

## Упражнение 1: Функции без параметров

Результат:

```
Текущие дата и время: 2025-08-31 17:46:33
PS C:\Users\Sobaka\Desktop\innowise\innowise-de-lab-aug-2025_Darya_Paulovich>
```

## Упражнение 2: Функции с параметрами

Результат:

```
итоговые цены с НДС:
1200.0
4198.8
300.0
PS C:\Users\Sobaka\Desktop\innowise\innowise-de-lab-aug-2025_Darya_Paulovich>
```

## Упражнение 3 (Опционально)

- Создайте функцию `calculate_average_score()`, которая будет вычислять средний балл.
- Функция должна принимать список оценок `scores` как обязательный аргумент.
- Добавьте опциональный булевый параметр `ignore_lowest` со значением по умолчанию `False`.
- Если `ignore_lowest` равен `True`, функция должна отбросить наименьшую оценку перед вычислением среднего. Если в списке всего одна оценка, отбрасывать её не нужно.
- Используя цикл, пройдите по списку `student_data`. 2 раза, первый раз учитывая все оценки, а второй раз отбросив худшие оценки

Результат:

```
расчёт среднего балла:
Алексей:
  со всеми оценками: 87.50
  без худшей оценки: 90.67

Марина:
  со всеми оценками: 68.75
  без худшей оценки: 72.33

Светлана:
  со всеми оценками: 97.67
  без худшей оценки: 99.00

PS C:\Users\Sobaka\Desktop\innowise\innowise-de-lab-aug-2025_Darya_Paulovich>
```