# Міністерство освіти і науки України Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»



# ЗВІТ про виконання Лабораторної роботи з дисципліни «Програмування в середовищі Java»

Виконав: студент гр. 124-20-1 Говоруха Д.С. Прийняв: викладач каф. САУ Мінєєв О. С.

# Лабораторна робота №0 + №1

#### Завдання

#### Лабораторна робота номер 0. Hello world

Встановити Intelliji Idea та Java jdk останньої версії. Створити maven проект та розробити в цьому проекті типову програму Hello world. Програма повинна видавати на екран напис Hello world та закінчувати свою роботу.

#### **Лабораторна робота номер 1.** CVS. GIT

Під'єднати до intellij Idea систему CVS. А саме GIT. Створити аккаунт в хмарному середовищі github, під'єднати свій проект в intellij Idea до свого аккаунту github та завантажити нульову лабораторну роботу на github аккаунт. Кожну нову лабораторну роботу робити в окремії гілці(з іменем лабораторної наприклад «LR\_3») а потім після того як її написали мержити гілку до мастера.

Обов'язково перевірте, щоб ваш проект лабораторних робіт на GitHub мав вільний доступ усіх бажаючих до вашого коду. Обмеження доступу до ваших лабораторних робіт буде розцінено, як помилка при виконанні лабораторної роботи

### Код програми

```
package org.example;
public class Main {
    public static void main(String[] args) {
        System.out.println("Hello, world!");
}
```

### Тестування

```
C:\Users\dimag\.jdks\openjdk-20.0.1
Hello, world!

Process finished with exit code 0
```

Висновки: Під час виконання лабораторної, було створено типову програму з виведенням тексту на екран. Також було створено репозиторій на GitHub та завантажено на неї цю роботу.