Студента группы ИС-23 Халанского Я.Р.

## Практическое занятие №9

**Тема:** Составление программ со словарями в IDE PyCharm Community.

**Цель**: закрепить усвоенные знания, понятия, алгоритмы, основные принципы составления программ, приобрести навыки составление программ со словарями в IDE PyCharm Community

## Постановка задачи №1:

Дан словарь на 6 персон, найти и вывести максимальное и минимальное значение роста человека(200- максимальное, 150 - минимальное)

Тип алгоритма: ветвление

## Текст программы:

```
height = {"Андрей" : 178, "Виктор" : 150, "Максим":200} max = max(height.values()) min = min(height.values()) print('Максимальный рост:', max) print('Минимальный рост:', min)
```

## Протокол программы:

/usr/bin/python3.9 /home/student/Документы/Халанский ИС-23/PZ\_9.py

Максимальный рост: 200

Минимальный рост: 150

Process finished with exit code 0

**Вывод:** в процессе выполнения практической работы я закрепил усвоенные знания, понятия, алгоритмы, основные принципы составления программ, приобрел навыки составления программ со словарями в IDE PyCharm Community.