

ВОПРОСЫ

✓1. Какое из четырех правил анализа Рене Декарта сформулировано неверно?

- а) никогда не принимать за истинное ничего, что не было бы для нас очевидным, то есть старательно избегать торопливости и предубеждения, включать в свои рассуждения только то, что представляется уму столь ясно, что не даст ни малейшего повода для сомнения;
- б) делить всякое затруднение на столько частей, сколько их может быть и сколько требуется для его разрешения;
- в) располагать свои мысли в определенном порядке, начиная с предметов наиболее простых и легких для познания и мало-помалу, как бы по ступеням, восходя к познанию самых сложных; устанавливать порядок даже между теми предметами, которые по природе своей не предшествуют одни другим;
- г) всюду делать перечни настолько краткие и обзоры настолько лаконичные, чтобы мы могли быть уверены, что ничего не упустили.

✓2. Какой из нижеприведенных этапов работы финансового аналитика включает «Анализ ликвидности и платежеспособности»?

- а) оценка имущественного положения и структуры капитала;
- б) оценка эффективности и интенсивности использования капитала;
- в) оценка финансовой устойчивости и платежеспособности;
- г) оценка кредитоспособности и риска банкротства.

✓3. Какой из нижеприведенных этапов работы финансового аналитика включает «Анализ финансовой устойчивости»?

- а) оценка имущественного положения и структуры капитала;
- б) оценка эффективности и интенсивности использования капитала;
- в) оценка финансовой устойчивости и платежеспособности;
- г) оценка кредитоспособности и риска банкротства.

✓4. Какой из нижеприведенных этапов работы финансового аналитика включает «Анализ состава и изменения имущества (активов)»?

- а) оценка имущественного положения и структуры капитала;
- б) оценка эффективности и интенсивности использования капитала;
- в) оценка финансовой устойчивости и платежеспособности;
- г) оценка кредитоспособности и риска банкротства.

✓5. Какой из нижеприведенных этапов работы финансового аналитика включает «Анализ рентабельности (доходности) капитала»?

- а) оценка имущественного положения и структуры капитала;
- б) оценка эффективности и интенсивности использования капитала;
- в) оценка финансовой устойчивости и платежеспособности;
- г) оценка кредитоспособности и риска банкротства.

✓6. Какой из нижеприведенных этапов работы финансового аналитика включает «Анализ источников формирования имущества (пассивов)»?

- а) оценка имущественного положения и структуры капитала;
- б) оценка эффективности и интенсивности использования капитала;
- в) оценка финансовой устойчивости и платежеспособности;
- г) оценка кредитоспособности и риска банкротства.

✓7. Какой из нижеприведенных этапов работы финансового аналитика включает «Анализ оборачиваемости капитала»?

- а) оценка имущественного положения и структуры капитала;
- б) оценка эффективности и интенсивности использования капитала;
- в) оценка финансовой устойчивости и платежеспособности;
- г) оценка кредитоспособности и риска банкротства.

✓8. В финансовом анализе относительные показатели НЕ сопоставляются с:

- а) общепринятыми нормами и нормативами;
- б) аналогичными данными других предприятий;
- в) аналогичными данными за предшествующие годы;
- г) аналогичными данными предприятий другой отрасли.

✓9. Какое изменение вы получаете, если вычитаете из величины на конец года величину на начало года?

- а) абсолютное;
- б) физическое;
- в) относительное;
- г) базисное.

✓10. Какие изменения измеряются в тех же единицах, что и исходные величины?

- а) абсолютные;
- б) физические;
- в) относительные;

- г) базисные.
- ✓ 11. Какие изменения измеряются в разгах или процентах?
- абсолютные;
 - физические;
 - относительные;
 - базисные.
- ✓ 12. Какой анализ заключается в построении аналитической таблицы, похожей на обычный бухгалтерский баланс, но в которой кроме столбиков с абсолютными балансовыми показателями добавлена еще графа с относительными данными?
- вертикальный;
 - диагональный;
 - горизонтальный;
 - выборочный.
- ✓ 13. Как называют процентные изменения каждой статьи имущества и обязательств?
- темпами роста;
 - инфляцией;
 - относительным увеличением;
 - процентным увеличением.
- ✓ 14. В чем состоит цель горизонтального анализа?
- выявить изменения по балансу в целом за определенный период;
 - выявить изменения по каждой статье имущества и обязательств баланса за определенный период, дать оценку этим изменениям;
 - оценить изменившееся положение предприятия на рынке;
 - доказать акционерам, что произошедшие изменения в структуре баланса являются положительными.
- ✓ 15. Как называется аналитический баланс, в котором кроме абсолютных значений по каждой строке рассчитаны процентные доли строки в общей величине баланса?
- горизонтальный;
 - вертикальный;
 - относительный;
 - абсолютный.
- ✓ 16. В каком случае применяется понятие «процентные пункты»?
- если вы находите изменение абсолютных величин;
 - если вы находите изменение относительных величин;
 - если вы находите изменение величин за несколько лет;
 - если вы находите изменение величин в течение

одного финансового года.

- ✓ 17. Вся сумма денег, которую предприятие получило после продажи товаров, выполнения работ и оказания услуг в отчетном периоде, – это:
- выручка от продажи продукции (работ, услуг);
 - себестоимость проданной продукции (работ, услуг);
 - прибыли до налогообложения;
 - прибыль, остающаяся в распоряжении предприятия.
- ✓ 18. Затраты, понесенные предприятием, когда оно производило те и только те товары, оказывало те и только те услуги, которые были проданы по строке 010, – это:
- выручка от продажи продукции (работ, услуг);
 - себестоимость проданной продукции (работ, услуг);
 - прибыли до налогообложения;
 - прибыль, остающаяся в распоряжении предприятия.
- ✓ 19. Цифра, от которой вычисляется установленный Налоговым кодексом налог на прибыль, – это:
- выручка от продажи продукции (работ, услуг);
 - себестоимость проданной продукции (работ, услуг);
 - прибыли до налогообложения;
 - прибыль, остающаяся в распоряжении предприятия.
- ✓ 20. Каким образом составляется формула для подсчета любого вида рентабельности?
- прибыль от продаж / себестоимость реализованной продукции;
 - прибыли отчетного года / вся величина активов;
 - прибыль отчетного периода / средняя величина собственного капитала;
 - эффект / то, от чего эффект получен.
- ✓ 21. Формула расчета рентабельности продукции:
- прибыль от продаж / себестоимость реализованной продукции;
 - прибыли отчетного года / вся величина активов;
 - прибыль отчетного периода / средняя величина собственного капитала;
 - эффект / то, от чего эффект получен.
- ✓ 22. Коэффициент показывающий, сколько прибыли приходится на один рубль, потраченный на производство товаров – это:
- прибыль от продаж / себестоимость реализованной продукции;

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

- б) прибыли отчетного года / вся величина активов;
- в) прибыль отчетного периода / средняя величина собственного капитала;
- г) эффект / то, от чего эффект получен.

✓ 23. Формула рентабельности активов:

- а) прибыль от продаж / себестоимость реализованной продукции;
- б) прибыли отчетного года / вся величина активов;
- в) прибыль отчетного периода / средняя величина собственного капитала;
- г) эффект / то, от чего эффект получен.

✓ 24. Формула рентабельности собственного капитала:

- а) прибыль от продаж / Себестоимость реализованной продукции;
- б) прибыли отчетного года / Вся величина активов;
- в) прибыль отчетного периода / Средняя величина собственного капитала;
- г) эффект / то от чего эффект получен.

✓ 25. По какой из нижеприведенных формул рассчитывается коэффициент оборачиваемости?

- а) $(\text{Собственный капитал} + \text{Долгосрочные пассивы}) - \text{Внеоборотные активы}$;
- б) $(\text{Собственный капитал} + \text{Долгосрочные пассивы}) / \text{Все пассивы}$;
- в) $\text{Длительность отчетного периода} / \text{Коэффициент оборачиваемости}$;
- г) $\text{Выручка от продаж (без НДС и акцизов)} / \text{Средняя величина оборотных активов}$.

✓ 26. По какой из нижеприведенных формул рассчитывается время оборота?

- а) $(\text{Собственный капитал} + \text{Долгосрочные пассивы}) - \text{Внеоборотные активы}$;
- б) $(\text{Собственный капитал} + \text{Долгосрочные пассивы}) / \text{Все пассивы}$;
- в) $\text{Длительность отчетного периода} / \text{Коэффициент оборачиваемости}$;
- г) $\text{Выручка от продаж (без НДС и акцизов)} / \text{Средняя величина оборотных активов}$.

✓ 27. По какой из нижеприведенных формул рассчитывается коэффициент финансовой устойчивости?

- а) $(\text{Собственный капитал} + \text{Долгосрочные пассивы}) - \text{Внеоборотные активы}$;
- б) $(\text{Собственный капитал} + \text{Долгосрочные пассивы}) / \text{Все пассивы}$;
- в) $\text{Длительность отчетного периода} / \text{Коэффициент оборачиваемости}$;
- г) $\text{Выручка от продаж (без НДС и акцизов)} / \text{Средняя величина оборотных активов}$.

✓ 28. По какой из нижеприведенных формул рассчитывается показатель собственных оборотных средств?

- а) $(\text{Собственный капитал} + \text{Долгосрочные пассивы}) - \text{Внеоборотные активы}$;
- б) $(\text{Собственный капитал} + \text{Долгосрочные пассивы}) / \text{Все пассивы}$;
- в) $\text{Длительность отчетного периода} / \text{Коэффициент оборачиваемости}$;
- г) $\text{Выручка от продаж (без НДС и акцизов)} / \text{Средняя величина оборотных активов}$.

✓ 29. По какой из нижеприведенных формул рассчитывается коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами?

- а) $(\text{Денежные средства} + \text{Краткосрочные финансовые вложения} + \text{Дебиторская задолженность}) / \text{Краткосрочные (текущие) обязательства}$;
- б) $\text{Собственные оборотные средства} / \text{Оборотные активы}$;
- в) $\text{Оборотные текущие активы} / \text{Краткосрочные (текущие) обязательства}$;
- г) $(\text{Денежные средства} + \text{Срочные финансовые вложения}) / \text{Краткосрочные (текущие) обязательства}$.

✓ 30. По какой из нижеприведенных формул рассчитывается показатель, который иллюстрирует, какая доля оборотных активов профинансирована за счет собственных источников?

- а) $(\text{Денежные средства} + \text{Краткосрочные финансовые вложения} + \text{Дебиторская задолженность}) / \text{Краткосрочные (текущие) обязательства}$;
- б) $\text{Собственные оборотные средства} / \text{Оборотные активы}$;
- в) $\text{Оборотные текущие активы} / \text{Краткосрочные (текущие) обязательства}$;
- г) $(\text{Денежные средства} + \text{Срочные финансовые вложения}) / \text{Краткосрочные (текущие) обязательства}$.

✓ 31. По какой из нижеприведенных формул рассчитывается коэффициент абсолютной ликвидности?

- а) $(\text{Денежные средства} + \text{Краткосрочные финансовые вложения} + \text{Дебиторская задолженность}) / \text{Краткосрочные (текущие) обязательства}$;
- б) $\text{Собственные оборотные средства} / \text{Оборотные активы}$;
- в) $\text{Оборотные текущие активы} / \text{Краткосрочные (текущие) обязательства}$;
- г) $(\text{Денежные средства} + \text{Срочные финансовые вложения}) / \text{Краткосрочные (текущие) обязательства}$.

КФУ

Кал.