и простаивающее на складе и в монтаже

## 370 Наличное оборудование делится на:

- действующее и бездействующее
- подлежащее установке и излишнее ]
- фактически работающее и работающее по плану
- установленное и неустановленное
- неработающее и простаивающее

## 371 Производственная мощность предприятия – это:

- это прирост мощностей предприятия в результате его реконструкции и расширения за отчетный период
- среднегодовая стоимость активной части основных производственных фондов предприятия 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
- максимально возможный выпуск продукции 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

## 372 От каких факторов зависит величина производственной мощности предприятия

- увеличения материалоемкости и трудоемкости продукции
- количества вспомогательных рабочих работающих на предприятии
- количественного состава действующего, бездействующего и резервного оборудования
- количества основных рабочих, работающих на предприятии
- увеличения производительности труда и численности рабочих

## 373 каким образом исчисляется коэффициент использования парка наличного оборудования?

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

## 374 Важнейший аналитический аспект предварительного анализа у лизингополучателя:

- себестоимость единицы продукции, произведённой и реализованной на лизинговом оборудовании
- прибыль от реализации продукции, произведённой на лизинговом оборудовании
- оперативность лизинговых операций
- оценка выгоды лизинга по каждому конкретному договору
- удельный вес произведённой и реализованной продукции на лизинговом оборудовании

## 375 Рентабельность лизинговых операций лизингодателя определяется как

- отношение среднегодовой стоимости основных производственных фондов к прибыли от реализации продукции
- отношение прибыли от реализации продукции к среднегодовой стоимости основных фондов
- отношение прибыли к производственным затратам
- отношение производственных затрат к прибыли

произведение прибыли от реализации продукции на удельный вес продукции, произведённой на лизинговом оборудовании

376 какой способ экономического анализа используется для определения влияния факторов первого порядка на изменение фондоотдачи?

- цепных подстановок  
индексный  
интегральный  
средних величин  
сравнения]

377 Что позволяет выявить динамика показателя фондоотдачи за ряд лет?

как скоро необходимо сделать ремонт или модернизацию основных средств  
насколько эффективно используется производственная мощность предприятия  
как быстро растёт фондовооружённость труда рабочих основного производства  
насколько оправданным было применение ускоренной амортизации основных фондов

- насколько целесообразными были капитальные вложения в основные средства с точки зрения роста выпуска продукции

378 Относительная экономия по основным средствам рассчитывается как:

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

379 По какому признаку основные фонды группируются на активные и пассивные?

- по технической пригодности  
по выработке продукции в единицу времени  
по нормам амортизационных отчислений  
по степени участия в процессе производства  
в зависимости от функционального назначения

380 По какому признаку основные фонды группируются на производственные и непроизводственные?

- по степени участия в процессе производства  
по технической пригодности  
в зависимости от функционального назначения  
по выработке продукции в единицу времени  
по нормам амортизационных отчислений

381 По какому признаку группируются основные фонды для характеристики возрастного состава и морального износа?

- по технической пригодности  
по выработке продукции в единицу времени  
по продолжительности эксплуатации  
по степени участия в процессе производства  
в зависимости от функционального назначения

382 По какому признаку осуществляется группировка рабочих машин и оборудования для характеристики их состояния:[Yeni soal]

в зависимости от функционального назначения

- по степени участия в процессе производства
- по технической пригодности
- по выработке продукции в единицу времени
- по нормам амортизационных отчислений

### 383 Факторы первого уровня, влияющие на фондоотдачу – это:

- Доля активной части основных фондов, замена оборудования, внедрение мероприятий научно-технического прогресса по совершенствованию технологии
- 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, целодневные простои, коэффициент сменности, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов
- Доля активной части основных фондов, замена оборудования, средняя стоимость единицы оборудования, фондоотдача действующего оборудования

### 384 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

- 4000 тыс.ман. по плану 3772 тыс.ман. фактически
- 4400 тыс.ман. по плану 3872 тыс.ман. фактически
- 0,00024 тыс.ман. по плану 0,00027 тыс.ман. фактически
- 0,00027 тыс.ман. по плану 0,00026 тыс.ман. фактически
- 0,00025 тыс.ман. по плану 0,00026 тыс.ман. фактически

### 385 Укажите коэффициент использования календарного фонда времени использования оборудования:

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

### 386 Укажите коэффициент использования парка установленного оборудования

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

### 387 Укажите количественную группировку всего оборудования по основным составляющим:

- наличное, установленное, фактически использованное в производстве, находящиеся в ремонте и на модернизации
- наличное, установленное, фактически использованное в производстве, находящиеся в ремонте
- наличное, фактически использованное в производстве, находящиеся на модернизации
- наличное, установленное, находящиеся в ремонте, резервное
- наличное, фактически использованное, в производстве, находящиеся в ремонте, резервное

### 388 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

389 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

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

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

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

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

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

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

393 Среднегодовая стоимость основных производственных фондов на предприятии 8000 млн.ман численность рабочих – 4000 человек. Рассчитайте фондовооруженность труда:

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

394 Возможности лучшего использования оборудования за счёт повышения коэффициента сменности можно определить:

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

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

### 395 Что показывает динамика показателя фондоотдачи основных фондов за ряд лет?

рост фондовооруженности труда  
 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

### 396 коэффициент воспроизводства выбытия основных фондов определяется:

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

### 397 как определить фондоотдачу основных средств за анализируемый период?

чистая прибыль деленное на среднюю величину текущих активов  
 объем продукции деленное на среднюю величину основных средств  
 средняя величина основных средств деленное на среднее значение валюты баланса

- средняя величина основных средств деленное на выручку от продаж
- выручка от продаж деленное на среднюю величину активов

### 398 коэффициент обновления основных фондов рассчитывается:

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

### 399 Моральный износ проявляется:

после окончания срока службы

- в отставании оборудования по экономической эффективности
- после утраты потребительной стоимости;
- в постоянной утрате технико-экономических свойств;
- в техническом состоянии оборудования

### 400 Износом ОФ называется

начисление амортизации  
 разрушение зданий и сооружений  
 потеря отдельных элементов оборудования

- денежное выражение потерь объектами своих физических и экономических свойств;
- долгий срок эксплуатации

### 401 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.

$K_{\text{выб}} = \text{Фвыб} / \text{Фср}$

$K_{\text{выб}} = \text{Фкг} / \text{Фср}$

- $K_{выб} = \frac{F_{выб}}{F_{нг}}$
- $K_{выб} = \frac{F_{выб}}{F_{кг}}$
- $K_{выб} = \frac{F_{нг}}{F_{ср}}$

402 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.

- $K_{обн} = \frac{F_{нг}}{F_{кг}}$
- $K_{обн} = \frac{F_{ср}}{F_{вв}}$ ;
- $K_{обн} = \frac{F_{вв}}{F_{кг}}$
- $K_{обн} = \frac{F_{вв}}{F_{нг}}$
- $K_{обн} = \frac{F_{вв}}{F_{ср}}$

403 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.

- $F_{ср} = F_{вв} - F_{л}$ .
- $F_{ср} = F_{п} + F_{вв} - F_{л}$ ;
- $F_{ср} = F_{п} + \frac{(F_{вв} * t_{вв})}{12} - \frac{(F_{л} * (12 - t_{выб}))}{12}$ ;
- $F_{ср} = F_{п} + \frac{(F_{л} * t_{выб})}{12} - \frac{(F_{вв} * (12 - t_{вв}))}{12}$ ;
- $F_{ср} = F_{п} + F_{вв} * t_{вв} - F_{л} * t_{выб}$

404 Укажите формулу для определения коэффициента износа: где  $C_{и}$  - сумма износа;  $F_{п}$  - первоначальная стоимость;  $F_{о}$  - остаточная стоимость

- $K_{и} = C_{и} / F_{о}$ .
- $K_{и} = F_{п} / C_{и}$ ;
- $K_{и} = C_{и} / F_{п}$ ;
- $K_{и} = F_{о} / F_{п}$
- $K_{и} = F_{п} / F_{о}$ ;

405 Физический износ проявляется

- после окончания срока службы
- в постоянной утрате технико-экономических свойств
- в изменении стоимости ОФ;
- в отставании оборудования по экономической эффективности
- в отставании оборудования по технической характеристике

406 Под восстановительной стоимостью понимают:

- стоимость после капитального ремонта
- стоимость ОФ после переоценки ОФ
- средства, выделенные в качестве государственных субсидий
- стоимость ОФ, приобретенных у других предприятий
- первоначальную стоимость за минусом износа

407 Под первоначальной стоимостью понимают

- стоимость ОФ после капитального ремонта.
- стоимость доли учредителей в уставном фонде
- балансовая стоимость за минусом износа;
- стоимость воспроизводства ОФ
- восстановительная стоимость за минусом износа

408 Под остаточной стоимостью понимают

сумма износа плюс стоимость капитальных ремонтов.

- первоначальная стоимость за минусом износа;
- стоимость после переоценки;
- первоначальная стоимость минус восстановительная стоимость;
- стоимость ОФ, изготовленных на самом предприятии

#### 409 Денежная оценка основных фондов необходима для определения

состояния основных фондов по технической производительности оборудования.

- себестоимости и амортизации
- баланса оборудования и мощности
- производственной мощности
- технического состава фондов

#### 410 Основные фонды подразделяются на основные и арендованные по признаку:

- стоимости объекта
- по принадлежности
- роли в производственном процессе
- выполнения технологических функций
- материального состава фондов

#### 411 Активная часть ОФ – средства труда, которые

постепенно переносят свою стоимость на готовую продукцию  
участвуют во многих производственных циклах или в одном цикле;

- оказывают непосредственное воздействие на предметы труда;
- обеспечивают нормальное течение производственного процесса
- возмещают стоимость после каждого произведенного цикла

#### 412 ОФ подразделяются на видовые группы в зависимости от:

- стоимости ОФ.
- выполнения технологических функций и от роли в процессе производства;
- роли в производственном процессе;
- принадлежности ОФ
- материального состава фондов;

#### 413 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 конец 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 начало года
- Отношение стоимости поступивших основных средств к величине выбывших основных средств

#### 414 Для анализа движения основных производственных фондов используются коэффициенты:

- фондоотдачи
- обновления и выбытия
- фондовооруженности и технической вооруженности
- износа и годности
- фондовооруженности

#### 415 какой путь развития преобладает на предприятии, если темпы роста фондоотдачи превышают темпы роста фондовооруженности?

смешанный



- Нейтральный
- Интенсивный
- Экстенсивный
- комбинированный

#### 416 Структура основных фондов – это

отношение стоимости основных фондов к стоимости пассивной части основных фондов.  
удельный вес стоимости основных фондов в себестоимости продукции;

- удельный вес групп основных фондов в общей стоимости основных фондов;
- удельный вес стоимости основных фондов в стоимости готовой продукции;
- отношение стоимости основных фондов к стоимости активной части основных фондов;

#### 417 коэффициент выбытия основных фондов рассчитывается как отношение:

стоимости основных фондов на конец периода к стоимости их на начало периода.

стоимости основных фондов на начало периода к стоимости их на конец периода.

- стоимости выбывших основных фондов в отчетном периоде к стоимости основных фондов на начало периода
- стоимости выбывших основных фондов в отчетном периоде к стоимости основных фондов на конец периода
- стоимости основных фондов на конец периода к стоимости выбывших основных фондов в отчетном периоде

#### 418 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

1,12

- 0,20

0,68

2,5

#### 419 коэффициент обновления основных фондов за период рассчитывается как отношение:

- поступивших основных фондов за отчетный период к стоимости основных фондов на конец периода
- стоимости основных фондов на начало периода к поступившим основным фондам за отчетный период
- поступивших основных фондов за отчетный период к средней стоимости основных фондов.
- поступивших основных фондов за отчетный период к стоимости основных фондов на начало периода
- стоимости основных фондов на начало периода к средней стоимости основных фондов.

#### 420 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

389563

- 528353

673854

564235

#### 421 коэффициент, показывающий величину материальных затрат, приходящихся на 1 ман. выпуска продукции, называется

фондоемкостью

ресурсоотдачей

- материалоемкостью;
- материалоотдачей;
- фондоотдачей

422 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

423 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

относительная экономия 673 тыс. ман.

- относительная экономия 134 тыс. ман
- относительный перерасход 343 тыс. ман
- относительный перерасход 123 тыс. ман

424 каким образом исчисляется плановый коэффициент использования производственной мощности?

Отношением фактической производственной мощности к фактическому годовому производству продукции

Отношением фактической производственной мощности к планируемому производству предприятия

Отношением планируемой производственной мощности к планируемому годовому производству продукции

- Отношением планируемого годового производства продукции к среднегодовой производственной мощности предприятия
- Отношением планируемой мощности к фактическому годовому производству продукции

425 каким образом исчисляется коэффициент использования установленного оборудования?

Отношение наличного оборудования к количеству установленного оборудования?

Отношение количества наличного оборудования к количеству используемого оборудования?

Отношение количества установленного оборудования к количеству используемого оборудования?

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

426 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 отчетного 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 базового периода
- Рассчитывается как отношение разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период к фондоотдаче основных производственных фондов отчетного периода

427 к пассивным ОФ относятся

насаждения.

инструмент, инвентарь

- здания и сооружения

машины и оборудование  
транспортные средства

428 к активным ОФ относятся:

- инвентарь, строения.
- здания и передаточные устройства;
- сооружения
- здания
- машины и оборудование;

429 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 1,0 %.
- увеличилась на 1,5 %;
- увеличилась на 2,0%;
- увеличилась на 4,0 %.

430 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 стоимости основных производственных фондов превышает относительный прирост прибыли от продаж продукции
- относительный прирост стоимости основных производственных фондов превышает относительный прирост выручки от продаж продукции
- относительный прирост объема продукции превышает относительный прирост стоимости основных производственных фондов
- относительный прирост объема продукции меньше относительного прироста стоимости основных производственных фондов

431 Показателями экстенсивности использования основных производственных фондов являются:

- фондовооруженность
- среднегодовая стоимость основных производственных фондов.
- коэффициент годности основных производственных фондов
- коэффициент износа основных производственных фондов
- фондоотдача

432 Пассивная часть ОФ - средства труда, которые

- постепенно переносят свою стоимость на готовую продукцию.
- обеспечивают нормальное течение производственного процесса;
- оказывают непосредственное воздействие на предметы труда;
- предназначены для целей непроизводственного потребления
- изменяют свою натуральную форму в процессе производства;

433 Показателями интенсивности использования основных производственных фондов являются:

- фондоёмкость
- фондоотдача
- коэффициент износа основных производственных фондов;
- среднегодовая стоимость основных производственных фондов
- фондовооруженность

434 Показателями оценки технического состояния основных производственных фондов предприятия является:

чистая прибыль предприятия

- коэффициент износа основных производственных фондов.
- фондоотдача
- фондовооруженность основными производственными фондами
- фондоёмкость

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

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

436 Рентабельность основных фондов рассчитывается

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

437 Отношение среднегодовой стоимости промышленно-производственных основных фондов к среднесписочной численности рабочих в наибольшую смену – это:

- коэффициент износа
- фондоёмкость
- фондоотдача
- фондовооруженность труда
- фондорентабельность

438 Фондоёмкость основных средств рассчитывается

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

439 Фондоотдача основных средств рассчитывается

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

440 коэффициент воспроизводства основных фондов определяется

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

441 Отношение стоимости выбывших основных средств к стоимости поступивших характеризует:

выявление резервов снижения себестоимости продукции  
определение степени использования основных фондов по времени и мощности;  
определение путей снижения материалоемкости продукции

- Коэффициент компенсации выбытия  
выявление резервов рационального использования трудовых ресурсов

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

коэффициент прироста  
коэффициент износа  
коэффициент годности  
● коэффициент выбытия  
коэффициент обновления

443 коэффициент обновления основных фондов рассчитывается

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

444 Обобщающую оценку движения основных средств дают следующие показатели:

- коэффициенты обновления, выбытия, прироста и воспроизводства  
количество продукции, выработанной в единицу времени  
коэффициент сменности работы оборудования, структура машин и станков  
коэффициенты фондовооруженности, фондоотдачи, фондоёмкости, материалоемкости  
количество продукции, выработанной за 1 час работы оборудования, количество оборудования

445 Показатель выпуска продукции на 1 м<sup>2</sup> производственной площади определяется как:

отношение площади производственных цехов к общей производственной площади  
отношение объёма продукции к среднегодовой стоимости машин и оборудования  
отношение производственной площади к величине объёма продукции

- отношение объёма продукции к величине производственной площади  
произведение объёма продукции на величину производственной площади

446 На основании каких источников информации проводится анализ использования всего производственного потенциала предприятия?

на основе данных оперативного учёта и отчётности предприятия  
на основе планового и фактического баланса рабочего времени по предприятию  
на основе данных статистического и аналитического учёта  
на основе данных статистической отчётности по основным фондам

- по данным планового и отчётного балансов производственных мощностей предприятия

447 каким образом исчисляется фактический коэффициент использования производственной мощности?

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

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

#### 448 Рентабельность основных средств рассчитывается как:

отношение среднегодовой стоимости основных средств к среднесписочной численности рабочих  
 отношение объема производства продукции к среднегодовой стоимости основных средств  
 произведение отклонения фактической среднегодовой стоимости от плановой на индекс объема производства

- отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств
- отношение среднегодовой стоимости основных средств к объему продукции

#### 449 каким образом исчисляется фондорентабельность?

Отношением восстановительной стоимости основных средств к прибыли от реализации  
 Отношением остаточной стоимости основных средств к прибыли от реализации  
 Отношением среднегодовой стоимости основных средств к прибыли от реализации

- Отношением прибыли от реализации к среднегодовой стоимости основных средств
- Отношением прибыли от реализации к остаточной стоимости основных средств

#### 450 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 10 лет, от 10 до 15 лет, от 15 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 5 лет, от 5 до 10 лет, от 10 до 20 лет и свыше 20 лет
- до 1 года, от 1 до 5 лет, от 5 до 10 лет и свыше 10 лет

#### 451 каким образом рассчитывается коэффициент износа основных средств?

Отношением износа основных средств за время их эксплуатации к среднегодовой стоимости основных средств  
 Отношением износа основных средств за время их эксплуатации к восстановительной стоимости основных средств

- Отношением суммы износа основных средств за время их эксплуатации к первоначальной стоимости основных средств
- Отношением выбывшей стоимости основных средств к среднегодовой стоимости основных средств
- Отношением износа основных средств за время их эксплуатации к остаточной стоимости основных средств

#### 452 каким образом рассчитывается коэффициент технической годности?

Отношением стоимости выбывших основных средств к величине поступивших основных средств  
 Отношением стоимости ликвидированных основных средств к стоимости основных средств на конец года  
 Отношением разницы поступивших и выбывших основных средств к стоимости основных средств на начало года

- Отношением остаточной стоимости основных средств к их первоначальной стоимости
- Отношением стоимости поступивших основных средств к величине выбывших основных средств

#### 453 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

## 454 каким образом рассчитывается коэффициент выбытия основных фондов?

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

## 455 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 выбывших в отчетном году основных средств к стоимости поступивших основных средств
- Отношением стоимости поступивших основных средств в отчетном году к стоимости выбывших основных средств

## 456 коэффициенты годности и износа в совокупности должны быть

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

## 457 каким образом исчисляется фондоемкость продукции?

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

## 458 каким образом исчисляется фондоотдача?

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

## 459 каким образом рассчитывается коэффициент годности?

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

## 460 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

461 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

462 каким образом рассчитывается среднегодовая выработка одного рабочего?

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

463 каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного рабочего?

- Отношением первоначальной стоимости основных производственных фондов к численности производственных рабочих
- Отношением остаточной стоимости основных производственных фондов к численности производственных рабочих
- 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

464 каким образом рассчитывается фондовооруженность труда одного работающего?

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

465 каким образом рассматривается выполнение плана ремонта основных фондов?

- Выявляется количество ремонтов на последующие годы, составление планов их проведения и необходимые затраты на их проведение
- Выявляется количество проведенных ремонтов и качество их выполнения по плану и в прошлом году
- Выявляется разность затрат на ремонт между принятым планом и фактическими затратами
- Выявляются отклонения затрат на ремонт между планом и фактическим выполнением, соответствием сроков проведения работ установленным по графику
- Выявляется ответственность работников по качеству ремонта и затратам на их проведение



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

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

467 каким образом исчисляется коэффициент использования режимного фонда времени?

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

468 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 режимному фонду времени работы оборудования
- Отношением фактического 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 плановому фонду времени работы оборудования

469 каким образом исчисляется коэффициент использования установленного оборудования

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

470 коэффициент интегральной загрузки оборудования определяется как произведение коэффициентов

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

471 коэффициент сменности работы оборудования рассчитывается следующим образом:

количеством оборудования, работающего в большую смену, деленное на общее количество оборудования, находящего в резерве

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

472 какие показатели используются для анализа эффективности работы оборудования?

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

473 какие факторы оказывают влияние на увеличение фондоотдачи?

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

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

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

475 коэффициент интенсивной загрузки оборудование определяется как отношение:

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

476 Отношение среднегодовой стоимости основных средств к среднесписочной численности работающих характеризует

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

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

- коэффициент годности  
коэффициент прироста  
коэффициент выбывания  
коэффициент обновления  
коэффициент амортизации

478 Отношение объёма произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов характеризует

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

479 Отношение среднегодовой стоимости основных фондов к объёму продукции характеризует:

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

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

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

481 Фондоёмкость, фондоотдача, фондовооружённость- это:

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

482 Показатели, характеризующие интенсивный путь использования оборудования:

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

483 Показатели, характеризующие экстенсивный путь использования оборудования:

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

484 Повышение эффективности использования работающего оборудования обеспечивается:

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

485 коэффициент интенсивного использования оборудования рассчитывается как отношение:

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

486 коэффициент экстенсивного использования оборудования рассчитывается как отношение:

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

487 как определяется коэффициент активной части основных средств за анализируемый период

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

488 Фондоотдача основных средств за анализируемый период определяется:

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

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

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

490 Фондоотдача основных средств рассчитывается:

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

491 коэффициент интенсивной загрузки оборудование определится как отношение

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

492 коэффициент стоимости работы оборудования рассчитывается следующим образом:

суммарное количество оборудования, работающего во всех сменах, деленное на количество установленного оборудования

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

493 коэффициенты годности и износа в совокупности должны быть:

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

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

- изношенности  
фондоёмкость;  
фондовооруженность;  
фондоотдача;  
технической вооруженности;

495 Показатели, характеризующие эффективность использования оборудования.

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

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

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

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

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

498 какие основные факторы влияют на изменение фондоотдачи?

- изменение структуры продукции, её качества, себестоимости продукции  
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
- изменение структуры и времени работы оборудования, его выработки

## 499 Из каких элементов состоит производственный потенциал предприятия?

Промышленно-производственные фонды, персонал, материалы, товарная продукция, технология, информация, валовая прибыль

Материалы, основные фонды, персонал, объем произведенной и реализованной продукции, выручка от реализованной продукции

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

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

Отношением объема товарной продукции к величине производственной площади предприятия

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

## 501 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

## 502 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

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

Рассчитывается как отношение разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый к фондоотдаче основных производственных фондов базового периода

- Умножением разности среднегодовой стоимости основных фондов за отчетный и базовый период на уровень их фондоотдачи в базовом периоде

Рассчитывается умножением величин среднегодовой стоимости основных фондов на фондоотдачу активной части основных фондов отчетного года

Отношением разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период к фондоотдаче основных производственных фондов отчетного периода

Рассчитывается умножением разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период на уровень фондоотдачи основных производственных фондов отчетного периода

504 какое условие должно соблюдаться для повышения фондоотдачи?

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

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

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

506 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;

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

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

508 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

509 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

510 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
- 0,714
- 0,205
- 0,143

1,28

511 Оборачиваемость активов характеризует показатель:

- период оборота дебиторской задолженности
- 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
- величина средств, которые полностью переносят свою стоимость на издержки в течение в течение одного оборота капитала;
- товарооборот, отражающий объем реализации товаров за определенный период и оборотные активы, отражающие величину мобильных средств предприятия;
- динамика собственного капитала

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

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

513 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 5,7 тыс. ман
- уменьшится на 12,1 тыс. ман.;
- увеличится на 11,1 тыс. ман.;
- увеличится на 8,7 тыс. ман.

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

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

515 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
- 33 и 53
- 33 и 13
- 55 и 37
- 55 и 33

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

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



32,25

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

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

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

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

519 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 постоянный характер?
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер?
- Материалы, потребление которых носит не регулярный характер?
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер?

520 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 не регулярный характер?
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер?
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер?
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер?

521 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 не регулярный характер?
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер?
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер?
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер?

522 Объективно оценочным показателем использования материальных ресурсов является показатель:

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

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

#### 524 Постоянные издержки – это:

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

#### 525 Предельные издержки при увеличении объема производства:

- нет правильного ответа
- возрастают
- убывают
- не изменяются
- могут вести себя по-разному

#### 526 Переменные издержки - это:

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

#### 527 к числу показателей рыночной устойчивости предприятия относится:

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

#### 528 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.

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

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

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

остаётся неизменной товарная продукция

530 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.
- 3000 тыс. ман
- 5000 тыс. ман.
- 1500 тыс. ман
- 4200 тыс. ман

531 Удельный вес материальных затрат в себестоимости продукции рассчитывается как:

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

532 к обобщающим показателям использования материалов относятся:

- металлоёмкость
- энергоёмкость
- сырьёёмкость
- материалоемкость
- топливоемкость

533 к частным показателям использования материальных ресурсов относятся:

- фондоёмкость
- топливоемкость
- материалоотдача
- материалоемкость
- коэффициент материальных затрат

534 Основные факторы, влияющие на изменение общей материалоемкости продукции:

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

535 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

536 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, 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, удельный расход сырья, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам.

- 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, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам, соотношение всех материальных и прямых материальных расходов

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

Переходящие остатки сырья и материалов, сверхплановые отходы из-за низкого качества сырья

Количество заготовленного сырья, удельный расход сырья на единицу продукции

Удельный расход сырья, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам

- Изменение общей материалоемкости, изменение объема продукции  
Количество заготовленного сырья, изменение материалоемкости по прямым материальным расходам

538 каким образом определяется материалоотдача?

Отношение суммы материальных расходов к стоимости реализованной продукции

Отношением отпускных цен на материалы к действующим нормам расхода

Отношением суммы материальных расходов к стоимости произведенной продукции

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

539 Материалоёмкость продукции рассчитывается как:

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

отношением индекса товарной продукции к индексу материальных затрат

- отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции  
отношение объёма продукции к стоимости материальных затрат  
отношением суммы материальных затрат к полной стоимости произведённой продукции

540 Материалоотдача продукции, рассчитывается как:

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

отношением индекса товарной продукции к индексу материальных затрат

отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции

- отношение объёма продукции к стоимости материальных затрат  
отношением суммы материальных затрат к полной стоимости произведённой продукции

541 коэффициент материальных затрат рассчитывается как:

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

отношением индекса товарной продукции к индексу материальных затрат

- отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции  
отношение объёма продукции к стоимости материальных затрат  
отношением суммы материальных затрат к полной стоимости произведённой продукции

542 как рассчитываются коэффициент полезного использования основных материалов?

Отношение суммы затрат основных материалов к себестоимости произведенной продукции

Отношение стоимости произведенной продукции к сумме материальных расходов за вычетом отходов

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

543 как рассчитывается прибыль на 1 манат материальных затрат?

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

544 Общая материалоемкость зависит от?

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

545 Завершающая стадия оборота средств предприятия

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

546 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 не регулярный характер
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер

547 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 не регулярный характер
- Материалы, потребление которых носит постоянный характер
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер

548 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 постоянный характер
- Материалы, потребление которых носит сезонный характер
- Материалы, потребление которых носит не регулярный характер
- Материалы, потребление которых носит неопределенный характер

549 Полная обеспеченность потребности в материальных ресурсах источниками покрытия определяется:

делением среднеедневного расхода материалов на количество календарных дней в периоде  
 делением суммарного расхода материалов на нужды производства на количество календарных дней в периоде

отношение остатка данного вида материальных ресурсов к среднеедневному расходу материалов

- как сумма внешних и внутренних источников покрытия  
 делением количества календарных дней в периоде на суммарный расход материалов на нужды производства

#### 550 каким образом изменяются условно-постоянные затраты?

Увеличивается в сумме при увеличении объема производства?

Остаются неизменными в величине единицы продукции?

Уменьшается в сумме при изменении объема производства?

- Не изменяются в сумме при изменении объема производства?  
 Остаются полупеременными в величине единицы продукции?

#### 551 как рассчитывается материалоемкость продукции?

Отношение суммы материальных расходов к стоимости реализованной продукции

Отношение стоимости произведенной продукции к сумме материальных расходов

Отношение суммы материальных расходов к себестоимости продукции

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

#### 552 Общая материалоемкость продукции зависит от?

Отходов сырья, переходящих остатков, массы материалов, цен на материалы, себестоимости

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

#### 553 к внутренним источникам покрытия потребности предприятия в материальных ресурсах относятся:

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

#### 554 к внешним источникам покрытия потребности предприятия в материальных ресурсах относятся

ожидаемые остатки материалов с учётом незавершённого производства; отходы; материалы собственного производства; сэкономленные материалы

- материальные ресурсы, поступающие от поставщиков по заключённым договорам  
 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

#### 555 Реальная потребность в завозе материалов определяется как:

- разность между общей потребностью и избыточной суммой собственных внутренних источников её покрытия  
 сумма внутренних и внешних источников покрытия  
 разность между общей потребностью и материалами, завезёнными со стороны.  
 разность между внутренними и внешними источниками покрытия

сумма отходов и сэкономленных в результате внедрения достижений НТП материалов

#### 556 Материалоёмкость, материалоотдача, коэффициент материальных затрат:

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

#### 557 Объективно оценочным показателем использования материальных ресурсов является показатель

фондовооруженности.  
 фондоотдачи;  
 производительности труда;  
 фондоемкости;

- материалоотдачи;

#### 558 Топливоёмкость, металлоёмкость, энергоёмкость – это:

показатели, характеризующие использование производственных ресурсов предприятия  
 показатели, характеризующие движение материалов на предприятии  
 обобщающие показатели использования материалов

- частные показатели материалоёмкости
- показатели, характеризующие обеспеченность предприятия материалами

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

отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции

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

#### 560 В основу расчёта потребности предприятия в материальных ресурсах положены:

коэффициенты использования материальных ресурсов  
 наличие и величина отходов материалов  
 потребность в материалах на нужды основной деятельности

- нормативы и нормы их расхода
- потребность в материалах на нужды неосновной деятельности

#### 561 Изменение удельного веса материальных затрат в себестоимости характеризует изменение:

фондовооруженности.  
 трудоемкости;  
 производительности труда;  
 технической вооруженности;

- материалемкости;

#### 562 Среднедневной расход каждого вида материальных ресурсов рассчитывается как:

делением среднедневного расхода материалов на количество календарных дней в периоде  
 делением количества календарных дней в периоде на суммарный расход материалов на нужды производства  
 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

## 563 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

## 564 какие факторы третьего порядка влияют на эффективность использования материальных ресурсов?

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

## 565 какие факторы второго порядка влияют на эффективность использования материальных ресурсов?

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

## 566 каким образом рассчитывается интенсивность оборачиваемости товарных запасов?

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

## 567 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

## 568 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

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

Превышение складского запаса против плана на конец периода, неэффективное потребление материалов, недостаток финансовых средств

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

570 Экономичность норм характеризуется:

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

- относительной величиной снижения материальных затрат

571 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

572 какой относительной величиной определяется снижение материальных затрат?

изменением ассортимента продукции

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

573 Относительным количественным приростом продукции по сравнению с базисным периодом определяется

уровень техники и технологии на предприятии

состояние нормирования на предприятии

уровень управления

уровень экономичности норм расхода

- уровень прогрессивных норм

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

общехозяйственных расходов

трудовых затрат

- материальных затрат
- общепроизводственных расходов
- ассортимента продукции

575 к непроизводительным расходам относятся:

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

576 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

577 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

578 Из приведенных категорий первая является причиной, вторая следствием:

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

579 По динамике следующих показателей можно характеризовать эффективность управления предприятием:

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

580 каким образом осуществляется расчет коэффициента доли эксплуатационных расходов?

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

581 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

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

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

583 Показателями качественного состояния основных фондов являются:

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

584 Изменение удельного веса амортизации в себестоимости характеризует изменение:

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

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

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

586 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

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

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

Отношение общехозяйственных расходов к материальным затратам

588 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

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

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

590 При калькулировании продукции используется метод:

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

591 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 уменьшаются
- В себестоимости единицы продукции увеличиваются
- В себестоимости единицы продукции составляют постоянную величину
- В себестоимости единицы продукции изменяются неравномерно

592 Эффективность использования производственных ресурсов проявляется в следующих показателях:

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

593 Интенсивность использования производственных ресурсов проявляется в показателях:

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

594 На изменение фактических затрат от плановых оказывают влияние:

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

595 Что подразумевается в себестоимости продукции под истекшими затратами?

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

596 Что подразумевается в себестоимости продукции под входящими затратами?

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

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

- Повышение условно- переменных затрат
- Уменьшение непроизводительных расходов
- Увеличение рентабельности товарной продукции
- Увеличение затратноёмкости товарной продукции
- Повышение материалоёмкости продукции

598 По каким причинам фактически общие затраты на выпуск продукции (работ, услуг) могут больше или меньше плана?

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

599 Подразделение затрат по элементам необходимо в учёте и анализе:

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

600 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
- Соблюдение норм затрат на материальные ресурсы
- Увеличение (уменьшение) по сравнению с планом затрат на незавершенное производство
- Изменение сравнению с планом объема, структуры выпущенной продукции, уровня переменных затрат
- Соблюдение норм материальных и трудовых затрат

601 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 по сравнению с планом материалоемкости продукции
- Изменение по сравнению с планом норм материальных и трудовых затрат на производство продукции
- Изменение соотношения затрат между постоянными и переменными расходами
- Увеличение (уменьшение) по сравнению с планом затрат на незавершенное производство

602 Показатели, характеризующие состояние нормирования на предприятии:

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

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

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

604 Анализ себестоимости продукции уделяется повышенное внимание по следующим причинам:

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

605 В основу классификации расходов по экономическим элементам положен признак:

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

606 Что определяется суммой затрат по калькуляционным статьям?

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

607 Расходы периода определяются как:

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

## 608 к переменным затратам относятся

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

## 609 Среднедневный расход каждого вида материальных ресурсов рассчитывается как:

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

## 610 Анализ динамики косвенных расходов в себестоимости продукции осуществляется:

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

## 611 Значительную долю всех затрат на производство продукции составляют:

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

## 612 какова особенность поведения постоянных расходов в себестоимости единицы продукции?

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

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

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

## 614 Общепроизводственные и общественные расходы являются объектами:

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

## 615 Прямые производственные затраты являются объектом:

Организационно-технического уровня производства

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

616 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.;
- 1,00 млн. ман.
- 0,67 млн. ман.;
- 0,40 млн. ман.;
- 0,68 млн. ман.;

617 Относительная экономия (перерасход) себестоимости продукции определяется как:

разность между фактической и плановой себестоимостью продукции

отношение фактической к плановой себестоимости продукции;

сумма фактической и плановой себестоимости продукции

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

618 Интенсивный путь увеличения прибыли от продажи продукции достигается:

неизменностью стоимости продукции без увеличения объема её выпуска и реализации;

увеличением количества производственных ресурсов для производства продукции.

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

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

ожидаемые остатки материалов с учётом незавершённого производства; отходы; материалы собственного производства; сэкономленные материалы

экономленные материалы; материалы, завезённые со стороны

отходы; незавершённое производство; купленные у поставщиков материалы

- ожидаемые остатки материалов на начало отчётного периода; материалы, поступившие по нарядам (договорам)
- материальные ресурсы, поступающие от поставщиков по заключённым договорам

620 как показатели характеризуют себестоимость продукции?

Косвенные затраты на 1 ман. продукции, полная себестоимость

Производственная себестоимость, себестоимость одного вида продукции

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

621 Удельный вес материальных затрат в себестоимости продукции:

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

отношением индекса товарной продукции к индексу материальных затрат

отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции

- отношение объёма продукции к стоимости материальных затрат



отношением суммы материальных затрат к полной себестоимости произведённой продукции

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

623 Укажите элемент себестоимости

Износ инструментов и приспособлений

Общехозяйственные расходы

- Материальные затраты
- Коммерческие затраты
- Общепроизводственные расходы

624 Укажите статью себестоимости:

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

625 Назовите элементы, составляющие себестоимость продукции:

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

Материальные затраты, общепроизводственные расходы

- Материальные затраты, затраты на оплату труда, отчисления на социальные нужды амортизация основных средств, прочие затраты

626 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

300 манат

1,33 манат

- 0,75 манат
- 0,85 манат

627 Назовите показатели, используемые в анализе себестоимости продукции?

Полная себестоимость, сокращенная себестоимость

Маржинальная себестоимость, коммерческие расходы

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

628 Затраты на 1 манат товарной продукции рассчитываются делением:

Объема продукции на величину всех затрат на ее производство

- Всех затрат на производство продукции на ее объем

Всех затрат на производство продукции на среднесписочную численность рабочих  
 Прибыли предприятия на объем продукции  
 Объема продукции на прибыль предприятия

629 Один из основных факторов формирования прибыли предприятия?

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

630 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 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
- Изменение материальных, трудовых затрат и накладных расходов, изменение цен на перевозки и продукцию, изменение производительности труда

631 Что является объектом анализа себестоимости?

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

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

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

633 какие затраты являются центром ответственности общехозяйственных расходов?

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

634 Что является центром ответственности производственных затрат на предприятии?

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

635 какие показатели характеризуют себестоимость продукции?

Косвенные затраты на 1 ман. продукции, полная себестоимость  
 Производственная себестоимость, себестоимость одного вида продукции

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

636 Назовите коммерческие расходы в себестоимости продукции

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

637 Назовите условно-постоянные затраты в себестоимости продукции

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

638 Назовите условно-переменные затраты в себестоимости продукции

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

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

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

640 Основные факторы, влияющие на изменение материальных затрат

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

641 По способу включения в себестоимость продукции различают затраты:

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

642 По отношению к изменению объема производства затраты классифицируются на:

- Производственные и коммерческие  
Полные и неполные  
Прямые и косвенные

- Переменные и постоянные  
Регрессивные и прогрессивные

643 Не относятся к объектам управленческого анализа

себестоимость продукции  
Косвенные затраты  
Прямые затраты производства

- Рентабельность продукции  
Материальные затраты

644 Прямые производственные затраты являются объектом анализа:

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

645 какая зависимость существует между величинами прибыли и себестоимости?

Нет ни функциональной, ни стохастической связи  
Регрессионная зависимость  
Прямо пропорциональная функциональная  
● Обратно пропорциональная функциональная  
Корреляционная (стохастическая) связь

646 Резервы экономии накладных расходов выявляются на основе:

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

647 как осуществляется анализ динамики косвенных расходов в себестоимости продукции?

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

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

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

649 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  
Каждом манате выпущенной продукции имеется 0,75 манат прибыли  
Каждом манате выпущенной продукции имеется 0,25 манат затрат материальных ресурсов  
● В каждом манате выпущенной продукции имеется 0,25 манат прибыли

Каждом манате выпущенной продукции имеется 0,25 манат затрат материальных и трудовых ресурсов

650 Анализ плановых нормативных и отчетных калькуляций является задачей анализа:

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

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

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

652 Что подразумевается под экономическим элементом?

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

653 каким образом изменяются условно-постоянные затраты

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

654 каким образом изменяются условно-переменные затраты?

- Обратно пропорционально к объему производства
- Меняются в зависимости от условно-постоянных расходов
- Никак не меняются при изменении объема производства
- Корреляционно зависимы от объема производства
- Прямо пропорционально к объему производства

655 Назовите комплексные расходы в себестоимости продукции

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

656 Расходы от обычных видов деятельности определяются как:

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

657 Оценочным показателем эффективности кадровой политики является:

коэффициент текучести кадров.  
оба показателя:

- коэффициент постоянства кадров;
- коэффициент оборота по приему;
- коэффициент оборота по выбытию;

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

не относятся к возникновению расходов.  
не имеют отношения;

- включаются;
- не включаются;
- частично включаются

659 Прямые материальные затраты включаются в себестоимость:

распределяются по реализованной продукции.  
путем свободного распределения;

- распределяются между видами продукции;
- путем нормативного расчета;
- распределяются по валовой и товарной продукции;

660 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

661 Источником выплаты дивидендов является:

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

- чистая прибыль;
- маржинальная прибыль

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

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

663 Общехозяйственные расходы относятся:

к относительным расходам.  
к основным расходам;

- к комплексным расходам;
- к прямым расходам;
- к абсолютным расходам

664 По какому признаку затраты делятся на прямые и косвенные?

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

#### 665 как проводится анализ динамики косвенных расходов?

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

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

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

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

#### 668 какими статьями представлены в себестоимости продукции комплексные статьи расходов?

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

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

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

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

- место и время возникновения расходов
- зависимость от изменения объема производства

участие в процессе производства  
 однородность экономических элементов  
 периодичность возникновения

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

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

672 Что считается непроизводительными затратами?

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

673 По какому признаку затраты делятся на переменные и постоянные?

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

674 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.
- 237,4 тыс. ман.
- 437,4 тыс. ман
- 537,6 тыс. ман.
- 723,4 тыс. ман.

675 Условно-постоянные затраты – это

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

676 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.
- увеличится на 345 ман.
- уменьшится на 51 ман.;



уменьшится на 112 ман.;  
уменьшится на 32 ман.;

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

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

678 Что относится к косвенным затратам?

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

679 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
- Покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия, оплата труда, вода, энергия, сырье и основные материалы, коммерческие расходы
- Сырье и основные материалы, амортизационные отчисления, вода, энергия, покупные полуфабрикаты, топливо, энергия
- Сырье и основные материалы, топливо, энергия, покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия, вода
- Затраты на оплату труда, отчисления на социальные нужды, полуфабрикаты, комплектующие изделия, вода, энергия, топливо, коммерческие расходы

680 На какие элементы группируется затраты образующие себестоимость продукции?

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

681 Экономичность норм расхода определяется:

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

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

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

их произведение равно 1;  
их разность равна 0

### 683 Маржинальная прибыль - это:

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

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

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

чистой прибыли

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

### 685 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.  
267 ед.  
● 200 ед.;  
600 ед;  
300 ед.

### 686 Влияние материалоемкости продукции на величину затрат на манат продукции определяется как:

отношение величины материалоемкости продукции на стоимость продукции отчетного периода;  
отношение себестоимости продукции отчетного периода на стоимость продукции базисного периода  
сумма себестоимости продукции отчетного периода и стоимости продукции базисного периода.

- разность между материалоемкостью продукции отчетного и базисного периодов;  
произведение себестоимости продукции отчетного периода на стоимость продукции базисного периода.

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

### 688 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.;  
1,00 млн. ман.  
● 0,67 млн. ман.;  
0,40 млн. ман.;  
1,10 млн. ман.

## 689 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 больше суммы всех переменных и постоянных затрат

- в нахождении объёма 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
- в нахождении уровня деятельности, когда выручка от реализации становится меньше суммы всех переменных и постоянных затрат

## 690 Инструментом анализа чувствительности является:

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

## 691 Результаты анализа по модели затраты-объём-прибыль используются:

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

## 692 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

## 693 Если из маржинальной прибыли вычесть постоянные затраты, то получим:

величину косвенных затрат  
 величину прямых затрат  
 величину переменных затрат

- величину прибыли
- величину выручки от реализации

## 694 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.:

3000 тыс. ман.

2400 тыс. ман

5000 тыс. ман.

3200 тыс. ман.

- 2000 тыс. ман

## 695 Соотношение затраты – объём – прибыль является объектом:

Технико-экономического анализа

- Маржинального анализа
- Корреляционного анализа

### 696 Маржинальный анализ:

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

выявляет величину влияния факторов на прирост и уровень обобщающих показателей

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

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

697 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

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

700 телевизоров

- 750 телевизоров

650 телевизоров

800 телевизоров

500 телевизоров

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

анализа объёма производства продукции (работ, услуг)

- анализа поведения затрат («затраты-объём-прибыль»)
- анализа распределения прямых производственных затрат
- анализа распределения косвенных затрат на производство
- факторного анализа себестоимости продукции

700 Основное уравнение нахождения критической точки - это:

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

$BP = ПЗ - \Phi Z$

$MP = \Phi Z + П$

- $BP = ПЗ + \Phi Z$

$BP = ПЗ + \Phi Z + П$