**Раздел 2. Теория экономического анализа**

1. Анализ в переводе с латинского означает:

Выберите один ответ:

разделять, расчленять

соединять, координировать

соединять, систематизировать

умножать, объединять

2. Функция управления, обеспечивающая разработку направлений и параметров развития объекта исследования:

Выберите один ответ:

планирование

регулирование

учет

анализ

3. Функция управления, обеспечивающая создание, накопление и классификацию достоверной информации об объекте исследования:

Выберите один ответ:

учет

регулирование

анализ

планирование

4. Функция управления, обеспечивающая количественную и качественную оценку происходящих изменений в управляемом объекте:

Выберите один ответ:

регулирование

анализ

учет

планирование

5. Объектом анализа на микроуровне является:

Выберите один ответ:

регион

вся экономика в целом

отрасль народного хозяйства

хозяйствующий субъект

6. Анализ – это изучение:

Выберите один ответ:

конкретного направления деятельности объекта исследования

деятельности объекта методом расчленения целого на части

объекта как единого целого

результата хозяйственной деятельности объекта исследования

7. Требование, отражающее необходимость аналитической работы предприятия за конкретный отрезок времени, называется:

Выберите один ответ:

оптимизированием

рационализацией

планированием

реформированием

8. Требование к анализу, отражающее необходимость исследования объекта как единого целого, называется:

Выберите один ответ:

систематизацией

конкретизированием

рационализацией

оптимизацией

9. Требование к анализу, объясняющее необходимость учета экономических законов развития и достижений науки и техники, называется:

Выберите один ответ:

объективность

научность

эффективность

действенность

10. Требование, отражающее пригодность результатов анализа к использованию в практических целях, называется:

Выберите один ответ:

системность

координация

оперативность

действенность

11. Требование к анализу, характеризующее необходимость отражение реальной действительности, называется:

Выберите один ответ:

инновационность

объективность

практичность

эффективность

12. Объектом анализа на макроуровне является:

Выберите один ответ:

анализ денежных потоков среднего предприятия

анализ денежных потоков крупного предприятия

анализ темпов роста валового продукта страны

анализ доходов семьи

13. Синтез – это способ изучения явлений посредством:

Выберите один ответ:

разложения их на составные элементы

соединения частей в единое целое

расчленения объектов исследования

оценки связей и зависимостей

14. Объектом анализа хозяйственной деятельности являются:

Выберите один ответ:

методы хозяйственной деятельности предприятия

причинно-следственные связи хозяйствующих объектов

данные бухгалтерской отчетности предприятия

экономические результаты хозяйственной деятельности предприятия

15. Предметом анализа хозяйственной деятельности является:

Выберите один ответ:

причинно-следственные связи и динамика результатов деятельности

требования, предъявляемые к анализу хозяйственной деятельности

данные бухгалтерской отчетности предприятия

результаты хозяйственной деятельности

16. Влияние материальных затрат на товарную продукцию (ТП) способом абсолютных отклонений ( где МЗ ; материальные затраты, м/о ; материалоотдача) рассчитывается по формуле:

Выберите один ответ:

∆ТП = МЗ1\* (м/о1 –м/о0)

∆ТП =(МЗ1 –МЗ0) \*м/о0

∆ТП = МЗ0\* (м/о1 –м/о0)

∆ТП = (МЗ1 –МЗ0)\*м/о1

17. Диалектический метод предполагает изучение:

Выберите один ответ:

хозяйственных процессов в динамике

материальных ресурсов предприятия

структуры конкретного предприятия

конкретных видов продукции

18. Методика экономического анализа - это:

Выберите один ответ:

изучение экономических процессов во взаимосвязи и взаимообусловленности

совокупность специфических приемов и способов исследования предприятия

комплексный подход к изучению объекта исследования

путь исследования макроэкономики

19. Результативный показатель есть произведение ряда факторов-сомножителей в следующей модели:

Выберите один ответ:

комбинированной

аддитивной

кратной

мультипликативной

20. Условием сравнения как элемента методики анализа является:

Выберите один ответ:

обеспечение сопоставимости изучаемых показателей

изменение структуры сравниваемых показателей

определение неиспользованных резервов

изменение изучаемых показателей во времени

21. Удельный вес рабочих в численности промышленно-производственного персонала является:

Выберите один ответ:

качественным показателем

удельным показателем

коэффициентом

структурным показателем

22. Распределение единиц совокупности по группам в соответствии с определенными принципами называется:

Выберите один ответ:

систематизация

детализация

группировка

координация

23. Метод изучения объекта, идущий от анализа частных случаев к общему выводу, называется:

Выберите один ответ:

систематизация

индукция

дедукция

экстраполяция

24. Соблюдение строгого соответствия между причиной и следствием характеризует\_\_\_\_\_\_\_\_\_зависимость:

Выберите один ответ:

количественная

детерминированная

вероятностная

корреляционная

25. Удельным относительным показателем является:

Выберите один ответ:

удельный вес активной части в общей стоимости основных производственных фондов

рентабельность предприятия

производительность труда

фондоотдача основных производственных фондов

26. Сопоставление фактических показателей отчетного и предшествующего периода характеризует:

Выберите один ответ:

прогноз плана

напряженность плана

выполнение плана

динамику плановых заданий

27. Количественным показателем анализа хозяйственной деятельности является:

Выберите один ответ:

фондовооруженность

рентабельность

материалоотдача

фондоемкость

28. Абсолютным показателем анализа хозяйственной деятельности является:

Выберите один ответ:

средняя стоимость основных фондов

фондовооруженность

производительность труда

рентабельность

29. Общим показателем анализа хозяйственной деятельности является:

Выберите один ответ:

рентабельность

товарооборот на один квадратный метр

урожайность

жирность молока

30. Группировка, предназначенная для выявления взаимосвязи между анализируемыми явлениями, называется:

Выберите один ответ:

вероятностной

структурной

типологической

аналитической