

Вопросы к экзамену по «Современному Фортрану»

1. Структура программы на Фортране, порядок операторов и типы данных.
2. Правила записи арифметических выражений. Причины потери точности при выполнении арифметических операций.
3. Внешние подпрограммы. Способы обмена информацией с подпрограммами.
4. Модули. Разрешение конфликта имён модульных и локальных.
5. Области видимости имён и меток. Области общей памяти.
6. Массивы в Фортране.
7. Обращение к элементам и подобъектам массивов.
8. Правила установления соответствия между формальными и фактическими аргументами при обращении к подпрограммам.
9. Внутренний файл. Совместная обработка файла.
10. Метод доступа к файлу и вид записей.