

**2006\_RU\_Q2017\_Yekun imtahan testinin sualları****Fənn : 2006\_02 İqtisadi təhlil (istehsal sahələri üzrə)**

1 Соглашение между страховщиком и страхователем, регулирующее их взаимные обязательства есть?

- Договор перестрахования
- Меморандум страхования
- Договор страхования
- Правила страхования
- Аварийный сертификат

2 Что не относится к основным показателям финансовой устойчивости страховой компании?

- Наличие достаточного количества собственных оборотных средств
- Диверсифицированное распределение пассивов
- Сбалансированная тарифная политика
- Достаточный собственный капитал
- Перестрахование

3 Страховая премия – это?

- Выплаты по возмещению вреда жизни, здоровью и медицинских расходов страхователей или застрахованных лиц
- Определенная договором страхования денежная сумма в размере страховой ответственности, принимаемой на себя страховщиком
- Денежная сумма, которую платит страховщик страхователю при наступлении страхового случая
- Плата за страхование, которую страхователь обязан внести страховщику в соответствии с договором или Законом
- Определенная договором страхования или установленная законом денежная сумма в размере страховой ответственности, принимаемой на себя страховщиком

4 к доходам от инвестиционной деятельности страховой компании относятся доходы, полученные от инвестирования?

- Всё перечисленное
- Активов
- Страховых фондов
- Страховых резервов
- Пассивов

5 какой показатель выражают выручка, прочие поступления и доходы от иной деятельности страховой организации ?

- Базу для обложения НДС
- Объём выручки страховщиков и прочих поступлений
- Объём выручки от реализации продукции (работ, услуг)
- Доход
- Налогооблагаемую прибыль

6 какие банковские риски, выявляемые в процессе анализа, связаны с вероятностью ошибок или мошенничества (в виде незаконного присвоения активов)?

- Депозитные
- Фидуциарные
- Рыночные
- Операционные
- Валютные

7 С каким банковским риском может быть связана необходимость использовать системы электронного перевода средств при передаче прав собственности на большие денежные суммы?

- Депозитным
- Фидуциарным
- Рыночным
- Операционным
- Валютным

8 Укажите, какая часть финансовых ресурсов страховщика является, по сути, привлеченным капиталом?

- Страховые резервы
- Чистая прибыль
- Часть заработанной нетто-премии
- Активы
- Страховые фонды

9 куда включаются расходы банка на подготовку и переподготовку кадров?

- Во внереализационные расходы
- В состав налогооблагаемой прибыли
- В чистую прибыль банка в пределах норм
- В себестоимость банковских услуг в пределах норм
- В резервный капитал

10 куда включаются расходы банка на рекламу?

- Во внереализационные расходы
- В состав налогооблагаемой прибыли
- В чистую прибыль банка в пределах норм
- В себестоимость банковских услуг в пределах норм
- В резервный капитал

11 как производится переоценка нематериальных активов банка?

- Путём пересчёта их справедливой стоимости
- Путём пересчёта их балансовой стоимости
- Путём пересчёта их первоначальной стоимости
- Путём пересчёта их остаточной стоимости
- Путём пересчёта их рыночной стоимости

12 как часто банк может переоценивать группы однородных нематериальных активов по текущей рыночной стоимости?

- По решению руководства в любое время
- Не чаще 1 раза в 2 года
- Не чаще 1 раза в год
- 1 раз в полгода
- Не чаще 1 раза в три года

13 Объектами личного страхования могут быть имущественные интересы, связанные?

- С возмещением страхователем причиненного им вреда имуществу физического или юридического лица
- С возмещением страхователем причиненного им вреда личности
- С владением, пользованием, распоряжением имуществом
- С жизнью, здоровьем, трудоспособностью и пенсионным обеспечением страхователя или застрахованного лица
- С перестрахованием

14 как должна учитываться первая лицензия на право вести страховую деятельность?

- В составе расходов будущих периодов
- В составе расходов на прочие виды деятельности
- В составе расходов на ведение дела
- В составе нематериальных активов
- В составе внереализационных расходов

15 куда не может быть использована чистая прибыль?

- на увеличение материальных запасов и основных фондов
- на увеличение добавочного капитала;
- на пополнение резервного капитала;
- на выплату дивидендов;
- на погашение убытков прошлых лет;

16 Оплата нотариальных услуг (государственная пошлина) включается?

- Во внереализационные расходы
- В состав налогооблагаемой прибыли
- В чистую прибыль банка в пределах норм
- В себестоимость банковских услуг
- В резервный капитал

17 Суммы начисленного резерва на возможные потери по ссудам включаются?

- Во внереализационные расходы
- В состав налогооблагаемой прибыли
- В чистую прибыль банка в пределах норм
- В себестоимость банковских услуг
- В резервный капитал

18 куда включаются расходы банка на представительские расходы?

- Во внереализационные расходы
- В состав налогооблагаемой прибыли
- В чистую прибыль банка в пределах норм
- В себестоимость банковских услуг в пределах норм
- В резервный капитал

19 куда включаются расходы банка на командировочные?

- Во внереализационные расходы
- В состав налогооблагаемой прибыли
- В чистую прибыль банка в пределах норм
- В себестоимость банковских услуг в пределах норм
- В резервный капитал

20 Из прибыли страховой организации, подлежащей налогообложению, исключаются?

- Доходы, полученные от проведения страховых и перестраховочных операций
- Доходы, полученные по акциям и облигациям, принадлежащим страховщику, доходы от долевого участия в др. предприятиях
- Доходы, полученные от реализации продукции, товаров, оказания страховых услуг, выполнения работ
- Доходы, полученные от премий, принадлежащих страховщику, доходы от долевого участия в др. предприятиях
- Доходы, полученные от поступлений от нестраховых операций, не запрещённых законодательством

21 конечный финансовый результат деятельности страховщиков складывается?

- Из выручки, прочих поступлений от страховой деятельности, доходов от иной деятельности
- Из доходов от проведения страховых и перестраховочных операций, поступлений от нестраховых операций, не запрещённых законодательством
- Из прибыли от реализации основных фондов страховой компании, доходов от сдачи имущества в аренду, списанной кредиторской задолженности
- Из страховой брутто-премии за минусом суммы средств, направленных в резерв предупредительных мероприятий
- Из объёма выручки страховщиков и прочих поступлений страховой организации

22 Налогом на добавленную стоимость, как правило, облагаются?

- Комиссионные вознаграждения по договорам
- Суммы, поступившие в погашение дебиторской задолженности, списанной в предыдущие годы на убыток
- Суммы полученных процентов, начисленных на депо премий по рискам, принятым в перестрахование
- Суммы, полученные в порядке реализации права требования страхователя к лицу, ответственному за причинённый ущерб
- Прочие доходы от осуществления страховой деятельности

23 к доходам страховой компании от иной деятельности, непосредственно не связанными со страховыми операциями, относят?

- Суммы, полученные в порядке реализации права требования страхователя к лицу, ответственному за причинённый ущерб
- Суммы полученных процентов, начисленных на депо премий по рискам, принятым в перестрахование
- Комиссионные вознаграждения по договорам
- Доходы от сдачи имущества в аренду
- Прочие доходы от осуществления страховой деятельности

24 какие доходы занимают ведущее место среди прочих поступлений от страховой деятельности?

- Прочие доходы от осуществления страховой деятельности
- Комиссионные вознаграждения по договорам
- Суммы, полученные в порядке реализации права требования страхователя к лицу, ответственному за причинённый ущерб
- Суммы полученных процентов, начисленных на депо премий по рискам, принятым в перестрахование
- Доходы, полученные от размещения страховых резервов в других местах

25 облагаются налогом на доход?

- Доходы, полученные от размещения страховых резервов в других местах
- Прибыль от реализации основных фондов страховой компании
- Доходы от сдачи имущества в аренду
- Списанная кредиторская задолженность
- Суммы, поступившие в погашение дебиторской задолженности, списанной в предыдущие годы на убыток

26 какие из указанных доходов облагаются налогом на добавленную стоимость?

- Комиссионные вознаграждения по договорам
- Прибыль от реализации основных фондов страховой компании
- Суммы полученных процентов, начисленных на депо премий по рискам, принятым в перестрахование
- Суммы, полученные в порядке реализации права требования страхователя к лицу, ответственному за причинённый ущерб
- Прочие доходы от осуществления страховой деятельности

27 При анализе банковского кредитного риска выявляют, что?

- Имеет место убыток в результате неспособности обеспечить сохранность активов
- Клиент или партнёр банка не выполнил своё обязательство в полной сумме и в установленный срок
- Имеет место убыток в результате изменений валютных курсов
- Имеет место убыток в результате колебаний процентных ставок
- Имеет место убыток в результате изменений рыночных цен инвестиций

28 Может ли страховая организация заниматься производственной, торгово-посреднической и банковской деятельностью?

- Может, если получит соответствующую лицензию
- Может, по разрешению Министерства по налогам
- Может в соответствии с законодательством
- Однозначно не может
- Может, если это оговорено в её Уставе

29 Среди доходов, формирующих выручку страховой компании, обычно основное место занимают?

- Комиссионные вознаграждения по договорам
- Суммы возврата страховых резервов, отчисленных в предыдущих периодах
- Страховые взносы по договорам страхования, перестрахования
- Страховые выплаты
- Суммы отчисления в страховые резервы

30 В величину выручки страховой компании не входят?

- Комиссионные вознаграждения по договорам
- Страховые взносы по договорам страхования
- Страховые взносы по договорам перестрахования
- Суммы отчисления в страховые резервы
- Суммы возврата страховых резервов, отчисленных в предыдущих периодах

31 к основным затратам страховщиков не относятся?

- Отчисления в страховые резервы
- Страховые выплаты по прямому страхованию
- Страховые взносы, переданные в перестрахование
- Комиссионные вознаграждения, уплаченные по операциям перестрахования
- Страховые взносы по договорам страхования

32 Что из перечисленных ниже не является расходами страховой организации?

- Страховые взносы, переданные в перестрахование
- Страховые выплаты по прямому страхованию
- Отчисления в страховые резервы
- Суммы полученных процентов, начисленных на депо премий по рискам, принятым в перестрахование
- Комиссионные вознаграждения, уплаченные по операциям перестрахования

33 какие доходы страховой компании относятся к доходам от иной деятельности, непосредственно не связанными со страховыми операциями?

- Комиссионные вознаграждения по договорам
- Суммы полученных процентов, начисленных на депо премий по рискам, принятым в перестрахование
- Суммы, полученные в порядке реализации права требования страхователя к лицу, ответственному за причинённый ущерб
- Прочие доходы от осуществления страховой деятельности
- Суммы, поступившие в погашение дебиторской задолженности, списанной в предыдущие годы на убыток

34 Распределение чистого розничного товарооборота по товарным группам проводится способом:

- вариации.
- группировки розничного товарооборота;
- процентных отношений;
- балансовой увязки;
- корреляционного анализа;

35 Анализ розничного товарооборота по товарной структуре связан с:

- изучением продажи товаров через автоматы .
- оценкой потребительского спроса;
- изучением удельного веса стационарных предприятий;
- оценкой розничной торговли на промышленных предприятиях по предварительным заказам;
- оценкой торговли товаров по образцам и каталогам;

36 Анализ розничного товарооборота по формам продажи проводится с подразделением на:

- продажу в розницу и мелким оптом.
- продажу товаров населению и предприятиям;
- продажу товаров за наличные деньги и в кредит;
- мелкооптовую и внутрисистемную продажу;
- складскую и транзитную форму продажи;

37 Проводя анализ розничного товарооборота следует установить:

- состояние товарных запасов
- рыночный фонд продажи товаров
- степень удовлетворения спроса населения
- внерыночный фонд продажи товаров
- звенность товародвижения

38 Анализ движения товаров в оптовой торговле проводится на основе:

- группировки предприятий по размеру товарооборота
- товарного баланса
- фондов поставки товаров
- целевого назначения использования товаров
- классификации поставок

39 Для оценки торговой деятельности оптовых предприятий определяется:

- коэффициент ассортимента товаров.
- коэффициент сортности товаров;
- коэффициент корреляции;
- коэффициент звенности товародвижения;
- коэффициент равномерности поставки товаров;

40 В процессе анализа уровня колебания поставки товаров используют формулу:

- индекса физического объема товарооборота.
- среднего квадратического отклонения;
- средней арифметической взвешенной;
- средней гармонической;
- среднего линейного отклонения;

41 Для анализа равномерности поставки товаров определяют показатель:

- вариации;
- сезонности;
- корреляции.
- детерминации;
- звенности;

42 Важным показателем поставки товаров оптовыми базами является:

- соотношение складского и транзитного оборота.

- организация оптовой торговли;
- состояние складского хозяйства;
- удельный вес рыночного фонда в общем объеме;
- состояние материально-технической базы оптовой торговли;

43 Анализ оптовой реализации товаров проводится на основе:

- поставок по рыночному фонду.
- рядов динамики изменения товарооборота;
- индекса физического объема товарооборота;
- относительных изменений оптового товарооборота;
- товарного баланса;

44 По направлениям реализации оптовый товарооборот бывает:

- валовой и розничный товарооборот.
- поставки по срокам и условиям транспортировки;
- рыночный и вне рыночный;
- складской и транзитный;
- оптовая реализация и поставка товаров;

45 Розничный товарооборот по видам делит на:

- рыночный и вне рыночный;
- складской и транзитный;
- продажу за наличные деньги и в кредит
- мелкооптовый и внутрисистемный;
- продажу товаров населению и предприятиям;

46 Розничный товарооборот включает:

- внутрисистемный отпуск товаров
- продажу товаров населению для личного использования
- реализацию товаров торговым предприятиям для последующей продажи населению
- продажу товаров предприятиям и организациям для производственных целей
- продажа товаров по рыночным и вне рыночным фондам

47 Для анализа рациональности движения товаров используют:

- эвристические методы.
- метод корреляционного анализа;
- методы линейного программирования;
- методы факторного анализа;
- метод группировок;

48 Анализ объема товарооборота начинается с исчисления:

- удельных весов товарных групп.
- авансовых платежей за товары длительного пользования;
- величины мелкооптовой продажи товаров;
- фактической величины розничной реализации товаров;
- суммы предоставленного кредита;

49 По составу розничный товарооборот делится на:

- рыночный и вне рыночный
- складской и транзитный
- равномерный и неравномерный
- внутрисистемный и продажа за пределы республики

- продажу товаров населению и мелкооптовый отпуск

50 Выполнение плана оптового товарооборота зависит от трех факторов:

- транзитной формы продажи товаров, товарных и трудовых ресурсов  
 товарных ресурсов, трудовых ресурсов и материально-технической базы оптовой торговли  
 трудовых ресурсов, звенности товародвижения и товарных ресурсов  
 материально-технической базы, внутрисистемного отпуска и товарных ресурсов  
 фонда промышленной переработки, трудовых ресурсов и складской формы продажи товаров

51 Анализ товарной структуры предполагает определение:

- удельного веса продажи товаров по каталогам.  
 удельного веса стационарных предприятий;  
 удельного веса передвижных средств торговли;  
 удельного веса каждой товарной группы;  
 удельного веса мелкооптовой торговли;

52 Анализ поставки товаров по внерыночному фонду изучает:

- поставку товаров промышленным предприятиям для последующего изготовления новых изделий  
 поставку товаров торгующим предприятиям для продажи населению  
 поставку товаров народного потребления для удовлетворения различных государственных потребностей.  
 поставку товаров со склада оптовой организации  
 поставку товаров по территориальному размещению покупателей

53 Сравнительный анализ деятельности оптовых предприятий проводится путем:

- группировки оптовых предприятий по размеру товарооборота  
 балансовой увязки  
 расчета равномерности отгрузки  
 определения уровня валового дохода  
 интегрального приема

54 Равномерность отгрузок товаров в оптовой торговле находится в непосредственной зависимости от:

- материально-технической базы  
 товарных запасов в оптовых базах  
 ритмичной работы промышленности  
 объема производства продукции  
 объема складской площади

55 Анализ рациональности перевозки товаров проводится:

- методом группировки  
 методом линейного программирования  
 методом корреляционного анализа  
 интегральным методом  
 методом балансовой увязки

56 Поставка товаров по рыночному фонду определяет:

- размер товарной массы, направляемой для промышленного потребления  
 невыполнение плана поставки товаров  
 размер товарной массы, направляемой для продажи населению через розничную сеть  
 размер товарной массы, поступившей из производства  
 сумму всех продаж товара на пути его движения от производителя к потребителю

57 Для характеристики среднего числа продаж товаров в оптовой торговле используют:

- коэффициент вариации
- коэффициент интегральной нагрузки
- коэффициент экстенсивной нагрузки
- коэффициент звенности
- коэффициент равномерности

58 Рациональная система товародвижения достигается путем:

- оптимального сочетания складской и транзитной форм оптовой продажи товаров
- равномерности поставок товаров
- использование рыночных и вне рыночных фондов
- целевого назначения использование товаров
- выполнение плана оптового товарооборота

59 Обобщенным показателем движения товарной массы в оптовой торговле является:

- структура товаров;
- форма товародвижения;
- целевое назначение использования товара;
- поставка товаров;
- складской оборот товаров.

60 По составу оптовый товарооборот подразделяется на:

- складской и транзитный;
- рыночный и вне рыночный;
- специализированный и внутрисистемный.
- сезонный и постоянный;
- равномерный и неравномерный;

61 Оптовый товарооборот характеризуется:

- площадью складских помещений.
- объемом реализованных товаров для последующей продажи населению;
- объемом продаж товаров непосредственно населению;
- количеством оптовых предприятий;
- численностью занятых на предприятии работников;

62 Оптовый товарооборот означает: с

- переход промышленной продукции в сферу личного потребления.
- движение товаров от производителя к потребителю;
- введение товаров в сферу обращения;
- перемещение товаров в сферу потребления;
- заключительным звеном движения товаров;

63 Важнейшим показателем, выражающим развитие торговли, является: с

- рациональность перевозок;
- реализация товаров;
- издержки обращения;
- торговое обслуживание.
- товарооборот;

64 Объем розничного товарооборота зависит от:

- товарных фондов, трудовых ресурсов и основных средств;

- трудовых ресурсов, структуры товарооборота и основных средств;
- основных средств, товарных запасов и управленческого персонала.
- товарных фондов, материальных активов и трудовых ресурсов;
- издержек обращения, товарооборачиваемости и товарных фондов;

65 Оперативный анализ розничного товарооборота позволяет определить:

- качество реализованных товаров.
- ритмичность реализации товаров;
- сезонность реализации товаров;
- структуру розничной реализации;
- ассортимент реализованных товаров;

66 Анализ сезонности осуществляется путем определения:

- ритмичности реализации товаров.
- степени ритмичности
- общей тенденции развития;
- структуры розничной реализации;
- ассортимента товаров;

67 Объем продажи по каждой группе товаров определяется:

- методом корреляционного анализа;
- методом группировки;
- балансовым методом;
- индексным методом;
- методом дисконтирования.

68 Изменение объема розничного товарооборота может увеличиться или уменьшиться за счет изменения:

- объема товарной массы;
- структурных сдвигов;
- товарооборачиваемости.
- ассортимента реализованных товаров;
- ритмичности реализации товаров;

69 Структурная динамика розничного товарооборота определяется:

- индексным методом;
- индексом структурных сдвигов;
- индексом физического объема товарооборота;
- коэффициент дисконтирования;
- индексом товарооборота в фактических ценах;

70 Что позволяет выявить анализ товарооборота по ассортименту:

- ритмичность работы торговой организации.
- равномерность продаж;
- состояние материально-технической базы магазина,
- удельный вес продаж,
- тенденции в реализации отдельных товаров;

71 Что является платежной основой розничного товарооборота:

- товарные запасы;
- денежные доходы населения;
- сумма выручки, сданная в банк.

- доходы от подсобного хозяйства;
- доходы от прокатных пунктов;

72 Естественная убыль в пределах нормы является составной частью:

- отчета о продаже товаров.
- товарно-денежного отчета;
- бизнес-плана;
- баланса торгового предприятия;
- товарного баланса;

73 Понятие запаса текущего хранения, сезонного накопления, досрочного завоза означает классификацию товарных запасов по:

- определенным целям.
- назначению;
- времени хранения;
- условиям платежей;
- условиям завоза;

74 Товарные запасы являются:

- источником товарного обеспечения;
- материальной основой выполнения плана реализации магазина;
- залежалыми и неходовыми товарами.
- товарами, не пользующиеся спросом;
- основой выполнения плана товарооборота;

75 Рабочий запас является:

- фактором ухудшения качества товаров;
- частью товарных потерь;
- составным элементом нормы товарного запаса;
- дополнением к издержкам обращения;
- причиной порчи товаров.

76 Величина товарных запасов зависит от:

- издержек обращения.
- объема товарооборота;
- целевого назначения товаров;
- доходов населения;
- формы товародвижения;

77 Выберите наиболее полное определение понятия норматива товарных запасов:

- размер запаса для временного спроса.
- товарный запас для повседневной продажи;
- оптимальный размер товарных запасов для бесперебойной продажи;
- запас товаров, который обеспечивается собственными оборотными средствами;
- размер запаса в торговом зале;

78 Понятие товарные запасы в днях оборота характеризует:

- на сколько дней торговли хватит товарных запасов;
- абсолютную обеспеченность торговли товарными запасами на определенную дату;
- стоимость товарных запасов, которые необходимы для бесперебойной торговли;
- остатки товаров в ассортиментном разрезе.
- показатель частоты завоза товаров;

79 как называется метод расчета норматива товарного запаса, если он основан на поэлементном расчете запасов в торговом зале, на подготовку к продаже, текущего пополнения:

- метод скользящей средней;
- трендовый
- экономико-статистический;
- технико-экономических расчетов;
- балансовый метод;

80 Для выявления товаров, не пользующихся спросом покупателей, используют:

- данные выборочного учета.
- товарный баланс;
- данные оперативного учета;
- инвентаризационные ведомости;
- данные статистической отчетности;

81 Ускорение обращения товаров влияет на:

- ход торгового и технологического процессов.
- эффективность работы торговой организации;
- объем товарооборота и величину товарных запасов;
- материально-техническую базу торговой сети;
- изменение потребительского спроса;

82 Скорость обращения товаров характеризует:

- финансовое состояние торговой организации;
- однодневный товарооборот;
- сумму товарных запасов за отчетный период;
- время, необходимое для обновления запаса;
- затраты на хранение товаров.

83 Показатель товарооборачиваемости показывает:

- изменение средних остатков по товарным группам.
- время обращения среднего товарного запаса за определенный период;
- скорость оформления документации при приемке товаров в магазин;
- скорость доставки товаров от поставщика в торговое предприятие;
- время обновления товарных запасов;

84 Товары в розничную торговую сеть поступают:

- по внутрисистемному отпуску;
- по выделенным товарным фондам или из децентрализованных источников;
- по рыночным и внерыночным фондам;
- по транзитной и складской форме;
- по мелкооптовой продаже.

85 Что означает понятие среднесписочная численность?

- общее количество работников, принятых на предприятие ;
- количество работников промышленно-производственного персонала.
- фактически отработанное время торговых работников согласно установленному порядку;
- фактическая численность работников за все календарные дни отчетного периода;
- количество работников, которые ежедневно должны быть на рабочих местах в течение отчетного периода;

86 Анализ движения рабочей силы торгового предприятия проводится на основе коэффициента:

- корреляции.
- постоянства торговых кадров;
- по приему и увольнению торговых кадров;
- вариации;
- оборачиваемости товарных запасов;

87 Для анализа тесноты связи между производительностью труда и уровнем затрат по его оплате исчисляют:

- коэффициент дисконтирования.
- коэффициент вариации;
- коэффициент корреляции;
- коэффициент эффективного использования работников;
- коэффициент текучести торговых кадров;

88 качественная оценка трудовых ресурсов торговли дается с помощью коэффициента:

- оборота по приему;
- степени использования торговых работников;
- постоянства торговых кадров.
- текучести;
- оборота по увольнению

89 Оборот работающих в торговой организации включает:

- среднесписочную численность торговых работников.
- число лиц, принятых и уволенных за отчетный период;
- явочную численность работников;
- неявочную численность работников;
- общее отработанное работниками время;

90 Списочный состав работников торговой организации – это:

- численность уволенных работников.
- средняя их численность;
- общая численность работников;
- явочная численность работников;
- неявочная численность работников;

91 Производительность труда в торговле определяется отношением:

- общего отработанного времени к объему товарооборота;
- явочной численности работников к объему розничного товарооборота;
- объема розничного товарооборота к среднесписочной численности торговых работников;
- среднесписочной численности работников к объему розничного товарооборота;
- объема розничного товарооборота к сумме явок и неявок торговых работников.

92 Для анализа укомплектованности штатов торговых организации используется показатель:

- средняя зарплата 1 торгового работника
- объем товарооборота;
- средний товароборот на 1 работника;
- число работников, приходящихся на 1 условное рабочее место;
- общей торговой площади;

93 Имея данные об удельном весе продавцов в общей численности работников, можно определить влияние на производительность труда:

- изменения состава торговых работников;

- состояния психологического микроклимата.
- текучести работающих;
- уровня профессионального образования;
- изменения объема товарооборота;

94 Анализ фонда оплаты труда выявляет его зависимость от:

- объема товарооборота и товарооборачиваемости;
- численности работников и средней зарплаты.
- структуры рабочей силы;
- производительности труда;
- товарных запасов;

95 Основным условием экономии фонда заработной платы является опережение:

- темпов роста численности торговых работников над темпами роста товарооборота;
- темпов роста средней заработной платы торговых работников над темпами роста производительности труда.
- темпов роста производительности труда торговых работников над темпами роста средней заработной платы;
- темпов роста товарооборота над темпами роста численности торговых работников;
- темпов роста средней заработной платы над темпами роста материально-технической базы;

96 Производительность труда торговых работников является:

- внереализационным доходом торговой сети;
- фактором роста текучести торговых кадров.
- производственным потенциалом торговой организации;
- главным фактором экономического роста магазина;
- затратами человеческой энергии;

97 Рост производительности труда торговых работников влияет на:

- торговую площадь магазина.
- товарные запасы;
- состояние психологического микроклимата;
- доходы магазина;
- текучесть кадров;

98 Между уровнем расходов по оплате труда и производительностью труда существует связь:

- функциональная;
- пропорциональная;
- взаимозависимая.
- прямая;
- обратная;

99 Основные фонды торговых предприятий являются:

- предметами труда торговой сети;
- характеристикой товарооборота.
- показателем использования оборудования;
- характеристикой плотности складского хозяйства;
- материально-технической базой их;

100 Интенсивное использование оборудования показывает:

- степень использования времени оборудования.
- степень окупаемости вложенного в оборудование каждого маната;
- объем товарооборота за единицу времени работы оборудования;

- общее число установленного оборудования;
- доля оборудования в эксплуатации;

101 комплексную характеристику использования оборудования дает коэффициент:

- компенсации.
- интегральной нагрузки;
- сменности;
- годности;
- износа;

102 Экстенсивное использование оборудования характеризует:

- среднюю продолжительность смены;
- производительное использование оборудования;
- режимный фонд времени оборудования.
- использование оборудования по времени;
- продолжительность рабочего года;

103 Анализ экстенсивного использования основных фондов включает определение коэффициента:

- годности.
- сменности;
- обновления;
- интегральной нагрузки;
- прироста;

104 Анализ эффективности использования основных фондов торговых предприятий проводится способом:

- относительных разниц.
- балансовой увязки;
- группировки;
- цепных подстановок;
- абсолютных разниц;

105 Известна выработка на одного работника. Для расчета фондоемкости необходимо знать:

- материалоемкость;
- фондовооруженность;
- материалотдачу.
- маржинальный доход;
- амортизациоёмкость;

106 Фондоотдача и фондоемкость по основным средствам находятся между собой:

- в обратной пропорциональной зависимости;
- в прямой пропорциональной зависимости;
- ничего определенного о характере этой связи сказать нельзя.
- между этими показателями существует только корреляционная связь;
- в регрессионной зависимости;

107 Полезный фонд времени работы единицы оборудования включает:

- фактическое время работы оборудования без остаточной стоимости.
- первоначальную стоимость основных средств без накопленной амортизации;
- эффективный фонд времени единицы оборудования без простоев;
- стоимость оборудования без суммы износа;
- остаточную стоимость оборудования без ликвидационной стоимости;

108 Анализ износа основных фондов показывает:

- сумму прироста основных фондов.
- сумму стоимости основных фондов, перенесенных на товарооборот;
- понижение стоимости основных фондов вследствие научно-технического прогресса;
- сумму остаточной стоимости;
- сумму компенсации выбывших основных фондов;

109 Для характеристики интенсивности замещения выбывшей части основных фондов рассчитывают коэффициент:

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

110 Анализ движения основных фондов торговых организаций проводится путем изучения:

- прироста основных фондов.
- наращивания материально-технической базы;
- интенсивности выбытия основных фондов;
- технологической и возрастной структуры основных фондов;
- компенсации выбытия основных фондов;

111 Нарастивание материально-технической базы торговых предприятия происходит за счет разницы между:

- затратами на приобретение и налогами на добавленную стоимость.
- стоимостями поступивших и выбывших за отчетный период основных фондов;
- фактическими затратами на приобретение основных фондов и на сооружение их;
- первоначальной стоимости основных фондов и начисленной амортизации;
- первоначальной и остаточной стоимостями основных фондов;

112 Эффективность использования общей площади магазина характеризуется:

- стоимостью активной части основных фондов на 100 кв.м.торговой площади
- размером объема товарооборота на 1 манат основных фондов;
- размером объема товарооборота на 1 кв.м.общей площади;
- размером активной части основных фондов в общей их стоимости;
- стоимостью основных фондов на 1 манат товарооборота;

113 Для оценки технической оснащенности торговых предприятий определяют:

- объем товарооборота на 1 манат основных фондов.
- стоимость всех основных фондов на 100 кв.м. торговой площади;
- долю активной части основных фондов в общей их стоимости;
- стоимость активной части основных фондов на 100 кв.м.торговой площади;
- стоимость основных фондов на 1 манат товарооборота;

114 Сведения об амортизации основных средств берутся из:

- отчета о движении капитала.
- отчета о движении денежных средств;
- отчета о прибылях и убытках;
- баланса торгового предприятия;
- приложения к бухгалтерскому балансу;

115 Общий технический уровень торговых предприятий характеризует:

- техническая вооруженность труда торговых работников.
- коэффициент обновления;
- доля активной части основных фондов в общей их стоимости;
- коэффициент физического износа;
- коэффициент выбытия;

116 Для оценки состояния основных фондов используется показатель:

- экстенсивной нагрузки.
- фондоемкости;
- фондоотдачи;
- физического износа;
- интенсивной нагрузки;

117 Основные средства по принадлежности делятся на:

- здания и сооружения.
- собственные и арендованные;
- производственные и непроизводственные;
- активные и пассивные;
- земельные участки и объекты природопользования;

118 Анализ фондоемкости товарооборота выявляет:

- товарные запасы на единицу торговой площади.
- размер товарооборота в расчете на 1 кв.м.торговой площади;
- объема товарооборота на 1 манат основных фондов;
- размер основных фондов на каждый манат товарооборота;
- размер прибыли на 1 манат стоимости основных фондов;

119 Фондоотдача товарооборота определяет:

- остаточную стоимость основных средств.
- объем товарооборота на 1 рабочее место;
- стоимость основных фондов на 1 манат товарооборота;
- соотношение общей и торговой площади;
- уровень активной части основных средств;

120 Укажите пути повышения эффективности использования основных фондов:

- сокращение времени ремонта.
- повышение коэффициента сменности;
- ускорение оборачиваемости товаров;
- ввод в действие неустановленного оборудования;
- сохранность товарно-материальных ценностей;

121 какой показатель характеризует коэффициент обновления основных средств?

- отношение среднегодовой стоимости основных средств к товарообороту.
- отношение стоимости основных средств, введенных в течение года, к среднегодовой стоимости основных средств;
- отношение стоимости выбывших основных средств за год к стоимости основных средств на начало года;
- отношение новых основных средств, введенных за год, к основным средствам на конец года;
- отношение товарооборота к среднегодовой стоимости основных средств;

122 Остаточная стоимость основных средств это:

- рыночная стоимость основных средств;
- сумма фактических затрат торговой организации на их приобретение, сооружение и эксплуатацию;

- продажная стоимость при выбытии объекта;
- разница между согласованной стоимостью и накопленной амортизацией.
- разница между первоначальной стоимостью и начисленной амортизации;

123 Первоначальная стоимость основных средств это:

- согласованная стоимость, указанная в учредительных документах.
- стоимость объекта при его приобретении по договору купли-продажи;
- сумма фактических затрат на их приобретение, сооружение без налога на добавленную стоимость;
- сумма всех затрат, связанных с покупкой, транспортировкой и доведением их до эксплуатации;
- сумма всех затрат, связанных с созданием активов;

124 Выберите определение, наиболее полно отражающее понятие основные средства:

- используемые торговой организацией предметы труда.
- производственные запасы торговой организации;
- средства и орудия труда со сроком использования более 12 месяцев
- активы предприятия, используемые в торговой деятельности;
- активы торговой организации со сроком эксплуатации более 12 месяцев;

125 какие расходы относятся к прямым расходам по торговым операциям

- сумма транспортных расходов.
- начисленная амортизация;
- единый социальный налог;
- расходы на оплату труда производственного персонала;
- материальные расходы;

126 Основным показателем эффективности использования оборотных средств являются:

- оборачиваемость оборотных средств;
- текущие товарные запасы по себестоимости;
- просроченные кредиты.
- сверхнормативные товарные запасы;
- нормируемые денежные средства;

127 к оборотным средствам относятся следующие активы:

- нематериальные активы;
- передаточные устройства.
- сооружения;
- незавершенные капитальные вложения;
- товарные запасы;

128 Величина оборотных средств торговых организаций зависит от:

- издержек обращения.
- объем и скорость товарооборота;
- товаров, находящихся в пути;
- товаров сезонного хранения;
- торговых скидок на нереализованную товары;

129 коэффициент оборачиваемости товарных запасов в торговой организации равен 4. Годовой объем продаж товаров 1000 тыс. ман. Определить среднюю величину товарного запаса:

- 250 тыс.ман.;
- недостаточно данных для расчета.
- 90 тыс.ман.;
- 144 тыс.ман.;

- 4000 тыс.ман.;

130 какой показатель характеризует время обращения товарных запасов?

- объем товарооборота / средний товарный запас.  
 средний товарный запас / однодневный товарооборот;  
 средний товарный запас / среднегодовую сумму оборотных активов;  
 объем товарооборота / среднегодовую сумму оборотных активов;  
 среднегодовую сумму оборотных активов / однодневный товарооборот;

131 Анализ скорости оборачиваемости оборотных средств выявляет:

- количество оборотов, совершаемых оборотными средствами за отчетный период;  
 нормируемые оборотные средства;  
 норматив товарных запасов по себестоимости;  
 объем товарооборота на 1 манат оборотные средств.  
 величину оборотных средств на 1 манат товарооборота;

132 Рост оборотных средств должен:

- отставать от нормативов.  
 опережать рост товарооборота;  
 отставать от роста товарооборота;  
 опережать затраты торговой организации;  
 превышать нормативы;

133 Ускорение оборачиваемости оборотных средств приводит к:

- ухудшению финансового состояния  
 уменьшению потребности в оборотных средствах;  
 дополнительным затратам;  
 увеличению количества оборотные средств;  
 снижению рентабельности;

134 Отметить оборотные средства, которые подвержены инфляции:

- все перечисленные.  
 краткосрочные финансовые вложения;  
 денежные средства в национальной валюте;  
 производственные запасы;  
 дебиторская задолженность;

135 На состояние оборотных средств инфляция действует как:

- увеличивающий доход предприятия;  
 налог;  
 повышающий спрос на капитал.  
 снижающий риск работы предприятия;  
 повышающий реальную стоимость текущих активов;

136 Оборотные средства торговых предприятий относятся к:

- краткосрочным обязательствам.  
 основным фондам;  
 текущим активам;  
 имуществу;  
 незавершенным капитальным вложениям;

137 Размер высвобождаемых (вкладываемых) оборотных средств определяют:

- делением среднегодовой величины оборотных средств на объем товарооборота.
- умножением числа дней ускорения (замедления) оборачиваемости на однодневный товарооборот;
- делением числа дней ускорения (замедления) оборачиваемости на однодневный товарооборот;
- делением однодневного товарооборота на число дней ускорения (замедления) оборачиваемости;
- умножением длительности одного оборота на число дней отчетного периода;

138 Величина дебиторской задолженности предприятия, реальной к взысканию,:

- вызывает трудности в реализации товаров.
- иногда увеличивает, а иногда уменьшает стоимость чистых активов;
- уменьшает стоимость чистых активов;
- увеличивает стоимость чистых активов;
- снижает коммерческий кредит;

139 В каких показателях измеряется время обращения оборотных средств?

- в продолжительности времени поступления готовой продукции к покупателю.
- в манатах на 1 манат оборотных средств;
- в днях оборота;
- в числе оборотов за отчетный период;
- в продолжительности времени превращения полуфабрикатов в готовую продукцию;

140 В каких единицах выражается норматив оборотных средств:

- в натуральном выражении.
- в днях оборота для каждого элемента;
- в днях оборота;
- в денежном выражении для каждого элемента ;
- в манатах на 1 манат товарооборота;

141 Замедление времени оборота оборотных средств ведет к:

- сокращению нерациональных перевозок.
- снижению затрат на хранение;
- дополнительному вовлечению оборотных средств в оборот;
- повышению рентабельности;
- лучшему изучению покупательского спроса;

142 Объем товарооборота составил 100 млн.ман., среднегодовая стоимость основных средств – 750 тыс.ман., в том числе активной части – 500 тыс.ман., численность работающих-20 чел. Чему равен коэффициент фондовооруженности?

- 200 тыс.ман.
- 5 млн.ман.;
- 37,5 тыс.ман.;
- 25 тыс.ман.;
- 1,5 тыс.ман.;

143 Показатель фондоотдачи находится делением:

- среднегодовых остатков товаров на общую площадь торговой сети.
- среднегодовой величины торговой площади на общую площадь торговой сети;
- среднегодовой стоимости основных фондов на товарооборот;
- товарооборота на среднегодовую стоимость основных фондов;
- среднегодовой стоимости активной части на среднегодовую стоимость всех основных фондов;

144 коэффициент годности основных средств равен отношению:

- стоимости ликвидированных основных средств к стоимости основных средств на начало периода

- суммы износа основных средств к первоначальной стоимости;
- остаточной стоимости основных средств к их первоначальной стоимости;
- первоначальной стоимости основных средств к остаточной стоимости;
- первоначальной стоимости к сумме износа;

145 Интенсивность использования оборудования определяется отношением:

- среднего числа установленного оборудования к сумме износа.
- стоимости введенных в действие оборудования к их стоимости на конец отчетного периода;
- товарооборота к среднему числу установленного оборудования;
- среднегодового числа установленного оборудования к товарообороту;
- выбывших к поступившим оборудованьям;

146 коэффициент эффективности использования основных фондов определяется отношением:

- среднегодовой стоимости основных фондов к товарообороту.
- суммы дохода к среднегодовой стоимости основных фондов;
- среднегодовой стоимости основных фондов к среднесписочной численности торгового персонала;
- среднегодовой стоимости основных фондов к сумме дохода торговой организации;
- товарооборота к среднегодовой стоимости основных фондов;

147 Среднегодовая стоимость основных средств торгового предприятия равна 1250 тыс.ман., площадь – 200 кв.м.. Товарооборот за год составил 125 млн.ман. Среднесписочная численность работающих- 50 человек. Определите фондоотдачу?

- 25 тыс.ман.
- 2500 тыс.ман.;
- 625 тыс.ман.;
- 100 тыс.ман.;
- 0,01 тыс.ман.;

148 Эффективный фонд времени единицы оборудования равен:

- стоимость оборудования на начало периода минус стоимость оборудования, находящиеся в ремонте;
- полезный фонд времени единицы оборудования минус простои в часах.
- активы торговой организации минус ее обязательства;
- стоимость оборудования с начала эксплуатации минус сумма износа;
- номинальный фонд времени единицы оборудования минус время на ремонт, профилактику и наладку в часах;

149 Укажите сумму высвобождаемых оборотных средств в случае ускорения их оборачиваемости на 5 дней при условии, что однодневной товарооборот составляет 100 тыс.ман.:

- недостаточно данных для расчета.
- 100 тыс.ман.;
- 20 тыс.ман.;
- 500 тыс.ман.;
- 105 тыс.ман.;

150 какой показатель характеризует уровень рентабельности оборотных средств?

- объем товарооборота / сумму прибыли.
- сумма прибыли предприятия /объем товарооборота;
- сумма прибыли предприятия / среднегодовую сумму оборотных активов;
- объем товарооборота / среднегодовую сумму оборотных активов;
- среднегодовая сумма оборотных средств / однодневный товарооборот;

151 Длительность оборота оборотных средств в днях определяют отношением:

- величины оборотных средств к материальным активам.

- средней величины оборотных средств к ненормируемым оборотным средствам;
- товарооборота к средней величине оборотных средств;
- средней величины оборотных средств к однодневному товарообороту;
- нормируемых товарных запасов к товарным запасам по себестоимости;

152 как рассчитывается показатель уровня издержек обращения (%):

- затраты на доставку товаров / товарооборот.
- сумма издержек обращения / розничный товарооборот \* 100;
- розничный товарооборот / сумму издержек обращения;
- прибыль / сумма издержек обращения \* 100;
- сумма издержек обращения / прибыль \* 100;

153 Темп снижения издержек обращения определяется:

- отношением потоварных к постатейным группам затрат.
- отношением объема товарооборота к уровню издержек обращения;
- отношением уровня издержек обращения к товарообороту;
- отношением разностей в уровнях издержек обращения к их уровню в базисном периоде;
- отношением фактической суммы издержек обращения к плановой;

154 Отметьте факторы, влияющие на величину прибыли и уровень рентабельности:

- наличие не амортизируемого имущества.
- транспортные расходы;
- объем товарооборота;
- коммерческие факторы;
- внереализационные доходы и расходы;

155 Рентабельность означает, что организация

- выполнила план товарооборота.
- выполнила план по прибыли;
- заплатила налоги в бюджет;
- заплатила штрафы и пени;
- работает прибыльно;

156 Балансовая прибыль равна:

- товарооборот минус внереализационные расходы;
- валовой доход минус издержки обращения;
- выручка от реализации плюс издержки обращения.
- товарооборот плюс расходы и потери;
- выручка минус издержки обращения;

157 Что произойдет с прибылью, если будет допущен перерасход издержек обращения:

- прибыль организации уменьшится;
- возрастет товарооборот без НДС;
- увеличится себестоимость.
- уменьшится рентабельность;
- возрастет валовой доход;

158 как рассчитать прибыль от основного вида деятельности:

- объем реализации плюс НДС;
- валовой доход минус издержки обращения;
- издержки обращения плюс фонд заработной платы;
- валовой доход плюс издержки обращения.

- товарооборот минус издержки обращения;

159 Укажите направления использования чистой прибыли:

- отчисления в резервный фонд;  
 на материальную помощь сотрудникам;  
 на благотворительные цели.  
 отчисления в фонд заработной платы;  
 на дивиденды;

160 Чистая прибыль торгового предприятия это:

- прибыль, остающаяся после вычета материальных затрат.  
 часть валовой прибыли, которая остается в распоряжении торгового предприятия после уплаты в бюджет налога на прибыль;  
 прибыль, которая остается после уплаты налога на прибыль в бюджет;  
 прибыль, которая остается после уплаты дивидендов по акциям;  
 прибыль, остающаяся после уплаты банковских кредитов;

161 Укажите направления отчислений от налогооблагаемой прибыли:

- в резервы.  
 в фонд возмещения потерь от уценки товаров;  
 в банк;  
 в бюджет;  
 в вышестоящую организацию;

162 Прибыль от реализации товаров это:

- чистый доход торговой организации.  
 показатель, характеризующий финансовый результат торговой деятельности и определяемый как превышение доходов над расходами;  
 показатель кассовой выручки за минусом стоимости проданных товаров;  
 показатель кассовой выручки за минусом обязательных платежей в бюджет;  
 сумма реализованных скидок;

163 Рентабельность торговой организации является:

- относительным показателем платежеспособности.  
 абсолютным показателем финансовых результатов;  
 показателем финансовой деятельности ;  
 относительным показателем результативности работы;  
 показателем конкурентоспособности предприятия;

164 Прибыль от реализации определяют как:

- себестоимость продукции;  
 разницу между валовым доходом и издержками обращения;  
 сумму реализованных торговых скидок;  
 уровень издержек обращения;  
 излишки товарно-материальных ценностей.

165 На величину дохода к распределению влияют:

- капитальные вложения;  
 расходы на оплату труда ;  
 непроизводительные потери рабочего времени.  
 объем товарооборота и уровень издержек обращения;  
 стабильность торгового коллектива;

166 Выберите наиболее полное определение торговой надбавки:

- надбавка к цене товара для уплаты труда торговым работникам.
- элемент цены продавца, обеспечивающий ему возмещение затрат и получение прибыли;
- разница между ценой покупки товара и его продажной ценой;
- надбавка к цене товара, которая направляется на уплату налога на добавленную стоимость;
- надбавка к цене товара для уплаты налога с продаж;

167 Укажите факторы, влияющие на объем валового дохода:

- амортизация основных фондов.
- величина торговой надбавки;
- объем товарооборота;
- наличие собственного автотранспорта;
- уровень подготовки кадров;

168 Уровень валового дохода – это:

- отношение прибыли к товарообороту.
- прибыль, оставшаяся в распоряжении организации;
- процентное отношение суммы валового дохода к сумме товарооборота;
- товарооборот, умноженный на уровень торговой наценки;
- отношение издержек обращения к товарообороту;

169 Выберите наиболее полное определение валового дохода:

- это материально-техническая база;
- это реализация товаров без НДС;
- это сумма реализованных скидок и накидок;
- сумма издержек обращения ;
- это затраты предприятия на закупку товаров.

170 как определяются уровень валового дохода?

- делением валового дохода на объем товарооборота;
- делением объема товарооборота на валовой доход.
- делением товарооборота на издержки обращения;
- делением прибыли на объем товарооборота;
- делением издержек на объем товарооборота;

171 к каким видам доходов относится стоимость излишков товарно- материальных ценностей, выявленных в результате инвентаризации:

- чрезвычайные доходы;
- внереализационные доходы;
- доходы от торговой деятельности;
- процентные доходы;
- операционные доходы.

172 Доходы к распределению определяют как:

- разность между реализованными скидками и доходами от других видов деятельности;
- разность между величиной товарооборота и издержками обращения;
- разность между валовым доходом и недостачей товарно-материальных ценностей;
- разность между издержками обращения и расходами на оплату труда торговым работникам.
- разность между валовым доходом и издержками обращения;

173 Уровень рентабельности торговой организации определяют отношением:

- издержек обращения к товарообороту;
- товарооборота к прибыли;
- реализованных торговых скидок к прибыли;
- товарооборота к издержкам обращения.
- прибыли к товарообороту;

174 Анализ уровня рентабельности хозяйственных ресурсов определяет:

- сколько коп. прибыли получено с каждого маната товарооборота;
- сколько коп. непланируемых доходов в 1 манате прибыли.
- сколько коп. товарооборота в 1 ман. прибыли;
- сколько коп. прибыли получено с 1 ман. хозяйственных средств;
- сколько коп. хозяйственных средств в 1 ман. товарооборота;

175 Рентабельность активов вычисляют отношением:

- чистой прибыли к средней величине активов;
- собственного капитала к прибыли.
- чистой прибыли к собственному капиталу;
- прибыли к текущим активам;
- средней величины активов к чистой прибыли;

176 Изучение отклонений между кассовыми и фактическими расходами осуществляется

- по расчету кредиторской задолженности на конец анализируемого периода
- в целом по смете и по отдельным ее подстатьям с использованием данных отчета об исполнении сметы расходов
- сумма денежных средств учреждения, перечисленная за анализируемый период.
- сумма дебиторской задолженности на начало и конец анализируемого периода соответственно;
- по расчету кредиторской задолженности на начало и конец анализируемого периода

177 Обоснованность плана по численности основных работников определяется исходя:

- Из расчета количества явочных дней планового периода
- Из расчета среднегодовой плановой потребности численности.
- Из степени соответствия утвержденным штатным расписаниям.
- Из сравнения с данными предыдущего отчетного периода.
- Из расчета средней продолжительности рабочего дня

178 к показателям, характеризующим движение трудовых ресурсов в бюджетных организациях, относятся:

- Уровень обслуживания, количество студентов на одну штатную единицу персонала.
- Коэффициенты эффективного использования фондов рабочего времени.
- Коэффициенты оборота по приему и по выбытию работников, коэффициенты текучести и постоянства кадров
- Количество уволившихся за один месяц
- Коэффициенты укомплектованности штатами

179 к показателям, характеризующим эффективность труда бюджетных организациях (в системе образования), относятся:

- Коэффициенты эффективного использования фондов рабочего времени.
- Уровень обслуживания, количество студентов на одну штатную единицу персонала.
- Средние тарифные разряды работников.
- Коэффициенты укомплектованности штатами
- Коэффициенты оборота по приёму и по выбытию работников

180 В число основных задач анализа бюджетных учреждений в области использования фонда оплаты труда включаются:

- все перечисленное
- выявление резервов повышения эффективности использования средств на оплату труда.
- исследование соотношений темпов роста оплаты и производительности труда;
- определение размеров и динамики средней заработной платы;
- исследование эффективности действующих форм премирования

181 Пользователи информации для анализа выделяют следующие виды анализа:

- стратегический, интегральный, ретроспективный
- внутренний (управленческий) и внешний (финансовый).
- полный, локальный, текущий
- оперативный, текущий, перспективный.
- сравнительный и маржинальный

182 Что является объектами экономического анализа бюджетных организаций:

- финансовые результаты
- способы исследования влияющих факторов
- причинно-следственные связи экономических процессов и явлений.
- суммы перерасхода и недофинансирования.
- неиспользованные резервы

183 Дефицит - это:

- равенство доходов и расходов;
- источниками доходов;
- Превышение расходов над доходами;
- Превышение доходов над расходами;
- повышение цен;

184 Предметом экономического анализа бюджетных организаций является:

- качественная и количественная оценка факторов;
- Финансовый результат;
- Смета доходов и расходов;
- Хозяйственная деятельность;
- причинно-следственные связи экономических явлений;

185 Расходование сверх предусмотренных в сметах ассигнований:

- разрешается если они отражают специфику культуры, науки
- расходование сверх этих сумм разрешается в крайнем случае
- не являются предельными, и расходование сверх этих сумм разрешается.
- являются предельными, и расходование сверх этих сумм не разрешается.
- разрешается если они отражают специфику образования и здравоохранения,

186 Бюджетным кодексом установлены следующие этапы финансирования:

- подходят все варианты
- утверждение смет доходов и расходов распорядителям бюджетных средств и бюджетным учреждениям;
- утверждение и доведение уведомлений о бюджетных ассигнованиях до распорядителей и получателей бюджетных средств;
- составление и утверждение бюджетной росписи;
- утверждение и доведение уведомлений о лимитах бюджетных обязательств до распорядителей и получателей бюджетных средств.

187 Недоиспользование бюджетных средств организацией свидетельствует:

- Об не компетенции сотрудников организации
- Об эффективной работе руководства организации.

- Об ухудшении качества работы организации.
- Об улучшении качества работы организации.
- Недоиспользование бюджетных средств не возможно

188 Перерасход средств, выделенных из республиканского бюджета. определяется как:

- разница между капитальными вложения и текущими расходами
- перерасход не возможен
- разница между кассовыми расходами и установленными нормами расхода
- разница между фактическими расходами и установленными нормами расхода.
- разница между кассовыми расходами и фактические расходы

189 Сметы доходов и расходов организации по бюджетной и внебюджетной деятельности составляются

- одновременно
- одна вытекает из другой
- совместно
- отдельно.
- внебюджетные не составляются

190 Внешними пользователями информации по бюджетным организациям являются:

- внебюджетной организации.
- персонал коммерческих организации
- исполнители бюджетной организации.
- собственники средств учреждения (бюджет), налоговые и казначейские органы.
- налогоплательщики

191 Бюджетным учреждением является учреждение:

- все выше указанные варианты
- ведущее учёт на основе сметы доходов и расходов;
- занимающееся управленческими, социально-культурными, научно-техническими и прочими функциями, не ставящими цель получение прибыли;
- созданное органами государственной власти или местного самоуправления;
- финансируемое за счет средств определённого бюджета или внебюджетного фонда.

192 Смета доходов и расходов – это:

- плановый документ, устанавливающий расходы и доходы.
- Финансовый документ, устанавливающий расходы и доходы.
- Документ, определяющий объем и целевое направление бюджетных ассигнований и утвержденный в установленном порядке.
- Финансовый документ, в котором определены основные расходы учреждения.
- плановый документ в котором определены основные расходы учреждения

193 Расходы бюджетных учреждений подразделяются на:

- капитальные вложения и текущие расходы на содержание учреждения
- расходы благотворительного фонда,
- медикаменты, питание, учебные расходы
- кассовые и фактические расходы.
- расходы на коммерческую деятельность

194 Бюджетное учреждение- это учреждение:

- Финансируемое за счет собственных средств фонда.
- Финансируемое за счет консолидированного бюджета.
- Финансируемое за счет полученных доходов.

- Финансируемое за счет средств определённого бюджета или внебюджетного фонда.
- Финансируемое за счет управленческих, социально-культурных фондов

195 Бухгалтерский учёт исполнения сметы расходов осуществляется по:

- отчет о движении основных средств
- мемориально-ордерной форме бухгалтерского учета.
- мемориально-журнальной форме бухгалтерского учета.
- журнально-ордерной форме бухгалтерского учета.
- отчет о движении материальных запасов

196 Экономический анализ — это научный способ познания:

- распределения прибыли
- деятельности бюджетного учреждения.
- сущности экономических явлений и процессов, основанный на расчленении их на составные части
- составных частей (элементов) изучаемого процесса (явления)
- изучения финансовой деятельности учреждения

197 Основные функции бюджета:

- проверка соблюдения установленных норм расхода
- изучения многообразия экономических явлений бюджетного фонда.
- использование бюджетного фонда, административная функция.
- Распределение, образование бюджетного фонда, контроля.
- Предоставление отчетов с учетом смет бюджетного фонда.

198 Сводная смета бюджетного учреждения формируется:

- при обслуживании учреждения централизованными бухгалтериями
- путем суммирования всех расходов на содержание министерства или ведомства
- на приобретение литературы и другие централизованные мероприятия
- для определения и финансирования затрат на проведение совещаний и конференций;
- планируются в целом по группам однотипных учреждений

199 Виды смет бюджетного учреждения:

- расчетная, консолидированная.
- на мероприятия, простая, сложная
- общая, на централизованные мероприятия, сводная
- предельная, средняя, подотчетная
- годовая, полугодовая, квартальная;

200 Бюджетополучатели осуществляют свои расходы

- непосредственно со счетов по учету средств бюджета, открытых в органах казначейства.
- только со счетов открытых самим учреждением
- оплачиваются наличными ресурсами в органах казначейства.
- непосредственно со счетов по учету средств бюджета, открытых в частных банках
- допускаются все варианты

201 кассовые расходы не должны превышать

- кредиторскую задолженность
- годовые ассигнования
- расходы по дебиторской задолженности
- расходы по неоплаченным счетам
- начисленной заработной платы

202 Фондоотдача основных средств бюджетной организации определяется как отношение:

- Объема услуг к полной стоимости основных средств
- Объема услуг к числу основных средств.
- Объема услуг к среднегодовой стоимости основных средств.
- Объема услуг к стоимости основных средств на начало периода.
- Объема услуг к стоимости основных средств на конец периода.

203 к материальным ресурсам в бюджетных организациях не относятся:

- ценные бумаги, акции, облигации, дивиденды.
- хозяйственные материалы и канцелярские принадлежности;
- медикаменты и перевязочные средства;
- оборудование, строительные материалы,
- топливо, горючее, запчасти к машинам и оборудованию;

204 Затраты на ремонт основных средств:

- не учитываются вообще.
- Добавляются к первоначальной стоимости объектов
- Добавляются к амортизационным отчислениям
- увеличивают стоимость объектов
- Списываются на расходы учреждения

205 каким образом осуществляется расходование внебюджетных средств?

- за счет внешних ресурсов учреждения
- Производится засчет бюджетных средств
- В соответствии с утвержденной сметой внебюджетных средств.
- Расходование не допускается.
- за счет внутренних ресурсов учреждения

206 какая операция не влияет на сумму фактических расходов?

- по кредиторской задолженности на конец года
- Оприходование материалов от поставщика.
- Предоставление авансового отчета.
- Оприходование излишков денежных средств.
- по кредиторской задолженности на начало года

207 Что является источником данных для проведения анализа кассовых и фактических расходов?

- Сумма кредиторской задолженности
- Отчет об исполнении сметы расходов
- Справка о движении сумм финансирования из бюджета
- Сумма дебиторской задолженности
- утвержденным списком внебюджетных средств.

208 Основной причиной превышения кассовых расходов над фактическими по командировочным расходам является:

- работник предоставил авансовый отчет, который больше нормы расходов
- работник предоставил авансовый отчет, но не получил аванс.
- работник получил аванс, но не предоставил авансовый отчет.
- работник в командировке израсходовал больше средств, чем получил аванс,
- согласно авансового отчета имеется перерасход средств, который не был возмещен.

209 к фактическим расходам относятся.

- все варианты подходят.
- расходы по неоплаченным счетам кредиторов
- затраты, оформленные соответствующими документами.
- действительные затраты учреждений,
- расходы по начисленной заработной плате.

210 какие затраты относятся к фактическим расходам бюджетных организаций?

- оплата внештатного персонала.
- затраты, оформленные соответствующими документами.
- расходы, оплаченные в течение прошлого года.
- затраты, оплата которых произведена безналичным путем.
- только затраты на содержание управленческого персонала

211 Что такое кассовые расходы в бюджетных учреждениях?

- Все суммы, фактически поступивших от кредиторов
- Все суммы, инвестируемые из кассы.
- Все суммы, выданные банком.
- Все суммы, выданные из кассы.
- Все суммы, поступившие с бюджета.

212 Внебюджетными средствами являются:

- получаемые бюджетными учреждениями помимо средств, выделяемых из государственного бюджета.
- средства, не включаемые в государственный бюджет
- средства, имеющие целевое назначение,
- средства, находящиеся в распоряжении органов власти
- подходят все варианты.

213 к материальным ресурсам относится:

- ценные бумаги, численность рабочих, научные патенты
- численность рабочих, научные патенты, дивиденды
- ценные бумаги, курсовая разница, кредиты
- оборудование, строительные материалы, топливо, горючее, смазочные материалы, запчасти, прочие материалы.
- дивиденды, договора с заказчиками, фонд рабочего времени

214 Непосредственное проведение контроля исполнения бюджета учреждениями осуществляется:

- все варианты верны
- органами государственного контроля.
- министерством финансов
- налоговыми и казначейскими органами
- органами исполнительной власти.

215 В каком случае финансирование бюджетной организации происходит после необходимых уточнений?

- при невыполнении плана финансирования на начало года
- при отсутствии запасов товарно-материальных ценностей.
- при отсутствии дополнительных ассигнований на содержание организации.
- при невыполнении плана по сети,
- при наличии финансирования из бюджета

216 Расходование бюджетных средств осуществляется:

- путем списания расходов и доходов физических и юридических лиц

- путем списания расходов физических и юридических лиц
- путем списания внебюджетных расходов
- путем списания денежных средств с единого счета бюджета
- путем списания расходов и доходов бюджетного учреждения.

217 Дебиторская задолженность по расчетам с бюджетом может возникнуть;

- в случае инвестирования
- в случае приобретения собственности
- в случае смены руководства
- в случае переплаты страховых пошлин
- в случае переплаты по налогу

218 Для изучения дебиторской и кредиторской задолженности необходима информация:

- Вся имеющаяся информация.
- дивиденды, инвестиционные договора.
- Контракты, договора, долговые обязательства, сведения об уплате.
- кредиты, курсовая разница, лицензий
- задолженности по социальному страхованию, лицензий

219 Внебюджетные средства – это:

- отчислениям на социальное страхование.
- Финансирование сверх установленных сметой назначений
- Доходы от платных услуг.
- Сумма дебиторской задолженности.
- Превышение кассовых расходов над фактическими.

220 к текущим относятся расходы:

- которые полностью потребляются в течение 7 лет
- которые полностью потребляются в течение 5 лет
- которые полностью потребляются в течение месяца
- которые полностью потребляются в течение года
- правильный ответ не указан

221 к текущим относятся расходы, предназначенные для:

- приобретения основных фондов
- приобретения лицензий
- на капитальные ремонт
- приобретения материальных ценностей.
- приобретения акций

222 капитальные затраты относятся:

- все перечисленное
- к расходам будущего периода
- к отчетному периоду.
- к расходам прошлого периода
- функционируют за пределами отчетного года.

223 Бюджетное учреждение обязано расходовать бюджетные средства:

- только на погашение кредиторской задолженности
- только на отдельные расходы.
- только на административные цели
- только на цели, утвержденные в смете доходов и расходов.

- только на содержание управленческого персонала

#### 224 Расходы бюджетных учреждений подразделяются

- затраты коммерческого характера
- превышение норм командировочных расходов,
- на капитальные вложения и текущее.
- на содержание вспомогательного персонала
- расходы на питание и отдельные расходы.

#### 225 Факторы влияющие на расходы по ремонту оборудования и инвентаря

- балансовая стоимость оборудования и инвентаря, степень соблюдения норм расхода, установленных в процентах к балансовой стоимости
- расходы на повышение квалификации работников, степень соблюдения норм расхода,
- продолжительность отопительного сезона, балансовая стоимость оборудования и инвентаря
- продолжительность отопительного сезона, мощность осветительной аппаратуры
- мощность осветительной аппаратуры, степень соблюдения норм расхода, кубатура зданий

#### 226 Сметы доходов и расходов для бюджетных учреждений утверждаются:

- Органами местного самоуправления
- Главными распорядителями и распорядителями бюджетных средств, в ведении которых находятся бюджетные учреждения.
- Получателем бюджетных средств.
- Распорядителями бюджетных средств.
- Государственными органами

#### 227 Факторы влияния на расходы по освещению:

- степень соблюдения норм расхода, кубатура зданий, расходы по ремонту оборудования и инвентаря
- степень соблюдения норм расхода, установленных в процентах к балансовой стоимости.
- продолжительность отопительного сезона, балансовая стоимость оборудования и инвентаря
- мощность осветительной аппаратуры, продолжительность использования аппаратуры, тарифы на электроэнергию.
- балансовая стоимость оборудования и инвентаря, основные фонды

#### 228 Виды хозяйственных расходов

- расходы на медицинское страхование, расходы на повышение квалификации работников.
- расходы на отопление, расходы на освещение, затраты на текущий ремонт зданий, расходы на ремонт оборудования и инвентаря
- расходы на социальное страхование, расходы на ремонт зданий, расходы на повышение квалификации работников.
- расходы на обучение, расходы инвестиционные проекты, расходы на получение лицензии
- расходы на покупку оборудования, расходы на социальное обеспечение, расходы текущий ремонт, расходы на социальное страхование

#### 229 Факторы влияющие на расходы отопление:

- мощность осветительной аппаратуры, процент выполнения норм выработки
- норма затрат на 1 куб. м зданий, кубатура зданий, стоимость заготовки топлива,
- стоимость заготовки топлива, продолжительность отопительного сезона, уровень использования топлива
- мощность осветительной аппаратуры, основные фонды, тарифы на электроэнергию.
- балансовая стоимость оборудования и инвентаря, степень соблюдения норм расхода, установленных в процентах к балансовой стоимости.

#### 230 Существуют следующие группы факторов:

- субъективные, природные.
- Производственно-экономические, экстенсивные, временные.

- Качественные, основные, социально-экономические,
- социально-экономические, объективные, абсолютные
- объективные, основные, конкретные;

231 В экономическом анализе под фактором понимают:

- Причина, движущая сила процесса, определяющая его характер или одну из основных черт.
- обстоятельство или явление в экономическом процессе.
- влияние на ход какой-либо экономической операции
- Признак, характеризующий следствие, какой-либо процесс.
- какой-либо процесс движущая сила в экономическом процессе

232 к текущим относятся следующие расходы:

- на социальное страхование,
- на капитальный и текущий ремонт основных средств, на заработную плату работников, прочие расходы;
- на медицинское страхование, оплата услуг связи, транспорта;
- строительство основных средств;
- расходы на капитальные вложения и инвестиционные расходы

233 Цель горизонтального анализа состоит в том, чтобы выявить:

- разницу фактической величины и балансовой величин
- только количественные изменения
- Только относительные увеличения величин различных статей баланса.
- фактические изменения величин
- Только абсолютные изменения величин различных статей баланса за определенный период.

234 Экономический анализ базируется на определенных принципах, таких как:

- Государственность, научность, объективность, системность, комплексность, оперативность, массовость.
- реальность, актуальность, поэтапность
- недейственность, конкретность, специфичность,.
- практичность, экономичность, интенсивность, экстенсивность, реальность.
- функциональность, факторность, эксклюзивность

235 к внешним субъектам анализа бюджетных организаций можно отнести:

- все варианты верны
- Налоговые и казначейские органы.
- Персонал организации.
- Руководство организации.
- внебюджетные организации

236 Один из перечисленных вариантов не относится к принципам экономического анализа:

- недейственность, реальность.
- комплексность, оперативность,
- объективность, массовость.
- государственность, научность
- практичность, системность,

237 Метод экономического анализа деятельности бюджетных организаций – это:

- системное развитие деятельности.
- комплексное изучение хозяйственной деятельности.
- изучения доходов и расходов;
- влияние отдельных факторов на динамику хозяйственного развития деятельности;
- изучения отдельных факторов.

238 Содержанием анализа хозяйственной деятельности бюджетных учреждений является:

- оценка факторов использования средств бюджетной организации
- применение математических моделей для раскрытия факторов;
- причинно-следственные связи экономических явлений структурно-логические и математические модели;
- раскрытие механизма действия основных факторов, влияющих на экономические показатели, качественная и количественная оценка факторов;
- хозяйственная деятельность смет;

239 Анализ хозяйственных расходов включает:

- все варианты подходят;
- выявление факторов отклонения фактического расхода от сметы;
- обеспеченности учреждения хозяйственными материальными ресурсами и эффективности их использования;
- оценку исполнения сметы расходов;
- проверку соблюдения установленных норм расхода;

240 Главной целью анализа бухгалтерской отчетности является:

- оценка финансирования затрат управления местной администрации;
- оценка суммирования всех расходов на содержание министерства или ведомства;
- планируются в целом по группам однотипных учреждений;
- оценка финансово-хозяйственной деятельности относительно будущих условий существования;
- оценка финансирования затрат на проведение централизованных мероприятий;

241 Анализ бухгалтерской отчетности – это процесс:

- подходят все варианты;
- при помощи которого планируются результаты в целом по группам однотипных учреждений;
- финансирования затрат на проведение совещаний и другие централизованные мероприятия;
- при помощи которого можно оценить прошлое и текущее финансовое положение и результаты деятельности учреждения;
- при помощи которого можно оценить управления местной администрации

242 Утвержденная смета определяет:

- сумму средств которые должны быть выделены из бюджета на содержание учреждения
- уровень доходов над расходами
- сумму средств которые контролируют объем расходов
- сумму средств которые стабилизируют уровень инфляции
- уровень расходов над доходами

243 Бюджетное учреждение – это, учреждение созданное органами государственной власти, органами местного самоуправления для осуществления:

- Только для деятельности фермерских хозяйств
- И для некоммерческой, и для коммерческой деятельности.
- Только для деятельности некоммерческого характера.
- Только для деятельности коммерческого характера.
- Только для деятельности частных компаний

244 В функции распорядителя бюджетных средств включаются

- подходят все указанные варианты
- утверждение смет доходов и расходов подведомственных бюджетных учреждений;
- распределение лимитов бюджетных обязательств по подведомственным получателям бюджетных средств и направление их в орган, исполняющий бюджет;
- составление бюджетной росписи;

- осуществление контроля за исполнением бюджетных средств подведомственными получателями бюджетных средств;

245 Объем учебной работы вуза оценивается такими показателями, как:

- количество специальностей, количество преподавателей.  
 количество кафедр и факультетов, выпуск специалистов  
 количество специальных учебных кабинетов и лабораторий, аппаратуры в них;  
 общая численность студентов и принятых на одну специальность  
 прием и отсев студентов, выпуск специалистов, среднегодовая численность студентов.

246 Мощность средней общеобразовательной школы характеризует показатель:

- Все выше перечисленное.  
 Количество ученических мест.  
 Количество классных комнат.  
 Количество учащихся.  
 Количество преподавателей

247 Факторы, влияющие на расходы по питанию медицинского бюджетного учреждения - больницы:

- располагаемая мощность больницы, максимальное число коек,  
 Численность питающихся; количество дней питания одного больного в анализируемом периоде.  
 Среднее количество коек; среднее количество дней работы одной койки; средний расход на питание одного больного в день.  
 Среднее число дней работы койки в году; среднее количество питающихся учреждения.  
 Среднее количество питающихся, среднее количество пребывания больного в стационаре

248 Бюджет рабочего времени на одного среднесписочного рабочего определяется

- на основе средней продолжительности рабочего дня одного работника  
 на основе среднего количества отработанных дней  
 на основе среднего количества отработанных часов  
 на основе баланса фактически использования рабочего времени  
 на основе количества явочных дней планового периода

249 При анализе причин увольнения работников в бюджетных организациях рассчитываются коэффициенты:

- коэффициенты эффективного использования фондов рабочего времени.  
 коэффициенты оборота по приему и выбытию работников,  
 коэффициенты текучести кадров, коэффициенты оборота по приему работников  
 коэффициенты обеспеченности штатами, укомплектованности, совместительства  
 коэффициенты текучести, постоянства и совместительства кадров

250 В число основных задач анализа бюджетных учреждений в области производительности труда включаются:

- все выше перечисленное.  
 определение интенсивных и экстенсивных факторов изменения производительности труда; выявление резервов роста производительности труда;  
 исследование динамики производительности труда;  
 исследование достигнутого уровня производительности труда, его динамики;  
 оценка влияния изменения производительности труда на выполнение плана.

251 В число основных задач анализа бюджетных учреждений в области использования рабочей силы включаются:

- все перечисленное  
 изучение состава, структуры, данные об использовании рабочего времени, трудоемкости продукции.

- изучение динамики движения рабочей силы.
- изучение показателей численности,
- определение влияния численности рабочих на выполнение плана;

252 Источниками анализа труда и заработной платы бюджетных организаций являются:

- Вся имеющаяся информация.
- Данные финансовой деятельности учреждения,
- данные бухгалтерского учета о социальном страховании.
- Данные годового отчета, отчета о численности, заработной плате и движении работников; штатные расписания служащих, данные табельного учета о движении работников, материалы бухгалтерского учета о начисленной заработной плате
- нет верного варианта

253 какой из вариантов не относится к источникам анализа труда и заработной платы бюджетных организаций

- мемориально-ордерная форма бухгалтерской отчетности
- бухгалтерский учет о начисленной заработной плате,
- данные годового отчета, заработной плате и движении работников;
- штатные расписания работников,
- материалы результатов аттестаций персонала

254 Чтобы оценить уровень использования материальных ценностей в бюджетных организациях:

- Изучают движение материальных запасов
- Изучают источники финансирования материалов.
- Сравнивают потребность в материалах с их фактическим поступлением.
- Сравнивают фактический расход материалов с нормативным.
- Изучают анализ состояние запасов материалов

255 к материальным ресурсам в бюджетных организациях не относятся:

- ценные бумаги, акции, облигации, дивиденды.
- хозяйственные материалы и канцелярские принадлежности;
- медикаменты и перевязочные средства;
- оборудование, строительные материалы,
- топливо, горючее, запчасти к машинам и оборудованию;

256 Что является особенностью функционирования материалов в непромышленной сфере?

- в соответствии с утвержденным списком материальных средств
- Материалы могут совершать несколько оборотов.
- По мере их расходования материалы полностью используются.
- По мере их расходования материалы учитываются за балансом организации.
- Материалы и их расходование учитываются

257 Непромышленные основные средства бюджетных учреждений возмещаются:

- за счет средств непромышленного фонда
- за счет средств внебюджетных источников
- за счет бюджетных и внебюджетных источников.
- за счет средств бюджетных источников.
- за счет средств государственной поддержки

258 хорошее техническое состояние основных средств показывает:

- Высокий коэффициент годности
- Высокий коэффициент обновления.
- Высокий коэффициент устойчивости.

- Высокий коэффициент эксплуатации
- Высокий коэффициент постоянства

259 какие коэффициенты показывают хорошее техническое состояние основных средств:

- низкий коэффициент эксплуатации
- высокий коэффициент устойчивости.
- низкий коэффициент износа.
- низкий коэффициент обновления.
- высокий коэффициент постоянства

260 Показателем качества дебиторской задолженности является:

- Срок образования кредиторской задолженности.
- Срок образования дебиторской задолженности.
- Коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности.
- Сумма дебиторской задолженности.
- Сумма кредиторской задолженности.

261 Среднегодовую плановую потребность численности основных работников можно рассчитать как:

- отношение планируемого полезного годового фонда времени одного работника и годового объема работ
- отношение процента выполнения норм выработки к произведению планируемого полезного годового фонда времени одного работника и годового объема работ
- отношение годового фонда времени к годовому объему работ,
- отношение годового объема работ, к произведению планируемого полезного годового фонда времени одного работника и процента выполнения норм выработки.
- произведение планируемого полезного годового фонда времени одного работника и процента выполнения нормы выработки.

262 Показателем качества кредиторской задолженности является:

- Сумма повышения кредиторской задолженности
- Коэффициент оборачиваемости кредиторской задолженности.
- Сумма кредиторской задолженности.
- Коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности
- Срок образования кредиторской задолженности.

263 На расходы питания в больнице влияют следующие факторы:

- Численность питающихся и число дней питания больными.
- Среднее число дней питания больными.
- Численность питающихся и расходы на одного больного в день.
- Среднее количество коек и число дней питания больными.
- Среднее количество коек, дней работы одной койки и расход на питание одного больного в день.

264 Структура расходов бюджетного учреждения – это:

- удельный вес каждой статьи расхода в общей сумме расходов.
- состав расходов
- соотношение расходов и доходов.
- удельный вес каждой статьи расхода в общей сумме расходов
- соотношение расходов внебюджетных и доходов внебюджетного учреждения

265 При анализе расчетных операций сопоставляют:

- все варианты подходят.
- продолжительность осуществления расчетов.
- устанавливают количество осуществления расчетов.
- фактические сроки с договорными сроками осуществления расчетов,

- частоту задержек осуществления расчетов.

266 Анализ расчетных операций позволяет установить:

- все варианты подходят  
 законность осуществления расчетов,  
 образования задолженности, ее состояние по сравнению с началом года,  
 состав и сроки, причины образования задолженности  
 выявить резервы для улучшения состояния расчетных операций в организации.

267 Анализ дебиторской задолженности проводят:

- по сравнению ее с кредиторской задолженностью  
 по истечении сроков исковой давности  
 по отдельным обязательствам и суммам налогообложения  
 нет правильного варианта  
 по отдельным ее видам, по отдельным обязательствам и суммам

268 При анализе финансирования бюджетной организации производят сравнение:

- кассовых и фактических расходов.  
 текущие расходы со сметными назначениями  
 фактических расходов со сметными назначениями.  
 фактически выделенных организацией средств со сметными назначениями.  
 текущих и капитальных расходов

269 Анализ хозяйственных расходов включает

- процент выполнения норм выработки, обеспеченности учреждения хозяйственными материальными ресурсами и эффективности их использования, фонд рабочего времени  
 дивиденды спецоборудование для научно-исследовательских работ по договорам с заказчиками, фонд рабочего времени, годовой объем работ, основные фонды  
 отношение планируемого полезного годового фонда времени одного работника и годового объема работ  
 оценку исполнения сметы расходов, обеспеченности учреждения хозяйственными материальными ресурсами и эффективности их использования, выявление факторов отклонения фактического расхода от сметы, проверку соблюдения установленных норм расхода.  
 оценку полноты исполнения сметы расходов, фонд рабочего времени, материалоемкость, ценные бумаги, полуфабрикаты, проверку соблюдения установленных норм расхода.

270 к основным методам финансового анализа относят:

- корреляционный, регрессивный  
 интегральный, метод сравнения  
 способ абсолютных отклонений,  
 статистический, метод абсолютных разниц.  
 горизонтальный, вертикальный, трендовый, коэффициентный.

271 Сущность вертикального анализа заключается в:

- Представлении динамических рядов абсолютных величин.  
 Представлении показателей в виде абсолютных и относительных величин.  
 Представлении динамического развития в виде относительных величин.  
 Представлении бухгалтерской отчетности, характеризующих структуру обобщающих итоговых показателей.  
 Представлении бухгалтерской отчетности в виде абсолютных величин.

272 Балансовый метод используется

- в управление в тригонометрике,  
 в маркетинге в тригонометрике,

- в государственном регулировании, в маркетинге
- в планировании, в статистике, в бухгалтерском учете.
- в менеджменте, в маркетинге

273 Анализ отчетности бюджетного учреждения может быть

- трендовым и статистическим
- горизонтальным и вертикальным
- трендовым, корреляционным
- корреляционным, регрессионным
- только графическим

274 к экономико-математическим методам анализа относятся

- горизонтальный анализ, кластерный анализ, вертикальный анализ
- корреляционный анализ, регрессионный анализ, горизонтальный анализ
- кластерный анализ, метод построения дерева решений, линейное программирование
- все перечисленные
- регрессионный анализ, линейное программирование корреляционный анализ,

275 Наполняемость класса определяется как:

- отношением количества классов к количеству ученических мест
- произведение число учащихся в одном классе и количество ученических мест
- отношением количества классов к среднему числу учащихся в одном классе.
- произведением числа учащихся к количеству классов
- отношением число учащихся к количеству классов

276 Среднее число отработанных одним рабочим человеко-часов за определенный период времени определяется:

- Делением общего количества отработанных человеко-дней на среднесписочную численность рабочих
- Делением общего количества отработанных человеко-дней на общее количество отработанных человеко-часов за этот же период
- Делением среднесписочной численности рабочих к общему количеству отработанных человеко-дней
- Делением общего количества отработанных за год человеко-часов к общему количеству отработанных человеко-дней за тот же период
- Делением общего количества отработанных человеко-часов к среднесписочной численности рабочих

277 как рассчитывается влияние на изменение объема производства продукции изменения среднегодовой стоимости основных производственных фондов?

- Умножением разности среднегодовой стоимости основных фондов за отчетный и базовый период на уровень их фондоотдачи в базовом периоде
- Делением 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
- Рассчитывается умножением разности величин среднегодовой стоимости основных производственных фондов за отчетный и базовый период на уровень фондоотдачи основных производственных фондов отчетного периода
- Делением разности среднегодовой стоимости основных фондов за отчетный и базовый период на уровень их фондоотдачи в базовом периоде и умножением на 100

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

- По нормам амортизационных отчислений
- В зависимости от функционального назначения
- По степени участия в процессе производства
- По продолжительности эксплуатации

- По составу и структуре

279 каким образом рассчитывается коэффициент технической годности?

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

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

- Списывают
- Не изменяют
- Увеличивают
- Уменьшают
- Приравнивают к прошлогодним

281 к прямым показателям ритмичности производства относятся:

- Уплата штрафов за сверхурочные работы, коэффициент аритмичности
- Коэффициент вариации, коэффициент ритмичности, числа аритмичности
- Уплата штрафов за несвоевременную отгрузку продукции, коэффициент ритмичности
- Коэффициент вариации, коэффициент сменности, коэффициент сортности
- Наличие остатков готовой продукции на складах, потери от брака

282 к косвенным показателям ритмичности относятся:

- Коэффициент сортности
- Числа аритмичности
- Коэффициент ритмичности
- Коэффициент вариации,
- Наличие остатков готовой продукции на складах

283 Объем реализации продукции включает:

- Сумму реализованной продукции и остатков товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на конец отчетного периода
- Стоимость всей произведенной продукции, оказанных услуг и выполненных работ без незавершенного производства
- Стоимость реализованной продукции, отгруженной и оплаченной покупателями
- Стоимость всей произведенной продукции, оказанных услуг и выполненных работ, включая незавершенное производство
- Разность между реализованной продукцией и остатками товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на начало отчетного периода

284 Под валовой продукцией понимается?

- Сумма готовых изделий, полуфабрикатов на сторону, продукция и полуфабрикаты для своего предприятия за минусом незавершенного производства
- Сумма реализованной продукции и остатков товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на начало отчетного периода
- Сумма готовых изделий, полуфабрикатов на сторону, продукция и полуфабрикаты для своего предприятия.
- Стоимость всей произведенной продукции, работ и услуг, включая незавершенное производство
- Сумма реализованной продукции и остатков товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на конец отчетного периода

285 Под реализацией продукции понимается?

- Сумма готовых изделий, полуфабрикатов на сторону, продукция и полуфабрикаты для своего предприятия за минусом незавершённого производства
- Сумма стоимости продукции, отгруженной и оплаченной покупателем в количестве, сроках, ассортименте и в соответствии с заключенными договорами
- Сумма реализованной продукции и остатков товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на начало отчётного периода
- Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, за вычетом незавершенное производство
- Разность между реализованной продукцией и остатками товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на начало отчётного периода

286 какие показатели используются для оценки уровня производительности труда?

- Синтетические и аналитические
- Общие и индивидуальные
- Обобщающие, частные, вспомогательные
- Прямые, косвенные, вспомогательные
- Объективные и субъективные

287 Абсолютное отклонение по фонду оплаты труда определяется как:

- Разность между плановым и допустимым фондом оплаты
- Разность между фактическим фондом и допустимым фондом оплаты труда
- Разность между плановым и фактическим фондом оплаты труда
- Разность между фактическим и плановым фондом оплаты труда
- Разность между допустимым фондом оплаты труда и фактическим фондом

288 Трудоёмкость единицы продукции определяется как:

- Отношение общего фонда рабочего времени на производство всей продукции на стоимость выпуска продукции
- Отношение общего фонда рабочего времени к общей численности работников
- Отношение стоимости выпуска продукции ко всем производственным затратам
- Отношение стоимости выпуска продукции к общему фонду рабочего времени
- Отношение общей численности работников к величине фонда рабочего времени

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

- Доли рабочих в общей численности работников, средней продолжительности рабочего дня, среднедневной выработки одним работником, внутрисменных потерь рабочего времени в часах
- Доли рабочих в общей численности работников, количества отработанных дней одним рабочим за год, средней продолжительности рабочего дня, среднечасовой выработки одним работником
- Доли основных рабочих в общей численности работников, доли вспомогательных рабочих в общей численности работников, среднечасовой выработки одним работником
- Доли рабочих в общей численности работников, количества отработанных дней одним рабочим за год, целодневных простоев в днях, среднечасовой выработки одним работником
- Доли рабочих в общей численности работников, количества отработанных часов всеми рабочими за год, средней продолжительности рабочего дня, среднедневной выработки одним работником

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

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

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

- Численность рабочих, количество отработанных дней одним рабочим в среднем за год, средняя продолжительность рабочего дня, квалификация работников
- Среднегодовая выработка рабочих, численность вспомогательных рабочих, среднегодовая заработная плата, внутрисменные потери рабочего времени
- Квалификация работника, прогрессивность техники и технологии, организационный уровень производства, уровень управления
- Количество отработанных дней в году одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, социальные условия
- Численность рабочих, численность вспомогательных рабочих, среднегодовая заработная плата, производительность труда

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

- Численность рабочих, количество отработанных дней одним рабочим в среднем за год, средняя продолжительность рабочего дня, квалификация работников
- Среднегодовая выработка рабочих, численность вспомогательных рабочих, среднегодовая заработная плата, внутрисменные потери рабочего времени
- Квалификация работника, прогрессивность техники и технологии, организационный уровень производства, уровень управления
- Количество отработанных дней в году одним рабочим, средняя продолжительность рабочего дня, использование внутрисменного времени, социальные условия
- Численность рабочих, численность вспомогательных рабочих, среднегодовая заработная плата, производительность труда

293 Фонд рабочего времени зависит от следующих основных факторов:

- Численности рабочих, количества отработанных дней одним рабочим в среднем за год, средней продолжительности рабочего дня
- Численность рабочих, численности управляющих, их среднегодовой заработной платы, целодневных простоев
- Численность рабочих, численности вспомогательных рабочих, среднегодовой заработной платы, производительности труда
- Численности рабочих, соотношения между основными вспомогательными рабочими, средней продолжительности рабочего дня
- Среднегодовой выработки рабочих, численности вспомогательных рабочих, среднегодовой заработной платы, внутрисменных потерь рабочего времени

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

- 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 среднесписочной численности рабочих к общему количеству отработанных человеко-дней
- 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

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

- Делением среднесписочной численности рабочих к общему количеству отработанных человеко-дней
- Делением общего количества отработанных человеко-часов к среднесписочной численности рабочих
- Делением общего количества отработанных человеко-дней на среднесписочную численность рабочих
- Делением общего количества отработанных человеко-дней на общее количество отработанных человеко-часов за этот же период
- Делением общего количества отработанных за год человеко-часов к общему количеству отработанных человеко-дней за тот же период

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

- Выпуск продукции определенного вида в стоимостном выражении за 1 чел-час
- Выпуск всех видов продукции в натуральном выражении за год
- Выпуск всех видов продукции в стоимостном выражении за год
- Выпуск продукции определенного вида в натуральном выражении за 1 чел-час
- Объем выполненных работ за единицу времени

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

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

298 каким образом рассчитывается коэффициент постоянства состава персонала?

- Отношением среднесписочной численности персонала к численности выбывших с работы по собственному желанию и за нарушение трудовой дисциплины
- Отношением количества работников неизменно проработавших весь год к численности персонала на конец года
- Отношением количества работников неизменно проработавших весь год к среднесписочной численности персонала
- Отношением количества работников неизменно проработавших весь год к численности персонала на начало года
- Отношением среднесписочной численности персонала к численности работников неизменно проработавших весь год

299 каким образом рассчитывается на предприятии коэффициент текучести кадров?

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

300 Факторы, влияющие на изменение объема производства продукции?

- Ассортимент, структура, качество продукции, ритмичность производства
- Размер заработной платы, квалификация работников, национальность, численность инженеров, качество продукции
- Ассортимент, спрос, качество, производительность труда, численность инженеров
- Спрос, предложение, себестоимость, качество, брак, структура
- Инфляция, изменение покупательских предпочтений, моральное и материальное стимулирование работников

301 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 календарного и фактического фонда времени работы оборудования
- Сравнением календарного и возможного фонда времени работы оборудования
- Сравнением режимного и возможного фонда времени работы оборудования
- Сравнением календарного и режимного фонда времени работы оборудования

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

- Сравнением режимного и фактического фонда времени работы оборудования

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

303 Из каких элементов состоит производственный потенциал предприятия?

- Объём валовой продукции, объём товарной продукции, численность персонала, производительность их труда, рентабельность инвестиций
- Промышленно-производственные фонды, материалы, товарная продукция, технология, информация, валовая прибыль
- Промышленно-производственные фонды, промышленно-производственный персонал, энергия, технология, материалы, информация, финансы
- Основные фонды, персонал, материалы, финансы, технология, изготовленная продукция, прибыль, рентабельность
- Финансовая устойчивость, платежеспособность, кредитоспособность, объём реализованной продукции

304 качественный состав рабочих характеризуется:

- Общеобразовательным, профессионально-квалификационным уровнем, стажем, возрастом
- Количество отработанных всеми рабочими человеко-дней, продолжительностью рабочего дня, качеством продукции
- Численностью основных рабочих, численностью управленческого персонала, численностью вспомогательных рабочих
- Размером заработной платы, квалификацией, национальностью, численностью инженеров
- Квалификацией, среднегодовой выработкой продукции одним рабочим

305 какие факторы второго уровня влияют на фондоотдачу?

- Средняя стоимость основных производственных фондов, брак в производстве, коэффициент сменности, внутрисменные простои и выработка за 1 смену, объём продукции
- Средняя стоимость единицы оборудования, внутрисменные простои, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов
- Доля активной части основных фондов, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов, фондоотдача действующего оборудования
- Средняя стоимость единицы оборудования, целодневные простои, коэффициент сменности, внутрисменные простои и выработка за 1 машино-час
- Средняя стоимость единицы оборудования, коэффициент сменности, фондоотдача действующего оборудования, замена оборудования, выработка за 1 машино-час

306 Неустановленное оборудование делится на:

- Излишнее и резервное оборудование
- Подлежащее установке на предприятии и в ремонте
- Смонтированное и неисправное
- Находящееся в ремонте и резервное
- На складе и в монтаже

307 Установленное оборудование делится на:

- Смонтированное и неисправное
- Действующее и простаивающее
- Подлежащее установке и излишнее оборудование
- Находящееся в ремонте и резервное
- Фактически работающее и работающее по плану оборудование

308 Наличное оборудование делится на:

- Неработающее и простаивающее оборудование
- Подлежащее установке и излишнее оборудование
- Установленное и неустановленное оборудование

- Фактически работающее и работающее по плану оборудование
- Оборудование, находящееся в монтаже и резервное оборудование

309 Укажите количественную группировку всего оборудования по основным составляющим:

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

310 От каких факторов зависит величина производственной мощности предприятия

- Количественного состава действующего, бездействующего и резервного оборудования
- Качественного состава оборудования, находящегося в монтаже и резервного оборудования
- Количественного состава наличного и работающего оборудования
- Количественного состава установленного и неустановленного оборудования
- Качественного состава наличного, бездействующего, находящегося на модернизации и резервного оборудования

311 каким образом исчисляется коэффициент использования парка наличного оборудования?

- Отношением объема реализованной продукции к среднегодовой стоимости машин и оборудования
- Отношением остаточной стоимости машин и оборудования к прибыли от реализации продукции
- Отношением прибыли от реализации к остаточной стоимости машин и оборудования
- Отношением количества наличного оборудования к количеству используемого
- Отношением количества используемого оборудования к количеству наличного оборудования

312 Важнейший аналитический аспект предварительного анализа у лизингополучателя:

- Насколько эффективным является управление производством
- Оценка выгоды лизинга по каждому конкретному договору
- Насколько целесообразными были капитальные вложения в основные средства с точки зрения роста выпуска продукции
- Оценка рентабельности выпущенной на лизинговом оборудовании продукции
- Насколько эффективно используется производственная мощность предприятия

313 Рентабельность лизинговых операций лизингодателя определяется как:

- Отношением объема реализованной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов на конец отчетного периода
- Отношением прибыли от реализации к остаточной стоимости основных средств
- Отношение прибыли от реализации продукции к среднегодовой стоимости основных фондов
- Отношение среднегодовой стоимости основных производственных фондов к прибыли от реализации продукции
- Отношением объема реализованной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов на начало отчетного периода

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

- Балансовый
- Сравнения
- Цепных подстановок
- Пропорционального деления
- Группировки

315 Что позволяет выявить динамика показателя фондоотдачи за ряд лет?

- Насколько целесообразными были капитальные вложения в основные средства с точки зрения роста выпуска продукции
- Насколько рентабельной является реализованная продукция
- Дать оценку выгоды лизинга машин и оборудования
- Насколько эффективно используется производственная мощность предприятия
- Насколько эффективным является управление производством

316 Относительная экономия по основным средствам рассчитывается как:

- Производство плановой среднегодовой стоимости от на индекс объема производства
- Производство фактической среднегодовой стоимости на индекс объема производства
- Отношение индекса объема производства к отклонению фактической среднегодовой стоимости от плановой
- Отношение отклонения фактической среднегодовой стоимости от плановой к индексу объема производства
- Производство отклонения фактической среднегодовой стоимости от плановой на индекс объема производства

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

- По нормам амортизационных отчислений
- По степени участия в процессе производства
- В зависимости от функционального назначения
- По технической пригодности
- По составу и структуре

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

- По нормам амортизационных отчислений
- По степени участия в процессе производства
- В зависимости от функционального назначения
- По технической пригодности
- По составу и структуре

319 количественный состав работников характеризуется:

- Размером заработной платы, квалификацией, национальностью, численностью инженеров
- Количеством отработанных всеми рабочими человеко-дней, продолжительностью рабочего дня, качеством продукции
- Общеобразовательным, профессионально-квалификационным уровнем, стажем, возрастом
- Численностью основных рабочих, численностью управленческого персонала, численностью вспомогательных рабочих
- Квалификацией, среднегодовой выработкой продукции одним рабочим

320 По какому признаку осуществляется группировка рабочих машин и оборудования для характеристики их состояния:

- По технической пригодности
- По возрастному составу
- По нормам амортизационных отчислений
- По степени участия в процессе производства
- По составу и структуре

321 Факторы первого уровня, влияющие на фондоотдачу – это:

- Доля пассивной 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
- Доля активной части основных фондов, целодневные простои, коэффициент сменности, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов

- Доля активной части основных фондов, средняя стоимость единицы оборудования, внутрисменные простои, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов
- Доля активной части основных фондов, удельный вес действующего оборудования в активной части фондов, фондоотдача действующего оборудования

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

- Фондорентабельность
- Фондовооруженность труда
- Фондоёмкость
- Фондоотдача
- Техническая вооружённость труда

323 коэффициент текущей ликвидности или рентабельность продукции является:

- Индивидуальным показателем деятельности
- Обобщающим показателем деятельности
- Объективным показателем деятельности предприятия
- Субъективным показателем деятельности
- Частным показателем деятельности

324 коэффициент сменности работы оборудования рассчитывается следующим образом:

- Отношением среднегодовой стоимости машин и оборудования к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену
- Суммарное количество оборудования, работающего во всех сменах, деленное на количество установленного оборудования
- Количеством оборудования, работающего в большую смену, деленное на общее количество оборудования, находящего в резерве
- Путем деления количества оборудования, работающего в большую смену, на общее количество установленного оборудования
- Суммарное количество оборудования, работающего в наименьшую смену, деленное на количество установленного оборудования

325 какие показатели используются для анализа эффективности работы оборудования?

- Коэффициент сменности работы оборудования
- Возрастной состав оборудования
- Фондоёмкость
- Фондоотдача
- Коэффициент выбытия

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

- Показатели, характеризующие техническое состояние основных средств
- Показатели, характеризующие структуру основных средств
- Показатели, характеризующие использование оборудования
- Показатели, характеризующие эффективность основных средств
- Показатели, характеризующие движение основных средств

327 Фондоёмкость, фондоотдача, фондовооружённость- это:

- Показатели, характеризующие эффективность использования основных средств
- Показатели, характеризующие движение основных средств
- Показатели, характеризующие техническое состояние основных средств
- Показатели, характеризующие структуру основных средств
- Показатели, характеризующие состав основных средств

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

- Техническая вооружённость труда
- Фондоотдача
- Возрастной состав оборудования
- Фондоёмкость
- Фондовооружённость труда

329 каким образом рассчитывается фондовооружённость труда одного работающего?

- Отношением среднегодовой стоимости машин и оборудования к среднегодовой численности рабочих в наименьшую смену
- Отношением среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднегодовой численности рабочих в наименьшую смену
- Отношением среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену
- Отношением среднегодовой стоимости промышленно-производственных фондов к среднегодовой численности промышленно-производственного персонала
- Отношением среднегодовой стоимости машин и оборудования к среднегодовой численности рабочих в наибольшую смену

330 На какие возрастные группы по годам делится состав оборудования?

- До 1 года, от 1 до 10 лет, от 10 до 20 лет и свыше 20 лет
- До 3 лет, от 3 до 5 лет, от 5 до 10 лет и свыше
- До 5 лет, от 5 до 10 лет, от 10 до 20 лет и свыше 20 лет
- До 10 лет, от 10 до 15 лет, от 15 до 25 лет
- До 15 лет, от 15 до 20 лет, от 20 до 30 лет и свыше 30 лет

331 каким образом рассчитывается коэффициент износа основных средств?

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

332 каким образом исчисляется фондорентабельность?

- Отношением прибыли от реализации к среднегодовой стоимости основных средств
- Отношением среднегодовой стоимости основных средств к объёму произведённой продукции
- Отношением прибыли от реализации к остаточной стоимости основных средств
- Отношением среднегодовой стоимости основных средств к прибыли от реализации
- Отношением фондоёмкости продукции к её фондоотдаче

333 каким образом исчисляется фондоемкость продукции?

- Отношением прибыли от реализации к остаточной стоимости основных средств
- Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к объёму произведённой продукции
- Отношением среднегодовой стоимости основных средств к прибыли от реализации
- Отношением объёма произведённой продукции к среднегодовой стоимости основных фондов
- Отношением объёма реализованной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов

334 каким образом исчисляется фондоотдача?

- Отношением среднегодовой стоимости основных средств к объёму реализованной продукции
- Отношением объёма произведённой продукции к среднегодовой стоимости основных средств
- Отношением среднегодовой стоимости основных средств к прибыли от реализации
- Отношением среднегодовой стоимости основных средств к объёму произведённой продукции
- Отношением прибыли от реализации к остаточной стоимости основных средств

335 каким образом рассчитывается коэффициент годности?

- Вычитанием из единицы коэффициента износа
- Отношением износа основных средств за время их эксплуатации к остаточной стоимости основных средств
- Отношением первоначальной стоимости основных средств к остаточной стоимости основных средств
- Прибавлением к единице коэффициента износа
- Отношением остаточной стоимости основных средств к сумме их износа основных средств за время их эксплуатации

336 каким образом рассчитывается коэффициент прироста основных фондов?

- Отношением среднегодовой стоимости основных средств к стоимости выбывших в отчетном году 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 среднегодовую стоимость основных средств
- Как разность между поступившими и выбывшими в отчетном году основных средств, деленных на стоимость основных средств на конец года
- Отношением среднегодовой стоимости основных средств к стоимости поступивших в отчетном году основных средств

337 каким образом рассчитывается коэффициент выбытия основных фондов?

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

338 каким образом рассчитывается коэффициент обновления основных фондов?

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

339 На какие стоимостные показатели работы предприятия влияет качество продукции:

- Оборачиваемость активов, выручку от реализации продукции, рентабельность продукции
- Использование рабочего времени, наличие внутрисменных и целодневных потерь времени
- Среднегодовую стоимость основных фондов, производственную мощность предприятия
- Производительность труда, численность работников, их квалификацию
- Состав, структуру и динамику активов и пассивов предприятия

340 как определяется упущенные возможности в связи с неритмичной работой?

- Нахождением разности между фактическим и возможным производством продукции, исчисленным исходя из наименьшего среднедекадного объема производства
- Нахождением разности между коэффициентом ритмичности и коэффициентом вариации
- Нахождением разности между фактическим и возможным производством продукции, исчисленным исходя из наибольшего среднедекадного объема производства

- Нахождением разности между фактическим и возможным производством продукции, исчисленным исходя из среднегодового объема производства
- Нахождением разности между фактическим и плановым объемами производства продукции по декадам

341 как определяется относительная величина потерь от брака?

- Как разность между производственной себестоимостью и абсолютным браком
- Как отношение абсолютного брака к производственной себестоимости
- Как отношение производственной себестоимости к полной себестоимости
- Как отношение производственной себестоимости к величине абсолютного брака
- Как отношение производственной себестоимости к возможной цене продажи

342 как определяется абсолютная сумма потерь от брака?

- Нахождением разности между относительной суммой брака и себестоимостью продукции
- Суммированием расходов на исправление и удержаний
- Суммированием себестоимости брака и расходов на исправление, вычитанием стоимости использования и удержаний
- Суммированием себестоимости брака, стоимости использования и удержаний
- Нахождением разности между фактическим и плановым объемами производства бракованной продукции

343 На какие составные части подразделяется бракованная продукция?

- На продукцию отчётного года и продукцию прошлого года
- По виновникам и центрам возникновения
- На стоимость по цене возможного использования и удержаний с виновных лиц
- На исправимую и по цене возможного использования
- По цене возможной продажи и на неисправимую

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

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

345 Что не относится к натуральным показателям?

- Состав
- Структура
- Ассортимент;
- Номенклатура
- Валовой оборот

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

- Влияют иногда положительно
- Не изменяют
- Увеличивают
- Уменьшают
- Влияют иногда отрицательно

347 Изменение какого показателя отличает реализованную продукцию от товарной:

- Изменение остатков готовой продукции на конец отчётного периода
- Изменение расходов будущих периодов
- Изменение остатков готовой нерезализованной продукции
- Изменение остатков незавершенного производства;
- Изменение резервов предстоящих расходов и платежей

348 Изменение какого показателя отличает товарную продукцию от валовой:

- Изменение остатков незавершенного производства;
- Изменение себестоимости незавершенного производства
- Изменение себестоимости реализованной продукции
- Изменение остатков готовой нерезализованной продукции
- Изменение остатков валовой продукции

349 к каким показателям, характеризующим качество продукции, относится коэффициент брака производства:

- К индивидуальным
- К обобщающим
- К вспомогательным
- К прямым;
- К косвенным;

350 Оценочным показателем потерь от брака является удельный вес брака:

- В себестоимости незавершенного производства
- В себестоимости товарной продукции
- В готовой продукции на складе
- В товарном выпуске продукции, исчисленном по оптовым ценам;
- В себестоимости реализованной продукции

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

- Прямые показатели качества
- Обобщающие показатели качества
- Индивидуальные показатели качества
- Косвенные показатели качества
- Серийные показатели качества

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

- Серийные показатели качества
- Обобщающие показатели качества
- Прямые показатели качества
- Косвенные показатели качества
- Индивидуальные показатели качества

353 Индивидуальные показатели качества продукции – это:

- Полезность, надёжность, безотказность, эстетичность
- Уплата штрафов за сверхурочные работы
- Удельный вес сертифицированной продукции
- Удельный вес продукции экспортируемый в развитые страны в общем ее объеме
- Наличие остатков готовой продукции на складах, потери от брака

354 Под товарной продукцией понимается?

- Сумма готовых изделий, полуфабрикатов на сторону, продукция и полуфабрикаты для своего предприятия за минусом незавершённого производства
- Сумма реализованной продукции и остатков товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на начало отчётного периода
- Стоимость всей продукции, работ и услуг, за вычетом незавершенное производство и внутрихозяйственного оборота
- Стоимость всей производственной продукции, работ и услуг, за вычетом незавершенное производство
- Сумма реализованной продукции и остатков товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении на конец отчётного периода

355 Под коэффициентом товарности понимается?

- Доля товарной продукции в объёме реализованной продукции
- Доля товаров отгруженных и находящихся на ответственном хранении в объёме валовой продукции
- Доля реализованной продукции в объёме валовой продукции
- Доля товарной продукции в объёме валовой продукции
- Доля реализованной продукции в объёме товарной продукции

356 коэффициент вариации характеризуется:

- Отношением среднеквадратического отклонения от планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции
- Отношением планового, но не выше фактического задания производства к фактическому производству
- Отношением фактического производства продукции к плановому производству
- Отношением фактического, но не выше планового задания производства к плановому производству продукции
- Отношением среднесуточного планового производства продукции к среднеквадратическому отклонению от планового задания

357 коэффициент ритмичности характеризуется?

- Среднеквадратическим отклонением от месячного планового задания
- Отношением среднеквадратического отклонения от планового задания за сутки к среднесуточному плановому производству продукции
- Отношением планового, но не выше фактического задания производства к фактическому производству
- Отношением фактического производства продукции к плановому производству
- Отношением фактического, но не выше планового задания производства к плановому производству продукции

358 С какой целью осуществляется оценка образования запасов?

- Необходимостью установления потребности в материалах, установления изменения потребности в оборотных средствах
- Необходимостью установления потребности в финансовых средствах, выявления потребности объёма производства продукции, установления графика выпуска продукции
- Необходимостью заключения договоров с покупателями на поставку выпущенной продукции
- Необходимостью выявления потребности в основных средствах, машинах и оборудовании и смазочных материалов для них
- Необходимостью установления потребности в складских помещениях, в оборотных средствах, для планирования и контроля за выполнением графика поставки

359 Среднедневной расход каждого вида материальных ресурсов рассчитывается как:

- 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
- Отношение остатка данного вида материальных ресурсов к среднедневному расходу материалов
- Отношение среднедневного расхода материалов к остатку данного вида материальных ресурсов
- Делением среднедневного расхода материалов на количество календарных дней в периоде

360 Обеспеченность предприятия запасами в днях исчисляется как:

- 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
- 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

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

- 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, расход сырья и материалов, себестоимость продукции
- Изменение структуры продукции, удельной материалоемкости продукции, цен на материальные ресурсы, отпускных цен на продукцию
- Количество заготовленного сырья, изменение общей материалоемкости и объема продукции, изменение материальности по прямым материальным расходам
- Качество заготовленного сырья, удельный расход сырья на единицу продукции, изменение общей материалоемкости и объема продукции,

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

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

363 каким образом рассчитывается интенсивность оборачиваемости товарных запасов?

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

364 к частным показателям использования материальных ресурсов относятся:

- Материалорентабельность
- Материалоёмкость
- Топливоёмкость
- Материалоотдача
- Коэффициент использования материалов

365 к обобщающим показателям использования материалов относятся:

- Сырьеотдача
- Материалоёмкость
- Сырьеёмкость
- Энергоёмкость
- Топливоёмкость

366 Реальная потребность в завозе материалов определяется как:

- Разность между общей потребностью и изысканной суммой собственных внутренних источников её покрытия
- Разность между общей потребностью и материалами, завезёнными со стороны.
- Разность между внутренними и внешними источниками покрытия
- Разность между общей потребностью и внешними источниками
- Разность между общей потребностью и материалами, оставшимися в результате экономии

367 как рассчитывается коэффициент полезного использования основных материалов?

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

368 какие общие факторы влияют на эффективность использования материальных ресурсов на промышленном предприятии?

- Изменение соотношения всех материальных и прямых материальных расходов
- Количество заготовленного сырья, изменение общей материалоемкости и объема продукции, удельный расход сырья
- Количество заготовленного сырья, переходящие остатки сырья и материалов, сверхплановые отходы
- Количество заготовленного сырья, удельный расход сырья на единицу продукции, изменение общей материалоемкости и объема продукции,
- Изменение материалоемкости по прямым материальным расходам, изменение материалоемкости

369 коэффициент материальных затрат рассчитывается как:

- Отношение стоимости материальных затрат к объёму продукции
- Отношением суммы материальных расходов за вычетом отходов к стоимости произведенной продукции
- Отношение объёма продукции к стоимости материальных затрат
- Отношением суммы материальных затрат к полной стоимости произведённой продукции
- Отношением полной стоимости произведённой продукции к сумме материальных затрат

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

- От изменения производительности труда, изменения уровня оплаты труда
- От изменения стоимости производственных ресурсов, изменения численности работников
- От изменения себестоимости единицы продукции, изменения цены на продукцию
- От изменения цен на готовую продукцию, цен на сырьё и материалы
- От изменения уровня заработной платы рабочих-сдельщиков, изменения тарифных ставок

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

- Недостаток складского запаса на начало периода, невыполнение плана поступления материалов, снижение остатков материалов, снижение материалов на конец отчетного периода
- Несовершенство планов объема производства и реализации продукции, недостаток в складских помещениях и работников материально-технического обеспечения
- Недостаток складского запаса, складских помещений, финансовых средств, квалифицированных кадров, изменение цен на материалы
- Недостаточная научная обоснованность бизнес-плана и производственной программы предприятия на отчетный год
- Увеличение брака продукции, несвоевременная отгрузка продукции покупателям по различным причинам

372 Сущность матричного метода, используемого для определения фактического положения изделия на определённом рынке состоит в построении матрицы, в которой:

- По вертикали отражается динамика объёма экспорта товаров и услуг, а по горизонтали – динамика объёма импорта товаров и услуг за анализируемый период;

- По вертикали отражается доля рынка, контролируемая данной фирмой, а по горизонтали - темпы роста объёма продаж всех фирм –продавцов на рынке;
- По вертикали отражается доля рынка, контролируемая фирмой-производителем, а по горизонтали - динамика объёма экспорта товаров и услуг за анализируемый период
- По вертикали отражается динамика объёма импорта товаров и услуг, а по горизонтали - динамика объёма экспорта товаров и услуг за анализируемый период;
- По вертикали отражаются темпы роста объёма продаж всех фирм –продавцов на рынке, а по горизонтали - доля рынка, контролируемая данной фирмой.

373 Уровень конкурентоспособности товаров и услуг не определяется:

- Недовыполнением обязательств по экспорту товаров по физическому объёму
- Качеством и себестоимостью товара,
- Формами и методами торговли,
- Соответствием требованиям моды и местного рынка,
- Видами и формами расчётов и платежей с покупателями, престижем производителя-продавца

374 В качестве критерия при оценке работы предприятия по качеству экспортных товаров используют :

- Показатель выполнения обязательств по экспорту товаров по ценам
- Показатель процентного выполнения обязательств по контрактам
- Показатель процентного отношения суммы удовлетворённых рекламаций к стоимости поставленных товаров
- Показатель процентного выполнения обязательств по торговым соглашениям
- Показатель выполнения обязательств по экспорту товаров по физическому объёму

375 какие торговые обычаи определяют расходы, которые несут стороны по транспортировке груза от экспортёра к импортёру?

- Заключаемые между сторонами контракты
- Базисные условия поставки товаров
- Лицензии на виды деятельности
- Заключаемые между сторонами договора
- Заключаемые торговые соглашения

376 Моменты перехода права собственности и риска случайной порчи или утраты товара с продавца на покупателя устанавливаются:

- В цене экспортируемых товаров
- В торговом соглашении
- В заключаемом между сторонами контракте
- Базисными условиями поставки товаров
- В цене импортируемых товаров

377 Способность товаров и услуг выдержать сравнение с аналогичными товарами и услугами других производителей и продаваться в связи с этим по ценам не ниже среднерыночных определяет их:

- Рыночные цены
- Качество
- Пригодность
- Конкурентоспособность
- Предельную полезность

378 Недовыполнение обязательств по экспорту товаров по физическому объёму не может вызываться:

- Валютными ограничениями.
- Изменениями в составе управленческого персонала
- Опозданиями в поставке товаров для экспорта со стороны поставщиков;
- Трудностями с реализацией товаров в конкретной стране в связи с воз-росшей конкуренцией;
- Качественной характеристикой товара;

379 Влияние факторов физического объёма и цен на итоги выполнения обязательств по экспорту по стоимости определяется способом:

- Цепных подстановок или интегральным методом
- Способом абсолютных разниц или относительных величин
- Способом пропорционального деления или графическим способом
- Балансовым способом
- Способом сравнения или группировок

380 Изменением каких двух основных факторов вызвано невыполнение обязательств по стоимости по экспорту товаров?

- Размера предлагаемой товарной партии и её качества
- Неправильности выбора рынка и умения использовать его конъюнктуру
- Физического объёма и цен
- Производственных затрат и себестоимости товаров и услуг
- Конкурентоспособности предлагаемых товаров и их цен

381 Расходы, связанные с импортом товаров народного потребления включаются:

- В себестоимость закупленных ценностей
- В прямые материальные затраты
- В издержки обращения
- В косвенные расходы
- В балансовую прибыль предприятия

382 Расходы, связанные с импортом материалов, оборудования и нематериальных активов включаются:

- В себестоимость закупленных ценностей
- В косвенные расходы
- В чистую прибыль предприятия
- В прямые материальные затраты
- В балансовую прибыль предприятия

383 По динамике следующих показателей можно характеризовать эффективность управления предприятием:

- Материалоемкости продукции, стоимости основных производственных фондов, динамике фондоотдачи
- Объёму производственной и реализованной продукции, прибыли и рентабельности производства, оборачиваемости активов
- Финансового состояния, финансовой устойчивости, платежеспособности,
- Численности и квалификации персонала, себестоимости продукции (работ, услуг)
- Качеству продукции, конкурентоспособности продукции, рентабельности инвестиций

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

- Разности между расходом материалов на единицу продукции до и после внедрения новых технологий на плановые цены материалов
- Разности между ценами на материалы до и после внедрения новых технологий на фактическую себестоимость изделия
- 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 плановую материалоемкость изделий
- Разности между фактическим и плановым расходом материалов до и после внедрения новых технологий на фактическую материалоемкость изделий

385 Товарный контингент соглашения показывает

- Причины нарушений сроков поставок товаров.
- На сколько и на какую сумму выполнены обязательства по контрактам ( т.е. товары поставлены);
- Какие контракты и на какую сумму оказались просроченными исполнением.
- Причины неполной реализации соглашений
- Сколько и на какую сумму было заключено контрактов в счёт соглашения;

386 конъюнктура рынка не определяется:

- Качеством и материалоемкостью продукции
- Правильностью выбора рынка,
- Оптимальным временем выступления на рынке;
- Размером предлагаемой товарной партии;
- Получением в процессе заключения сделки оптимальной цены на товар и выгодных условий поставки и реализации товаров.

387 Уровень экспортных цен конкретных сделок зависит от:

- Способностью товаров и услуг выдержать сравнение с аналогичными товарами и услугами других производителей
- Изменений в составе управленческого персонала
- Правильности выбора рынка,
- Умения использовать конъюнктуру рынка.
- Оптимального времени выступления на рынке

388 Уровень экспортных цен зависит от:

- Выгодных условий поставки и реализации товаров и оптимального времени выступления на рынке
- Базисных условий поставок, выгодными условиями заключённых между сторонами договоров о поставке
- Изменений в составе управленческого персонала
- Изменения производительности труда в соответствующей отрасли, соотношения спроса и предложения товаров, курсов валют
- Выполнением обязательств по экспорту товаров по физическому объёму и ценам

389 каким образом осуществляется расчет коэффициента доли эксплуатационных расходов?

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

390 На изменение фактических затрат от плановых оказывают влияние:

- Изменение материалоемкости и трудоёмкости продукции
- Изменение ритмичности производства и ассортимента продукции
- Изменение цены, себестоимости, производительности труда;
- Изменение, объема и структуры, качества продукции
- Изменение цены, объема и структуры продукции;

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

- Их поведение зависит от величины себестоимости продукции
- Они не изменяются с изменением объема производства
- Они изменяются с изменением объема производства
- Имеют корреляционную связь с объемом производства
- Имеют регрессионную связь с объемом производства

392 Как определить размер влияния на себестоимость фактически выпущенной продукции фактора цен ?

- Размер влияния данного фактора надо разделить на фактическое количество выпущенных изделий
- Размер влияния данного фактора нужно умножить на фактическое количество выпущенных изделий
- От фактической цены материала надо отнять плановую её величину и умножить на плановое количество изделий
- Фактическую цену материала надо умножить на плановое количество изделий
- Размер влияния данного фактора надо разделить на фактическое количество выпущенных изделий и умножить на 100

393 как рассчитывается отклонение от плана по валовому сбору зерна за счёт гибели посевов?

- От фактического валового сбора зерна вычитается валовый сбор зерна при плановой урожайности и плановой уборочной площади
- От валового сбора зерна при плановой урожайности и фактической площади сева вычитается валовый сбор зерна по плану
- От фактического валового сбора зерна вычитается валовый сбор зерна при плановой урожайности и фактической уборочной площади
- От планового валового сбора зерна вычитается валовый сбор зерна при плановой урожайности и плановой уборочной площади
- От валового сбора зерна при плановой урожайности и фактической уборочной площади вычитается плановый сбор зерна при плановой урожайности и фактической площади сева

394 Валовая продукция животноводства рассчитывается как:

- Производство среднегодового поголовья, сопоставимых цен и стоимости реализованной продукции
- Отношение среднегодового поголовья к сопоставимым ценам, умноженное на продуктивность одной головы
- Отношение объёма производства и продуктивности скота, умноженное на сопоставимые цены
- Производство среднегодового поголовья, сопоставимых цен и стоимости незавершённого производства
- Производство среднегодового поголовья, средней продуктивности одной головы и сопоставимых цен

395 Товарность продукции сельского хозяйства, в т.ч. и животноводства измеряют:

- Отношением(в %) валовой продукции к реализованной продукции
- Отношением (в %) товарной продукции к валовой продукции
- Отношение (в %) валовой продукции к товарной продукции
- Отношением (в %) товарной продукции к незавершённому производству
- Отношением(в %) незавершённого производства к товарной продукции

396 какие факторы влияют на выполнение плана реализации продукции в натуральном выражении?

- Изменение условий содержания стада и рациона животных
- Изменение продуктивности скота и структура рациона животных
- Изменение объёма производства отдельных видов продуктов и товарность производства
- Изменение закупочных цен и объёма производства отдельных видов продуктов
- Изменение стоимости незавершённого производства и уровня кормления животных

397 Для обобщающей оценки выполнения плана производства продукции животноводства:

- Количество каждого её вида умножают на плановые цены и полученные произведения складывают
- Количество каждого её вида делят на закупочные цены и полученные частные умножают
- Количество каждого её вида делят на закупочные цены и полученные частные складывают
- Количество каждого её вида умножают на закупочные цены и полученные произведения складывают
- Количество каждого её вида умножают на закупочные цены

398 Часть валовой продукции, за вычетом из неё той продукции, которая необходима как молодняк животных для выращивания, корма животным и т.д. относится:

- К товарной продукции в животноводстве
- К незавершённой продукции в животноводстве
- К реализованной продукции в животноводстве
- К нереализованной продукции в животноводстве
- К себестоимости продукции животноводства

399 Выращенная продукция животноводства, произведенная продукция подсобных предприятий и стоимость незавершенного производства относятся:

- К себестоимости продукции животноводства
- К реализованной продукции в животноводстве
- К товарной продукции в животноводстве
- К нереализованной продукции в животноводстве
- К валовой продукции в животноводстве

400 Выполнение плана валового производства каждого вида продукции оценивают:

- В условно-натуральном измерении
- В натуральном измерении
- В натурально-стоимостном измерении
- В стоимостном измерении
- В условно-стоимостном измерении

401 какие показатели применяют для измерения объёма производства продукции животноводства

- Условно-стоимостные показатели
- Только стоимостные показатели
- Только натуральные показатели
- Натуральные и стоимостные показатели
- Условно-натуральные показатели

402 Суть корреляционного метода анализ окупаемости удобрений?

- Используется при наличии достаточного числа наблюдений об урожайности культуры и количестве внесённых удобрений под неё
- В расчёте дополнительно полученной продукции на 1 центнер действующего вещества
- В расчёте количества удобрений, вносимых под определённые сельскохозяйственные культуры
- В организации полевых опытных работ на определённых участках земли
- В определении урожайности сельскохозяйственных культур

403 Суть экспериментального метода анализ окупаемости удобрений?

- В определении урожайности сельскохозяйственных культур
- В организации полевых опытных работ на определённых участках земли
- В расчёте дополнительно полученной продукции на 1 центнер действующего вещества
- Используется при наличии достаточного числа наблюдений об урожайности культуры и количестве внесённых удобрений под неё
- В расчёте количества удобрений, вносимых под определённые сельскохозяйственные культуры

404 С использованием каких методов проводится анализ окупаемости удобрений?

- Метод обработки земли, метод размещения культур, опытный метод
- Расчётно-экспериментальный метод, метод пропорционального распределения
- Экспериментальный метод, расчётный метод, корреляционный анализ
- Метод аналогий, экспериментальный метод, метод разниц
- Детерминированный факторный анализ, корреляционный анализ, расчётный метод

405 Влияние каждого агротехнического мероприятия на уровень урожайности и валовой сбор продукции подсчитывается так:

- Из фактического уровня окупаемости мероприятия вычитают невыполнение (перевыполнение) плана по объёму каждого мероприятия
- Невыполнение (перевыполнение) плана по объёму каждого мероприятия делят на плановый уровень его окупаемости

- Недовыполнение (перевыполнение) плана по объёму каждого мероприятия умножают на фактический уровень его окупаемости
- Изменение окупаемости по объёму каждого мероприятия умножают на фактический объём соответствующего мероприятия.
- Недовыполнение (перевыполнение) плана по объёму каждого мероприятия делят на фактический уровень его окупаемости

406 как подсчитывают влияние каждого агротехнического мероприятия на уровень урожайности и валовой сбор продукции?

- Недовыполнение (перевыполнение) плана по объёму каждого мероприятия умножают на плановый уровень его окупаемости
- Недовыполнение (перевыполнение) плана по объёму каждого мероприятия делят на фактический уровень его окупаемости
- Недовыполнение (перевыполнение) плана по объёму каждого мероприятия делят на плановый уровень его окупаемости
- Недовыполнение (перевыполнение) плана по объёму каждого мероприятия умножают на фактический уровень его окупаемости
- Из фактического уровня окупаемости мероприятия вычитают недовыполнение (перевыполнение) плана по объёму каждого мероприятия

407 Эффективность агротехнических мероприятий определяется?

- Производительностью труда сельскохозяйственных рабочих
- Размещением культур в полях севооборота
- Качеством и способами обработки земли,
- Сроками проведения сева и уборки;
- Прибавкой урожая на единицу выполненных работ

408 как определяется эффективность агротехнических мероприятий?

- Производительностью труда сельскохозяйственных рабочих
- Прибавкой урожая на 1 ц удобрений
- Качеством и способами обработки земли,
- Сроками проведения сева и уборки;
- Размещением культур в полях севооборота

409 Основной качественный показатель, характеризующий уровень развития каждой отрасли растениеводства – это:

- Размещение культур в полях севооборота
- Сроки проведения сева и уборки;
- Урожайность культур
- Качество и сорта семян;
- Качество и способы обработки земли,

410 как рассчитывается отклонение от плана по валовому сбору зерна за счёт изменения урожайности?

- От фактического валового сбора зерна вычитается валовый сбор зерна при плановой урожайности и фактической уборочной площади
- От планового валового сбора зерна вычитается валовый сбор зерна при плановой урожайности и плановой уборочной площади
- От валового сбора зерна при плановой урожайности и фактической площади сева вычитается валовый сбор зерна по плану
- От валового сбора зерна при плановой урожайности и фактической уборочной площади вычитается плановый сбор зерна при плановой урожайности и фактической площади сева
- От фактического валового сбора зерна вычитается валовый сбор зерна при плановой урожайности и плановой уборочной площади

411 Дополнительный показатель, характеризующий специализацию многоотраслевых сельскохозяйственных предприятий:

- Объём товарной продукции
- Качество товарной продукции
- Ритмичность производства
- Объём реализации продукции
- Структура посевных площадей

412 Основной показатель, характеризующий специализацию многоотраслевых сельскохозяйственных предприятий:

- Структура товарной продукции
- Ритмичность производства
- Качество товарной продукции
- Объём товарной продукции
- Объём реализации продукции

413 Стержнем аграрного сектора экономики являются

- Акционерные общества
- Пилотные хозяйства
- Крестьянские фермерские хозяйства
- Индивидуальные фермерские хозяйства
- Многоотраслевые агрообъединения

414 На каких предприятиях сельского хозяйства осуществляется принцип производства от поля до прилавка ?

- В акционерных обществах
- В пилотных хозяйствах
- В крестьянских фермерских хозяйствах
- В индивидуальных фермерских хозяйствах
- В многоотраслевых агрообъединениях

415 Предприятиями, где предусматривается ремонт и восстановление всех ирригационных и дренажных систем, решение проблем социального развития, сбыта фермерской продукции, обеспеченными кредитными ресурсами являются:

- Предприятия с ограниченной ответственностью
- Пилотные хозяйства
- Коллективные (крестьянские) фермерские хозяйства
- Индивидуальные фермерские хозяйства
- Акционерные общества

416 классическими фермерскими хозяйствами, обычно принадлежащими одной семье, являются:

- Предприятия с ограниченной ответственностью
- Пилотные хозяйства
- Коллективные (крестьянские) фермерские хозяйства
- Индивидуальные фермерские хозяйства
- Акционерные общества

417 Предприятия, созданные на базе бывших совхозов и колхозов и, как правило, охватывающие земли, расположенные вокруг одной деревни (населенного пункта)-это:

- Предприятия с ограниченной ответственностью
- Пилотные хозяйства
- Коллективные (крестьянские) фермерские хозяйства
- Индивидуальные фермерские хозяйства
- Акционерные общества

418 коммерческая организация, не наделенная правом собственности на закрепленные за ней землю и имущество-это:

- Товарищество
- Акционерное общество
- Предприятие с ограниченной ответственностью
- Государственное предприятие
- Пилотное хозяйство

419 как рассчитывается отклонение от плана по валовому сбору зерна за счёт изменения площади сева?

- От фактического валового сбора зерна вычитается валовый сбор зерна при плановой урожайности и плановой уборочной площади
- От валового сбора зерна при плановой урожайности и фактической площади сева вычитается валовый сбор зерна по плану
- От валового сбора зерна при плановой урожайности и фактической уборочной площади вычитается плановый сбор зерна при плановой урожайности и фактической площади сева
- От фактического валового сбора зерна вычитается валовый сбор зерна при плановой урожайности и фактической уборочной площади
- От планового валового сбора зерна вычитается валовый сбор зерна при плановой урожайности и плановой уборочной площади

420 как рассчитывается валовый сбор зерна при плановой урожайности и фактической уборочной площади?

- Убранная площадь посева делится на фактическую урожайность
- Убранная площадь посева умножается на фактическую урожайность
- Фактическая площадь посевов умножается на плановую урожайность
- Убранная площадь посева умножается на плановую урожайность
- Плановая площадь посевов умножается на плановую урожайность

421 как рассчитывается валовый сбор зерна при плановой урожайности и фактической площади сева?

- Фактическая площадь посевов умножается на плановую урожайность
- Плановая площадь посевов умножается на плановую урожайность
- Убранная площадь посева умножается на фактическую урожайность
- Убранная площадь посева умножается на плановую урожайность
- Убранная площадь посева делится на фактическую урожайность

422 От каких основных факторов (факторов 1-го порядка) зависит валовой сбор продукции в натуральном выражении по каждой культуре?

- Цен на посевы, урожайности культур, качества почвы, климатических условий
- Площади посева, урожайности культур и гибели посевов
- Себестоимости продукции растениеводства, площади посева, температуры воздуха, количества осадков
- Себестоимости продукции растениеводства, окупаемости удобрений, посевов
- Природно-климатических, численности работников хозяйства, их производительности

423 Для оценки выполнения плана в целом по растениеводству в стоимостном выражении

- Натуральные показатели сбора продукции каждой культуры суммируют по плану и отчёту
- Стоимостные показатели сбора продукции каждой культуры умножают на их закупочные цены и полученные величины суммируют по плану и отчёту
- Натуральные показатели сбора продукции каждой культуры умножают на их закупочные цены и полученные величины суммируют по плану и отчёту
- Натуральные показатели сбора продукции каждой культуры делят на их закупочные цены и полученные величины суммируют по плану и отчёту
- Стоимостные показатели сбора продукции каждой культуры делят на их закупочные цены и полученные величины суммируют по плану и отчёту

424 Для оценки выполнения плана в целом по растениеводству необходимо:

- Каждое из слагаемых валовой продукции представить в условно-натуральном выражении
- Каждое из слагаемых валовой продукции представить в натурально-стоимостном выражении
- Каждое из слагаемых валовой продукции представить в натуральном выражении
- Каждое из слагаемых валовой продукции представить в стоимостном выражении
- Каждое из слагаемых валовой продукции представить в условно-стоимостном выражении

425 какие показатели характеризуют эффективность интенсификации в сельском хозяйстве?

- производительность труда,
- себестоимость продукции животноводства
- себестоимость продукции растениеводства
- обеспеченность хозяйства тракторами
- численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий

426 какие показатели характеризуют эффективность интенсификации в сельском хозяйстве?

- Численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий
- Себестоимость продукции растениеводства
- Обеспеченность хозяйства тракторами
- Фондоотдача
- Себестоимость продукции животноводства

427 какие показатели характеризуют эффективность интенсификации в сельском хозяйстве?

- Численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий
- Окупаемость удобрений, кормов
- Себестоимость продукции растениеводства
- Обеспеченность хозяйства тракторами
- Себестоимость продукции животноводства

428 какие показатели характеризуют эффективность интенсификации в сельском хозяйстве?

- Численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий
- Себестоимость продукции растениеводства
- Рентабельность продукции
- Обеспеченность хозяйства тракторами
- Себестоимость продукции животноводства

429 какие показатели характеризуют эффективность интенсификации в сельском хозяйстве?

- Себестоимость продукции животноводства
- Обеспеченность хозяйства тракторами
- Объём производства и реализации продукции на 1 манат вложений
- Численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий
- Себестоимость продукции растениеводства

430 Значение коэффициента специализации может колебаться от 0 до 1. Если его величина  $> 0,6$ , то:

- На предприятии нет конкретной специализации
- Для предприятия характерна высокая специализация
- Для предприятия характерна средняя специализация
- Для предприятия характерна слабая специализация;
- Для предприятия характерна углублённая специализация

431 Значение коэффициента специализации может колебаться от 0 до 1. Если его величина в интервале 0,4-0,6, то:

- На предприятии нет конкретной специализации
- Для предприятия характерна высокая специализация
- Для предприятия характерна средняя специализация
- Для предприятия характерна слабая специализация;
- Для предприятия характерна углублённая специализация

432 Суть расчётного метода анализ окупаемости удобрений?

- В определении урожайности сельскохозяйственных культур
- В расчёте количества удобрений, вносимых под определённые сельскохозяйственные культуры
- В организации полевых опытных работ на определённых участках земли
- Используется при наличии достаточного числа наблюдений об урожайности культуры и количестве внесённых удобрений под неё
- В расчёте дополнительно полученной продукции на 1 центнер действующего вещества

433 как рассчитывается валовый сбор зерна фактически?

- Убранная площадь посева делится на фактическую урожайность
- Убранная площадь посева умножается на плановую урожайность
- Убранная площадь посева умножается на фактическую урожайность
- Фактическая площадь посевов умножается на плановую урожайность
- Плановая площадь посевов умножается на плановую урожайность

434 как рассчитывается валовый сбор зерна по плану в ц?

- Убранная площадь посева умножается на плановую урожайность
- Фактическая площадь посевов умножается на плановую урожайность
- Убранная площадь посева делится на фактическую урожайность
- Плановая площадь посевов умножается на плановую урожайность
- Убранная площадь посева умножается на фактическую урожайность

435 Значение коэффициента специализации может колебаться от 0 до 1. Если его величина в интервале 0,2-0,4, то:

- Для предприятия характерна средняя специализация
- На предприятии нет конкретной специализации
- Для предприятия характерна углублённая специализация
- Для предприятия характерна высокая специализация
- Для предприятия характерна слабая специализация;

436 Значение коэффициента специализации может колебаться от 0 до 1. Если его величина *kiçikdir* 0,2 , то:

- Для предприятия характерна средняя специализация
- Для предприятия характерна слабая специализация;
- На предприятии нет конкретной специализации
- Для предприятия характерна углублённая специализация
- Для предприятия характерна высокая специализация

437 какой из приведённых показателей является дополнительным показателем, характеризующим специализацию многоотраслевых сельскохозяйственных предприятий?

- Объём реализации продукции
- Объём товарной продукции
- Структура затрат труда
- Качество товарной продукции
- Ритмичность производства

438 какой из приведённых показателей является дополнительным показателем, характеризующим специализацию многоотраслевых сельскохозяйственных предприятий?

- Объём товарной продукции
- Ритмичность производства
- Объём реализации продукции
- Качество товарной продукции
- Структура поголовья скота

439 какой показатель является дополнительным показателем, характеризующим специализацию многоотраслевых сельскохозяйственных предприятий?

- Объём товарной продукции
- Объём реализации продукции
- Ритмичность производства
- Структура валовой продукции
- Качество товарной продукции

440 к каким условиям хозяйствования относятся обеспеченность животных кормами, помещениями, количество поголовья животных на 100 га сельскохозяйственных угодий, фондообеспеченность?

- К территориальным
- К экономическим
- К природно-климатическим
- К организационной структуре
- К управленческим

441 какими натуральными показателями характеризуются размеры внутрипроизводственных единиц - отделений, участков, бригад, ферм, животноводческих комплексов?

- Обеспеченностью животных кормами, помещениями
- Числом работников, земельной площадью, числом голов скота
- Производительностью труда, фондоотдачей основных фондов
- Прибылью, себестоимостью и рентабельностью, объёмом продукции
- Составом почвы, её плодородием, средним размером полей

442 Организационная структура предприятия определяется:

- Расстоянием от областного и районного центров, железнодорожных станций, пристаней, крупных центров промышленности и т.д.
- Среднесписочной численностью работников, площадью сельхозугодий, поголовьем скота, наличием основных фондов
- Показателями объёмов производства валовой и товарной продукции
- Обеспеченностью предприятия трудовыми и финансовыми ресурсами
- Числом внутрипроизводственных единиц - отделений, участков, бригад, ферм, животноводческих комплексов.

443 какие показатели, характеризующие размеры сельхозпредприятия, относятся к дополнительным косвенным?

- Показатели объёмов производства валовой и товарной продукции
- Среднесписочная численность работников, площадь сельхозугодий, поголовье скота, наличие основных фондов
- Совокупность органов управления и управленческих работников
- Число внутрипроизводственных единиц - отделений, участков, бригад, ферм, животноводческих комплексов.
- Обеспеченность предприятия трудовыми и финансовыми ресурсами

444 Размеры предприятия характеризуют:

- Расстояние от областного и районного центров, железнодорожных станций, пристаней, крупных центров промышленности и т.д.
- Прямые показатели объёмов производства товарной и валовой продукции.
- Совокупность органов управления и управленческих работников
- Число внутрипроизводственных единиц - отделений, участков, бригад, ферм, животноводческих комплексов.
- Обеспеченность предприятия земельными и трудовыми ресурсами, основными и оборотными фондами.

445 к экономическим условиям относятся:

- Совокупность органов управления и управленческих работников
- Расстояние от областного и районного центров, железнодорожных станций, пристаней, крупных центров промышленности и т.д.
- Обеспеченность предприятия земельными и трудовыми ресурсами, основными и оборотными фондами.
- Прямые и дополнительные показатели объёмов производства товарной и валовой продукции.
- Число внутрипроизводственных единиц - отделений, участков, бригад, ферм, животноводческих комплексов.

446 Территориальное положение предприятия характеризуется:

- Совокупностью органов управления и управленческих работников
- Прямыми показателями объёмов производства товарной и валовой продукции.
- Обеспеченностью предприятия земельными и трудовыми ресурсами, основными и оборотными фондами.
- Расстоянием от областного и районного центров, железнодорожных станций, пристаней, крупных центров промышленности и т.д.
- Числом внутрипроизводственных единиц - отделений, участков, бригад, ферм, животноводческих комплексов.

447 На какие группы делятся условия хозяйствования сельскохозяйственного предприятия?

- Природные и климатические; месторасположение хозяйства; экономические условия
- Экономические; политические; погодные условия
- Расстояние от областного и районного центров, железнодорожных станций; экологические условия;
- Состав почвы; условия взаимоотношений сельхозпроизводителей с государственными органами и банками; экономические
- Условия содержания животных; климатические условия; наличие тракторов и другой необходимой техники

448 В какой отрасли экономики можно более широко использовать межхозяйственный сравнительный анализ?

- В торговле
- В строительстве
- В транспорте
- В промышленности
- В сельском хозяйстве

449 как влияет на результаты производственной деятельности сельскохозяйственного предприятия тот факт, что часть его продукции используется на собственные цели в качестве средств производства?

- Объём валовой продукции бывает меньше объёма реализованной
- Объём произведённой продукции бывает меньше объёма валовой
- Объём произведённой продукции бывает равен объёму реализованной
- Объём произведённой продукции бывает меньше объёма реализованной
- Объём реализованной продукции бывает меньше объёма произведённой

450 какие показатели характеризуют результаты интенсификации в сельском хозяйстве?

- Численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий
- Себестоимость продукции растениеводства
- Обеспеченность хозяйства тракторами
- Продуктивность животных

- Себестоимость продукции животноводства

451 какие показатели характеризуют результаты интенсификации в сельском хозяйстве?

- Численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий  
 Себестоимость продукции растениеводства  
 Урожайность культур  
 Обеспеченность хозяйства тракторами  
 Себестоимость продукции животноводства

452 какие показатели характеризуют результаты интенсификации в сельском хозяйстве?

- Численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий  
 Себестоимость продукции животноводства  
 Себестоимость продукции растениеводства  
 Обеспеченность хозяйства тракторами  
 Товарная продукция на 100 га сельхозугодий

453 какие показатели характеризуют результаты интенсификации в сельском хозяйстве?

- Численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий  
 Себестоимость продукции растениеводства  
 Энергообеспеченность предприятия  
 Валовой доход предприятия  
 Себестоимость продукции животноводства

454 к показателям, характеризующим уровень интенсификации сельхозпредприятия, относятся:

- Численность поголовья скота на 100 га сельхозугодий  
 Себестоимость продукции растениеводства  
 Прибыль на каждый манат вложенных средств  
 Производительность труда работников  
 Себестоимость продукции животноводства

455 к показателям, характеризующим уровень интенсификации сельхозпредприятия, относятся:

- Себестоимость продукции животноводства  
 Себестоимость продукции растениеводства  
 Прибыль на каждый манат вложенных средств  
 Производительность труда работников  
 Энергообеспеченность

456 к показателям, характеризующим уровень интенсификации сельхозпредприятия, относятся:

- Себестоимость продукции животноводства  
 Обеспеченность хозяйства тракторами  
 Прибыль на каждый манат вложенных средств  
 Производительность труда работников  
 Себестоимость продукции растениеводства

457 к показателям, характеризующим уровень интенсификации сельхозпредприятия, относятся:

- Себестоимость продукции животноводства  
 Прибыль на каждый манат вложенных средств  
 Расход удобрений на 1 га  
 Производительность труда работников  
 Себестоимость продукции растениеводства

458 к показателям, характеризующим уровень интенсификации сельхозпредприятия, относятся:

- Себестоимость продукции животноводства
- Прибыль на каждый манат вложенных средств
- Производительность труда работников
- Сумма основных и оборотных средств на 100 га сельхозугодий
- Себестоимость продукции растениеводства

459 В какой отрасли экономики на уровень развития производства оказывают влияние не только экономические, но и биологические, физические и химические и другие факторы?

- В торговле
- В сельском хозяйстве
- В транспорте
- В промышленности
- В строительстве

460 Неравномерным использованием ресурсов, неритмичной реализацией продукции характеризуется деятельность:

- Торговых организаций
- Транспортных организаций
- Сельскохозяйственных предприятий
- Промышленных предприятий
- Строительных организаций

461 От природно-климатических условий, в первую очередь, зависят:

- Результаты деятельности торговых организаций
- Результаты деятельности транспортных организаций
- Результаты деятельности промышленных предприятий
- Результаты деятельности сельскохозяйственных предприятий
- Результаты деятельности строительных организаций

462 коэффициент специализации  $i$  - ой отрасли в регионе рассчитывается как:

- Доля каждого предприятия региона  $г$  в отраслевом выпуске продукции
- Отношение доли региона  $г$  в объеме выпуска  $i$  отрасли к доле региона  $г$  в объеме валового выпуска в стране
- Отношение доли региона  $г$  в объеме валового выпуска в стране к доле региона  $г$  в объеме выпуска  $i$  отрасли
- Отношение средней доли  $i$  - ой отрасли в валовом выпуске продукции страны
- Доля каждой отрасли в общем объеме регионального выпуска продукции

463 Для характеристики роли отраслей региона в национальной экономике применяются:

- Коэффициент полезного использования
- Коэффициент интегрирования
- Коэффициент локализации производства
- Коэффициент кооперирования
- Коэффициент автоматизации

464 Территориальная структура экономики региона определяется как:

- Доля каждого предприятия в отраслевом выпуске
- Доля каждой отрасли региона в общем объеме выпуска продукции
- Доля каждого региона в общем объеме выпуска продукции
- Доля каждой отрасли в общем объеме регионального выпуска
- Доля каждого региона в общеотраслевом объеме производства

465 Отраслевая структура экономики региона определяется как:

- Доля каждого предприятия в отраслевом выпуске

- Доля каждого региона в общем объеме выпуска продукции
- Доля каждой отрасли в общем объеме регионального выпуска
- Доля каждого региона в общеотраслевом объеме производства
- Доля каждой отрасли региона в общем объеме выпуска продукции

466 В зависимости от применяемой технологии промышленность делится на отрасли:

- Растущие и стабильные
- Сезонные и несезонные
- Циклические и увядающие
- Традиционные и инновационные
- С преобладанием химической и с преобладанием механической основы

467 В зависимости от особенностей организации производства различают отрасли:

- Традиционные и инновационные
- Добывающие и обрабатывающие
- С преобладанием механической основы обработки предметов труда
- С преобладанием химической основы
- Сезонные и несезонные

468 какие виды деятельности не находятся преимущественно на государственном попечении и финансировании?

- Торговля
- Предоставление социальных услуг
- Здравоохранение
- Образование
- Предоставление прочих коммунальных и социальных услуг

469 Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий и пр. относится:

- К транспорту и связи
- К прочим видам коммерческой деятельности
- К машиностроению
- К лёгкой промышленности
- К авиационной промышленности

470 к какой отрасли экономики можно отнести научные исследования и разработки?

- К прочим видам коммерческой деятельности
- К авиационной промышленности
- К машиностроению
- К лёгкой промышленности
- К транспорту и связи

471 к какой отрасли экономики можно отнести аренду машин и оборудования без оператора?

- К транспорту и связи
- К сельскому хозяйству
- К машиностроению
- К тяжёлой промышленности
- К прочим видам коммерческой деятельности

472 к какой отрасли экономики можно отнести операции с недвижимым имуществом?

- К транспорту и связи
- К прочим видам коммерческой деятельности

- К торговле
- К промышленности
- К сельскому хозяйству

473 к какой отрасли экономики можно отнести деятельность гостиниц и ресторанов?

- К транспорту и связи
- К прочим видам коммерческой деятельности
- К торговле
- К промышленности
- К сельскому хозяйству

474 Показатели, не характеризующие эффективность деятельности, но влияющие на эффективность работы по внедрению системы финансового управления на предприятиях отрасли, являются:

- Индивидуальными
- Обобщающими
- Субъективными
- Объективными
- Частными

475 Показатели, характеризующие эффективность деятельности и финансовую стабильность (например, коэффициент текущей ликвидности или рентабельность продукции) являются:

- Индивидуальными
- Обобщающими
- Субъективными
- Объективными
- Частными

476 к перерабатывающим производствам не относятся:

- Авиационная промышленность
- Издательская и полиграфическая деятельность
- Текстильное и швейное производство
- Производство пищевых продуктов
- Химическое производство

477 к сезонным отраслям относятся:

- Образование
- Химическая промышленность
- Водный транспорт
- Воздушный транспорт
- Перерабатывающие отрасли агропромышленного комплекса

478 На финансировании бюджета не находится:

- Лёгкая промышленность
- Обязательное социальное обеспечение
- Государственное управление
- Обеспечение военной безопасности
- Деятельность экстерриториальных организаций

479 Увядающие отрасли характеризуются:

- Особой чувствительностью к деловым изменениям в экономике
- Внедрением новых технологий или переходом на выпуск инновационной продукции.
- Постоянным увеличением объемов продаж и прибыли

- Устаревшей технологией и/или теряющие рынки сбыта
- Средним уровнем доходности и меньшим риском инвестиций

480 к растущим отраслям относятся:

- Отрасли, оказывающие услуги, объем которых зависит от цикла годовой активности.
- Отрасли, связанные с производством предметов и услуг текущего потребления
- Традиционные отрасли, переживающие период роста в результате внедрения новых технологий или перехода на выпуск инновационной продукции.
- Отрасли, производящие средства производства или предметы длительного пользования
- Устойчивые надежные отрасли со средним уровнем доходности и меньшим риском инвестиций

481 к цикличным отраслям относятся:

- Те отрасли, которые находятся на этапе становления и развития
- Отрасли, связанные с производством предметов и услуг текущего потребления
- Традиционные отрасли, переживающие период роста в результате внедрения новых технологий или перехода на выпуск инновационной продукции.
- Отрасли, производящие средства производства или предметы длительного пользования
- Устойчивые надежные отрасли со средним уровнем доходности и меньшим риском инвестиций.

482 к отраслям промышленности не относятся:

- Рыбная, пчеловодство, бахчеводство
- Лесная, деревообрабатывающая промышленность,
- Машиностроение и металлообработка,
- Химическая и нефтехимическая промышленность,
- Лёгкая промышленность, пищевая промышленность

483 Положительную деловую репутацию организации в зарубежной практике учитывают:

- Не отражают в учёте
- В качестве отдельного инвентарного объекта
- Как доходы будущих периодов
- Как расходы будущих периодов
- Как резерв предстоящих расходов и платежей

484 Отрицательную деловую репутацию организации в зарубежной практике учитывают:

- Не отражают в учёте
- В качестве отдельного инвентарного объекта
- Как доходы будущих периодов
- Как расходы будущих периодов
- Как резерв предстоящих расходов и платежей

485 Циклические отрасли характеризуются:

- Постоянным увеличением объемов продаж и прибыли
- Особой чувствительностью к деловым изменениям в экономике
- Средним уровнем доходности и меньшим риском инвестиций
- Относительной стабильностью и устойчивостью объемов продаж и прибыли даже в период экономического спада.
- Устаревшей технологией и/или теряющие рынки сбыта

486 Стабильные отрасли характеризуются:

- Внедрением новых технологий или переходом на выпуск инновационной продукции.
- Устаревшей технологией и/или теряющие рынки сбыта
- Особой чувствительностью к деловым изменениям в экономике
- Средним уровнем доходности и меньшим риском инвестиций

- Постоянным увеличением объемов продаж и прибыли

487 Растущие отрасли характеризуются:

- Особой чувствительностью к деловым изменениям в экономике  
 Устаревшей технологией и/или теряющие рынки сбыта  
 Средним уровнем доходности и меньшим риском инвестиций особой чувствительностью к деловым изменениям в экономике  
 Относительной стабильностью и устойчивостью объемов продаж и прибыли  
 Постоянным увеличением объемов продаж и прибыли

488 Положительную деловую репутацию организации рассматривают в зарубежной практике как:

- Результат правильной маркетинговой политики  
 Фактор улучшения финансовой устойчивости  
 Скидку с её цены  
 Разность между стоимостью её активов и обязательств  
 Надбавку к её цене

489 Отрицательную деловую репутацию организации рассматривают в зарубежной практике как:

- Отсутствие стабильных покупателей  
 Скидку с её цены  
 Разность между стоимостью её активов и обязательств  
 Надбавку к её цене  
 Фактор кризисной ситуации

490 как влияет на фондоотдачу внеоборотных активов необоснованное увеличение доли нематериальных активов в имуществе предприятия?

- Фондоотдача растёт быстрее, чем производительность труда  
 Фондоотдача внеоборотных активов не изменяется  
 Фондоотдача снижается и замедляется оборот всего капитала предприятия  
 Фондоотдача повышается и ускоряется оборот всего капитала предприятия  
 Структура баланса предприятия улучшается

491 как влияет на структуру баланса необоснованное увеличение доли нематериальных активов в имуществе предприятия?

- Снижаются показатели текущей ликвидности  
 Структура баланса не изменяется  
 Структура баланса улучшается  
 Структура баланса ухудшается  
 Увеличиваются показатели текущей ликвидности

492 Инновации и технологические изменения, экономические тенденции, ожидаемый рост отрасли и т.д. являются:

- Основными задачами анализа экономического и финансового положения организации;  
 Основными критериями анализа экономического и финансового положения организации;  
 Основными функциями анализа экономического и финансового положения организации;  
 Основной целью анализа экономического и финансового положения организации;  
 Основными источниками информации анализа экономического и финансового положения организации;

493 Основной целью анализа экономического положения в отрасли является:

- Определение размера и характера конкуренции в отрасли;  
 Выявление новых продуктов, полученных в последнее время в отрасли;  
 Определение стратегических возможностей и оценка инвестиционной привлекательности.

- Оценка общих объемов продаж в отрасли в течение последних лет;
- Подсчёт количества новых фирм, вошедших в отрасль в течение нескольких последних лет;

494 Оценка репутации фирмы; текущая дисконтированная оценка разности между ожидаемой будущей прибылью и нормативной (отраслевой) прибылью от всех активов фирмы; остаточная стоимость – эти три подхода к оценке:

- Стоимости всех активов предприятия
- Стоимости Goodwill
- Стоимости оборотных активов
- Стоимости внеоборотных активов
- Стоимости нематериальных активов

495 В чём выражается конечный эффект от использования нематериальных активов?

- В повышении платежеспособности предприятия
- В уменьшении объёмов произведённой продукции (работ, услуг),
- В снижении затрат на производство продукции(работ, услуг),
- В улучшении общих результатов хозяйственной деятельности
- В уменьшении величины прибыли от прочей реализации,

496 как оцениваются в зарубежной практике вложения капитала в нематериальные активы по степени ликвидности?

- Как низколиквидные
- Как среднеликвидные
- Как высоколиквидные
- Как ограниченно ликвидные
- Как неликвидные

497 По каким категориям в зарубежной практике оцениваются вложения капитала в нематериальные активы по степени ликвидности и риска?

- Среднеликвидные, неликвидные
- Среднеликвидные, низколиквидные.
- Высоколиквидные, неликвидные, среднеликвидные
- Ограниченно ликвидные, высоколиквидные
- Высоколиквидные, ограниченно ликвидные, низколиквидные.

498 Остаточная стоимость нематериальных активов представляет собой:

- Первоначальной стоимости за минусом среднерыночной стоимости
- Первоначальную стоимость за минусом начисленной амортизации.
- Первоначальную стоимость плюс начисленную амортизацию
- Первоначальную стоимость за минусом восстановительной стоимости .
- Первоначальной стоимости за минусом текущей стоимости

499 В бухгалтерском учёте нематериальных активов применяют два вида оценки:

- Текущую и остаточную
- Остаточную и восстановительную
- Первоначальную и восстановительную
- Первоначальную и остаточную
- Первоначальную, восстановительную и остаточную.

500 Совокупность предприятий и производств, обладающих общностью производимой продукции, технологий и удовлетворяемых потребностей –это:

- Экономика

- Регион
- Подотрасль
- Отрасль
- Район

501 какие показатели не относятся к стоимостным показателям?

- Себестоимость продукции
- Товарная продукция
- Выход яиц на одну птицу
- Валовая продукция
- Реализованная продукция

502 к сфере услуг не относится:

- Связь
- Транспорт
- Оптовая и розничная торговля
- Строительство
- Пищевая промышленность

503 По состоянию жизненного цикла отрасли подразделяются на:

- Циклические, инвестиционные, инновационные, увядающие
- Растущие, кризисные, инновационные, циклические
- Устойчивые, неустойчивые, кризисные
- Растущие, стабильные, циклические, увядающие
- Стабильные, нестабильные, развивающиеся, новые

504 какие отрасли не относятся к отраслям промышленности?

- Животноводство, растениеводство, бахчеводство
- Химическая и нефтехимическая промышленность,
- Чёрная металлургия, цветная металлургия,
- Электроэнергетика, топливная промышленность,
- Машиностроение и металлообработка

505 как определяется влияние на изменение валовой продукции животноводства фактора изменения поголовья животных?

- Как разность между величиной валовой продукции при плановом поголовье и плановой продуктивности и нормативной величиной валовой продукции
- Как разность между фактической величиной валовой продукции и величиной валовой продукции при фактическом поголовье и плановой продуктивности
- Как разность между величиной валовой продукции при фактическом поголовье и плановой продуктивности и плановой величиной валовой продукции
- Как разность между величиной валовой продукции при фактическом поголовье и фактической продуктивности и плановой величиной валовой продукции
- Как разность между фактической величиной валовой продукции и плановой величиной валовой продукции

506 как определяется влияние на изменение валовой продукции животноводства фактора изменения продуктивности животных?

- Как разность между величиной валовой продукции при фактическом поголовье и плановой продуктивности и плановой величиной валовой продукции
- Как разность между фактической величиной валовой продукции и величиной валовой продукции при фактическом поголовье и плановой продуктивности
- Как разность между величиной валовой продукции при фактическом поголовье и фактической продуктивности и плановой величиной валовой продукции
- Как разность между фактической величиной валовой продукции и плановой величиной валовой продукции

- Как разность между величиной валовой продукции при плановом поголовье и плановой продуктивности и нормативной величиной валовой продукции

507 Основные факторы (факторы 1-го порядка), оказывающие влияние на объём производства продукции животноводства:

- Специализация хозяйства, воспроизводство стада  
 Поголовье животных; продуктивность животных  
 Наличие соответствующих помещений в хозяйстве, производительность труда работников хозяйства  
 Обеспеченность животных кормами, численность ухаживающего за ними персонала  
 Величина валовой и товарной продукции

508 какие факторы 2-го порядка не влияют на продуктивность животных?

- Условия содержания стада  
 Структура рациона, породность животных  
 Специализация хозяйства  
 Доля бесплодных и не дающих молока коров  
 Уровень кормления животных, качество кормов

509 какие факторы 2-го порядка не влияют на изменение поголовья животных?

- Обеспеченность животных кормами  
 Уровень кормления животных  
 Специализация хозяйства  
 Воспроизводство стада  
 Наличие помещений

510 По взрослому стаду крупного рогатого скота показателями продуктивности являются:

- Надой молока на фуражную корову  
 Среднесуточный прирост живой массы;  
 Производительность труда доярки  
 Приплод на одну овцу  
 Настриг шерсти на одну голову,

511 Структуру земельных угодий можно охарактеризовать как:

- Отношение фактической площади вспаханной земли к плановой площади  
 Соотношение отдельных видов земель в общей площади хозяйства  
 Оптимальные загрузки площади на одного работника  
 Оптимальные загрузки площади на единицу тягловой силы  
 Количество условных гектаров, приходящихся на одного среднегодового работника, занятого в сельском хозяйстве.

512 По молодняку крупного рогатого скота показателями продуктивности являются:

- Приплод на одну голову  
 Надой молока на фуражную корову  
 Выход телят на 100 коров  
 Среднесуточный прирост живой массы;  
 Настриг шерсти на одну голову,

513 По откормочному поголовью крупного рогатого скота показателями продуктивности являются:

- Надой молока на фуражную корову  
 Выход телят на 100 коров  
 Приплод на одну голову  
 Среднесуточный прирост живой массы;  
 Настриг шерсти на одну голову,

514 какие из указанных хозяйственных процессов не влияют на финансовый результат работы сельскохозяйственной организации за весь годовой период?

- Сбор урожая зерновых
- Весенний сев зерновых
- Структура земельных угодий в хозяйстве
- Природно-климатические условия
- Продажа урожая зерновых осенью

515 Соотношение площадей природных кормовых угодий и вспаханной земли является показателем:

- Плодородия земли
- Структуры земли
- Специализации сельскохозяйственного производства
- Качества земли
- Урожайности почвы

516 Уровень вспашки сельскохозяйственных угодий является показателем:

- Специализации сельскохозяйственного производства
- Качества земли
- Плодородия земли
- Структуры земли
- Урожайности почвы

517 Часть посевных площадей в площади вспаханной земли является показателем:

- Специализации сельскохозяйственного производства
- Структуры земли
- Качества земли
- Плодородия земли
- Урожайности почвы

518 Часть площади многолетних насаждений в площади сельскохозяйственных угодий является показателем:

- Структуры земли
- Качества земли
- Плодородия земли
- Урожайности почвы
- Специализации сельскохозяйственного производства

519 Часть орошаемых и осушенных земель в общей площади земель и сельскохозяйственных угодий является показателем:

- Специализации сельскохозяйственного производства
- Структуры земли
- Качества земли
- Плодородия земли
- Урожайности почвы

520 Для оценки уровня (глубины специализации) рассчитывается коэффициент специализации  $k_{сп}$ . (где  $Уд_n$  – удельный вес в %  $n$ -го вида товарной продукции в общем её объёме  $n$  – порядковый номер отдельных видов продукции по их удельному весу в ранжированном ряду. )

- $k_{сп} = 100 / \sum [Уд_n \cdot (1-2n) ]$ ,
- $k_{сп} = 100 / \sum [Уд_n / (2n - 1) ]$ ,
- $k_{сп} = 100 / \sum (2n - 1) / Уд_n ]$ ,
- $k_{сп} = \sum [Уд_n \cdot (2n - 1) ] / 100$

$K_{\text{сп.}} = 100 / \sum [Yd_n \cdot (2n - 1)]$ ,

521 Что из перечисленных ниже не является непосредственно критерием оценки плодородия почв?

- Стоимость валовой продукции с 1 га угодий.
- Объёмы валовой продукции с 1 га угодий
- Средняя многолетняя урожайность сельскохозяйственных культур
- Микроклимат, рельеф, площадь сельхозугодий
- Продуктивность естественных кормовых угодий

522 как определяется эффект от использования разных по качеству земель в сельском хозяйстве?

- Посредством расчёта качественных показателей, определяющих плодородие почв в сельском хозяйстве
- Посредством учёта различий в производительности труда работников сельского хозяйства при сложившемся уровне интенсивности земледелия
- Посредством учёта различий в урожайности культур на улучшенных пастбищах и сенокосах и на естественных пастбищах и сенокосах
- Бонитировкой почв по разным сельскохозяйственным угодьям
- Посредством учёта различий в себестоимости многолетних культур на вспаханных площадях земли

523 Для экономической оценки земли используют:

- Содержание элементов питания растений
- Механический состав почв
- Рельеф, увлажнение
- Кислотность почвы
- Балл бонитета земель

524 к качественным показателям, определяющим плодородие почв в сельском хозяйстве не относятся:

- Содержание микроэлементов
- Тип почвы
- Рельеф, увлажнение
- Кислотность почвы
- Механический состав почвы

525 Сравнительная оценка почв по их важнейшим агрономическим свойствам –это:

- Определение урожайности культуры
- Бонитировка почвы
- Определение плодородия почвы
- Определение кислотности почвы
- Определение механического состава почвы

526 Окупаемость затрат в растениеводстве рассчитывается как:

- Произведение площади каждого вида угодий на балл почвы и делением полученного результата на 100
- Отношение средних затрат на 1 га к стоимости продукции с 1 га
- Умножением площади каждого вида угодий на средние затраты на 1 га
- Умножением площади пашни на стоимость произведённой продукции
- Отношение стоимости продукции с 1 га к средним затратам на 1 га

527 Вспомогательными показателями оценки эффективности использования земельных ресурсов являются:

- Численность поголовья скота, уровень кормления животных, площадь помещений
- Размер прибыли, стоимость произведённой продукции, в т.ч. растениеводства; выход кормовых единиц на 100 га сельскохозяйственных угодий
- Урожайность культур, производительность труда работников сельскохозяйственного производства

- Себестоимость продукции, фондоёмкость, трудоёмкость, а также окупаемость затрат
- Урожайность культур, выход продукции с 1 га отдельных угодий , а также объём производства молока, мяса на 100 га сопоставимых сельхозугодий

528 Частными показателями оценки эффективности использования земельных ресурсов являются:

- Себестоимость продукции, фондоёмкость, трудоёмкость, а также окупаемость затрат
- Численность поголовья скота, уровень кормления животных, площадь помещений
- Урожайность культур, производительность труда работников сельскохозяйственного производства
- Размер прибыли, стоимость произведённой продукции, в т.ч. растениеводства; выход кормовых единиц на 100 га сельскохозяйственных угодий
- Урожайность культур, выход продукции с 1 га отдельных угодий , а также объём производства молока, мяса на 100 га сопоставимых сельхозугодий

529 Обобщающими показателями оценки эффективности использования земельных ресурсов являются:

- Размер прибыли, стоимость произведённой продукции, в т.ч. растениеводства; выход кормовых единиц на 100 га сельскохозяйственных угодий
- Выход продукции с 1 га отдельных угодий , а также объём производства молока, мяса на 100 га сопоставимых сельхозугодий
- Численность поголовья скота, уровень кормления животных, площадь помещений
- Урожайность культур, производительность труда работников сельскохозяйственного производства
- Себестоимость продукции, фондоёмкость, трудоёмкость, а также окупаемость затрат

530 какая связь между уровнем доходности культуры и площади ее посевов при одинаковой урожайности?

- Между ними нет связи
- Корреляционная
- Прямая пропорциональная
- Обратно пропорциональная
- Функциональная

531 Для чего анализируют показатели валовой продукции земледелия и выхода кормовых единиц на 100 га посевной площади в денежном выражении?

- Для экономической оценки структуры посевных площадей
- Для экономической оценки степени качества земель в сельском хозяйстве
- Для экономической оценки степени плодородия земель в сельском хозяйстве
- Для экономической оценки степени урожайности почвы
- Для оценки специализации сельскохозяйственного производства

532 Соотношение площади многолетних насаждений в общей площади земель сельскохозяйственного назначения в динамике, а также в сравнении с данными передового хозяйства и средними данными по району служит для оценки:

- Степени плодородия земель в сельском хозяйстве
- Степени качества земель в сельском хозяйстве
- Специализации сельскохозяйственного производства
- Степени интенсивности использования земель в хозяйстве
- Степени урожайности почвы

533 Соотношение площади естественных сенокосов и пастбищ в общей площади земель сельскохозяйственного назначения в динамике, а также в сравнении с данными передового хозяйства и средними данными по району служит для оценки:

- Степени плодородия земель в сельском хозяйстве
- Степени качества земель в сельском хозяйстве
- Специализации сельскохозяйственного производства

- Степени урожайности почвы
- Степени интенсивности использования земель в хозяйстве

534 В чём заключается суть экономической оценки земли?

- В определении урожайности различных культур
- В определении бонитировки почвы
- В сравнительной оценке почв
- В определении эффекта от использования разных по качеству земель
- В определении окупаемости затрат на 1 га посевов

535 Соотношение площади улучшенных сенокосов и пастбищ в общей площади земель сельскохозяйственного назначения в динамике, а также в сравнении с данными передового хозяйства и средними данными по району служит для оценки:

- Специализации сельскохозяйственного производства
- Степени качества земель в сельском хозяйстве
- Степени плодородия земель в сельском хозяйстве
- Степени интенсивности использования земель в хозяйстве
- Степени урожайности почвы

536 Соотношение площади пашни в общей площади земель сельскохозяйственного назначения в динамике, а также в сравнении с данными передового хозяйства и средними данными по району служит для оценки:

- Специализации сельскохозяйственного производства
- Степени урожайности почвы
- Степени качества земель в сельском хозяйстве
- Степени интенсивности использования земель в хозяйстве
- Степени плодородия земель в сельском хозяйстве

537 критерием оценки плодородия почв не является:

- Рельеф, увлажнение, микроклимат
- Средняя многолетняя урожайность сельскохозяйственных культур
- Продуктивность естественных кормовых угодий
- Объём валовой продукции с 1 га угодий
- Стоимость валовой продукции с 1 га угодий

538 Сопоставимую (кадастровую) площадь определяют:

- Умножением площади пашни на стоимость произведённой продукции
- Умножением площади каждого вида угодий на балл почвы и делением полученного результата на 100
- Отношением стоимости продукции с 1 га к средним затратам на 1 га
- Отношением средних затрат на 1 га к стоимости продукции с 1 га
- Умножением площади каждого вида угодий на средние затраты на 1 га

539 как рассчитывается незавершённое строительное производство на конец года?

- Валовой объём работ - незавершённое строительное производство на начало года - сданные за год строительно-монтажные работы
- Валовой объём работ + незавершённое строительное производство на начало года - сданные за год строительно-монтажные работы
- Валовой объём работ - сданные за год строительно-монтажные работы
- Валовой объём работ - незавершённое строительное производство на начало года + сданные за год строительно-монтажные работы
- Валовой объём работ + незавершённое строительное производство на начало года + сданные за год строительно-монтажные работы

540 Где содержатся данные о составе объектов, намеченных к строительству и к вводу в действие в планируемом периоде, сроки ввода, а также объём СМР?

- В пояснительной записке
- В аудиторском заключении
- В смете расходов
- В производственной программе
- В плановых калькуляциях

541 как выявляется комплектность пусковых объектов?

- Фактический их состав сравнивается с проектным по количеству внутрипостроечных объектов, натуральным измерителем мощности и сметной стоимости
- Плановый их состав сравнивается с проектным по количеству внутрипостроечных объектов, натуральным измерителем мощности и сметной стоимости.
- Фактический их состав сравнивается с проектным по количеству внутрипостроечных объектов, натуральным измерителем мощности и сметной стоимости
- Фактический их состав сравнивается с проектным по количеству внутрипостроечных объектов, условно-натуральным измерителем мощности и плановой себестоимости
- Фактический их состав сравнивается с проектным по количеству внутрипостроечных объектов, стоимостным измерителем мощности и фактической стоимости

542 качество выполненных подрядчиком работ определяется:

- По данным финансовой (бухгалтерской) отчётности и аудиторской проверки
- Наличием спроса на продукцию на строительном рынке
- По актам и другим первичным документам на брак и переделки, данным бухгалтерского учёта
- По соответствию условиям заключённого договора между заказчиком и подрядчиком
- По специальной бальной системе качества

543 как исчисляется готовность строительно-монтажных работ?

- Как отношение стоимости строительно-монтажных работ, выполненных с начала строительства объекта, к полной сметной стоимости работ.
- Как отношение стоимости строительно-монтажных работ, выполненных с начала строительства объекта, к фактической стоимости работ
- Как отношение фактической стоимости работ к стоимости строительно-монтажных работ, выполненных с начала строительства объекта
- Как отношение полной сметной стоимости работ к стоимости строительно-монтажных работ, выполненных с начала строительства объекта
- Как отношение себестоимости работ к себестоимости строительно-монтажных работ, выполненных в течение отчётного периода

544 Чем определяется объём строительства подрядной организации?

- Производительностью труда строителей
- Её производственной программой
- Её кредитоспособностью
- Её финансовым состоянием
- Рентабельностью продаж

545 Что является источником информации для оперативного анализа строительного производства?

- Журналы учёта работ на особо важных объектах строительства
- Отчёты о выполнении плана ввода в действие мощностей
- Планы строительного производства данной организации
- Сетевые графики и данные АСУ строительством особо важных объектов
- Отчёты о выполнении плана подрядных работ

546 Относительно новым направлением анализа деятельности строительной организации является?

- Изучение использования производственной мощности подрядной организации на основе отчётов о выполнении плана ввода в действие мощностей
- Изучение использования производственной мощности подрядной организации на основе показателей технического состояния основных средств
- Изучение использования производственной мощности подрядной организации на основе показателей фондоотдачи
- Изучение использования производственной мощности подрядной организации на основе показателей движения основных средств
- Изучение использования производственной мощности подрядной организации на основе показателей производительности труда строителей

547 На какие группы по степени готовности и по периодам подразделяются при анализе объёмы реализованных и выполненных работ подрядчика?

- Генеральные, прямые, субподрядные
- За счёт государственных капитальных вложений, средств общественных и кооперативных организаций
- По министерствам и ведомствам, юридическим и физическим лицам
- Выполненные с начала строительства объекта, до отчётного года и в отчётном году
- Выполняемые собственными силами данной организации и субподрядчиками

548 На какие группы по назначению строительства подразделяются при анализе объёмы реализованных и выполненных работ подрядчика?

- Производственные, непроизводственные
- Выполняемые собственными силами данной организации и субподрядчиками
- За счёт государственных капитальных вложений, средств общественных и кооперативных организаций
- По министерствам и ведомствам, юридическим и физическим лицам
- Генеральные, прямые, субподрядные

549 На какие группы по видам договоров подразделяются при анализе объёмы реализованных и выполненных работ подрядчика?

- Производственные, непроизводственные
- Выполняемые собственными силами данной организации и субподрядчиками
- За счёт государственных капитальных вложений, средств общественных и кооперативных организаций
- По министерствам и ведомствам, юридическим и физическим лицам
- Генеральные, прямые, субподрядные

550 На какие группы по исполнителям подразделяются при анализе объёмы реализованных и выполненных работ подрядчика?

- Производственные, непроизводственные
- Выполняемые собственными силами данной организации и субподрядчиками
- За счёт государственных капитальных вложений, средств общественных и кооперативных организаций
- По министерствам и ведомствам, юридическим и физическим лицам
- Генеральные, прямые, субподрядные

551 На какие группы по источникам подразделяются при анализе объёмы реализованных и выполненных работ подрядчика?

- Производственные, непроизводственные
- Выполняемые собственными силами данной организации и субподрядчиками
- За счёт государственных капитальных вложений, средств общественных и кооперативных организаций
- По министерствам и ведомствам, юридическим и физическим лицам
- Генеральные, прямые, субподрядные

552 На какие группы по отраслям и заказчикам подразделяются при анализе объёмы реализованных и выполненных работ подрядчика?

- Производственные, непроизводственные

- Выполняемые собственными силами данной организации и субподрядчиками
- За счёт государственных капитальных вложений, средств общественных и кооперативных организаций
- По министерствам и ведомствам, юридическим и физическим лицам
- Генеральные, прямые, субподрядные

553 как исчисляются объёмы реализованных и выполненных работ подрядчика?

- В свободных ценах в любой валюте по курсу
- В сопоставимых договорных ценах
- В сопоставимых рыночных ценах
- В сопоставимых текущих ценах
- В сопоставимых сметных ценах

554 как отражается в учёте актив здания и сооружения , которые построены на земле?

- По нормативной стоимости
- В текущих ценах
- По полной стоимости
- По рыночной стоимости
- По маржинальной стоимости

555 как рассчитывается сравнительная финансово-экономическая эффективность проекта?

- Как отношение прироста чистой продукции к капитальным вложениям, которые обусловили данный прирост
- Как отношение капитальных вложений по сравниваемым вариантам к изменениям сметных стоимостей строящегося объекта
- Как отношение капитальных вложений по сравниваемым вариантам к изменениям себестоимости
- Как отношение изменений себестоимости к капитальным вложениям по сравниваемым вариантам
- Как отношение изменений сметных стоимостей строящегося объекта к величине капитальных вложений

556 Что показывает величина сравнительной финансово-экономической эффективности проекта?

- На сколько манатов снизится себестоимость проекта при увеличении капитальных вложений на один манат
- На сколько манат снизится сметная стоимость проекта при уменьшении на 1 манат стоимости применённых железобетонных конструкций и деталей?
- На сколько манат снизятся капитальные вложения при изменении сметной стоимости проекта?
- На сколько манат снизятся капитальные вложения при увеличении себестоимости на 1 манат?
- На сколько манат снизятся капитальные вложения при увеличении на 1 манат стоимости применённых железобетонных конструкций и деталей?

557 как определяется общая, или абсолютная, финансово-экономическая эффективность капитальных вложений в строительные и другие проекты на уровне промышленности?

- Как отношение прироста чистой прибыли к объёму строительно-монтажных работ
- Как отношение прироста чистой продукции к величине балансовой прибыли
- Как отношение прироста чистой продукции к капитальным вложениям, которые обусловили данный прирост
- Как отношение капитальных вложений к приросту чистой или валовой продукции
- Как отношение прироста балансовой прибыли к величине капитальных вложений

558 Технико-экономический анализ, прогнозирование, планирование, финансовые расчеты, схемы, чертежи, макеты включаются в:

- Подрядный договор
- Бизнес-план организации
- Источники информации анализа
- Проект по строительству объекта
- Договор на строительство объекта

559 На спрос и цену продукции какой отрасли оказывает существенное влияние местоположение по отношению к рынкам сбыта, транспортным коммуникациям, месторождениям полезных

ископаемых?

- Сельского хозяйства
- Торговли
- Строительства
- Промышленности
- Транспорта

560 Особенностью какой отрасли экономики является необходимость добиваться постоянной минимизации затрат с помощью НТП, совершенствования организации и управления производством?

- Строительства
- Торговли
- Транспорта
- Сельского хозяйства
- Промышленности

561 Жилые дома, производственные мощности, здания и сооружения культурно-бытового назначения, готовые к использованию по прямому назначению – это:

- Валовая строительная продукция
- Незавершённая строительная продукция
- Реализованная строительная продукция
- Объект строительства
- Товарная строительная продукция

562 Основная цель анализа деятельности застройщика?

- Состояние строительного задела и незавершённого производства,
- Выявление и использование резервов повышения эффективности строительных и монтажных работ.
- Поиск резервов повышения эффективности капитальных вложений
- Обеспеченность строительства проектно-сметной документацией
- Выполнение плана по вводу в действие производственных мощностей

563 как определяется рентабельность проектов?

- Как отношение прироста прибыли к тем капитальным вложениям, которые обусловили данное приращение прибыли
- Как отношение прироста чистой продукции к капитальным вложениям, которые обусловили данный прирост
- Как отношение прироста чистой прибыли к объёму строительно-монтажных работ
- Как отношение капитальных вложений к приросту чистой прибыли
- Как разность между ценой продукции, рассчитанной по годовому бизнес-плану и себестоимостью продукции, рассчитанной по годовому бизнес-плану

564 Уровень механовооружённости равен:

- Отношению стоимости строительных машин и механизмов к годовому объёму строительно-монтажных работ в денежном выражении
- Отношению фактического наличия данного материала к потребности материала данного вида в соответствии с нормами их потребления
- Отношению общего объёма работ к объёму работ, выполненных механизированным способом
- Отношению стоимости применённых железобетонных конструкций и деталей ко всей стоимости потреблённых материалов.
- Отношению объёма работ, выполненных механизированным способом, к общему объёму работ

565 коэффициент обеспеченности материалами равен:

- Отношению стоимости строительных машин и механизмов к годовому объёму строительно-монтажных работ в денежном выражении
- Отношению объёма работ, выполненных механизированным способом, к общему объёму работ

- Отношение прироста прибыли к фактическому наличию материалов
- Отношению фактического наличия данного материала к потребности материала данного вида в соответствии с нормами их потребления
- Отношению стоимости применённых железобетонных конструкций и деталей ко всей стоимости потреблённых материалов.

566 В какой отрасли экономики особенно имеет место незавершённое производство?

- В строительстве
- В промышленности
- На транспорте
- В сельском хозяйстве
- В торговле

567 Способностью производить в единицу времени (год, месяц, сутки) определённое количество продукции или услуг обладает:

- Незавершённый объект строительства
- Объект строительства
- Этап строительства
- Укрупнённый объект строительства
- Вспомогательный объект строительства

568 Пусковой производственный комплекс, т.е. определённая проектом или планом совокупность взаимосвязанных объектов различного назначения является:

- Этапом строительства
- Объектом строительства
- Незавершённым объектом строительства
- Вспомогательным объектом строительства
- Укрупнённым объектом строительства

569 Часть объекта, представляющая собой технологически окончанный комплекс работ и выделенная в смете на строительство, называется:

- Незавершённым объектом строительства
- Объектом строительства
- Этапом строительства
- Укрупнённым объектом строительства
- Вспомогательным объектом строительства

570 Отдельное здание или сооружение с относящимся к нему оборудованием и постройками является:

- Незавершённым объектом строительства
- Укрупнённым объектом строительства
- Этапом строительства
- Объектом строительства
- Вспомогательным объектом строительства

571 к числу важнейших объектов анализа в строительстве относятся:

- Договора на строительство объектов
- Финансовые планы
- Строительные проекты
- Инструменты и инвентарь
- Капитальные вложения

572 Что является главной особенностью анализа капитального строительства?

- Необходимость исследования хозяйственной деятельности инвесторов и застройщиков
- Необходимость исследования хозяйственной деятельности застройщиков и подрядчиков
- Необходимость исследования хозяйственной деятельности подрядчиков и инвесторов
- Необходимость исследования хозяйственной деятельности застройщиков и заказчиков
- Необходимость исследования хозяйственной деятельности застройщиков и проектировщиков

573 как называется метод, когда строительство осуществляется своими силами заказчика или инвестора?

- Финансовым
- Заказным
- Подрядным
- Хозяйственным
- Проектным

574 как называется метод, когда строительство производится постоянно действующими специальными строительными и монтажными организациями?

- Финансовым
- Заказным
- Подрядным
- Хозяйственным
- Проектным

575 какими методами строительства может осуществляться капитальное строительство?

- Хозяйственным и подрядным
- Проектным и подрядным
- Подрядным и заказным
- Хозяйственным и заказным
- Финансовым и подрядным

576 коэффициент индустриализации равен:

- Отношению стоимости строительных машин и механизмов к годовому объёму строительно-монтажных работ в денежном выражении
- Отношению прироста прибыли к себестоимости продукции (работ, услуг)
- Отношению всей стоимости потреблённых материалов к стоимости применённых железобетонных конструкций и деталей
- Отношению объёма работ, выполненных механизированным способом, к общему объёму работ
- Отношению стоимости применённых железобетонных конструкций и деталей ко всей стоимости потреблённых материалов.

577 Форма строительства под ключ предусматривает, что:

- Функции застройщика на весь срок работ передаются генеральному подрядчику
- Функции заказчика на весь срок работ передаются проектировщику
- Функции заказчика на весь срок работ передаются застройщику
- Функции генерального подрядчика на весь срок работ передаются заказчику
- Функции заказчика на весь срок работ передаются генеральному подрядчику

578 В состав капитальных вложений не входят:

- Финансовые планы
- Содержание дирекции строящихся предприятий и технического надзора
- Затраты на оборудование, инструмент и инвентарь
- Стоимость строительно-монтажных работ
- Проектно-изыскательские работы

579 Юридическое или физическое лицо, обладающее правами на земельный участок под строительство – это:

- Проектировщик
- Подрядчик
- Заказчик
- Инвестор
- Застройщик

580 Строительная фирма, осуществляющая по договору или контракту строительство объекта – это:

- Проектировщик
- Подрядчик
- Заказчик
- Инвестор
- Застройщик

581 Юридические или физические лица, принявшие на себя функции организатора и управляющего по строительству объекта - это:

- Проектировщики
- Подрядчики
- Заказчики
- Инвесторы
- Застройщики

582 Финансирование строительного объекта осуществляет:

- Проектировщик
- Подрядчик
- Заказчик
- Инвестор
- Застройщик

583 ключевой фигурой строительной отрасли является:

- Проектировщик
- Подрядчик
- Заказчик
- Инвестор
- Застройщик

584 Основная цель анализа деятельности подрядчика?

- Состояние строительного задела и незавершённого производства,
- Выявление и использование резервов повышения эффективности строительных и монтажных работ
- Выполнение плана по вводу в действие производственных мощностей
- Поиск резервов повышения эффективности капитальных вложений
- Обеспеченность строительства проектно-сметной документацией

585 Сокращение строительно-монтажных работ, выполненных ручным способом, в результате эффективности их механизации определяется как:

- Производство планового объёма работ на отклонение от плана
- Производство фактически выполненного объёма работ и планового объёма работ, умноженное на 100
- Отношение фактически выполненного объёма работ к отклонению от плана, умноженного на 100
- Отношение отклонения от плана к фактически выполненному объёму работ, умноженного на 100
- Производство фактически выполненного объёма работ и отклонения от плана, делённое на 100

586 Обеспеченность строительной техникой рассчитывается как:

- Отношение количества строительных машин и механизмов, количества отработанных ими дней за отчётный период к коэффициенту сменности их работы, средней продолжительности смены и среднему объёму строительно-монтажных работ за один машино-час
- Производство количества строительных машин и механизмов, количества отработанных ими дней за отчётный период, коэффициента сменности их работы, средней продолжительности смены и среднего объёма строительно-монтажных работ за один машино-час
- Производство среднегодовой стоимости строительных машин и механизмов, количества отработанных ими дней за отчётный период, коэффициента сменности их работы, целодневных простоев и среднего объёма строительно-монтажных работ за один день
- Производство количества строительных машин и механизмов, количества отработанных ими часов за отчётный период, коэффициента сменности их работы, средней продолжительности смены и среднего объёма строительно-монтажных работ за один день
- Производство количества отработанных строительными машинами часов, количества отработанных дней за отчётный период, коэффициента сменности их работы, средней продолжительности рабочего дня и среднего объёма строительно-монтажных работ за один машино-час

587 Наличие сверхплановых остатков незавершённого строительства является:

- Индивидуальным показателем ритмичности строительного производства
- Обобщающим показателем ритмичности строительного производства
- Косвенным показателем ритмичности строительного производства
- Вспомогательным показателем ритмичности строительного производства
- Прямым показателем ритмичности строительного производства

588 Оплата простоев по вине строительной организации и потери от брака являются:

- Косвенным показателем ритмичности строительного производства
- Прямым показателем ритмичности строительного производства
- Обобщающим показателем ритмичности строительного производства
- Вспомогательным показателем ритмичности строительного производства
- Индивидуальным показателем ритмичности строительного производства

589 Удельный вес строительной продукции за каждый месяц или квартал к годовому объёму строительно-монтажных работ является:

- Косвенным показателем ритмичности строительного производства
- Прямым показателем ритмичности строительного производства
- Обобщающим показателем ритмичности строительного производства
- Вспомогательным показателем ритмичности строительного производства
- Индивидуальным показателем ритмичности строительного производства

590 как определяется общая, или абсолютная, финансово-экономическая эффективность капитальных вложений в строительные и другие проекты по комплексным программам развития производства?

- Как отношение прироста чистой прибыли к объёму строительно-монтажных работ
- Как отношение прироста чистой продукции к капитальным вложениям, которые обусловили данный прирост
- Как отношение прироста чистой продукции к величине балансовой прибыли
- Как отношение капитальных вложений к приросту чистой или валовой продукции
- Как отношение прироста балансовой прибыли к величине капитальных вложений

591 как определяется общая, или абсолютная, финансово-экономическая эффективность капитальных вложений в строительные и другие проекты по отдельным отраслям?

- Как отношение прироста чистой прибыли к объёму строительно-монтажных работ
- Как отношение прироста чистой продукции к величине балансовой прибыли
- Как отношение прироста чистой продукции к капитальным вложениям, которые обусловили данный прирост
- Как отношение капитальных вложений к приросту чистой или валовой продукции
- Как отношение прироста балансовой прибыли к величине капитальных вложений

592 как определяется общая, или абсолютная, финансово-экономическая эффективность капитальных вложений в строительные и другие проекты на уровне региона?

- Как отношение прироста чистой прибыли к объёму строительно-монтажных работ
- Как отношение прироста чистой продукции к величине балансовой прибыли
- Как отношение капитальных вложений к приросту чистой или валовой продукции
- Как отношение прироста чистой продукции к капитальным вложениям, которые обусловили данный прирост
- Как отношение прироста балансовой прибыли к величине капитальных вложений

593 какой показатель принимается в основу аналитических расчётов при анализе готовности и продолжительности строительства объектов по данным подрядчика?

- Объём строительных работ
- Качество строительных работ
- Стоимость готовой строительной продукции
- Сроки сдачи работ
- Объём капитальных вложений

594 Анализ показателей выполнения плана ввода производственных мощностей и количества объектов рассматривают в непосредственной связи:

- С падением производительности труда строителей и внутрисменными потерями рабочего времени
- С наличием незавершённого производства
- С ритмичностью строительного производства
- С выполнением подрядчиком работ в намеченный срок
- С выполнением подрядчиком объёмом работ на объектах и оценкой их качества

595 Что показывает разность между фактическим и возможным объёмами строительно-монтажных работ, исчисленная исходя из наибольшего среднемесячного (среднеквартального) объёма работ?

- Невыполнение условий договора, заключённого между заказчиком и подрядчиком
- Несвоевременный ввод в действие производственных мощностей строительной организации
- Некачественное выполнение подрядчиком объёмов строительно-монтажных работ на объектах
- Упущенные возможности строительной организации по увеличению объёмов строительства в связи с неритмичной работой
- Невыполнение бизнес-плана по объёму строительно-монтажных работ в течение месяца или квартала

596 как определяются потери от брака в строительном производстве?

- Разностью между затратами на производство брака и затратами на его исправление
- Суммой затрат на производство брака и затрат на его исправление
- Как отношение полной себестоимости строительно-монтажных работ к затратам на исправление брака
- Как отношение суммы затрат на производство брака к затратам на его исправление
- Как отношение затрат на исправление брака к полной себестоимости строительно-монтажных работ

597 коэффициент брака, используемый для оценки качества строительно-монтажных работ рассчитывается:

- Как отношение суммы затрат на производство брака к затратам на его исправление
- Как отношение потери от брака к стоимости фактического объёма строительно-монтажных работ, выполненных за отчётный период
- Как отношение сметной стоимости проекта к потерям от брака в строительстве
- Как отношение стоимости фактического объёма строительно-монтажных работ, выполненных за отчётный период к потерям от брака
- Как отношение полной себестоимости строительно-монтажных работ к затратам на исправление брака

598 Что является критерием оценки качества строительно-монтажных работ?

- Соответствие объёма строительно-монтажных работ бизнес-плану

- Соответствие их специальной бальной системе качества
- Наличие спроса на продукцию на строительном рынке
- Соответствие их строительным нормам и правилам
- Соответствие их условиям заключённого договора между заказчиком и подрядчиком

599 как рассчитывается влияние структурного фактора на изменение объёма строительно-монтажных работ?

- Делением произведения коэффициентов выполнения плана по объёму строительно-монтажных работ в манатах и в нормо-часах на плановую стоимость работ
- Делением разности коэффициентов выполнения плана по объёму строительно-монтажных работ в манатах и в нормо-часах на плановую стоимость работ
- Умножением произведения коэффициентов выполнения плана по объёму строительно-монтажных работ в манатах и в нормо-часах на плановую стоимость работ
- Умножением суммы коэффициентов выполнения плана по объёму строительно-монтажных работ в манатах и в нормо-часах на плановую стоимость работ
- Умножением разности коэффициентов выполнения плана по объёму строительно-монтажных работ в манатах и в нормо-часах на плановую стоимость работ

600 как рассчитывается коэффициент выполнения плана по объёму строительно-монтажных работ в нормативном времени (нормо-часах)?

- Как разность планового объёма строительно-монтажных работ в нормо-часах и фактического объёма строительно-монтажных работ в нормо-часах
- Как отношение объёма строительно-монтажных работ в нормо-часах фактически к объёму строительно-монтажных работ в нормо-часах по плану
- Как отношение объёма строительно-монтажных работ в нормо-часах фактически к коэффициенту выполнения плана по объёму строительно-монтажных работ в нормо-часах
- Как отношение объёма строительно-монтажных работ в нормо-часах по плану к объёму строительно-монтажных работ в нормо-часах фактически
- Как разность фактического объёма строительно-монтажных работ в нормо-часах и планового объёма строительно-монтажных работ в нормо-часах

601 как рассчитывается коэффициент выполнения плана по объёму строительно-монтажных работ в стоимостной оценке?

- Как разность планового объёма строительно-монтажных работ в стоимостной оценке и фактического объёма строительно-монтажных работ в стоимостной оценке
- Как отношение объёма строительно-монтажных работ в стоимостной оценке фактически к объёму строительно-монтажных работ в стоимостной оценке по нормам
- Как отношение объёма строительно-монтажных работ в стоимостной оценке фактически к объёму строительно-монтажных работ в стоимостной оценке по плану
- Как отношение объёма строительно-монтажных работ в стоимостной оценке по плану к объёму строительно-монтажных работ в стоимостной оценке фактически
- Как разность фактического объёма строительно-монтажных работ в стоимостной оценке и планового объёма строительно-монтажных работ в стоимостной оценке

602 По структуре сметная стоимость включает:

- Косвенные затраты и плановые накопления
- Прямые затраты, накладные расходы и плановые накопления
- Разность между фактической стоимостью строительно-монтажных работ и суммой плановых накоплений
- Прямые затраты и фактические накопления
- Объём строительно-монтажных работ в сметных ценах

603 Потери строительных материалов делятся на:

- Естественные, искусственно создаваемые
- Испорченные в результате неправильного хранения, устранимые
- Восполнимые, трудноустраиваемые, невосполнимые
- Устранимые, трудноустраиваемые, естественные
- Неустраиваемые, невосполнимые, трудноустраиваемые

## 604 Устранимые потери строительных материалов

- Не включаются в производственные и сметные нормы убыли и нормы естественной убыли
- Это нормальные отходы производства при обработке материалов
- Это дополнительный расход материалов, вызванный погодными условиями
- Это потери, имеющие место из-за применения нерациональной технологии транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ.
- Включаются в производственные и сметные нормы убыли и нормы естественной убыли

## 605 Степень использования техники в строительном производстве анализируется:

- По данным экстенсивного и интенсивного использования машин и механизмов
- По организационному уровню строительного производства
- По уровню управления строительной организацией
- По данным о производственном потенциале строительной организации
- По данным о производственной мощности основных производственных фондов, принадлежащих строительной организации

## 606 На основе какой стоимости планируют объёмы строительного-монтажных работ и осуществляют расчёты за выполненные работы?

- Рыночной стоимости
- Сметной стоимости
- Сметной себестоимости
- Плановой себестоимости
- Фактической стоимости

## 607 Выполненный объём работ в сметных ценах представляет собой:

- Фактическую себестоимость
- Плановую себестоимость
- Рыночную стоимость
- Сметную стоимость
- Сметную себестоимость

## 608 В соответствии с какой факторной моделью анализируется общая сумма затрат на производство строительной продукции?

- Основанной на концепции капитала
- Основанной на маржинальной концепции
- Двухфакторной кратной моделью
- Трёхфакторной мультипликативной моделью
- Основанной на концепции стоимости

## 609 Что показывает издержкоёмкость строительного-монтажных работ?

- Израсходованные стройматериалы на 1 манат работ
- Рентабельность строительного-монтажных работ
- Прибыль на 1 манат работ
- Объём работ на 1 манат ресурсов
- Затраты на 1 манат работ

## 610 Результатом повышения ресурсоёмкости строительной продукции и роста цен на ресурсы может быть:

- Существенное увеличение суммы постоянных и переменных расходов
- Незначительное увеличение суммы постоянных и переменных расходов
- Увеличение суммы постоянных и уменьшение суммы переменных расходов
- Уменьшение суммы постоянных и увеличение суммы переменных расходов
- Изменение ритмичности строительного производства

611 Материальные затраты на производство строительной продукции можно представить в виде следующей факторной модели:

- Объём строительно-монтажных работ  $\times$  нормы расхода материалов на единицу выполненных работ  $\times$  стоимость материальных ресурсов  $\times$  коэффициент сменности
- Объём строительно-монтажных работ  $\times$  фактическую стоимость работ  $\times$  нормы расхода материалов на единицу выполненных работ  $\times$  стоимость материальных ресурсов
- Объём строительно-монтажных работ  $\times$  нормы расхода материалов на единицу выполненных работ  $\times$  стоимость материальных ресурсов  $\times$  объём забракованной продукции
- Объём строительно-монтажных работ  $\times$  структуру себестоимости  $\times$  нормы расхода материалов на единицу выполненных работ  $\times$  стоимость материальных ресурсов
- Объём строительно-монтажных работ  $\times$  сметную стоимость работ  $\times$  нормы расхода материалов на единицу выполненных работ  $\times$  стоимость материальных ресурсов

612 какой из перечисленных факторов прямо не влияет на отклонения от норм расхода строительных материалов ?

- Уровень организации контроля за сохранностью материалов
- Изменение квалификации работников
- Изменение производительности труда
- Изменение качества строительных материалов;
- Объём забракованной продукции

613 От каких факторов, определяемых в процессе анализа продукции строительства не отделим фактор объём строительных работ ?

- От сметной стоимости строительных работ
- От состава и качества строительных работ
- От уровня организации контроля за сохранностью материалов
- От объёма забракованной строительной продукции
- От квалификации работников-строителей

614 Анализ и контроль затрат строительных материалов ведутся:

- На основе данных оперативного и текущего учёта и бухгалтерской отчётности
- По нормам, предусмотренным в договорах между заказчиком и подрядчиком
- По фактическому расходу, имеющему место в отчётном периоде
- По усреднённым нормам, положенным в основу плана и отчёта о себестоимости
- По производственным нормам, систематизированным в проектах производства работ

615 какие основные факторы непосредственно влияют на сумму затрат по статье Основная заработная плата рабочих в строительном производстве?

- Качество строительно-монтажных работ, ритмичность производства, наличие незавершённого строительства
- Средняя продолжительность одной смены, численность работников различных категорий и профессий, производительность труда 1 рабочего
- Уровень оплаты труда, расценки, тарифные ставки, доплаты различного характера
- Объём выработки рабочих, технология, организация производства и труда, уровень управления
- Объём строительно-монтажных работ, структура, их трудоёмкость и уровень оплаты труда за 1 человеко-час

616 какие основные факторы непосредственно влияют на трудоёмкость строительной продукции?

- Уровень оплаты труда, расценки, тарифные ставки, доплаты различного характера
- Качество строительно-монтажных работ, ритмичность производства, наличие незавершённого строительства
- Объём строительно-монтажных работ, структура, их трудоёмкость и уровень оплаты труда за 1 человеко-час
- Средняя продолжительность одной смены, численность работников различных категорий и профессий, производительность труда 1 рабочего
- Объём выработки рабочих, технология, организация производства и труда

617 какие основные факторы непосредственно влияют на уровень оплаты труда строительных рабочих?

- Объём выработки рабочих, технология, организация производства и труда
- Объём строительно-монтажных работ, структура, их трудоёмкость и уровень оплаты труда за 1 человеко-час
- Средняя продолжительность одной смены, численность работников различных категорий и профессий, производительность труда 1 рабочего
- Расценки, тарифные ставки, доплаты различного характера
- Качество строительно-монтажных работ, ритмичность производства, наличие незавершённого строительства

618 какая факторная модель используется при анализе расходов по эксплуатации машин и оборудования?

- $Z \text{ с.м.} = KM \times D \times K \text{ см.} \times PC \times UPZ / Ai$
- $Z \text{ с.м.} = KM \times D \times K \text{ см.} \times PC \times UPZ - Ai$
- $Z \text{ с.м.} = KM \times D \times K \text{ см.} \times PC \times UPZ + Ai$
- $Z \text{ с.м.} = KM \times D \times K \text{ см.} \times PC \times UPZ$
- $Z \text{ с.м.} = KM \times D \times K \text{ см.} \times PC \times UPZ \times Ai$

619 какие из перечисленных затрат в себестоимости строительно-монтажных работ не относятся к прочим прямым затратам?

- Транспортные расходы, связанные с вывозкой мусора и снега с площади строительства.
- Транспортные расходы, связанные с перевозкой материалов от приобъектного склада до подъёмного механизма
- Транспортные расходы, связанные с перевозкой материалов от приобъектного склада до места их укладки или до подъёмного механизма,
- Транспортные расходы, связанные с перемещением грузов
- Расходы по перевозке материалов до приобъектного склада

620 Расходы по перевозке материалов до приобъектного склада:

- Включаются в материальные затраты
- Несут сторонние организации
- Выплачиваются из прибыли
- Включаются в прочие прямые затраты
- Включаются в издержки по эксплуатации машин и оборудования, если это предусмотрено в договоре

621 как рассчитываются накладные расходы в строительстве по строительным работам?

- В процентах к договорной стоимости объёма монтажных работ
- В процентах к фактической стоимости материальных затрат
- В процентах к основной зарплате рабочих
- В процентах к сметной стоимости прямых затрат
- В процентах к сметной стоимости накладных расходов

622 Накладные расходы по монтажным работам в строительстве рассчитываются:

- В процентах к договорной стоимости объёма монтажных работ
- В процентах к фактической стоимости материальных затрат
- В процентах к основной зарплате рабочих
- В процентах к сметной стоимости прямых затрат
- В процентах к сметной стоимости накладных расходов

623 как рассчитывается влияние степени выполнения плана по валовому объёму строительно-монтажных работ на рост или сокращение накладных расходов по данным сметы?

- К скорректированной сумме условно-постоянных накладных расходов прибавляется процент выполнения плана по валовому объёму строительно-монтажных работ

- Скорректированная плановая сумма условно-постоянных накладных расходов умножается на процент выполнения плана по валовому объёму строительно-монтажных работ
- Скорректированная плановая сумма условно-постоянных накладных расходов делится на процент выполнения плана по валовому объёму строительно-монтажных работ
- Скорректированная фактическая сумма условно-постоянных накладных расходов умножается на процент выполнения плана по валовому объёму строительно-монтажных работ
- Процент выполнения плана по валовому объёму строительно-монтажных работ делится на скорректированную плановую сумму условно-постоянных накладных расходов

624 как распределяется скорректированная плановая сумма условно-постоянных накладных расходов?

- Она должна включаться в плановую себестоимость строительной продукции
- Она не должна включаться в себестоимость отчётного периода, а должна включаться в себестоимость продукции следующего года
- Она должна включаться в себестоимость исходя из сметной стоимости выполненного объёма работ
- Она должна включаться в фактическую себестоимость исходя из планового объёма работ
- Она должна включаться в себестоимость исходя из фактически выполненного объёма работ

625 При определении центров ответственности за тот или другой вид затрат в строительной организации руководствуются следующими нормами: если менеджер может контролировать объём и цену потребляемых ресурсов и услуг, то он:

- Ответствен за все затраты по их осуществлению
- Ответствен только за отклонения между фактическими и запланированными расходами
- В любом случае ответствен только за объём потребляемых ресурсов
- В любом случае ответствен только за цену потребляемых ресурсов
- В любом случае менеджер не несёт ответственности

626 Расходы по перевозке рабочих до приобъектного склада:

- Включают в материальные затраты, если это предусмотрено в договоре
- Выплачивают из прибыли
- Включают в накладные расходы
- Включают в прочие прямые затраты
- Несут сторонние организации

627 В состав балансовой прибыли от деятельности подрядчика входят:

- Прибыль от сдачи работ по законченным в отчётном году объектам - прибыль от прочей реализации - прибыль от внереализационной деятельности
- Прибыль от сдачи работ по законченным в отчётном году объектам + прибыль от прочей реализации + прибыль от внереализационной деятельности
- Прибыль от сдачи работ по законченным в отчётном году объектам - прибыль от прочей реализации + прибыль от внереализационной деятельности
- Прибыль от сдачи работ по законченным и незаконченным в отчётном году объектам + прибыль от прочей реализации + прибыль от внереализационной деятельности
- Прибыль от сдачи работ по законченным в отчётном году объектам + прибыль от прочей реализации - прибыль от внереализационной деятельности

628 Расходы по перевозке до приобъектного склада строительной техники:

- Включают в материальные затраты, если это предусмотрено в договоре
- Выплачивают из прибыли
- Включают в прочие прямые затраты
- Включают в издержки по эксплуатации машин и оборудования
- Несут сторонние организации

629 В задолженность заказчиков по счетам за готовые объекты включается:

- Стоимость работ, принятых от субподрядчиков и отражённых в пассиве баланса

- Стоимость работ, принятых от застройщиков и отражённых в активе баланса
- Стоимость работ, принятых от субподрядчиков и отражённых в пояснительной записке
- Стоимость работ, принятых от субподрядчиков и отражённых в Отчёте о прибылях и убытках
- Стоимость работ, принятых от проектировщиков и отражённых в бухгалтерском балансе

630 Где отражается задолженность заказчиков по счетам за готовые объекты?

- В данных оперативного учёта
- В балансах заказчиков
- В балансах застройщиков
- В забалансовых счетах заказчиков
- В балансах генподрядчиков

631 Где отражается вся хозяйственная деятельность строительных организаций и хозяйств?

- В балансе основной деятельности заказчика
- В балансе основной деятельности застройщика
- В данных статистического учёта
- В данных текущего и оперативного учёта
- В балансе основной деятельности подрядчиков

632 какие факторы (2-го порядка) влияют на выполнение плана по абсолютной сумме прибыли и рентабельности сданных работ?

- Качество составления и приёмки проектно-сметной документации; отклонения от плана по незавершённому строительному производству
- Цены на используемые стройматериалы, их качество и количество
- Наличие внутрисменных потерь рабочего времени, изменение среднечасовой выработки рабочих
- Замена одного вида материалов другим, не предусмотренным в договоре, изменение численности рабочих
- Сроки выполнения строительно-монтажных работ, их комплектность, ритмичность производства

633 какие основные факторы (1-го порядка) влияют на выполнение плана по абсолютной сумме прибыли и рентабельности сданных работ?

- Их объём, себестоимость и структура
- Их ассортимент, качество и комплектность
- Их объём, комплектность и ритмичность
- Их сроки, качество и структура
- Цены на используемые стройматериалы, их качество и количество

634 Сумма прибыли (или убытка) от реализации продукции строительно-монтажной организации есть:

- Разница между договорной стоимостью сданных и принятых заказчиками работ и фактической себестоимостью
- Разница между фактической стоимостью сданных и принятых заказчиками работ и плановой себестоимостью
- Разница между договорной стоимостью сданных и принятых заказчиками работ и плановой себестоимостью
- Разница между рыночной стоимостью сданных и принятых заказчиками работ и фактической себестоимостью
- Разница между сметной стоимостью сданных и принятых заказчиками работ и фактической себестоимостью

635 В каких ценах ведутся расчёты между подрядной строительной организацией и заказчиками?

- В сметной стоимости
- В договорных ценах
- В плановых ценах
- В рыночных ценах
- В фактических ценах

636 к оборотным средствам подрядчика относятся:

- Дебиторская задолженность, кредиторская задолженность, наличные деньги, железобетонные конструкции
- Производственные запасы, средства в незавершённом производстве и в расчётах
- Дебиторская задолженность, установочная строительная площадка, средства в расчётах
- Производственные запасы, оборудование к установке, программные продукты, средства в незавершённом производстве
- Готовая продукция, акции, облигации, займы, прибыль отчётного года

637 При формировании валовой прибыли не учитывается:

- Величина выручки от реализации.
- Величина коммерческих и управленческих расходов;
- Величина внереализационных доходов и расходов предприятия;
- Величина налога на прибыль;
- Величина операционных доходов и расходов предприятия;

638 При анализе прибыли, прежде всего, изучается:

- Рентабельность сданных заказчиком строительно-монтажных работ
- Себестоимость сданных заказчиком строительно-монтажных работ
- Качество сданных заказчиком строительно-монтажных работ
- Объём сданных заказчиком строительно-монтажных работ
- Рентабельность вложенных в строительство средств

639 Что не входит в обязательный перечень документов, на основании которых осуществляется хозяйственная деятельность строительных организаций?

- Договора с заказчиком
- План работ
- Годовой титульный список
- Бизнес-план строительной организации
- Сметы и сметно-финансовые расчеты

640 Договорные цены между подрядчиками и заказчиками складываются из:

- Плановой стоимости строительных и монтажных работ и компенсаций за удорожание
- Фактической стоимости строительных и монтажных работ и компенсаций за удорожание
- Рыночной стоимости строительных и монтажных работ и компенсаций за удорожание
- Договорной стоимости строительных и монтажных работ и компенсаций за удорожание
- Сметной стоимости строительных и монтажных работ и компенсаций за удорожание

641 какой вид хозяйственной деятельности строительных организаций является основным?

- Производство деталей
- Производство монтажных работ
- Оказание услуг основной деятельности
- Производство конструкций
- Добыча материалов

642 При определении центров ответственности за тот или другой вид затрат в строительной организации руководствуются следующими нормами: если менеджер не может контролировать ни объём потребляемых ресурсов и услуг, ни их цену, то:

- Ответствен только за отклонения между фактическими и запланированными расходами
- Менеджер не несёт ответственности
- В любом случае ответствен за все затраты по их осуществлению
- В любом случае ответствен только за цену потребляемых ресурсов
- В любом случае ответствен только за объём потребляемых ресурсов

643 При определении центров ответственности за тот или другой вид затрат в строительной организации руководствуются следующими нормами: если менеджер может контролировать объём потребляемых ресурсов и услуг, но не их цену, то:

- Ответствен только за те различия между фактическими и запланированными расходами, которые вызваны изменением количества ресурсов и услуг
- В любом случае менеджер не несёт никакой ответственности
- В любом случае ответствен за все затраты по их осуществлению
- В любом случае ответствен только за цену потребляемых ресурсов
- В любом случае ответствен только за объём потребляемых ресурсов

644 Общий свод плановых затрат предприятия в денежном выражении на производство продукции, выполнение работ и оказание услуг– это:

- Бюджет предприятия
- Бизнес-план
- Бухгалтерский баланс
- Калькуляции себестоимости продукции
- Смета затрат

645 Затраты подрядчика на незавершённое строительное производство включают:

- Плановую себестоимость работ, принятых генподрядчиками от субподрядчиков по незаконченным объектам
- Сметную стоимость работ, принятых генподрядчиками от субподрядчиков по незаконченным объектам
- Договорную стоимость работ, принятых генподрядчиками от субподрядчиков по незаконченным объектам
- Фактическую стоимость работ, принятых генподрядчиками от субподрядчиков по незаконченным объектам
- Рыночную стоимость работ, принятых генподрядчиками от субподрядчиков по незаконченным объектам

646 Повышение эффективности использования производственных фондов автотранспортного предприятия проявляется:

- В увеличении среднетехнической скорости движения машин
- В снижении затрат 1 манат материалов, топлива, запасных частей, автомобильных шин
- В увеличении общего пробега и пробега с грузом
- В увеличении выработки на один автомобиле-тонно-день нахождения в хозяйстве
- В увеличении объёма грузооборота

647 Назовите показатель, с которым фондоотдача находится в корреляционной зависимости.

- Структура перевозок грузов
- Уровень средних доходных ставок
- Объём перевозок пассажиров
- Объём перевозок грузов
- Среднегодовая стоимость основных фондов

648 Под техническим обслуживанием машин понимают:

- Перечень типичных операций, определяющих трудоёмкость того или иного вида техобслуживания
- Определённую периодичность проводимого технического обслуживания автомашин
- Регламентированное восстановление их работоспособности и обеспечения последующего межремонтного пробега
- Обеспечение работоспособного состояния подвижного состава восстановлением или заменой его отдельных агрегатов, узлов и деталей,
- Комплекс операций по поддержанию работоспособного состояния и надлежащего внешнего вида подвижного состава

649 Под текущим ремонтом машин понимают:

- Обеспечение работоспособного состояния подвижного состава восстановлением или заменой его отдельных агрегатов, узлов и деталей

- Определённую периодичность проводимого технического обслуживания автомашин
- Регламентированное восстановление их работоспособности и обеспечения последующего межремонтного пробега
- Комплекс операций по поддержанию работоспособного состояния и надлежащего внешнего вида подвижного состава
- Комплекс проводимых работ по предупреждению отказов и неисправностей

650 Под капитальным ремонтом автомобилей понимают?

- Комплекс проводимых работ по предупреждению отказов и неисправностей
- Обеспечение работоспособного состояния подвижного состава восстановлением или заменой его отдельных агрегатов, узлов и деталей,
- Комплекс операций по поддержанию работоспособного состояния и надлежащего внешнего вида подвижного состава
- Регламентированное восстановление их работоспособности и обеспечения последующего межремонтного пробега
- Определённую периодичность проводимого технического обслуживания автомашин

651 какая связь имеет место между величиной основных производственных фондов и доходами от перевозок ?

- Переменная связь
- Связь отсутствует
- Обратная функциональная
- Прямая функциональная
- Корреляционная

652 От каких основных факторов зависит сумма амортизации машин в расчёте на 1 т/км?

- От балансовой стоимости машин, их пробега, норм амортизации и от годовой выработки
- От степени технической готовности машин, структуры грузооборота
- От объёма грузооборота, среднетехнической скорости движения машин, норм амортизации
- От пробега машин, дальности расстояния, коэффициента грузоподъёмности
- От загрузки машин, увеличения общего пробега и пробега с грузом

653 какая связь имеет место между улучшением технической оснащённости ремонтной базы предприятия и условий хранения автомобилей и ростом фондоотдачи?

- Переменная связь
- Обратная функциональная
- Прямая функциональная
- Корреляционная
- Связь отсутствует

654 какой способ может быть использован для оценки влияния на фондоотдачу взаимосвязанных групп факторов?

- Способ группировок
- Способ пропорционального деления
- Способ цепных подстановок
- Интегральный способ
- Балансовый способ

655 комплекс операций по обеспечению надёжности и экономичности работы автотранспорта, безопасности движения, охране окружающей среды является его:

- Ежедневным осмотром
- Техническим обслуживанием
- Текущим ремонтом
- Капитальным ремонтом

- Внеплановым ремонтом

656 какие исследуют показатели для оценки эффективности использования подвижного состава?

- Показатели, характеризующие общий пробег автомобиля за отчётный период
- Показатели, характеризующие качество техобслуживания автомашин
- Показатели технической оснащённости ремонтной базы предприятия и условий хранения автомобилей
- Показатели средней грузоподъёмности автомашин
- Показатели средней производительности автомобиля

657 какие показатели используют для обобщающей характеристики работы грузового автотранспорта?

- Показатели среднегодовой, среднедневной и среднечасовой выработки машин
- Показатели технической и эксплуатационной скорости машин
- Показатели средней грузоподъёмности автомашин и объём грузооборота
- Показатели, характеризующие качество техобслуживания автомашин
- Число отработанных автомобиле-часов

658 как рассчитывается показатель среднегодовой выработки машин?

- Как отношение величины отработанных автомобиле-дней к объёму выполненной работы в натуральном выражении
- Как отношение объёма выполненной работы в натуральном выражении к величине отработанных автомобиле-часов
- Как отношение величины среднесписочного парка автомобилей к объёму выполненной работы в натуральном выражении
- Как отношение объёма выполненной работы в натуральном выражении к величине среднесписочного парка автомобилей
- Как отношение объёма выполненной работы в натуральном выражении к величине отработанных автомобиле-дней

659 какие факторы характеризуют интенсивность использования ходового автомобиля?

- Те факторы, которые определяют уровень его годовой производительности
- Те факторы, которые определяют уровень его дневной производительности
- Те факторы, которые определяют уровень его грузоподъёмности
- Те факторы, которые определяют уровень его месячной производительности
- Те факторы, которые определяют уровень его часовой производительности

660 Более точно уровень производительности работы машин характеризует:

- Выработка на один автомобиле-тонно-месяц нахождения в хозяйстве.
- Выработка на один автомобиле-тонно-день нахождения в хозяйстве
- Выработка на один пассажиро-километр пробега
- Выработка на один автомобиле-тонно-час нахождения в хозяйстве
- Выработка на один тонно-километр пробега

661 Основными объективными показателями, характеризующими качество техобслуживания и текущего ремонта, являются:

- Техническая и эксплуатационная скорость автомашин
- Обеспечение работоспособного состояния подвижного состава восстановлением или заменой его отдельных агрегатов, узлов и деталей
- Вынужденные остановки на линии или опоздания выезда на работу из-за технической неисправности
- Комплекс проводимых работ по предупреждению отказов и технических неисправностей
- Объём грузооборота автотранспорта и расстояние перевозок

662 какой из коэффициентов не раскрывают результатов использования машин в процессе рабочего дня?

- Средняя загруженность автомашины
- Коэффициент технической готовности
- Коэффициент использования грузоподъемности
- Коэффициент использования рабочего времени
- Средний пробег с грузом

663 как оценивают результаты работы парка подвижного состава любой автотранспортной организации?

- все ответы верны
- Системой интегральных и индивидуальных показателей
- Системой обобщающих, частных и качественных показателей
- Системой основных, вспомогательных и количественных показателей
- Системой технико-эксплуатационных показателей

664 Общий процент выполнения бизнес-плана автотранспортной организации представляет собой:

- Сумму процентов выполнения задания, объемов перевозок сверх него, перевозок для клиентов и среднесписочного числа автомобилей
- Сумму процентов выполнения плана, объемов перевозок сверх него, перевозок для клиентов и по номенклатуре, не предусмотренных планом.
- Сумму процентов выполнения плана, объемов перевозок сверх него, перевозок для клиентов, степени использования подвижного состава
- Сумму процентов выполнения плана, объемов перевозок сверх него, грузоподъемности автотранспорта, перевозок для клиентов
- Сумму процентов выполнения плана, перевозок для клиентов и средней загруженности автомашины

665 При анализе выполнения плана перевозок грузов первоначально характеризуют общие итоги выполнения заданий по:

- По средней продолжительности простоев по разным причинам и техническим характеристикам машин
- По грузоподъемности автотранспорта, расстояний (дальности) перевозок
- Объёму перевозок, грузообороту, числу отработанных авто-часов
- По номенклатуре, грузообороту, численности водителей и обслуживающего персонала
- По списочному числу автомобиле-дней в хозяйстве, степени использования подвижного состава

666 Транспортной задачей линейного программирования называется?

- Задача по определению оптимальной схемы привязки поставщиков к потребителям
- Задача по определению оптимального объема грузооборота и затрат перевозок от поставщиков к потребителям
- Задача по размещению различных видов транспорта по регионам
- Задача по определению оптимальной скорости перевозок от поставщиков к потребителям
- Задача по определению оптимальных перевозок для клиентов по номенклатуре

667 к внешним факторам, определяющим состояние транспортной отрасли не относятся:

- Характер размещения производительных сил по регионам
- Природно-климатические условия перевозок
- Степень близости промышленных и других предприятий к источникам сырья и потребления
- Развитие специализации и кооперирования производственных связей
- Скорость перевозок определенными транспортными средствами

668 какие методы расчета используются в экономических расчетах для прогнозирования объемов перевозимых грузов?

- Пропорционального деления
- Цепных подстановок
- Балансовые
- Относительных разниц

- Абсолютных разниц

669 Издержки внутрихозяйственного транспорта являются частью:

- Себестоимости его продукции  
 Налогооблагаемой прибыли  
 Чистой прибыли  
 Валовой продукции  
 Балансовой прибыли

670 На предприятиях какой отрасли экономики продукция не имеет вещественной формы?

- Промышленности  
 Транспорта  
 Торговли  
 Строительства  
 Сельского хозяйства

671 На предприятиях какой отрасли экономики производителям благ не принадлежат предметы его труда?

- Строительства  
 Транспорта  
 Сельского хозяйства  
 Промышленности  
 Торговли

672 На предприятиях какой отрасли экономики продается сам производственный процесс, а не товар?

- Промышленности  
 Торговли  
 Транспорта  
 Сельского хозяйства  
 Строительства

673 Основной показатель, используемый в экономическом анализе и планировании грузовых перевозок:

- Дальность перевозок или расстояния  
 Скорость перевозок определенными транспортными средствами  
 Издержки внутрихозяйственного транспорта  
 Количество перевозимых грузов  
 Грузооборот по всем видам транспорта

674 Объем грузооборота рассчитывается как

- Произведение количества перевозимых грузов, запланированных к перевозкам и числа отработанных авто-часов  
 Произведение количества перевозимых грузов, запланированных к перевозкам и расстояния, или дальности перевозок.  
 Произведение количества перевозимых грузов, запланированных к перевозкам и скорости перевозок  
 Произведение издержек внутрихозяйственного транспорта и расстояния, или дальности перевозок  
 Произведение числа отработанных авто-часов и расстояния, или дальности перевозок

675 На предприятиях какой отрасли экономики в составе средств производства нет сырья?

- Торговли  
 Транспорта  
 Строительства  
 Сельского хозяйства

- Промышленности

676 коэффициент перевозимых грузов рассчитывается как:

- Отношение объема грузооборота к затратам перевозок на один тонно-километр  
 Отношение объема планируемых перевозок к объему произведенной продукции  
 Отношение числа отработанных авто-часов к объему грузооборота  
 Отношение объема грузооборота на число отработанных авто-часов  
 Отношение объема произведенной продукции к объему планируемых перевозок

677 Средняя загруженность автомашины рассчитывается как:

- Отношение общего объема грузооборота к общему числу поездок  
 Отношение общего пробега с грузом к общему числу поездок  
 Отношение пробега машины с грузом к общему объему грузооборота  
 Отношение общего объема грузооборота к пробегу машины с грузом  
 Отношение общего числа поездок к пробегу машины с грузом

678 Средний пробег с грузом за поездку равен:

- Отношению общего объема грузооборота к общему числу поездок  
 Отношению общего пробега с грузом к общему числу поездок  
 Отношению пробега машины с грузом к общему объему грузооборота  
 Отношению общего объема грузооборота к пробегу машины с грузом  
 Отношению общего числа поездок к пробегу машины с грузом

679 Среднее расстояние перевозки равно:

- Отношению общего объема грузооборота к общему объему перевозок  
 Отношению общего пробега с грузом к общему числу поездок  
 Отношению пробега машины с грузом к общему объему грузооборота  
 Отношению общего объема грузооборота к пробегу машины с грузом  
 Отношению общего объема перевозок к пробегу машины с грузом

680 С помощью каких методов определяют особенности влияния технико-экономических показателей на выполнение плана транспортных перевозок?

- Линейного программирования  
 Статистического анализа  
 Дисперсионного анализа  
 Корреляционного анализа  
 Факторного анализа

681 коэффициент использования грузоподъемности ( $k_{\sigma}$ ) рассчитывается так:

- Средняя техническая грузоподъемность 1 машины / Продолжительность простоя в связи с техническим обслуживанием  
 Среднесписочное число автомобилей / Средняя техническая грузоподъемность 1 машины  
 Средняя техническая грузоподъемность 1 машины / Среднесписочное число автомобилей  
 Средняя техническая грузоподъемность 1 машины / Средняя загруженность одной машины  
 Средняя загруженность одной машины / Средняя техническая грузоподъемность 1 машины

682 От чего во многом зависит эффективность использования машин?

- Отношение общего пробега к количеству часов нахождения машин в наряде  
 Техническая скорость движения машины рассчитывается как:  
 От количества часов нахождения машин в пробеге и в наряде  
 От эксплуатационной скорости движения автомашин  
 Отношение общего пробега к количеству часов нахождения машин в пробеге

683 Эксплуатационная скорость движения машины рассчитывается как:

- Отношение количества часов нахождения машин в наряде к общему пробегу
- Отношение времени машины в наряде ко времени машинных простоев
- Отношение общего пробега к количеству часов нахождения машин в наряде
- Отношение общего пробега к количеству часов нахождения машин в пробеге
- Отношение количества часов нахождения машин в пробеге к общему пробегу

684 От каких факторов зависит, главным образом, степень выполнения плана перевозок в тоннах, тонно-километрах, автомобиле-тонно-часах, пассажирах, пассажиро-километрах пробега?

- От общего пробега машин и количества часов нахождения машин в наряде
- От количества и структуры автопарка и от эффективности его использования
- От технической и эксплуатационной скорости автомашин
- От средней загруженности и грузоподъёмности машин автопарка
- От скорости движения машин и средней дальности перевозки

685 какие показатели не относятся к результативным показателям работы автотранспортной организации?

- Коэффициент технической готовности
- Число отработанных автомобиле-часов,
- Общий пробег и пробег с грузом,
- Число поездок
- Объём перевозок и грузооборот

686 Объём грузовых перевозок по каждой марке автомобиля равен:

- Среднесписочное число автомобилей по отчёту × Время в наряде
- Число календарных дней × Среднесписочное число автомобилей по отчёту
- Среднесписочное число автомобилей по отчёту / Выработка одного списочного автомобиля в год
- Среднесписочное число автомобилей по отчёту × Выработка одного списочного автомобиля в год
- Среднесписочное число автомобилей по отчёту / Время в наряде

687 Один из способов оценки ритмичности работы транспортной организации?

- Основан на сопоставлении отчётных данных одной транспортной организации нарастающим итогом с отчётными данными другой транспортной организации
- Основан на сопоставлении отчётных данных нарастающим итогом с базовыми заданиями
- Основан на сопоставлении отчётных данных убывающим итогом с базовыми заданиями
- Основан на сопоставлении плановых данных нарастающим итогом с заданиями прошлого года
- Основан на сопоставлении фактических и плановых данных

688 какие факторы, определяющие состояние транспортной отрасли, не являются внешними?

- Характер размещения производительных сил по регионам
- Природно-климатические условия перевозок
- Степень близости промышленных и других предприятий к источникам сырья и потребления
- Развитие специализации и кооперирования производственных связей
- Затраты перевозок на один тонно-километр

689 какие показатели не относятся к показателям, характеризующих техническую готовность машин автотранспортной организации?

- Коэффициент выпуска автомобилей на линию
- Коэффициент технической готовности
- Средняя загруженность автомашины
- Общий пробег и пробег с грузом
- Грузоподъёмность подвижного состава

690 коэффициент использования рабочего времени машин рассчитывается как:

- Время машины в наряде / среднесписочное число автомобилей по отчёту
- Время машинных простоев / Выработка одного списочного автомобиля в час
- Выработка одного списочного автомобиля в час / Время машинных простоев
- Время машины в наряде / Время машинных простоев
- Время машинных простоев / Время машины в наряде

691 Для подсчёта резервов увеличения объёма грузооборота за счёт роста количества машин необходимо:

- Прирост среднегодовой численности машин умножить на фактическую среднегодовую выработку автомобиля
- Прирост среднедневной численности машин умножить на фактическую среднедневную выработку автомобиля
- Прирост среднедневной численности машин умножить на плановую среднедневную выработку автомобиля
- Прирост среднегодовой численности машин разделить на фактическую среднегодовую выработку автомобиля
- Прирост среднегодовой численности машин умножить на плановую среднегодовую выработку автомобиля

692 как определяются перспективные резервы увеличения объёма грузооборота за счёт сокращения целодневных простоев автомашин?

- Отношением фактической среднедневной выработки машин на возможное количество дней сокращения простоев
- Умножением плановой среднедневной выработки машин на плановое количество дней сокращения простоев
- Умножением плановой среднедневной выработки машин на возможное количество дней сокращения простоев
- Умножением фактической среднедневной выработки машин на возможное количество дней сокращения простоев
- Умножением фактической среднедневной выработки машин на фактическое количество дней сокращения простоев

693 Чтобы определить величину резервов увеличения объёма грузооборота за счёт сокращения внутрисменных простоев автомашин, необходимо:

- Резерв их сокращения умножить на плановую среднедневную выработку автомобиля во время нахождения в рейсе
- Резерв их сокращения разделить на фактическую среднечасовую выработку автомобиля во время нахождения в рейсе
- Резерв их сокращения умножить на фактическую среднечасовую выработку автомобиля во время нахождения в рейсе
- Резерв их сокращения умножить на плановую среднечасовую выработку автомобиля во время нахождения в рейсе
- Резерв их сокращения умножить на фактическую среднедневную выработку автомобиля во время нахождения в рейсе

694 Для определения резервов увеличения объёма грузооборота за счёт повышения среднетехнической скорости движения необходимо:

- Возможный прирост этого показателя разделить на возможное количество часов нахождения машин в пробеге, умножить на фактический коэффициент использования пробега и фактическую загруженность автомобиля
- Возможный прирост этого показателя умножить на возможное количество часов нахождения машин в пробеге, фактический коэффициент использования пробега и фактическую загруженность автомобиля
- Возможный прирост этого показателя умножить на возможное количество часов нахождения машин в пробеге, плановый коэффициент использования пробега и плановую загруженность автомобиля
- Возможный прирост этого показателя умножить на плановое количество часов нахождения машин в пробеге, плановый коэффициент использования пробега и фактическую загруженность автомобиля
- Возможный прирост этого показателя умножить на возможное количество дней нахождения машин в пробеге, фактический коэффициент использования пробега и максимальную загруженность автомобиля

695 В чём проявляется повышение эффективности использования производственных фондов автотранспортного предприятия?

- В увеличении объёма грузооборота
- В увеличении среднетехнической скорости движения машин
- В росте фондоотдачи
- В увеличении выработки на один автомобиле-тонно-день нахождения в хозяйстве
- В увеличении общего пробега и пробега с грузом

696 Повышение эффективности использования производственных фондов автотранспортного предприятия проявляется:

- В увеличении объёма грузооборота
- В увеличении общего пробега и пробега с грузом
- В снижении затрат на единицу перевозок или 1 манат доходов
- В увеличении выработки на один автомобиле-тонно-день нахождения в хозяйстве
- В увеличении среднетехнической скорости движения машин

697 В чём проявляется повышение эффективности использования производственных фондов автотранспортного предприятия?

- В увеличении общего пробега и пробега с грузом
- В снижении затрат на 1 манат амортизационных отчислений
- В увеличении выработки на один автомобиле-тонно-день нахождения в хозяйстве
- В увеличении среднетехнической скорости движения машин
- В увеличении объёма грузооборота

698 Залогом правильной организации профилактического обслуживания транспортных средств является:

699 Чем характеризуется техническое состояние подвижного состава?

- Обеспечением работоспособного состояния подвижного состава восстановлением или заменой его отдельных агрегатов, узлов и деталей
- Комплексом операций по поддержанию работоспособного состояния и надлежащего внешнего вида подвижного состава
- Комплексом проводимых работ по предупреждению отказов и неисправностей
- Регламентированным восстановлением их работоспособности и обеспечением последующего межремонтного пробега
- Определённой периодичностью проводимого технического обслуживания автомашин

700 Периодичность техобслуживания устанавливают:

- С учётом состояния подвижного состава восстановлением или заменой его отдельных агрегатов, узлов и деталей
- С учётом количества операций по поддержанию работоспособного состояния и надлежащего внешнего вида подвижного состава
- С учётом типа подвижного состава и категории условий эксплуатации.
- С учётом объёма грузооборота автотранспорта и расстояния перевозок
- С учётом комплекса проводимых работ по предупреждению отказов и неисправностей