нформация о владельце: ИО: Косенок Сергей Михайло рд азвание дис олжность: ректор	екущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплина ициплины Функционально-стоимостный анализ
ата подписания: 20.06.2024 08.49.07 Код. направление никальный программный ключ: 3a68f3eaEQ&IOTQBK4998099d3d6bfdcf836	38.03.02 Менеджмент
Направленность (профиль)	Производственный менеджмент на предприятиях нефтяной и газовой промышленности
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Менеджмента и бизнеса
Выпускающая кафедра	Менеджмента и бизнеса

Типовые задания для контрольной работы

Контрольная работа состоит из двух заданий.

Перечень теоретических вопросов:

- 1. Цель и основные принципы функционально-стоимостного анализа.
- 2. Сущность и задачи функционально-стоимостного анализа.
- 3. Классификация функций.
- 4. Методы оценки качества исполнения функций.
- 5. Экспертные методы и сфера их использования при проведении функционально-стоимостного анализа.
- 6. Организация творческого поиска новых решений при проведении функционально-стоимостного анализа.
- 7. Основные этапы функционально-стоимостного анализа.
- 8. Организационное обеспечение работ по функционально-стоимостному анализу.

Второе задание: проведение функционально-стоимостного анализа деятельности управленческого подразделения.

Типовые вопросы к экзамену/зачету/зачету с оценкой:

- 1. Сущность функционально-стоимостного анализа. Роль в повышении эффективности производства.
- 2. Основные принципы функционально-стоимостного анализа.
- 3. Правила формулировки функций.
- 4. Классификация функций.
- 5. Последовательность проведения функционально-стоимостного анализа.
- 6. Построение функционально-стоимостной диаграммы деятельности структурной единицы управления.
- 7. Определение затрат на осуществление функций управления.
- 8. Показатели качества функций управления.
- 9. Оценка значимости и относительной важности функций.
- 10. Совмещенная диаграмма значимости функций и затрат на их осуществление.
- 11. Построение диаграммы значимости функций и уровня качества их осуществления.
- 12. Методы функционального описания систем.
- 13. Преимущества и недостатки методики FAST.
- 14. Содержание подготовительного этапа функционально-стоимостного анализа.
- 15. Содержание информационного этапа функционально-стоимостного анализа.
- 16. Содержание аналитического этапа функционально-стоимостного анализа.
- 17. Содержание творческого этапа функционально-стоимостного анализа.
- 18. Содержание исследовательского этапа функционально-стоимостного анализа.
- 19. Содержание рекомендательного этапа функционально-стоимостного анализа.

- 20. Содержание этапа внедрения функционально-стоимостного анализа.
- 21. Сфера применения экспертных методов для решения задач функционально-стоимостного анализа.
- 22. Сущность метода попарных сравнений функций.
- 23. Особенности метода расстановки приоритетов.
- 24. Проведение коллективной экспертизы.
- 25. Критерии выбора наилучшего решения в ходе функционально-стоимостного анализа.
- 26. Сущность метода мозговых атак.
- 27. Сущность морфологического анализа и содержание этапов его выполнения.
- 28. Методика выбора объектов функционально-стоимостного анализа.
- 29. Организационное обеспечение работ по функционально-стоимостному анализу.
- 30. Требования к специалистам, привлекаемым для проведения функционально-стоимостного анализа.
- 31. Социально-психологические особенности формирования временных исследовательских групп по функционально-стоимостному анализу.