# Проверяемое задание 4

**Тема 5.4. Подсистема управления финансовыми ресурсами**

1. Изучить теоретический материал книги [5] **(**Гладких, Т.В. Разработка прикладных решений для информационной системы 1С: Предприятие 8.2 [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т.В. Гладких, Е.В. Воронова) на стр. 45–52.
2. Ответить на контрольные вопросы на стр. 52:
3. Опишите предназначение системы компоновки данных.
4. Опишите назначение понятия объекта «Отчет».
5. Дайте определение понятию объекта языка «Запрос».
6. Для чего предназначены настройки компоновки данных?
7. В чем отличие между реальными и виртуальными таблицами?
8. Что является источником данных запроса?
9. Что такое параметры виртуальной таблицы?
10. Как использовать конструктор запроса?
11. Как выбрать данные в некотором периоде для отчета?
12. Как использовать в отчете данные нескольких таблиц?
13. Как использовать группировки в структуре отчета?
14. Что такое ресурсы в системе компоновки данных?
15. Отличительные особенности систем EAM и MRP/ERP.
16. Системы расчета зарплаты и учета кадров.
17. Электронная платежная система.
18. Комплексная система автоматизации предприятия: назначение и задачи.
19. Корпоративная информационная система (КИС): назначение, подходы к созданию, классификация.
20. Адаптируемые интегрируемые системы (АИС).
21. Рынок АИС комплексной автоматизации управления предприятием в России.
22. Классификация АИС: локальные, средние интегрированные системы, крупные интегрированные системы.
23. Система «Галактика»: назначение, структура, область применения.
24. Система «1С»: назначение, структура, область применения.
25. Система «Парус»: назначение, структура, область применения.
26. Система AVACCO: назначение, структура, область применения.
27. Программы фирмы «БЭСТ»: назначение, структура, область применения.
28. Оформить отчет.

**Цель задания:**познакомиться с системой программ «1С:Предприятие», включающих платформу и прикладные решения для автоматизации деятельности организаций.

**Рекомендации по выполнению задания**

1. Проанализировать представленный теоретический материал.

2. Произведя необходимый анализ полученной информации, ответить на поставленные вопросы задания.