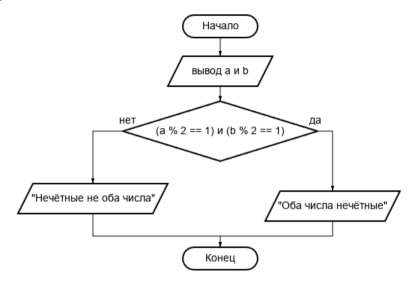
Практическое занятие № 3.1

Тема: Составление ветвящийся структуры в IDE Pycharm

Цель: Закрепить усвоенные знания, понятия, алгоритмы, основные принципы составления программ, приобрести навыки составление программ ветвящейся структуры в IDE PyCharm Community.

Блок-схема алгоритма:



Текст программы:

```
# Даны 2 целых числа: А, В. Проверить истиность высказывания:
# "Каждое из чисел А и В нечётное."
from colorama import Fore

try:
    a = float(input("Введите первое число >> "))
    b = float(input("Введите второе число >> "))

if (a % 2 == 1) and (b % 2 == 1):
    print("Оба числа нечётные")
    else:
    print("Нечётные не оба числа")

except ValueError:
    print(Fore.RED + "Введите число")
```

Протокол работы программы:

Введите первое число >> 13 Введите второе число >> 1445 Оба числа нечётные