# Об'єктно-орієнтована декомпозиція

**Мета роботи**: Використання об'єктно-орієнтованого підходу для розробки об'єкта предметної (прикладної) галузі.

### Вимоги

- 1. Використовуючи об'єктно-орієнтований аналіз, реалізувати класи для представлення сутностей відповідно прикладної задачі domain-об'єктів.
- 2. Забезпечити та продемонструвати коректне введення та відображення кирилиці.
- 3. Продемонструвати можливість управління масивом domain-об'єктів

#### Особисте завлання

### Адресна книга

Запис: П.І.Б.; дата народження; телефони (кількість не обмежена); адреса; дата і час редагування.

**Розробник**: Рябов Олексій Володимирович КІТ119а №18.

## Опис програми

Засоби ООП: клас, метод класу.

Структура класів: Публічний клас Main, клас даних Person, утилітарний клас AddressBook.

## Важливі фрагменти програми:

```
public class Main {
   public static void main(String[] args) {
     RecruitmentAgency array[] = new RecruitmentAgency[3];
     array[0] = new RecruitmentAgency("ADA Company", "разработка технологий для
     oбработки текста", "Стаж более 3x лет", 4500, "Компьютерный инженер", "3+ года", "Высшее");
     array[1] = new RecruitmentAgency("BMW", "Выпуск автомобилей", "Стаж более 2x
     лет", 5500, "Механик", "2+ года", "-");
     array[2] = new RecruitmentAgency("Агенство недвижимости", "Купле-продажа жилой
     площади", "Стаж не имеет значения", 1500, "Менеджер", "-", "Высшее");
```

```
for (RecruitmentAgency car : array) {
     car.Show();
   }
}
public class RecruitmentAgency {
   private String company_name;
   private String specialty;
   private String working_conditions;
   private int payment;
    private LinkedHashMap<String, String> requirements_for_a_specialist = new
LinkedHashMap<String, String>();
   public void AddRequirements_for_a_specialist(String key, String value) {
     this.requirements_for_a_specialist.put(key, value);
    }
    public String toString_requirements_for_a_specialist() {
     int size = requirements_for_a_specialist.size();
     String string = requirements_for_a_specialist.entrySet().stream()
          .map(e -> e.getKey()+ "- " + e.getValue()+ "\n")
                  .collect(Collectors.joining());
     string+= " ";
      for (int i = 0; i < size-1; i++) {</pre>
         string += requirements_for_a_specialist.entrySet().stream()
              .map(e -> e.getKey()+ "- " + e.getValue()+ "\n")
                      .collect(Collectors.joining());
        string+= " ";
      }
     return string;
```

```
}
```

```
public RecruitmentAgency(String company_name, String specialty, String
working_conditions, int payment,
        String specialty_of_the_worker,String education, String experience) {
      super();
      this.company_name = company_name;
      this.specialty = specialty;
      this.working_conditions = working_conditions;
      this.payment = payment;
      this.requirements_for_a_specialist.put("Специальность ",
specialty_of_the_worker);
     this.requirements_for_a_specialist.put("Образование ", education);
     this.requirements_for_a_specialist.put("Стаж ", experience);
    }
    public RecruitmentAgency() {
     super();
     // TODO Auto-generated constructor stub
    }
    public void Show()
    {
        System.out.println("Название компании - "+ company_name +"\r\n" +
            "Специализация компании "+ specialty + "\r\n" +
            "Условия работы " + working_conditions +
            "\nЗарплата "+ payment + "\r\n" +
            "Условия к работнику "+ toString_requirements_for_a_specialist() +
"\r\n" );
     }
```

## Результати роботи

```
Название компании - ADA Company
Специализация компании разработка технологий для обработки текста
Условия работы Стаж более 3х лет
Зарплата 4500
Условия к работнику Специальность - Компьютерный инженер
Образование - 3+ года
Стаж - Высшее
 Специальность - Компьютерный инженер
Образование - 3+ года
Стаж - Высшее
Специальность - Компьютерный инженер
Образование - 3+ года
Стаж - Высшее
Название компании - BMW
Специализация компании Выпуск автомобилей
Условия работы Стаж более 2х лет
Зарплата 5500
Условия к работнику Специальность - Механик
Образование - 2+ года
Стаж - -
Специальность - Механик
Образование - 2+ года
Стаж - -
Специальность - Механик
Образование - 2+ года
Стаж - -
Название компании - Агенство недвижимости
Специализация компании Купле-продажа жилой площади
Условия работы Стаж не имеет значения
Зарплата 1500
Условия к работнику Специальность - Менеджер
Образование - -
Стаж - Высшее
Специальность - Менеджер
Образование - -
Стаж - Высшее
Специальность - Менеджер
Образование - -
Стаж - Высшее
```

#### Висновки

Оволодів навичками розробки об'єкту за допомогою об'єктноорієнтованого підходу.