**Тестовые задания по учебному курсу « Комплексный анализ хозяйственной деятельности в строительстве» для студентов специализации «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в строительстве»**

**1.** Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | Отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн.руб | 100 | 104 | +4 |
| 2.Среднесписочная численность рабочих | 10 | 8 | -2 |
| 3. Средняя выработка на одного рабочего, млн.руб | 10 | 13 | +3 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1. Влияние изменения численности (8-10)х 13=-26 (млн.руб)
2. Влияние изменения средней выработки (13-10)х10=+30 (млн.руб)

а) да

б) нет

**2.** Как определяются целодневные потери рабочего времени в сравнении с планом?

а) разница в количестве человеко-дней, отработанных всеми рабочими в сравнении с планом умножается на плановую среднесписочную численность рабочих

б) разница в количестве человеко-дней, отработанных одним рабочим в сравнении с планом умножается на плановую среднесписочную численность рабочих

в) разница в количестве человеко-дней, отработанных одним рабочим в сравнении с планом умножается на фактическую среднесписочную численность рабочих

г) разница в средней продолжительности рабочего дня в сравнении с планом умножается на фактическую среднесписочную численность рабочих

д) разница в количестве человеко-дней, отработанных всеми рабочими в сравнении с планом умножается на фактическую среднесписочную численность рабочих.

**3.** Назвать факторы I порядка, влияющие на изменении среднегодовой выработки на одного работающего, занятого на строительно-монтажных работ и в подсобных производствах.

а) среднее количество человеко-дней, отработанных одним рабочим и средняя продолжительность рабочего дня

б) среднегодовая выработка рабочего и средняя продолжительность рабочего дня

в) удельный вес рабочих в численности работающих и среднегодовая выработка на одного рабочего.

**4.** Назовите элементы затрат на производство:

а) материалы, основная заработная плата рабочих

б) материальные затраты, расходы на оплату труда, отчисления на социальные нужды, амортизация основных средств и нематериальных активов, прочие расходы

в) материалы, основная заработная плата рабочих, расходы по эксплуатации строительных машин и механизмов, накладные расходы

г) материалы, основная заработная плата рабочих, расходы по эксплуатации строительных машин и механизмов.

**5.** Назовите порядок расчетапоказателя материалоотдачи.

а) отношение материальных затрат к объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами

б) отношение объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами к затратам на их производство

в) отношение объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, к материальным затратам на их производство

**6.** Какие факторы 1 порядка, оказывающие влияние на изменении фондоотдачи в сравнении с планом

а) изменении количества действующих строительных машин и механизмов и структуры строительно-монтажных работ

б) изменение среднечасовой фондоотдачи и производительности труда

в) изменение времени работы отдельных видов строительных машин материалоотдачи

г) изменение удельного веса активной части основных средств, изменение эффективности использования активной части основных средств, изменение структуры строительно-монтажных работ

**7.** Как рассчитываются затраты на 1 руб. строительно-монтажных работ?

а) затраты на производство строительно-монтажных работ делятся на объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами

б) объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами делятся на затраты производство строительно-монтажных работ

в) затраты по элементам затрат делятся на затраты по статьям затрат

г) материальные затраты делятся на объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами.

**8.** Что из перечисленного относится к пассивной части основных производственных средств строительного назначения?

а) строительные машины и механизмы

б) производственное оборудование

в) транспортные средства

г) здания производственного назначения

д) измерительные приборы.

**9.** Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | Отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн.руб | 1000 | 1200 | +200 |
| 2. Материальные затраты, млн.руб | 700 | 755 | +55 |
| 3. Материалоотдача, руб | 1,429 | 1,590 | +0,161 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1. изменение размера материальных затрат

(755-700)х1,590=+87

1. изменение материалоотдачи (1,590-1,429)х700=+113

а) да

б) нет

**10.** Как рассчитать среднее количество человеко-дней, отработанных одним рабочим?

а) общее количество человеко-часов, отработанных всеми рабочими делится на общее количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими

б) общее количество человеко-часов, отработанных всеми рабочими делится на фактическую среднесписочную численность рабочих

в) общее количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими делится на фактическую среднесписочную численность рабочих

г) общее количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими делится на общее количество человеко-часов, отработанных всеми рабочими

**11.** Какие факторы 1 порядка оказывают влияния на отклонение от плана по фонду заработной платы рабочих?

а) удельный вес отдельных категорий персонала

б) средняя зарплата рабочих

в) среднее количество отработанных дней и часов

г) изменение среднесписочной численности рабочих и их средней заработной платы

**12.** Как рассчитывается показатель механовооруженности производства?

а) отношение объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, к среднегодовой стоимости основных средств  
б) отношение объема строительно-монтажных работ к среднесписочной численности работающих

в) отношение среднегодовой стоимости активной части основных средств к среднесписочной численности рабочих

г) отношение среднегодовой стоимости основных средств к среднесписочной численности работающих

**13.** Какие факторы влияют на изменение материальных затрат в себестоимости строительно-монтажных работ?

а) изменение объема строительно-монтажных работ и уровня материальных затрат

б) изменение структуры строительно-монтажных работ и уровня материальных затрат

в) изменение объема строительно-монтажных работ, структуры работ и уровня материальных затрат в себестоимости строительно-монтажных работ

**14.** Как рассчитывается коэффициент обновления основных средств?

а) отношение среднегодовой стоимости основных средств к объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами

б) отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных средств

в) отношение стоимости введенных основных средств к стоимости основных средств на конец года

г) отношение стоимости введенных основных средств к стоимости основных средств на начало года

д) отношение стоимости основных средств на конец года к среднегодовой стоимости основных средств

**15.** Как рассчитать показатель механовооруженности труда?

а) отношение среднегодовой стоимости активной части основных средств к среднесписочной численности работающих

б) отношение среднегодовой стоимости основных средств к среднесписочной численности работающих

в) отношение среднегодовой стоимости активной части основных средств к среднесписочной численности рабочих

г) отношение объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, к среднегодовой стоимости основных средств

**16.** Какие факторы влияют на изменение затрат на 1 руб. строительно-монтажных работ в сравнении с планом?

а) изменение объема строительно-монтажных работ и договорных цен на строительно-монтажные работы

б) изменение объема и структуры строительно-монтажных работ

в) изменение производительности труда

г) изменение структуры строительно-монтажных работ, изменение уровня себестоимости, изменение договорных цен на строительно-монтажные работы

**17.** Фондоемкость основных производственных средств строительного назначения рассчитывается:

а) отношением прибыли к среднегодовой стоимости основных средств

б) отношением стоимости строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, к среднегодовой стоимости основных средств

в) отношением стоимости строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, к среднегодовой стоимости строительных машин и механизмов

г) отношением среднегодовой стоимости основных средств к объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами

**18.** Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполняемых собственными силами, по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | Отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн.руб | 100 | 1200 | +200 |
| 2.Среднесписочная стоимость основных средств, млн.руб | 500 | 480 | -20 |
| 3. Фондоотдача, руб | 2,0 | 2,5 | +0,5 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1. влияние изменения среднегодовой стоимости основных средств (480-500)х2,5= - 50 (млн.руб)
2. влияние изменения фондоотдачи (2,5-2,0)х 500= +250 (млн.руб)

Ответ: а) да

б) нет

**19.** Как определяются внутрисменные потери рабочего времени в сравнении и планом?

а) разница в количестве человеко-дней, отработанных одним рабочим, умножается на фактическую среднесписочную численность рабочих

б) разница в средней продолжительности рабочего дня в сравнении с планом умножается на общее плановое количество дней, отработанных всеми рабочими

в) разница в количестве человеко-дней, отработанных всеми рабочими в сравнении с планом умножается на плановую среднесписочную численность рабочих

г) разница в средней продолжительности рабочего дня в сравнении с планом умножается на общее фактическое количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими

д) разница в количестве человеко-дней, отработанных всеми рабочими в сравнении с планом умножается на фактическую среднесписочную численность рабочих

**20.** Назвать факторы 1 порядка, оказывающие влияние на изменение среднегодовой выработки на одного рабочего, занятого на строительно-монтажных работах и в подсобных производствах:

а) удельный вес рабочих в численности работающих, фондоотдача

б) фондоотдача, среднечасовая выработка

в) материалоотдача, средняя продолжительность рабочего дня

г) среднее количество отработанных человеко-дней, средняя продолжительность рабочего дня и среднечасовая выработка

**21.** Как рассчитывается показатель фондоотдачи?

а) отношение среднегодовой стоимости основных средств к объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами

б) отношение объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами к среднесписочной численности работающих

в) отношение среднегодовой стоимости активной части основных средств к среднесписочной численности рабочих

г) отношение объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами к среднегодовой стоимости основных средств

**22.** Назовите статьи затрат на производство строительно-монтажных работ:

а) материальные затраты, расходы на оплату труда, отчисления на социальные нужды, амортизация основных средств и нематериальных активов, прочие расходы

б) материальные затраты, расходы на оплату труда, расходы по эксплуатации строительных машин и механизмов

в) материалы, основная заработная плата рабочих, расходы по эксплуатации строительных машин и механизмов, накладные расходы

г) материалы, основная заработная плата рабочих, расходы по эксплуатации строительных машин и механизмов, амортизация основных средств и нематериальных активов, прочие расходы

**23.** Перечислите источники получения материалов для выполнения строительно-монтажных работ:

а) фонды, выделяемые вышестоящими организациями

б) собственное производство

в) по заключенным договорам с поставщиками через управления производственно-технологической комплектации или напрямую, собственное производство, внутренние источники

**24.** Как рассчитывается коэффициент выбытия основных средств?

а) отношение среднегодовой стоимости основных средств к объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами

б) отношение прибыли к стоимости выбывших основных средств

в) отношение стоимости выбывших основных средств к стоимости основных средств на начало года

г) отношение стоимости выбывших основных средств к среднегодовой стоимости всех основных средств

**25.** Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | Отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн.руб | 1000 | 1200 | +200 |
| 2.Среднегодовая стоимость основных средств, млн.руб | 500 | 480 | -20 |
| 3. Фондоотдача, руб | 2,0 | 2,5 | +0,5 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1. влияние изменения среднегодовой стоимости основных средств (480-500)х2,0= - 40 (млн.руб)
2. влияние изменения фондоотдачи (2,50-2,0)х480=+240 (млн.руб)

Ответ: а) да

б) нет

**26.** Как рассчитывается средняя продолжительность рабочего дня в часах?

а) общее количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими делится на среднесписочную численность рабочих

б) общее количество человеко-часов, отработанных всеми рабочими делится на общее количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими

в) общее количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими, делится на общее количество человеко-часов, отработанных всеми рабочими

г) общее количество человеко-часов, отработанных всеми рабочими делится на среднесписочную численность рабочих

**27.** Какие факторы 1 порядка оказывают влияния на отклонение от плана по фонду заработной платы работающих?

а) среднесписочная численность рабочих и удельный вес рабочих в численности работающих

б) средняя выработка на одного работающего

в) средняя зарплата рабочих и их удельный вес в численности работающих

г) среднесписочная численность персонала, удельный вес отдельных категорий персонала, средняя заработная плата

**28.** Коэффициент текучести кадров определяется как отношение:

а) количества уволившихся работников к среднесписочной численности персонала

б) количества работников, проработавших весь год, к среднесписочной численности персонала

в) количества уволившихся работников по собственному желанию и за нарушение трудовой дисциплины к среднесписочной численности персонала

**29.** Что из перечисленного относится к пассивной части основных производственных средств строительного назначения?

а) производственное оборудование

б) здания производственного назначения

в) транспортные средства

**30.** Фондоемкость основных производственных средств строительного назначения рассчитывается:

а) отношением стоимости строительно-монтажных работ, выполненными собственными силами, к среднегодовой стоимости основных средств

б) отношением среднегодовой стоимости основных средств, к объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами

в) отношением прибыли к среднегодовой стоимости основных средств

**31.** Если известны запасы строительных материалов на 1-ое число каждого месяца, то среднегодовые остатки запасов материалов определяются по формуле:

а)(1/2Х1+Х2+…+Хn-1+1/2Хn) / (n-1)

б) Х/n

в) (1/2Х1+Х2+…+Хn-1+1/2Хn) / n

**32.** Назовите действующую статистическую отчетность о выполнении подрядных работ

а) форма № 1-кс

б) форма № 5-ф (затраты)

в) форма № 1-ис (инвестиции)

г) форма № 12-ис (строительство)

**33.** По каким параметрам анализируются выполнение плана по вводу в действие объектов, вводимых в эксплуатацию в отчетном году?

а) мощность (вместимость)

б) мощность (вместимость), сроки ввода, стоимость

в) сроки ввода, стоимость

г) мощность (вместимость), стоимость

**34.** В каких единицах измерения изучается продолжительность строительства конкретных объектов?

а) в годах

б) в месяцах

в) в днях

г) в кварталах

**35.** Как рассчитывается среднесписочная среднемесячная численность работников?

а) суммированием среднесписочной численности за каждый месяц и делением полученной суммы на 12

б) суммированием списочной численности на начало и конец года и делением на 2

в) суммированием списочной численности за каждый календарный день, включая государственные праздники, праздничные (нерабочие) и выходные дни и делением полученной суммы на число календарных дней в месяце

**36.** Какие факторы оказывают влияние на выполнение плана по среднечасовой выработки на 1-го рабочего?

а) изменение интенсивности труда, экономия рабочего времени от внедрения мероприятий научно-технического прогресса (НТП)

б) изменение интенсивности труда, непроизводительные затраты рабочего времени, изменение структуры строительно-монтажных работ

в) изменение интенсивности труда, экономия рабочего времени от внедрения мероприятий НТП, изменение структуры строительно-монтажных работ

г) изменение интенсивности труда, экономия рабочего времени от внедрения мероприятий НТП, непроизводительные затраты рабочего времени, изменение структуры строительно-монтажных работ

**37.** Назовите действующую статистическую отчетность по наличию и движению основных средств и других внеоборотных активов

а) форма № 11

б) форма № 4-ф (затраты)

в**)** форма № 1-ф (ос)

г) форма № 1-МП

**38.** Если известны остатки основных средств на 1-ое число каждого месяца, то среднегодовые остатки основных средств определятся по формуле:

а) (1/2Х1+Х2…+Хn-1+1/2Х13)/12

б) Х/n

в) (1/2Х1+Х2…+Хn-1+1/2Х13)/13

**39.** Как рассчитать среднечасовую выработку на одного рабочего?

а) разница в количестве человеко-дней, отработанных всеми рабочими по сравнению с планом умножить на фактическую численность рабочих

б) делением объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, на общее количество отработанных рабочими человеко-часов

в) делением объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, на общее количество отработанных рабочими человеко-дней

**40.** Как рассчитать среднегодовую выработку на одного работающего?

а) делением объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, на среднесписочную численность рабочих

б) делением объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, на общее количество отработанных рабочими человеко-дней

в) делением объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, на среднесписочную численность работающих

41. Затраты на содержание и эксплуатацию строительных машин и механизмов зависят от:

а) структуры строительных работ и уровня затрат по отдельным видам работ;

б) объёма и структуры строительно – монтажных работ;

в) объёма и структуры строительно – монтажных работ и уровня затрат по отдельным видам работ;

г) объёма и уровня затрат по отдельным видам работ.

42. Общая сумма материальных затрат на отдельные виды строительных работ зависят от:

а) уровня цен на строительные материалы и конструкции и норм накладных расходов;

б) объёма строительно – монтажных работ и норм расхода на горюче – смазочные материалы по эксплуатации строительных машин и механизмов;

в) среднего числа отработанных машино-дней за период и норм расхода материалов;

г) норм расхода материалов и уровня цен на строительные материалы и конструкции.

43. Как определяется выработка экскаватора за единицу времени:

а) делением среднесписочного числа экскаваторов на выполненный объём работ;

б) делением выполненного объёма работ на отработанное время в машино-часах;

в) делением отработанного времени в машино-часах на выполненный объём работ;

г) делением выполненного объёма работ на среднесписочное число экскаваторов.

44 . Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн. руб | 100 | 104 | + 4 |
| 2. Среднесписочная численность рабочих | 10 | 8 | - 2 |
| 3. Средняя выработка на одного рабочего, млн.руб | 10 | 13 | + 3 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1. влияние изменения численности (8 – 10 ) х 10 = - 20 (млн.руб)
2. влияние изменения средней выработки (13 – 10 )х 8 = + 24 (млн.руб)

Ответ: а) да

б) нет

45.Как рассчитать среднее количество человеко-часов, отработанных одним рабочим?

а) общее количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими разделить на фактическую среднесписочную численность рабочих

б) общее количество человеко-часов, отработанных всеми рабочими разделить на общее количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими

в) общее количество человеко-дней, отработанных всеми рабочими разделить на общее количество человеко-часов, отработанных всеми рабочими

г) общее количество человеко-часов, отработанных всеми рабочими разделить на фактическую среднесписочную численность рабочих.

46.Как рассчитать среднемесячную зарплату рабочего за месяц?

а) годовой фонд заработной платы рабочих, разделить на среднегодовую численность рабочих, принимаемую для исчисления средней заработной платы и других средних величин;

б) годовой фонд заработной платы рабочих, разделить на среднегодовую выработку рабочих;

в) годовой фонд заработной платы рабочих разделить на среднегодовую численность рабочих, принимаемую для исчисления средней заработной платы рабочих и других средних величин и на 12 месяцев;

г) годовой фонд заработной платы разделить на 12 месяцев;

47. Фондоотдача основных средств зависит от следующих факторов первого порядка?

а) освоение нового оборудования, социальных факторов, внедрения достижений НТП;

б) структуры оборудования, времени его работы и выработки;

в) времени работы оборудования и его среднечасовой выработки;

г) фондоотдачи активной части, удельного веса активной части основных средств.

48. Назовите порядок расчета показателя материалоемкости?

а) отношение материальных затрат к объёму строительно – монтажных работ, выполненных собственными силами;

б) отношение объёма строительно – монтажных работ, выполненных собственными силами к затратам на их производство;

в) отношение объёма строительно – монтажных работ, выполненных собственными силами к материальным затратам на их производство;

49. Факторами, влияющими на материалоемкость строительно-монтажных работ, являются?

а) структура строительно-монтажных работ, объём строительно-монтажных работ, уровень материальных затрат;

б) структура строительно-монтажных работ, уровень материальных затрат;

в) уровень материальных затрат, договорная цена на строительно-монтажные работы, материалоотдача;

50. Коэффициент годности основных средств представляет собой отношение?

а) остаточной стоимости основных средств к их первоначальной стоимости;

б) стоимости прироста основных средств к их стоимости на начало года;

в) стоимости вновь поступивших за отчетный период основных средств к их стоимости на конец периода;

51. Какой фактор не оказывает влияния на среднегодовую выработку рабочего?

а) продолжительность рабочего дня;

б) среднечасовая выработка рабочего;

в) удельный вес рабочих в общей численности рабочих;

г) число дней, отработанных одним рабочим.

52. Какой объём СМР выполнен подрядной строительной организацией, если сумма прибыли, полученной от сдачи объектов заказчику, составила 8460 млн.руб. при рентабельности 22,5 %?

а) 190350 млн. руб.;

б) 1903,5 млн. руб.;

в) 37600 млн. руб.;

г) 65565 млн. руб..

53. Какой объём СМР выполнен подрядной строительной организацией, если сумма прибыли, полученной от сдачи объектов заказчику, составила 7007 млн.руб. при рентабельности 24,5 %?

а) 171671,5 млн. руб.;

б) 28600 млн. руб.;

в) 1716,7 млн. руб.;

г) 9280 млн. руб..

54. Какой фактор не оказывает влияния на среднечасовую выработку рабочего?

а) изменение интенсивности труда в связи с улучшением его организации;

б) изменение структуры строительно - монтажных работ;

в) наличие непроизводительных потерь рабочего времени;

г) число дней, отработанных одним рабочим.

55. Какой показатель отражает фактические затраты на производство работ и сдачу объектов в действие, выраженные в денежной форме?

а) сметная себестоимость;

б) фактическая себестоимость;

в) нормативная себестоимость;

г) сметная стоимость.

56. Какой показатель определяется делением среднего количества часов, отработанных одной машиной в сутки, на среднюю продолжительность смены?

а) интегральный коэффициент;

б) коэффициент выхода;

в) коэффициент технической готовности;

г) коэффициент сменности.

57. Чему равна прибыль строительной организации от сдачи объектов заказчику, если объём СМР равен 28600 млн. руб., а рентабельность – 24,5 %?

а) 7007 млн. руб.;

б) 70070 млн. руб.;

в) 700700 млн. руб.;

г) 21593 млн. руб..

58. Чему равна рентабельность, если прибыль строительной организации от сдачи объектов заказчику составляет 7007 млн. руб., а объём выполненных СМР - 28600 млн. руб. %?

а) 4,08 %;

б) 40,8 %;

в) 24,5 %;

г) 0,245 %.

59. К какому виду капитальных вложений относится перестройка существующих объектов, связанная с совершенствованием производства?

а) новое строительство;

б) расширение;

в) поддержание мощностей действующих предприятий;

г) реконструкция.

60. Факторами, влияющими на материалоемкость строительно-монтажных работ по прямым материальным затратам, являются:

а) структура продукции, соотношение всех материальных затрат и прямых материальных затрат, уровень материальных затрат на отдельные изделия;

б) структура работ, уровень материальных затрат на отдельные виды работ, договорные цены на строительно-монтажные работы;

в) уровень прямых материальных затрат на отдельные изделия, отпускные цены на продукцию, материалоотдача;

61. Коэффициент годности основных средств представляет собой отношение:

а) стоимости прироста основных средств к стоимости на начало года;

б) стоимости вновь поступивших за отчетный период основных средств к их стоимости на конец периода;

в) стоимости выбывших основных средств к их стоимости на начало периода;

г) остаточной стоимости основных средств к их первоначальной (восстановительной) стоимости

62. Коэффициент текучести кадров определяется как отношение:

а) количества уволившихся работников по собственному желанию, за прогулы и другие нарушения трудовой дисциплины к среднесписочной численности персонала;

б) количества уволившихся работников к среднесписочной численности персонала;

в) количества работников, проработавших весь год, к среднесписочной численности персонала;

63. Что представляет собой нормативная стоимость работ, которая служит основой для планирования объёмов строительно-монтажных работ и расчетов за выполненные работы?

а) сметная себестоимость;

б) фактическая себестоимость;

в) нормативная себестоимость;

г) сметная стоимость;

64. Какой фактор не оказывает влияния на изменение суммы материальных затрат в себестоимость строительно-монтажных работ?

а) стоимость приобретения материала;

б) уровень материальных затрат в стоимости СМР;

в) объём строительно-монтажных работ;

г) трудоёмкость строительно-монтажных работ;

65. Объём земляных работ, выполненных одноковшовыми экскаваторами, не зависит от влияния фактора:

а) среднесписочного числа экскаваторов;

б) среднечасовой выработки экскаваторов;

в) количества отработанных машино-часов;

г) уровня затрат на укрупненную единицу работ;

66 . Какие показатели используют для оценки эффективности капитальных вложений?

а) коэффициент сменности;

б) срок окупаемости капитальных вложений;

в) интегральный коэффициент;

г) структура строительно-монтажных работ;

67 . Какой фактор не оказывает влияние на объём незавершенного строительства по состоянию на конец отчетного периода?

а) стоимость основных средств, введенных в действие в отчетном году;

б) себестоимость строительной продукции;

в) объём капитальных вложений, освоенных в отчетном году;

г) объём незавершенного строительства на начало отчетного периода;

68. Какую прибыль получила подрядная строительная организация, если объём СМР составил 32000 млн.руб., а рентабельность 25,5 %?

а) 8160 млн. руб.;

б) 816000 млн. руб.;

в) 81600 млн. руб.;

г) 23840 млн. руб..

69. Чему равна рентабельность подрядной строительной организации, если объём СМР равен 32000 млн. руб., а прибыль, полученная от сдачи объектов заказчику, составила 8160 млн. руб?

а) 0,255 %;

б) 25,5 %;

в) 3,92 %;

г) 392,2 %.

70. Какой из факторных показателей, влияющих на объём СМР, не относится к группе факторов, связанных с использованием трудовых ресурсов?

а) среднесписочная численность рабочих;

б) среднечасовая производительность рабочих;

в) количество часов, отработанных рабочим;

г) среднечасовая производительность строительной машины;

71. Какой из факторных показателей, влияющих на объём СМР, не относится к группе факторов, связанных с использованием трудовых ресурсов?

а) среднесписочное число машин;

б) среднечасовая выработка рабочего;

в) среднесписочная численность рабочих;

г) количество часов, отработанных рабочим;

72. Какой из факторных показателей, влияющих на объём СМР, не относится к группе факторов, связанных с использованием трудовых ресурсов?

а) среднесписочная численность рабочих;

б) время, отработанное строительной машиной;

в) среднечасовая выработка рабочего;

г) время, отработанное рабочим;

73. Чему равна стоимость израсходованных в производстве материалов, если объём СМР составил 11045 млн. руб., а материалоёмкость – 0,507?

а) 21785;

б) 5445;

в) 5600;

г) 22404.

74. Чему равен объём СМР, если стоимость израсходованных в производстве материалов составила 5380 млн. руб., а материалоёмкость – 0,478?

а) 2572;

б) 2808;

в) 10307;

г) 11255.

75. Чему равен объём СМР, если стоимость израсходованных в производстве материалов составила 5600 млн. руб., а материалоёмкость – 0,507?

а) 2761;

б) 11360;

в) 11045;

г) 2839.

76. Какой из факторных показателей, влияющих на объём СМР, не относится к группе факторов, связанных с использованием строительной техники?

а) количество машин;

б) количество часов, отработанных машиной;

в) стоимость израсходованных материалов;

г) среднечасовая производительность машины;

77. Какой из факторных показателей, влияющих на объём СМР, не относится к группе факторов, связанных с использованием строительной техники?

а) среднечасовая выработка рабочего;

б) число машин;

в) время работы одной машины;

г) часовая производительность машины;

78. Какой из факторных показателей, влияющих на объём СМР, относится к группе факторов, связанных с использованием материалов?

а) время, отработанное строительной машиной;

б) расход материалов на 1 млн. руб., выполненных СМР;

в) часовая производительность рабочего;

г) количество экскаваторов;

79. Чему равен расход материалов на 1 млн. руб., выполненных СМР, если стоимость израсходованных в производстве материалов составила 5380 млн. руб., а объём СМР – 11250?

а) 0,478;

б) 2,09;

в) 60525;

г) 5870.

80. Чему равна материалоёмкость, если объём СМР равен 11250 млн. руб., а стоимость израсходованных в производстве материалов составила 5380 млн. руб?

а) 0,478;

б) 2,09;

в) 60525;

г) 5870.

81. Чему равен расход строительных материалов на 1 млн. руб., выполненных СМР, если объём СМР составил 11045 млн. руб., а стоимость израсходованных в производстве материалов - 5595 млн. руб?

а) 1,97;

б) 0,506;

в) 61797;

г) 5450.

82. Чему равна материалоёмкость, если объём выполненных СМР составил 11045 млн. руб., а стоимость израсходованных в производстве материалов - 5595 млн. руб?

а) 1,97;

б) 0,506;

в) 61797;

г) 5450.

83. Обеспеченность строительной организации работниками определяется сравнением:

а) фактического наличия работником по категориям и профессиям с количеством работников в базовом периоде;

б) фактического количества всех работников с плановой потребностью;

в) фактического наличия работников по категориям и профессиям с плановой потребностью;

84. Величина сверхплановых целодневных потерь рабочего времени рабочих определяется:

а) как разница между плановым и фактическим количеством человеко-дней, отработанных всеми рабочими;

б) умножением фактической численности рабочих на отрицательную разницу между фактическим и плановым количеством дней, отработанных одним рабочим;

в) как разница в количестве дней, отработанных всеми рабочими в отчетном и базовом периоде;

85. Величина сверхплановых внутрисменных потерь рабочего времени определяется:

а) как разница в количестве часов, отработанных одним рабочим в отчетном и базовом периоде;

б) умножением фактического количества отработанных рабочими человеко-дней на отрицательную разницу между фактическим и плановым количеством часов, отработанных одним рабочим за день;

в) как разница между плановым и фактическим количеством часов, отработанных всеми рабочими в течение отчетного периода;

86. Непроизводительные затраты рабочего времени возникают при наличии:

а) простоев, брака, отклонений от технического процесса;

б) неявки рабочих по причине их болезни;

в) прогулов, совершенных отдельными рабочими;

87. Для оценки эффективности расходования фонда заработной платы следует сопоставлять темпы роста:

а) фонда зарплаты и производительности труда;

б) средней зарплаты и численности работающих; расхода зарплаты на рубль продукции;

в) фонда зарплаты и объёма продукции; средней зарплаты и производительности труда; расхода фонда зарплаты на рубль произведенной продукции;

88. Коэффициент износа основных средств определяется отношением:

а) суммы износа (начисленной амортизации) основных средств к их первоначальной стоимости;

б) суммы износа (начисленной амортизации) основных средств к их восстановительной стоимости;

в) суммы износа (начисленной амортизации) к сумме их остаточной стоимости;

89. Увеличение объёма инвестиций в основной капитал в отчетном году на 70 млн. руб. по сравнению с планом приведет к:

а) увеличению объёма незавершенного строительства на конец отчетного периода на 35 млн. руб.;

б) снижению объёма незавершенного строительства на конец отчетного периода на 70 млн. руб;

в) увеличению объёма незавершенного строительства на конец отчетного периода на 70 млн. руб;

г) снижению объёма незавершенного строительства на конец отчетного периода на 35 млн. руб;

90. Увеличение объёма инвестиций в основной капитал в отчетном году на 80 млн. руб. и объёма основных средств, введенных в действие в отчетном году на 10 млн. руб. по сравнению с планом приведет к:

а) увеличению объёма незавершенного строительства на конец отчетного периода на 90 млн. руб.;

б) снижение объёма незавершенного строительства на конец отчетного периода на 90 млн. руб;

в) увеличению объёма незавершенного строительства на конец отчетного периода на 70 млн. руб;

г) снижению объёма незавершенного строительства на конец отчетного периода на 70 млн. руб;

91. Затраты на содержание и эксплуатацию отдельных видов машин и механизмов зависит от:

а) объёма строительно-монтажных работ и их структуры;

б) объёма строительно-монтажных работ, уровня переменных затрат по отдельным видам работ и суммы постоянных затрат по отдельным видам затрат;

в) структуры строительно-монтажных работ и уровня постоянных затрат по отдельным видам работ;

г) объёма строительно-монтажных работ, их структуры и уровня постоянных затрат по отдельным видам работ;

92. Какими документами оформляется ввод объектов и мощностей в эксплуатацию у заказчика?

а) справка формы С-3 «Справка о стоимости выполненных работ» и затрат» и акт формы С-2 «Акт выполненных работ»;

б) справка формы С-3 «Справка о стоимости выполненных работ» и акт государственной приемочной комиссии;

в) акт формы С-2 «Акт выполненных работ» и акт государственной приемочной комиссии;

г) акт государственной приемочной комиссии, утвержденный органом, назначившим государственную приемочную комиссию;

93.По каким параметрам (направлениям) анализируется ввод объектов и мощностей у заказчика?

а) ввод объектов и мощностей в стоимостном выражении, по продолжительности строительства;

б) ввод объектов и мощностей в натуральном выражении, по продолжительности строительства;

в) ввод объектов и мощностей в стоимостном и натуральном выражении, по продолжительности строительства;

г) ввод объектов и мощностей по выполненным объемам строительно-монтажных работ в стоимостном выражении и по продолжительности строительства;

94. Назовите технологическую структуру инвестиций в основной капитал:

а) затраты на новое строительство, реконструкция и модернизация основных средств;

б) строительно-монтажные работы, оборудование, инструмент, инвентарь;

в) строительно-монтажные работы и прочие капитальные работы и затраты;

г) строительно-монтажные работы, машины, транспортные средства, оборудование, инструмент, инвентарь и прочие капитальные работы и затраты;

д) строительно-монтажные работы, реконструкция и модернизация основных средств;

95. Назовите воспроизводственную структуру инвестиций в основной капитал:

а) строительно-монтажные работы, реконструкция и модернизация основных средств;

б) строительно-монтажные работы, оборудование, инструмент, инвентарь и прочие капитальные работы и затраты;

в) новое строительство и прочие капитальные работы и затраты;

г) новое строительство, реконструкция и модернизация основных средств;

96. Как определяется незавершенное производство у застройщика на конец года**?**

а) по размеру вложений во внеоборотные активы за год;

б) по размеру строительно–монтажных работ за год;

в) объем незавершенного производства на начало года минус объем незавершенного производства на конец года;

г) объем незавершенного производства на начало года плюс объем инвестиций за год минус ввод основных средств за год;

д) объем незавершенного производства на начало года плюс объем инвестиций за год;

97. Назовите годовую статистическую отчетность по вводу в действие объектов, основных средств и использованию инвестиций в основной капитал:

а) 4-ис (инвестиции);

б) 6-ис (инвестиции);

в) 12-ис (строительство);

г) 1-ис (инвестиции);

98. Назовите статистическую отчетность по выполнению подрядных работ:

а) 1-ис;

б) 6-ис (инвестиции);

в) 1 ф (ОС);

г) 12-ис (строительство);

99. Как рассчитать среднегодовую выработку на один среднесписочный экскаватор?

а) отношение среднесписочного числа машин на выполненный объём работ;

б) произведение среднесписочного числа машин и количества дней, отработанных одним экскаватором за год;

в) отношение выполненного объёма работ на количество машино-часов отработанных экскаваторами за год;

г) отношение выполненного объёма работ на среднесписочное число экскаваторов;

100. Как рассчитать коэффициент технической готовности в строительстве?

а) отношение разности количества машино - дней пребывания в хозяйстве и количества машино - дней в ремонте к количеству машино - дней пребывания в хозяйстве;

б) отношением количества отработанных дней одной машиной к среднесписочному числу машин;

в) отношение машино - дней в работе к количеству машино - дней пребывания в хозяйстве;

г) отношение количества машино - дней в ремонте к количеству машино - дней пребывания в хозяйстве;

101. Какой из перечисленных показателей изучается для характеристики степени экстенсивной загрузки машин и механизмов?

а) коэффициент износа;

б) объём работ за единицу времени в среднем на одну машину или механизм;

в) баланс времени работы машин и механизмов;

г) изменение интенсивности труда в связи с улучшением его организации;

102. Чему равна прибыль подрядной строительной организации от сдачи объектов заказчику, если объём строительно-монтажных работ равен 37600, а рентабельность 22,5 %?

а) 846000 млн. руб.;

б) 29140 млн. руб.;

в) 2914000 млн. руб.;

г) 8460 млн. руб.;

103. К показателям движения основных средств относятся:

а) коэффициент начисления амортизации, коэффициент годности, фондоотдача;

б) коэффициент выбытия, коэффициент поступления;

в) фондоотдача, фондоемкость, фондорентабельность;

г) коэффициент начисления амортизации, коэффициент годности;

104. Фондоотдача активной части основных средств зависит от:

а) целодневных простоев, освоения нового оборудования и механизмов, времени работы оборудования и механизмов;

б) внутрисменных простоев, внедрения мероприятий НТП, структуры оборудования;

в) структуры оборудования, времени его работы и выработки;

г) удельного веса активной части основных средств и выпуска продукции;

105. Если происходит перерасход фонда заработной платы, то:

а) увеличивается себестоимость и снижается прибыль;

б) увеличивается прибыль и снижается себестоимость;

в) снижается себестоимость и снижается прибыль;

106. Фонд рабочего времени зависит от:

а) количества смен, коэффициента сменности, продолжительности смены;

б) количества работников, количества дней отработанных одним работником, продолжительности смены;

в) количества работников, продолжительности смены, производительности труда, непроизводительных затрат труда;

107. Назовите статистическую отчетность по использованию топливно-энергетических ресурсов:

а) 1-мр;

б) 1-мр (лом);

в) 12- ТЭК;

г) 4 ф (затраты)

108. Для характеристики эффективности использования материальных ресурсов используется система:

а) прямых и косвенных показателей;

б) обобщающих и частных показателей;

в) основных и вспомогательных показателей;

109. Материалоотдача показывает:

а) сколько объемов работ произведено с одного рубля потребленных материальных ресурсов;

б) сколько материальных затрат на один рубль объектов строительно-монтажных работ;

в) экономность использования материальных ресурсов в процессе строительного производства;

110. Внутренние источники покрытия потребностей в материальных ресурсах - это?

а) реальная потребность в материальных ресурсах;

б) материальные ресурсы, поступающие со стороны в соответствии с заключенными договорами на их поставку;

в) переходящие остатки на складах, сокращение отходов, собственное изготовление строительных материалов, экономия материалов в результате внедрения мероприятий НТП;

111. Внешние источники покрытия потребности в материальных ресурсах - это?

а) переходящие остатки на складах, сокращение отходов, собственное изготовление строительных материалов, экономия материалов в результате внедрения мероприятий НТП;

б) реальная потребность в материальных ресурсах;

в) реальные материальные ресурсы, поступающие со стороны в соответствии с заключёнными договорами на их поставку;

112. Материалоёмкость показывает:

а) сколько продукции произведено с одного рубля потребленных материальных ресурсов;

б) сколько материальных затрат приходится на один рубль произведенной продукции;

в) экономность использования материальных ресурсов в процессе производства;

113. Уровень материальных затрат в себестоимости строительно-монтажных работ зависит от:

а) структуры и объёма строительно-монтажных работ;

б) количества израсходованных материалов на единицу работ и средней цены единицы материалов;

в) количества израсходованных материалов на единицу работ, средней цены единицы материалов и структуры строительно-монтажных работ;

114. Общая сумма прямых трудовых затрат изменяется в зависимости от следующих факторов первого порядка?

а) изменение структуры строительно-монтажных работ, уровня трудовых затрат;

б) изменение объёма строительно-монтажных работ, структуры работ и уровня трудовых затрат в себестоимости строительно-монтажных работ;

в) изменение объёма и структуры строительно-монтажных работ;

115. Общая сумма затрат по эксплуатации строительных машин и механизмов изменяется в зависимости от следующих факторов первого порядка:

а) изменение объёма и структуры строительно-монтажных работ;

б) изменение объёма строительно-монтажных работ;

в) изменение объёма строительно-монтажных работ, структуры работ и уровня затрат по эксплуатации строительных машин и механизмов;

116. Назовите источники финансирования инвестиций в основной капитал:

а) средства республиканского и местных бюджетов;

б) собственные средства предприятий и средства населения;

в) собственные средства предприятий и кредиты банков;

г) средства республиканского и местных бюджетов, собственные средства предприятий, внебюджетные фонды, кредиты банков, иностранные источники (без кредитов иностранных банков), средства населения, прочие источники;

117. Выполнение объёмов строительно-монтажных работ отражается в статистическом отчете формы 12-ис (строительство):

а) по генеральному подряду;

б) по генеральному подряду и собственными силами;

в) собственными силами и субподрядными организациями;

г) собственными силами;

118. Информация о выполнении объёмов работ в статистической отчетности формы 12-ис (строительство) отражается:

а) в рублях;

б) в тысячах рублей;

в) в млн. рублей;

119. Назовите трудовые факторы, оказывающие влияние на выполнение плана по объёму строительно – монтажных работ:

а) изменение численности рабочих, целодневные и внутрисменные потери рабочего времени;

б) изменение численности рабочих и среднечасовой выработки;

в) изменение численности рабочих и интенсивности труда;

г) изменение численности рабочих, наличие целодневных, внутрисменных и непроизводительных затрат рабочего времени, сверхурочно отработанное время, изменение интенсивности труда, изменение мероприятий НТП, изменение структуры строительно-монтажных работ;

120. Назовите факторы, влияющие на выполнение объёма строительно-монтажных работ в натуральном выражении, выполненного одноковшовыми экскаваторами?

а) изменение среднесписочного числа экскаваторов и среднечасовой выработки;

б) изменение среднесписочного числа экскаваторов и количества дней, отработанных одной машиной за год;

в) изменение среднесписочного числа экскаваторов, изменение количества дней, отработанных одной машиной за год, изменение продолжительности работы одной машиной за сутки и изменение среднечасовой выработки;

г) изменение количества дней, отработанных одной машиной за год, изменение продолжительности работы одной машиной за сутки и изменение среднечасовой выработки;

121. Назовите факторы, влияющие на изменение материалоотдачи строительно-монтажных?

а) изменение эффективности использования материалов;

б) изменение объёма строительно-монтажных работ;

в) изменение структуры строительно-монтажных работ;

г) изменение эффективности использования строительных материалов и изменение объёма строительно-монтажных работ за счёт изменения структуры работ;

122. Назовите факторы, влияющие на изменение материалоёмкости строительно-монтажных?

а) изменение структуры строительно-монтажных работ;

б) изменение объёма строительно-монтажных работ;

в) изменение эффективности использования строительных материалов и изменение объёма строительно-монтажных работ за счёт изменения структуры работ;

г) изменение эффективности использования материалов;

123. Назовите состав прибыли отчетного периода (года).

а) прибыль (убыток) от реализации продукции (работ, услуг), внереализационные доходы и расходы;

б) прибыль (убыток) от реализации продукции (работ, услуг); прибыль (убыток) от прочей реализации; операционные доходы и расходы;

в) прибыль (убыток) от реализации продукции; операционные доходы и расходы; внереализационные доходы и расходы.

124. Факторами первого порядка, влияющими на изменение прибыли по объёмам сторительно-монтажных работ, являются:

а) себестоимость работ, структура работ;

б) объем работ, структура работ, себестоимость работ, договорные цены на строительно-монтажные работы;

в) уровень затрат на отдельные виды работ, объем работ;

г) себестоимость работ и цены на строительно-монтажные работы.

125. Числитель коэффициента абсолютной ликвидности равен:

а) сумме денежных средств и краткосрочных финансовых вложений;

б) сумме денежных средств, финансовых вложений и дебиторской задолженности;

в) сумме оборотных активов;

г) сумме денежных средств и финансовых вложений.

126. Коэффициент текущей ликвидности определяется как отношение:

а) оборотных активов к краткосрочной кредиторской задолженности;

б) суммы денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к краткосрочной кредиторской задолженности;

в) источников собственных средств к сумме обязательств;

г) оборотных активов к краткосрочной кредиторской задолженности за минусом резерва предстоящих расходов.

127. Назвать все показатели, характеризующие оборачиваемость оборотных средств

а) коэффициент оборачиваемости, средняя стоимость оборотных средств;

б) средняя продолжительность одного оборота в днях, сумма средств, высвободившихся из оборота или вовлеченных в оборот в результате ускорения (замедления) оборачиваемости;

в) коэффициент оборачиваемости, средняя продолжительность одного оборота в днях, сумма средств высвободившихся из оборота или вовлеченных в оборот в результате ускорения (замедления) оборачиваемости;

г) средняя продолжительность одного оборота в днях, средняя стоимость оборотных средств.

128. Как определить коэффициент оборачиваемости оборотных средств?

а) объем выпущенной продукции делится на стоимость оборотных средств на конец года;

б) среднегодовая стоимость оборотных средств делится на объем выпущенной продукции;

в) объем выпущенной продукции делится на среднегодовую стоимость оборотных средств;

г) объем выпущенной продукции делится на среднегодовую стоимость активов предприятия.

129**.** Какие факторы 1 порядка оказывают влияния на отклонение от плана по фонду заработной платы работающих?

а) среднесписочная численность рабочих и удельный вес рабочих в численности работающих

б) средняя выработка на одного работающего

в) средняя зарплата рабочих и их удельный вес в численности работающих

г) среднесписочная численность персонала, удельный вес отдельных категорий персонала, средняя заработная плата.

130. Назовите источники формирования внеоборотных активов по пассиву баланса.

а) собственные источники, кредиторская задолженность

б) собственные источники, краткосрочные кредиты и займы

в) собственные источники, долгосрочные кредиты и займы

г) собственные источники, нераспределенная прибыль предприятия

131. Как рассчитать коэффициент абсолютной ликвидности?

а) финансовые вложения разделить на оборотные активы

б) денежные средства разделить на V раздел баланса

в) денежные средства разделить на V раздел баланса за минусом «Долгосрочных кредитов и займов»

г) денежные средства и краткосрочные финансовые вложения разделить на V раздел баланса за минусом «Резервов предстоящих расходов и платежей»

132.Перечислите источники получения материалов для выполнения строительно-монтажных работ.

а) фонды, выделяемые вышестоящими организациями

б) собственное производство

в) по заключенным договорам с поставщиками через управления производственно- технологической комплектации или напрямую, собственное производство, внутренние источники.

133. Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн. руб | 100 | 104 | + 4 |
| 2. Среднесписочная численность рабочих | 10 | 8 | - 2 |
| 3. Средняя выработка на одного рабочего руб | 10 | 13 | + 3 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1. влияние изменения численности (8 – 10 ) х 13 = - 26 (млн.руб)
2. влияние изменения средней выработки (13 – 10 )х 10 = + 30 (млн.руб)

Ответ: а) да

б) нет

134**.** Назовите источники формирования оборотных активов по пассиву баланса.

а) собственные источники, кредиторская задолженность.

б) собственные источники, кредиторская задолженность, краткосрочные кредиты и займы.

в) краткосрочные и долгосрочные кредиты и займы.

г)собственные источники, нераспределенная прибыль предприятия.

135. Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн. руб | 100 | 104 | + 4 |
| 2. Среднесписочная численность рабочих | 10 | 8 | - 2 |
| 3. Средняя выработка на одного рабочего, руб | 10 | 13 | + 3 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1) влияние изменения численности (8 – 10 ) х 10 = - 20 (млн.руб)

2) влияние изменения средней выработки (13 – 10 )х 8 = + 24 (млн.руб)

Ответ: а) да

б) нет

136. Как определяется коэффициент обеспеченности финансовых обязательств активами?

а) II раздел

Vp- cтр 640;

б) Vp**\_\_\_\_**

валюта баланса;

в)  **III** p + **I**Vp**\_\_\_\_**

валюта баланса;

\* г) **I**Vp +Vp**\_-** 640

валюта баланса;

137. Какие факторы первого порядка влияют на изменение рентабельности капитала?

а) рентабельность строительно-монтажных работ, коэффициент оборачи-ваемости капитала;

б) прибыль, себестоимость объёмов строительно-монтажных работ;

в) объём строительно-монтажных работ, средняя сумма капитала;

138. Как рассчитать коэффициент финансовой независимости (автономии) по бухгалтерскому балансу?

а) раздел III + раздел IV + cтр 640;

валюта баланса

б) раздел III + cтр 640;

раздел V - cтр 640

в) раздел III + раздел IV;

валюта баланса

г)раздел III + cтр 640;

валюта баланса

139. Назовите рекомендуемое нормативное значение коэффициента обеспеченности собственными оборотными средствами для строительных предприятий:

а) 0,15;

б) 0,40;

в) 0,30;

г) 0,20;

140. С помощью каких коэффициентов оценивается удовлетворительность структуры бухгалтерского баланса?

а) коэффициент абсолютной ликвидности, коэффициент оборачиваемости оборотных средств;

б) коэффициент финансовой независимости (автономии), коэффициент абсолютной ликвидности;

в) коэффициент текущей ликвидности, коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами;

141. Чистые активы – это:

а) сумма первых двух разделов актива баланса;

б) имущество предприятия минус обязательства;

в) правильного ответа нет (дайте свой);

142.Как рассчитать рентабельность капитала строительной организации?

а) прибыль за отчетный период разделить на себестоимость выполняемых строительно-монтажных работ и умножить на 100 %;

б) прибыль по объёмам строительно-монтажных работ разделить на себестоимость выполненных строительно-монтажных работ и умножить на 100 %;

в) прибыль за отчетный период разделить на среднюю стоимость общего капитала и умножить на 100 %;

г) прибыль за отчетный период разделить на среднюю стоимость основных средств и материальных оборотных активов и умножить на 100 %;

143. Как определить коэффициент текущей ликвидности по балансу?

а) III р – I р;

V р

б) III р+ IV р +cтр 640 - I р;

V р

в) II ;

V р - cтр 640

г)III р - IV р - I р;

V - cтр 640

144. Какие факторы первого порядка влияют на изменение суммы налога на прибыль?

а) изменение суммы чистой прибыли, изменение ставки налога на прибыль;

б) изменение суммы прибыли к налогообложению, изменение ставки налога на прибыль;

в) изменение суммы прибыли к налогообложению, изменение суммы чистой прибыли;

145. Всегда ли и почему итог актива баланса должен равняться итогу пассива баланса?

а) не всегда. Они не равны, когда у предприятия убытки;

б) только тогда, когда у предприятия получена прибыль;

в) всегда, так как это одни и те же средства в одном и том же измерении, но в разных классификациях;

г) не всегда, так как возможны арифметические и логические ошибки;

146. Какие факторы первого порядка влияют на изменение суммы отчислений в фонд потребления?

а) сумма чистой прибыли; норматив отчислений;

б) сумма прибыли к налогообложению; норматив отчислений;

в) сумма налога на прибыль; норматив отчислений;

147. Какие факторы влияют на рентабельность строительно-монтажных работ?

а) изменение структуры строительно-монтажных работ, уровня себестоимости, договорных цен на строительно-монтажные работы;

б) изменение договорных цен на строительно-монтажные работы и объёмов строительно-монтажных работ, уровня себестоимости;

в) изменение структуры строительно-монтажных работ и объёма строительно-монтажных работ;

148. Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн. руб | 1000 | 1120 | + 120 |
| 2. Среднегодовая численность рабочих | 10 | 8 | - 2 |
| 3. Средняя выработка на одного рабочего, млн. руб | 100 | 140 | + 40 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1) влияние изменения численности (8 – 10 ) х 140 = - 280 (млн.руб)

2) влияние изменения выработки на одного рабочего (140 – 100 )х 10 = + 400 (млн.руб)

Ответ: а) да

б) нет

149. Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн. руб | 1000 | 1120 | + 120 |
| 2. Среднегодовая численность рабочих | 10 | 8 | - 2 |
| 3. Средняя выработка на одного рабочего, млн. руб | 100 | 140 | + 40 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1) влияние изменения численности (8 – 10 ) х 100 = - 200 (млн.руб)

2) влияние изменения выработки на одного рабочего (140 – 100 )х 8 = + 320 (млн.руб)

Ответ: а) да

б) нет

150. Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн. руб | 1000 | 1100 | + 100 |
| 2. Среднегодовая стоимость основных средств, млн. руб | 500 | 478,26 | - 21,74 |
| 3. Фондоотдача, руб | 2,0 | 2,30 | + 0,30 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1) влияние изменения среднегодовой стоимости основных средств

(478,26 – 500 ) х 2,0 = - 43,48 (млн. руб.)

2) влияние изменения фондоотдачи (2,30 – 2,0 )х 478,26 = + 143,48 (млн. руб.)

Ответ: а) да

б) нет

151. Правильно ли произведен анализ влияния факторов на выполнение плана по объему строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами по приведенным данным?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | По плану | Фактически | отклонение |
| 1. Объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, млн. руб | 1000 | 1100 | + 100 |
| 2. Среднегодовая стоимость основных средств, млн. руб | 500 | 478,26 | - 21,74 |
| 3. Фондоотдача, руб | 2,0 | 2,30 | + 0,30 |

Решение с использованием приема абсолютных разниц:

1) влияние изменения среднегодовой стоимости основных средств

(478,26 – 500 ) х 2,30 = - 50 (млн. руб.)

2) влияние изменения фондоотдачи (2,30 – 2,0 )х 500 = + 150 (млн. руб.)

Ответ: а) да

б) нет

152. С помощью каких коэффициентов можно сделать вывод о том, что неплатежеспособность предприятия принимает устойчивый характер?

а) коэффициент срочной (быстрой) ликвидности, коэффициент обеспеченности финансовых обязательств активами;

б) коэффициент абсолютной ликвидности, коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами;

в) коэффициент текущей ликвидности, коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами, коэффициент обеспеченности финансовых обязательств активами;

153. Назовите рекомендуемое нормативное значение коэффициента текущей ликвидности для строительно-монтажных организаций:

а) 1,7;

б) 1,0;

в) 1,2;

г) 1,5

154. Предметом анализа хозяйственной деятельности является:

а) экономика предприятий и их объединений;

б) изучение причинно-следственных связей экономических явлений и процессов;

в) хозяйственная деятельность, отраженная в показателях плана, учёта, отчетности и других источниках информации;

155. Совокупность специальных приемов аналитического исследования хозяйственных процессов - это:

а) методика анализа хозяйственной деятельности;

б) метод анализа хозяйственной деятельности;

в) предмет анализа хозяйственной деятельности;

156. Как определить коэффициент оборачиваемости оборотных средств?

а) объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами, делится на стоимость оборотных средств на конец года

б) среднегодовая стоимость оборотных средств делится на объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силам

в) объем строительно-монтажных работ по генеральному подряду делится на среднегодовую стоимость оборотных средств

г) объем строительно-монтажных работ, выполненных собственными силам делится на среднегодовую стоимость оборотных средств

157. Как определить наличие собственных оборотных средств по балансу?

а) III раздел + IV раздел– I раздел;

б) III раздел - I раздел;

в) III раздел + IV раздел + V раздел – I раздел;

г) III раздел + IV раздел + стр 640 – I раздел;

158. Как рассчитать коэффициент абсолютной ликвидности?

а) финансовые вложения разделить на оборотные активы;

б) денежные средства разделить на оборотные активы;

в) денежные средства разделить на V раздел баланса за минусом строки 640;

г) денежные средства и финансовые вложения разделить на V раздел баланса за минусом строки 640;

159. Как определяется коэффициент текущей ликвидности по балансу?

а) III р - I р

V р

б) III р + IV р + стр 640 - I р

V р

в) II р

V р – стр 640

г) III р - IV р - I р

# V р – стр 640

160. Как рассчитать коэффициент финансового левериджа по балансу (отношение заемных средств к собственному капиталу)?

а) III р + IV р

II р

б) IV р + V р - стр 640

III р+ стр 640

в) IV р + V р

III р

г) I р- IV р

# V р

161. Как рассчитывается коэффициент обеспеченности запасов и затрат собственным капиталом?

а) III р + стр.640

валюта баланса

б) II р

V р.- стр 640

в) III р + стр.640+ IV р.- I р

запасы и затраты + налоги по приобретенным товаром, работам, услугам

г) III р + стр.640+ IV р.- I р

валюта баланса

162. Как рассчитать коэффициент финансовой зависимости (мультипликатор капитала)

а) валюта баланса

III р + стр. 640

б) валюта баланса

Ш р + IV р

в) III р + стр.640

Ш р + стр. IV – стр. 640

г) III р + стр.640

валюта баланса

163. По каким коэффициентам платежеспособности установлены нормативные значения в инструкции Министерства финансов РБ по анализу и контролю за финансовым состоянием и платежеспособностью субъектов предпринимательской деятельности?

а) коэффициент абсолютной ликвидности

б) коэффициент промежуточной ликвидности

в) коэффициент текущей ликвидности, коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами, коэффициент обеспеченности финансов обязательств активами

164. Какие факторы первого порядка влияют на изменение продолжительности одного оборота оборотных средств в днях?

а) средние остатки оборотных средств, выручка от реализации объемов строительно-монтажных работ

б) выручка от реализации объемов строительно-монтажных работ, число дней в периоде

в) средние остатки оборотных средств, число дней в периоде

165. К показателям эффективности использования основных средств относится:

а) фондоотдача

б) коэффициент обеспеченности финансовых обязательств активами

в) коэффициент прироста основных средств

г) материалоотдача

166. В каком разделе баланса приведены наиболее ликвидные активы организации?

а) в первом разделе актива баланса

б) в первом разделе пассива баланса

в) во втором разделе актива баланса

г) в третьем разделе пассива баланса

167. Назовите, по данным какой формы бухгалтерской отчетности проводится оценка потенциального банкротства?

а) бухгалтерский баланс (ф №1)

б) отчет о прибылях и убытках (ф №2)

в) отчет об изменении капитала (ф №3)

г) приложение к бухгалтерскому балансу (ф №5)

168. В каком статистическом отчете отражается информация о затратах строительных организаций на производство по элементам затрат?

а) 12-ис (строительство)

б) 4-ф (средства)

в) 4-ф (затраты)

г) 1-ф (ос)