

**Примерные оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)
«Разработка и сопровождение процесса автоматизации и цифровизации управления персоналом»**

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предлагается дать ответы на 4 вопроса, приведенных в билете, из нижеприведенного списка.

Примерный перечень вопросов

1. Роль и значение информации и информационных технологий в развитии современного общества и экономики знаний.
2. Характеристика, структура, типы, формы и виды экономической информации, ее свойства.
3. Информационные технологии (ИТ) и информационные системы (ИС), применяемые в управлении персоналом: основные технологии, архитектура, технологические средства и программное обеспечение.
4. Влияние ИС на управление персоналом.
5. Информационные системы, основные понятия.
6. Классификация информационных систем.
7. Функциональные и обеспечивающие подсистемы.
8. Характеристика и классификация современных информационных систем управления предприятием.
9. Понятие корпоративных информационных систем (КИС).
10. Стандарты интеграции систем. MRP, MRP II, ERP, CSRP.
11. Обзор российского рынка систем управления предприятием.
12. Особенности реализации функций управления персоналом в корпоративных информационных системах.
13. Применение ИС, в том числе и ИС управления персоналом, для получения конкурентных преимуществ 1
14. Критерии выбора ИС в сфере управления персоналом.
15. Анализ рынка ИС управления персоналом.
16. Основные возможности и технология работы в наиболее распространенных ИС управления персоналом.
17. Безопасность ИТ и ИС.
18. Информационная безопасность - составляющая экономической безопасности.
19. Концептуальная модель защиты информации.
20. Виды защищаемой информации.
21. Требования, принципы и модель системы защиты ИС.
22. Методы защиты.
23. Классификация безопасности ИС.
24. Особенности защиты персональных данных в ИС.
25. Современная концепция автоматизированных рабочих мест (АРМ), классификация и принципы построения.
26. АРМ кадровой службы.
27. Системы построения ИС, жизненный цикл ИС.
28. Интеллектуальные информационные технологии и системы поддержки принятия решений в сфере управления персоналом.
29. Понятие искусственного интеллекта.
30. Экспертные системы (ЭС), структура и классификация экспертных систем..
31. Средства разработки интеллектуальных систем.
32. Применение интеллектуальных технологий в сфере управления персоналом.
33. Применение технологий Data Mining (Добыча знаний).

34. Методы и способы расчета экономической эффективность от внедрения автоматизированных информационных технологий в сфере управления персоналом. .