

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»

Інститут комп'ютерних наук та інформаційних технологій

Кафедра систем штучного інтелекту



Лабораторна робота №1

з дисципліни «ООП»

Виконав:

Студент групи КН-109

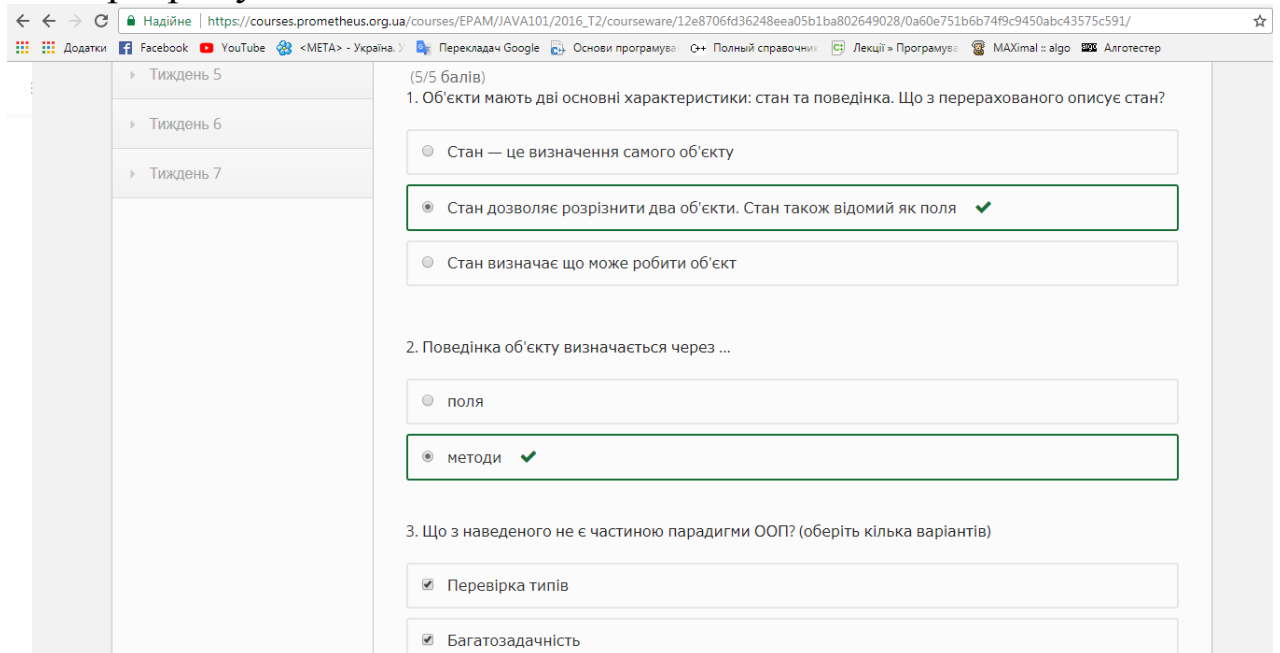
Савчин В. А.

Викладач:

Гасько Р. Т.

Лабораторна робота №1

1) Я успішно пройшов тести із першого тижня курсу «Основи програмування на Java».



Надійшло: https://courses.prometheus.org.ua/courses/EPAM/JAVA101/2016_T2/courseware/12e8706fd36248eea05b1ba802649028/0a60e751b6b749c9450abc43575c591/

Додатки: Facebook YouTube <МЕТА> - Україна > Перекладач Google > Основы програмування > Полный справочник > Лекції > Програмування > MAXimal > algo > Алгоритм

Тиждень 5

Тиждень 6

Тиждень 7

(5/5 балів)

1. Об'єкти мають дві основні характеристики: стан та поведінка. Що з перерахованого описує стан?

☐ Стан — це визначення самого об'єкту

☒ Стан дозволяє розрізнити два об'єкти. Стан також відомий як поля ✓

☐ Стан визначає що може робити об'єкт

2. Поведінка об'єкту визначається через ...

☐ поля

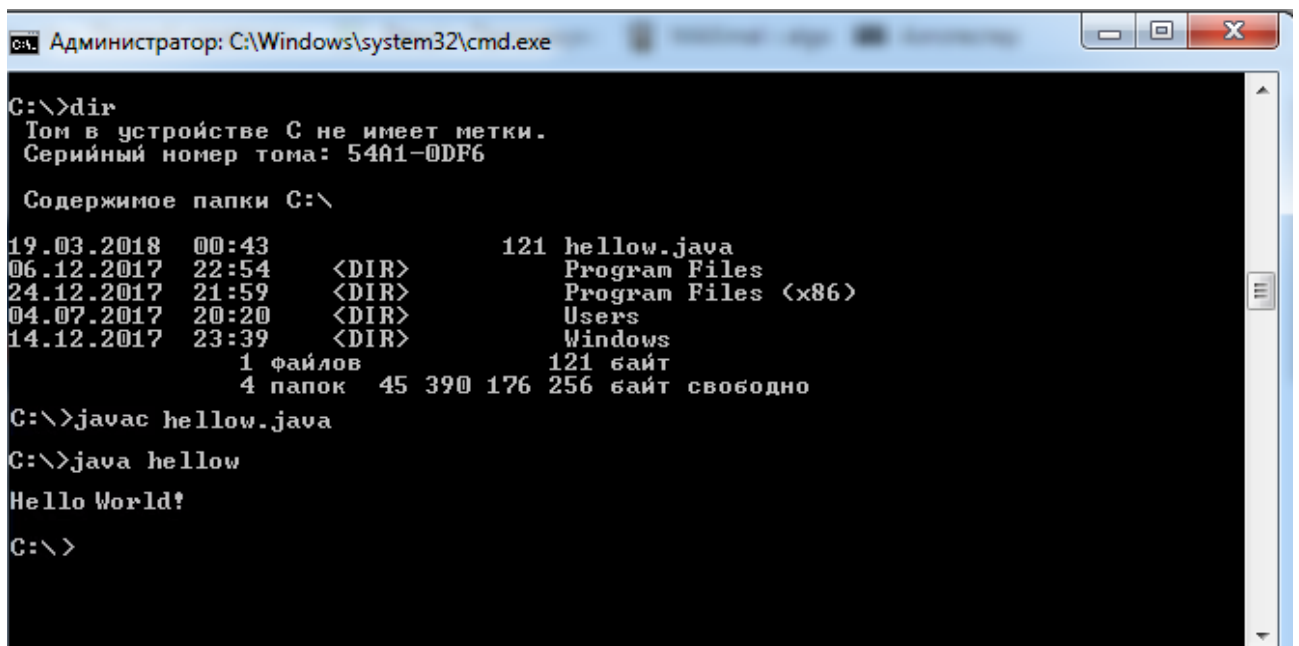
☒ методи ✓

3. Що з наведеного не є частиною парадигми ООП? (оберіть кілька варіантів)

☒ Перевірка типів

☒ Багатозадачність

2) Запустив Hello world у консолі



```
Администратор: C:\Windows\system32\cmd.exe

C:\>dir
Том в устройстве C не имеет метки.
Серийный номер тома: 54A1-0DF6

Содержимое папки C:\

19.03.2018  00:43                121 hellow.java
06.12.2017  22:54             <DIR>      Program Files
24.12.2017  21:59             <DIR>      Program Files (x86)
04.07.2017  20:20             <DIR>      Users
14.12.2017  23:39             <DIR>      Windows
               1 файл           121 байт
               4 папок   45 390 176 256 байт свободно

C:\>javac hellow.java
C:\>java hellow
Hello World!
C:\>
```