**Задача A. Создание классов**

Создать эскиз «Студент», придумать и добавить свойства.

Создать 3 объекта класса «Студент».

Заполнить студентов (Задать их свойства)

Отобразить данные студентов

**Формат входных данных**

**Нет входных данных**

**Формат выходных данных**

Данные студентов

**Задача B. Создание классов самостоятельно**

* Придумайте эскиз
* Придумайте свойства для эскиза
* Создайте несколько объектов вашего класса
* Заполните данные этих объектов
* Отобразите данные в консоли

**Формат входных данных**

**Нет входных данных**

**Формат выходных данных**

Данные объектов

**Задача C. Ответьте на вопросы**

Кратко, своими словами по 2 предложения:

* 1. Что такое парадигма ООП?
* 2. Что такое классы в Java?
* 3. Что такое свойства класса?

– Напишите код для примеров ниже:

* 4. Как создать экземпляр класса (объект)?
* 5. Как создать свойства для определенного класса?
* 6. Как задать свойства?
* 7. Как получить определенное свойства объекта?