Отчет

По практической работе «День2»

Кузнецова Любава и Мармулевская Алина

Контрольные вопросы

1. Клиент-серверная архитектура в 1С — это модель взаимодействия, в которой клиентская часть (например, рабочее место пользователя) обращается к серверу для получения данных и выполнения различных операций. Сервер, в свою очередь, обрабатывает запросы, выполняет бизнес-логику, управляет базой данных и возвращает результаты клиенту.
2. Свойства объекта **«Файл»**:

* Имя
* ИмяБезРасширения
* ПолноеИмя
* Путь
* Расширение

1. Методы, которые начинаются с «Начать\*», предназначены для работы в асинхронном режиме, они доступны только на клиентах, а вот их «братья» доступны и на сервере.
2. Асинхронные методы в 1С:Предприятии представляют собой способы реализации операций, которые могут выполняться независимо от основного потока выполнения программы.