Міністерство освіти і науки України НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»

Інститут комп'ютерних технологій, автоматики та метрології

Кафедра ЕОМ



Звіт
До лабораторної роботи №3
З дисципліни: «Кросплатформні засоби програмування»
На тему «Основи розробки програм мовою Java»
Варіант №16

Виконав: ст.гр. KI-36 Струтинський В.О.. Перевірив: Іванов Ю.С. **Мета:** ознайомитися з процесом розробки класів та пакетів мовою Java.

ЗАВДАННЯ

- 1. Написати та налагодити програму на мові Java, що реалізує у вигляді класу предметну область згідно варіанту. Програма має задовольняти наступним вимогам:
 - програма має розміщуватися в пакеті Група. Прізвище. Lab3;
 - клас має містити мінімум 3 поля, що є об'єктами класів, які описують складові частини предметної області;
 - клас має містити кілька конструкторів та мінімум 10 методів;
 - для тестування і демонстрації роботи розробленого класу розробити клас-драйвер;
 - методи класу мають вести протокол своєї діяльності, що записується у файл;
 - розробити механізм коректного завершення роботи з файлом (не надіятися на метод finalize());
 - програма має володіти коментарями, які дозволять автоматично згенерувати документацію до розробленого пакету.
- 2. Автоматично згенерувати документацію до розробленого пакету.
- 3. Скласти звіт про виконану роботу з приведенням тексту програми, результату її виконання та фрагменту згенерованої документації.
- 4. Дати відповідь на контрольні запитання.

16. Аудіоплеєр

Хід роботи:

Лістинг прогами:

```
/**
  * Class Hard Disk
  * @author
  * @version
  */
public class HardDisk
{
  private double capacity;
  private String producer;

    /**
     * Constructor
     * @param capacity
     * @param producer
     */
  public HardDisk(double capacity, String producer)
     {
          this.capacity = capacity;
          this.producer = producer;
     }

     /**
     * Getter for capacity
     * @return capacity
     * //
     public double getCapacity() {
          return capacity;
     }
```

```
* @param capacity
public void setCapacity(double capacity) {
  this.capacity = capacity;
public String getProducer() {
 * @param producer
* @param expansion
public double getDiagonal() {
```

```
public String getExpansion() {
 * @param expansion
public void setExpansion(String expansion) {
public String toString() {
 * @param fileName
private Logger(String fileName)
```

```
e.getMessage());
            catch (IOException e)
     * @param massege
   public void log(String massege)
       FileWriter fout = null;
e.getMessage());
                fout.close();
            catch (IOException | NullPointerException e)
```

```
Singleton implementation
    * @param fileName
  public static Logger getLogger(String fileName)
  public static Logger getLogger()
* @version 1.0
   * @param action
  public String getAction() {
```

```
* @param screen
    logger.log(logger.infoFlag + "AudioPlayer constructor called");
 * @param song
public void AddSong(String song)
public void TurnOnNextSong()
```

```
public void TurnOnPrevSong()
public Button getNextSong() {
public Button getPrevSong() {
public Button getPause() {
public Logger getLogger() {
public void setLogger(Logger logger) {
```

Результат:

```
Stepan Giga - Zoloto Karpat was added to audio player

Stepan Giga - Yvoruna was added to audio player

Victor Pavlic - Shikidim was added to audio player

Zhadan i Sobaku - Madona was added to audio player

Zhadan i Sobaku - Kobzon was added to audio player

You push button prev song

Now playing Stepan Giga - Zoloto Karpat

You push button prev song

Now playing Zhadan i Sobaku - Kobzon

You push button prev song

Now playing Zhadan i Sobaku - Madona

You push button prev song

Now playing Yistor Pavlic - Shikidim

You push button prev song

Now playing Stepan Giga - Yvoruna

You push button prev song

Now playing Stepan Giga - Yvoruna

You push button prev song

Now playing Stepan Giga - Zoloto Karpat

You push button prev song

Now playing Stepan Giga - Zoloto Karpat

You push button prev song

Now playing Shadan i Sobaku - Kobzon

AudioPlayer{ screen-Screen(diagonal = 7.8, expansion = '720x1980'}

, hardDisk-HardDisk{ capacity = 1808.0 mb., producer = 'Harman'}

, songs=[Stepan Giga - Zoloto Karpat, Stepan Giga - Yvoruna, Victor Pavlic - Shikidim, Zhadan i Sobaku - Madona, Zhadan i Sobaku - Kobzon]

, curSong=3

}

Process finished with exit code 0
```

Висновок: у ході данної лабораторної роботи я ознайомився з процесом розробки класів та пакетів мовою Java.