Лабораторная работа №\*. \*

**Тема:** Разветвляющиеся вычислительные процессы. Оператор выбора/

**Цель:** Изучить условия использование разветвляющихся вычислительных процессов и операторов выбора.

**Оборудование:** ПК, материалы лекций, компилятор Pascal ABC.

Задание №1.

**Постановка задачи:**

**Блок-схема:**

**Список идентификаторов:**

**Код программы:**

**Результат выполнения работы:**

**Анализ результатов вычисления:**

В ходе выполнения задания было изучено

Задание №2.

**Постановка задачи:**

**Блок-схема:**

**Список идентификаторов:**

**Код программы:**

**Результат выполнения работы:**

**Анализ результатов вычисления:**

В ходе выполнения задания было изучено

Задание №3.

**Постановка задачи:**

**Блок-схема:**

**Список идентификаторов:**

**Код программы:**

**Результат выполнения работы:**

**Анализ результатов вычисления:**

В ходе выполнения задания было изучено

Задание №4.

**Постановка задачи:**

**Блок-схема:**

**Список идентификаторов:**

**Код программы:**

**Результат выполнения работы:**

**Анализ результатов вычисления:**

В ходе выполнения задания было изучено

Вывод: