

**VI ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА  
МИЦ «Вектор развития: ФИНАНСОВЫЙ АНАЛИЗ»**

**Определите, верно ли данное утверждение:**

- 1. Информационная база финансового анализа — данные бухгалтерского учета и финансовой отчетности организации:  
А. ДА.  
Б. НЕТ.**
- 2. Цель внешнего финансового анализа заключается в оценке рейтинга (внешнего) организации, финансовой устойчивости, платежеспособности и надежности, т. е. в уменьшении степени риска взаимодействия данной организации и ее контрагентов:  
А. ДА.  
Б. НЕТ.**
- 3. Цель внутреннего финансового анализа — рассмотреть состояние финансовых ресурсов организации, дать внутреннюю оценку ее рейтинга и выявить финансовые резервы, в конечном итоге — обеспечить эффективное управление ликвидностью организации.:  
А. ДА.  
Б. НЕТ.**
- 4. Финансовые коэффициенты — абсолютные показатели, характеризующие различные аспекты финансового состояния:  
А. ДА.  
Б. НЕТ.**
- 5. Анализ чистой прибыли (убытка) ведется в разрезе определяющих ее элементов, которыми являются прибыль (убыток) до налогообложения, текущий налог на прибыль, изменение отложенных налоговых обязательств, изменение отложенных налоговых активов и прочее:  
А. ДА.  
Б. НЕТ.**

**Установите соответствие:**

	<b>Термин, понятие</b>	<b>Определение</b>
<b>6.</b>	Баланс	<b>А.</b> Скорость (время) превращения активов в денежные средства.
<b>7.</b>	Финансовые коэффициенты	<b>Б.</b> Период времени, необходимого для покрытия первоначальной суммы капиталовложений.
<b>8.</b>	Ликвидность активов	<b>В.</b> Сигнальный показатель, в котором проявляется финансовое состояние организации, ее способность вовремя удовлетворять платежные

		требования поставщиков в соответствии с хозяйственными договорами, возвращать кредиты, производить оплату труда персонала, вносить платежи в бюджет и во внебюджетные фонды.
9.	Маржинальная прибыль.	Г. Суммы, причитающиеся предприятию от покупателей за товары и услуги, проданные в кредит.
10.	Платежеспособность	Д. Основной документ бухгалтерского учета, содержащий информацию о составе и стоимостной оценке активов и пассивов предприятия.
11.	Дебиторская задолженность	Е. Относительные показатели финансового состояния предприятия, используемые при анализе финансовой деятельности.
12.	Валовый доход	Ж. Разность между объемом продаж и переменными затратами на производство товара или услуги. Представляет собой сумму денежных средств, необходимых для покрытия постоянных затрат и образования прибыли.
13.	Срок окупаемости	З. Суммы, причитающиеся поставщикам, персоналу, бюджетным органам и прочим кредиторам.
14.	Дисконтирование	И. Совокупный доход, полученный в течение определенного периода в результате распределения валовой выручки. Представляет собой разницу между валовой выручкой и стоимостью затрат на производство и реализацию продукции, выполнение работ, оказание услуг.
15.	Кредиторская задолженность	К. Процесс нахождения величины денежных средств на текущий момент времени по ее известному или предполагаемому значению в будущем, исходя из заданной процентной ставки.

**Ответьте на вопросы теста. В каждом вопросе только один правильный вариант ответа:**

**16. Принцип финансирования заключается в том, что выбранные источники финансирования должны обеспечить:**

- А. Достаточно средств для выполнения всех выгодных для фирмы проектов.
- Б. Минимальные затраты на обслуживание капитала.
- В. Максимальную ценность фирмы.

**17. Финансовый рынок обычно представляется как совокупность:**

- А. Денежного рынка и рынка капиталов.
- Б. Рынков ссудного капитала и ценных бумаг.
- В. Биржевого и внебиржевого рынков.

**18. Ликвидность акций на финансовом рынке определяется:**

- А. Коэффициентов текущей ликвидности.

- Б. Средней величиной ежедневных продаж акций.  
В. Величиной капитала в свободной продаже в течение месяца.
- 19. EVA – это один из измерителей:**  
А. Прибыли.  
Б. Добавленной стоимости.  
В. Остаточного дохода.
- 20. Финансовая рентабельность:**  
А. Отношение чистой прибыли к средней величине собственного капитала.  
Б. Отношение чистой прибыли к величине всех активов.
- 21. При оценке оборачиваемости текущих активов следует учитывать:**  
А. Выручку от продаж.  
Б. Прибыль организации.
- 22. Абсолютная финансовая устойчивость:**  
А. Отсутствие задолженности.  
Б. Отсутствие заемных средств в источниках имущества  
Г. Постоянная платежеспособность.
- 23. Какие показатели наиболее полно определяют ликвидность баланса:**  
А. Норма прибыли на вложенный капитал.  
Б. Финансовая устойчивость предприятия.  
В. Соотношение текущих активов с текущими обязательствами предприятия.
- 24. Коэффициент соотношения заемных и собственных средств более корректно оценивать:**  
А. По балансовой оценке.  
Б. По рыночной оценке.
- 25. Экспресс-оценку кредитоспособности целесообразно проводить на основе показателей:**  
А. Чистой прибыли.  
Б. Валовой маржи.  
В. EBITDA.

**Решение задач:**

**26. Задача.**

**На основе исходных данных определите коэффициент оборачиваемости запасов (К об) и длительность одного оборота (d):**

Длительность планового периода 360 дней.

Выручка от продаж - 15000000 руб.

Средние запасы готовой продукции – 2500000 руб.

А. Коб = 0,164 оборота, d = 125 дней.

Б. Коб = 6 оборотов, d = 60 дней.

В. Коб = 3 оборота, d = 180 дней.

**27. Задача.**

**На основе исходных данных определите коэффициент оборачиваемости совокупных активов  $R_{tat}$ .**

Выручка от продаж – 1440000 руб.

Средняя стоимость имущества – 3600000 руб.

А.  $R_{tat} = 0,4$ .

Б.  $R_{tat} = 2$ .

В.  $R_{tat} = 0,75$ .

**28. Задача.**

**На основе исходных данных определите доходность чистых активов  $RONA$ .**

Прибыль до налогообложения – 140000 руб.

Активы – 1200000 руб.

Обязательства – 1150000 руб.

А.  $RONA = 90000$  руб.

Б.  $RONA = 280\%$ .

В.  $RONA = 0$ .

**29. Задача.**

**На основе исходных данных определите чистую маржу.**

Чистая прибыль – 13500000 руб.

Выручка от продаж – 17550000 руб.

А. 0,78.

Б. 1,3.

В. 2.

**30. Задача.**

**На основе исходных данных определите плечо финансового левереджа  $Rd/e$ .**

Заемный капитал – 483000 усл. ед.

Собственный капитал – 420000 усл. ед.

А.  $Rd/e = 0,645$ .

Б.  $Rd/e = 2,5$ . В.  $Rd/e = 1,15$ .