## Отчет по практической работе №11

Тема: Составление программ для работы с текстовыми файлами.

**Цель:** закрепить усвоенные знания, понятия, алгоритмы, основные принципы составления программ, приобрести навыки составление программ с текстовым файлам в IDE PyCharm Community.

- 1) Средствами языка Python сформировать текстовый файл (.txt), содержащий последовательность из целых положительных и отрицательных чисел. Сформировать новый текстовый файл (.txt) следующего вида, предварительно выполнив требуемую обработку элементов: Исходные данные: Количество элементов: Минимальный элемент: Количество положительных элементов в первой половине:
- 2. Из предложенного текстового файла (text18-12.txt) вывести на экран его содержимое, количество пробельных символов. Сформировать новый файл, в который поместить текст в стихотворной форме предварительно вставив после каждой строки строку из символов «\*».

Тип алгоритма: тексовыми файлами

## Текст программы:

1) import random

```
# Генерируем случайную последовательность чисел
  sequence = [random.randint(-100, 100) for _ in range(20)]
  with open('text18-12.txt', 'w') as f1:
    f1.writelines(str(sequence))
  # Записываем последовательность в файл
  with open('text18-13.txt', 'w') as f:
    f.write('Исходные данные:\n')
    f.write(f'Количество элементов: {len(sequence)}\n')
    f.write(f'Максимальный элемент: {max(sequence)}\n')
    f.write(f'Среднее арифметическое элементов первой трети:
  {sum(sequence[:len(sequence)//3])/len(sequence)//3}\n')
2) # Читаем содержимое файла
with open('text18-12.txt',', 'r') as
 f:content = f.read()
# Выводим содержимое файла и количество пробельных символов
print(content)
print(f'Количество пробельных символов: {content.count(" ")}')
# Строим строку в стихотворной форме
poem = "
for line in content.split('\n'):
 if not line:
    continue
  poem += f'\{line\}, \n'
poem += '*' * 10
# Записываем стихотворение в файл
with open('poem.txt', 'w') as f:
  f.write(poem)
```

## Протокол работы программы: 1)[16, 36, -69, 8, -18, -82, 64, -56, 44, 21, -93, -62, -14, 93, -73, -15, 54, 67, 11, 66] Количество пробельных символов19

Изведал враг в тот день немало, Что значит русский бой удалый, Наш рукопашный бой!.. Земля тряслась — как наши груди, Смешались в кучу кони, люди, И залпы тысячи орудий Слились в протяжный вой... Количество пробельных символов: 26

**Вывод:** В процессе выполнения практического занятия выработал первичные навыки составление программ с текстовым файлам в IDE PyCharm Community.