Министерство образования и молодежной политики Свердловской области



ГАПОУ СО «Екатеринбургский колледж транспортного строительства»

Отчёт по «**Практическое занятие 5-6**»

Выполнил: Чубарков Матвей Викторович

Группа: ПР-21

Преподаватель: Мирошниченко Г.В

2024

**Задание:**

Ввести с клавиатуры 2 числа. Увеличить большее из них на

1, если числа равны, возвести первое число в 3 – ю степень, иначе вывести

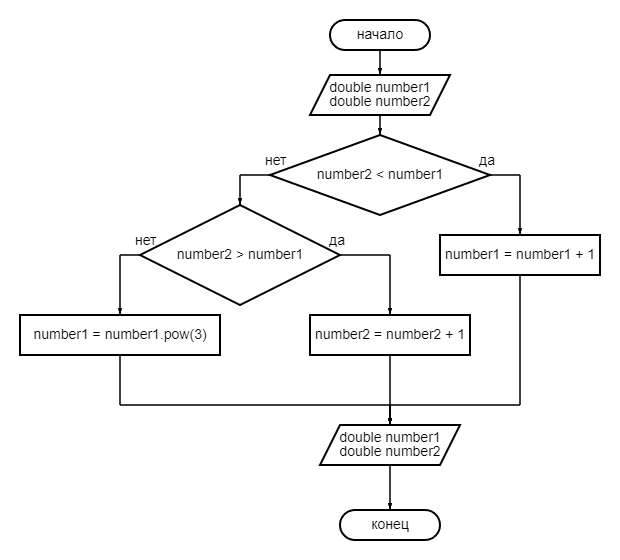
соответствующее сообщение.

**Входные и выходные данные**

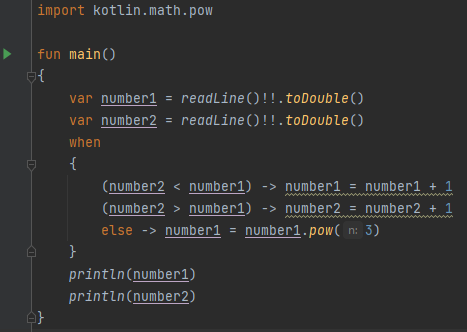
Double number1 – первое число;

Double number2 – второе число;

**Блок-схема**



**Листинг программы (если есть)**

****

**Вывод**

Мы научились использовать условия в Kotlin.

**Задание:**

Для произвольной цифры от 0 до 9 вывести на консоль ее

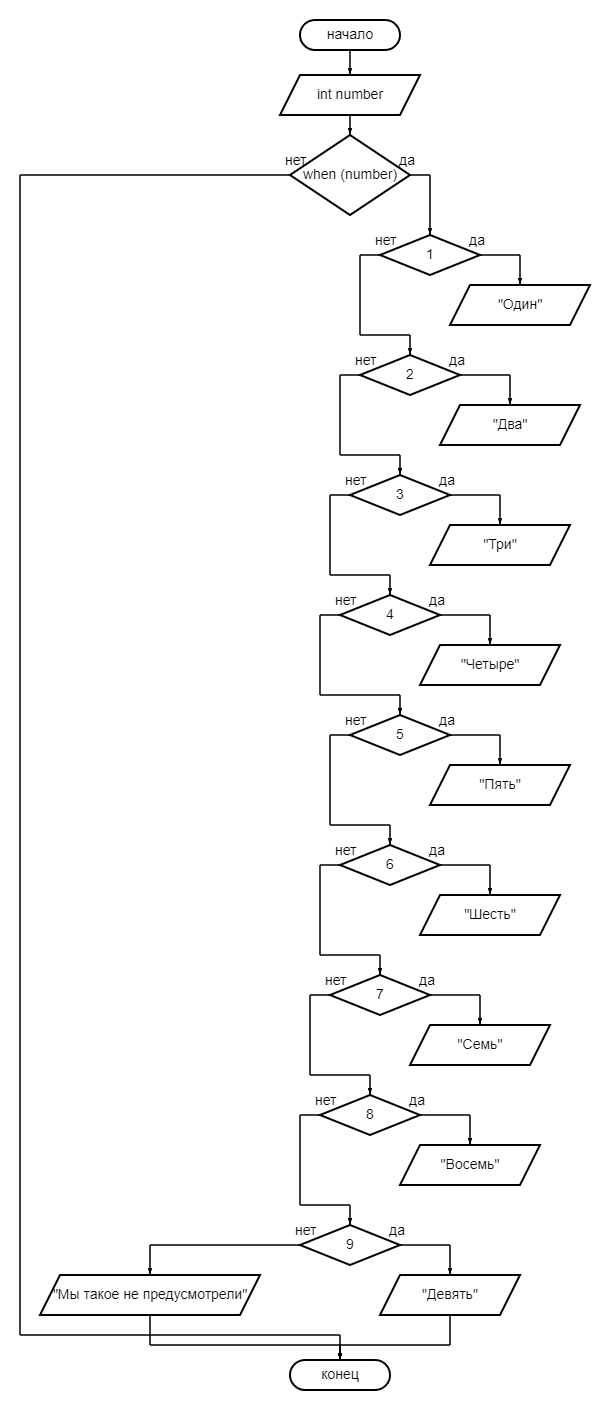
значение прописью, используя оператор when. Например, для цифры 9 на

консоли должна быть напечатана строка «Девять».

**Входные и выходные данные**

Int number – вводимое число.

**Блок-схема**



**Листинг программы (если есть)**

****

**Вывод**

Мы научились использовать switch case в Kotlin