|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Рисунок 2 | | |  |
|  | МИНОБРНАУКИ РОССИИ | | |
|  | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  высшего образования  **«МИРЭА – Российский технологический университет»**  **РТУ МИРЭА** | | |
| Институт инновационных технологий и государственного управления (ИНТЕГУ) | |  | |
| Кафедра информационных технологий в государственном управлении (ИТГУ) | |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **ОТЧЕТ ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ** | |
| **по дисциплине** | |
| **«ООП»**  **на тему**  **«КЛАССЫ, КАК НОВЫЕ ТИПЫ ДАННЫХ. ПОЛЯ ДАННЫХ И МЕТОДЫ»** | |
| Выполнил студент группы ГИБО-03-17 | *Коменданченко Е. И.* |
| Принял | *Хлебникова В. Л.* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Практическая работа выполнена | «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_ г. |  |
|  |  |  |
| «Зачтено» | «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_ г. |  |

Москва 2019

**Цель работы**

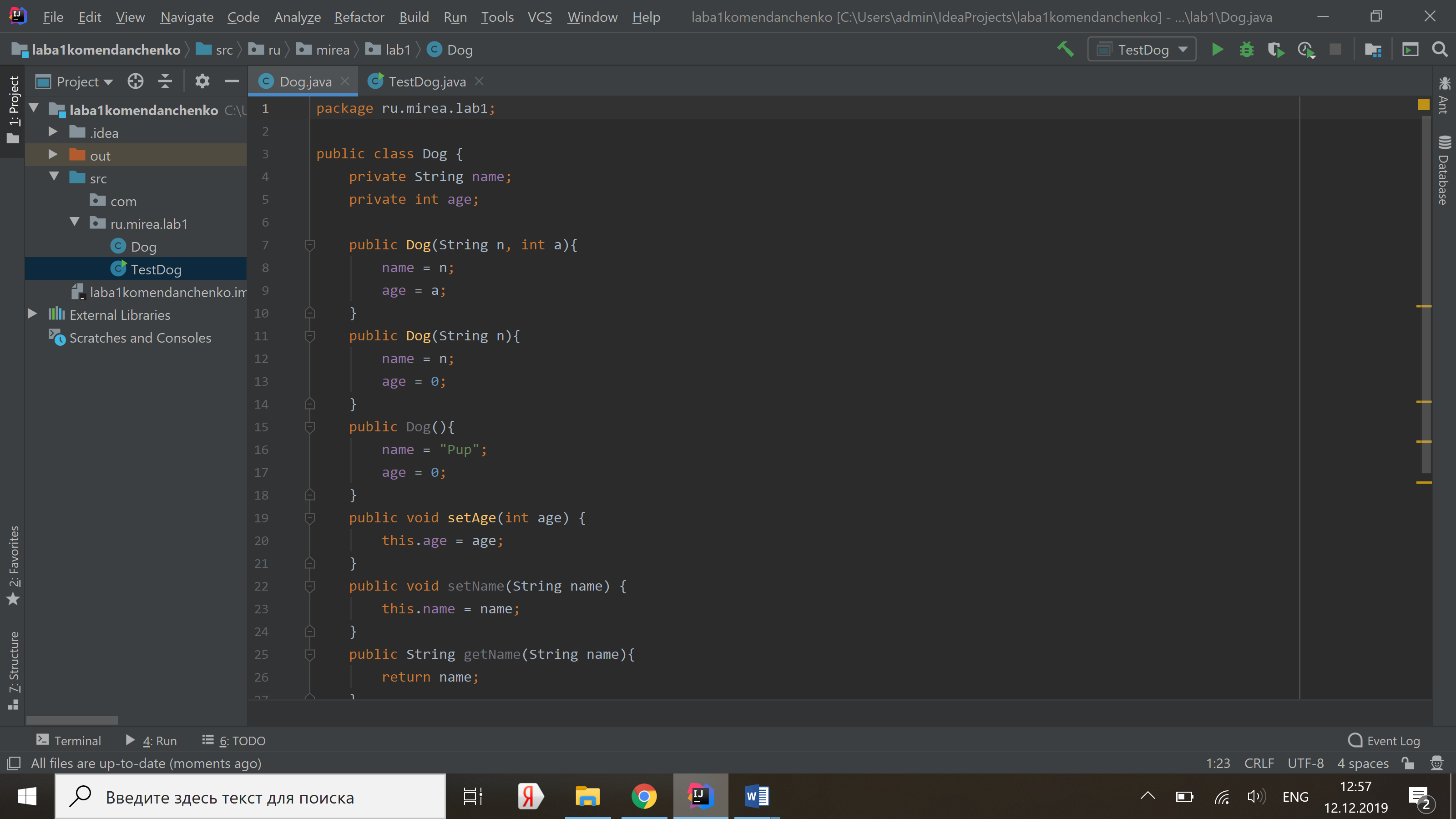
Цель данной практической работы – освоить на практике работу с классами на Java.

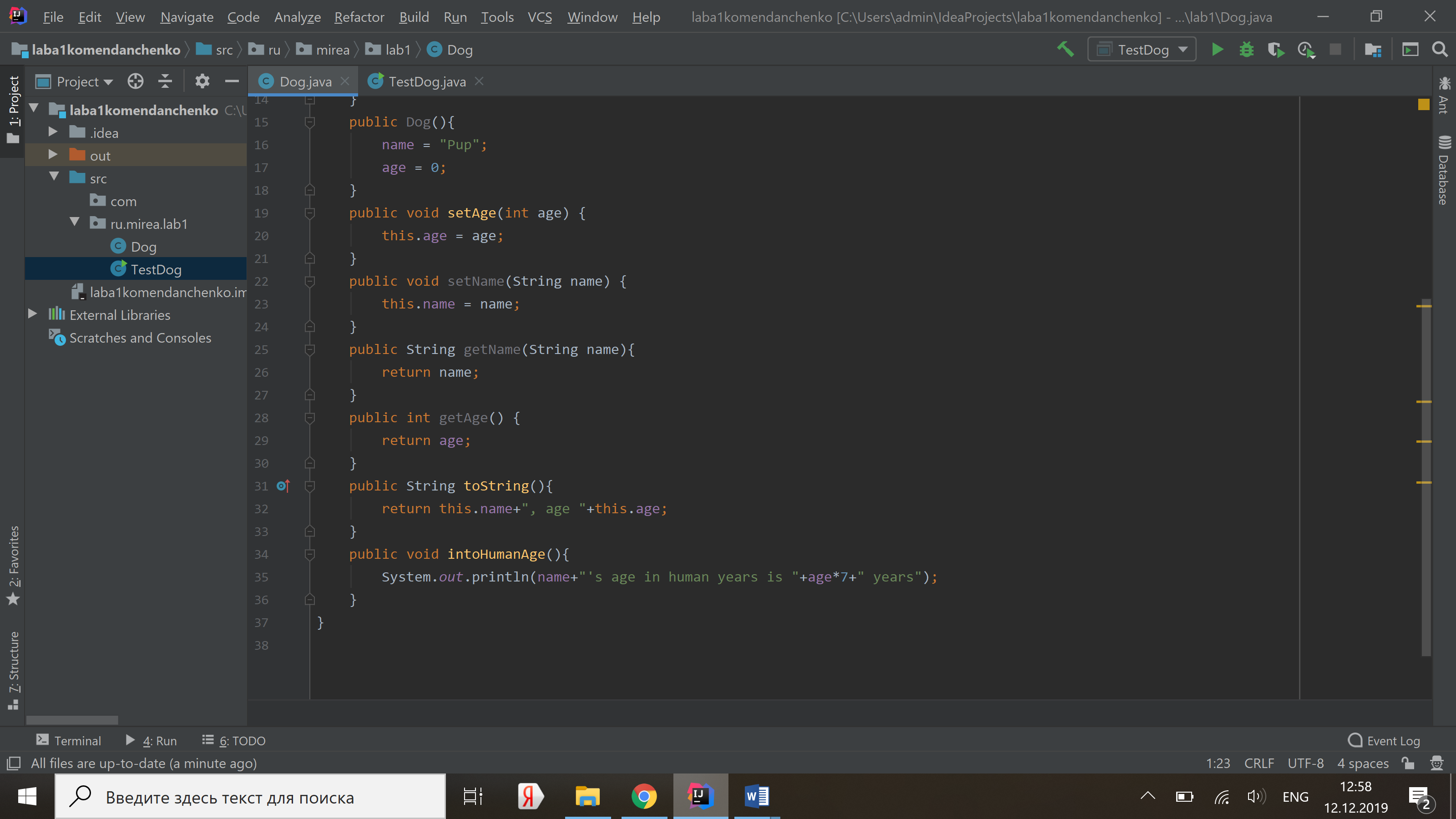
**Задания**

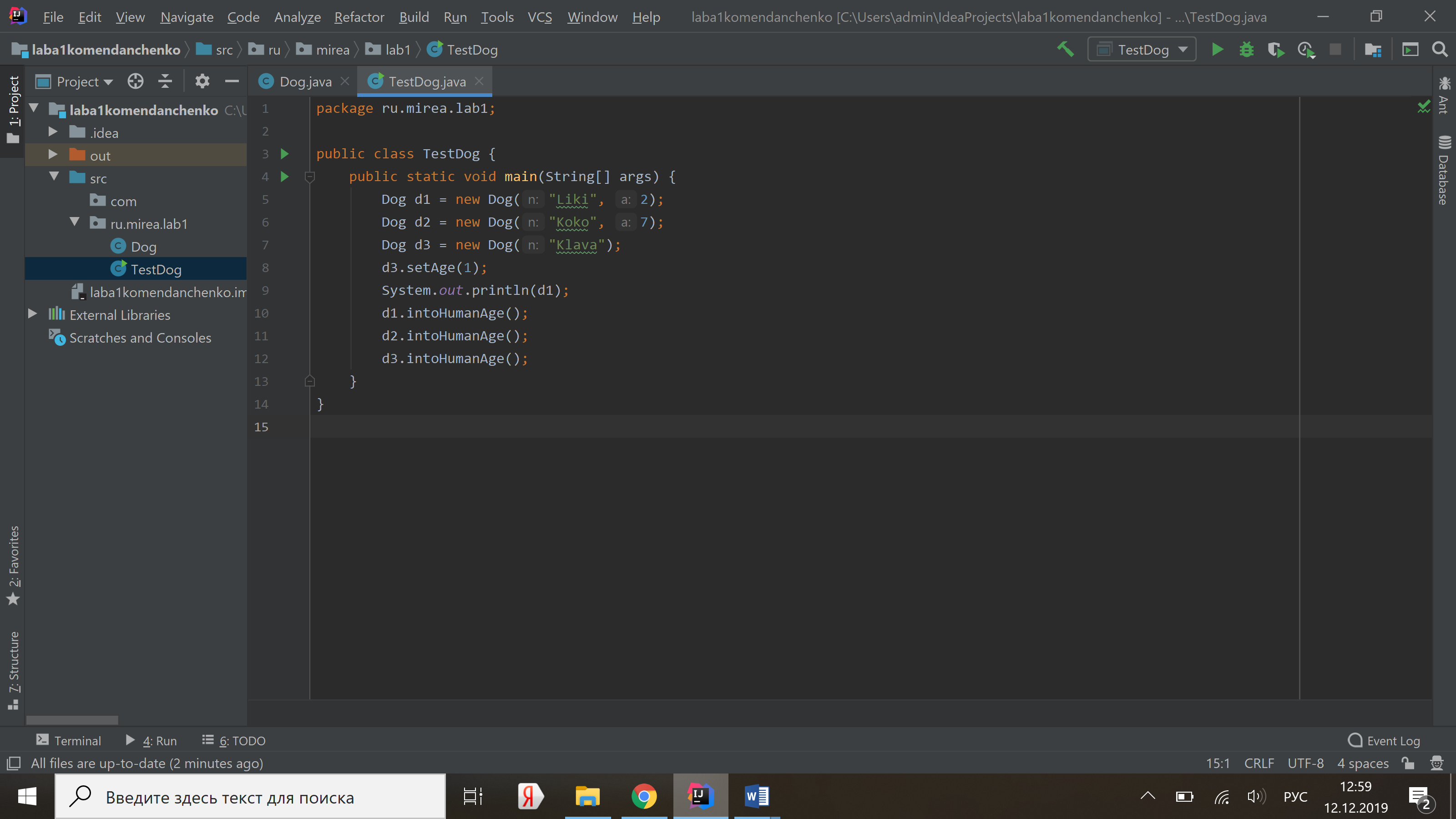
Необходимо реализовать простейший класс на языке программирования Java. Добавить метод **toString().** Создать класс-тестер для вывода информации об объекте.

**Упражнение 1.**

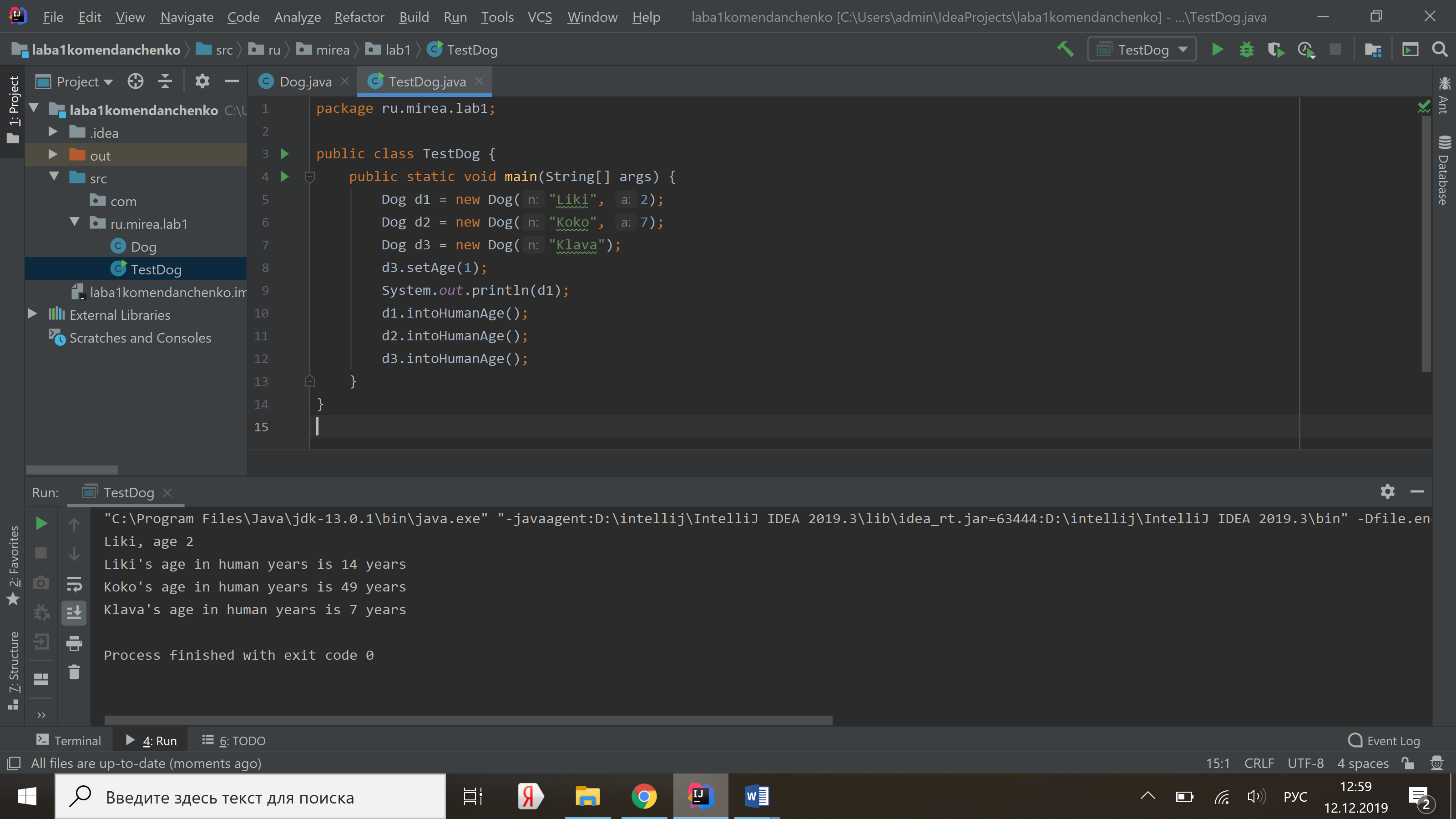
Реализуйте простейший класс «Cобака».





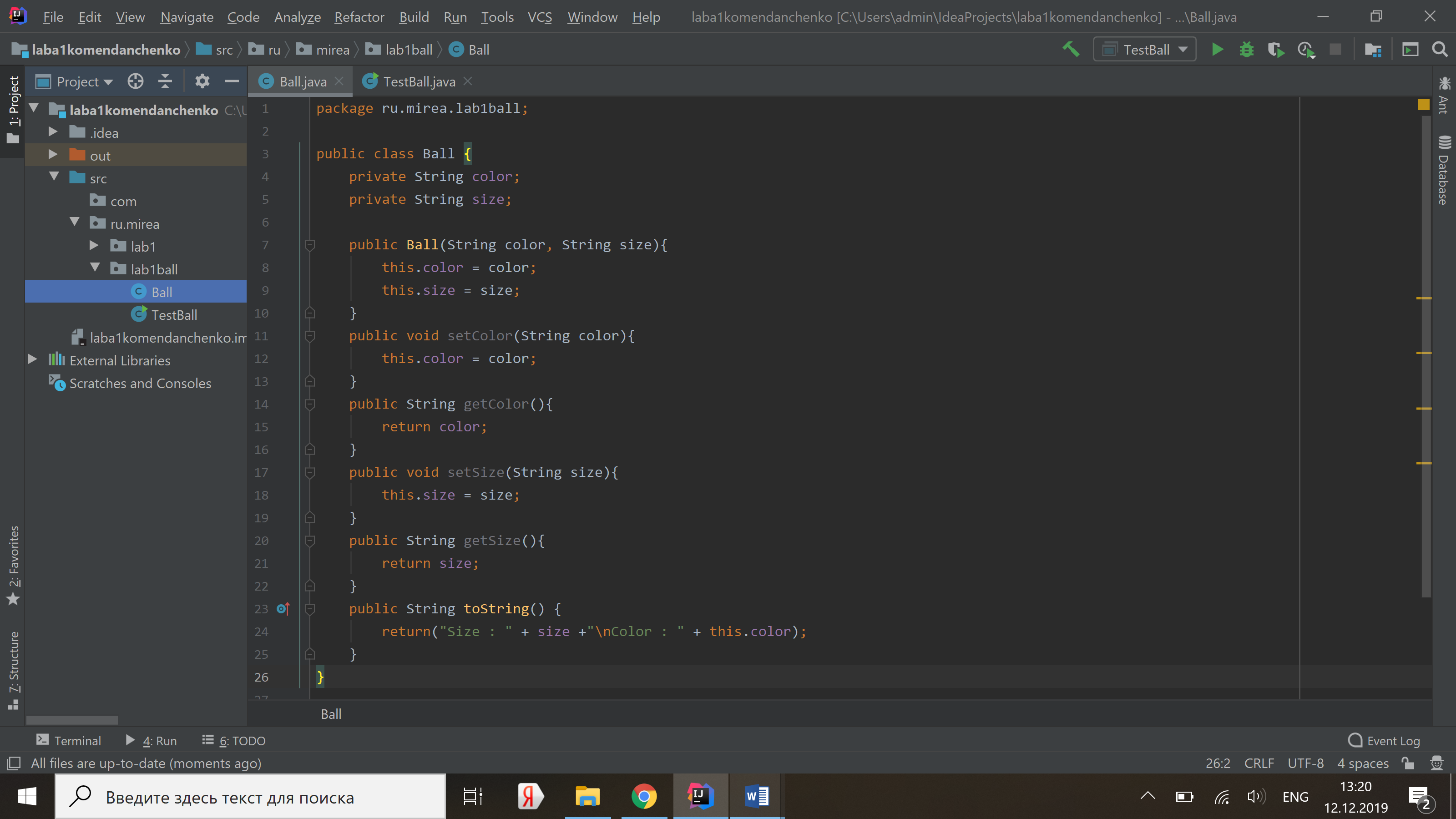


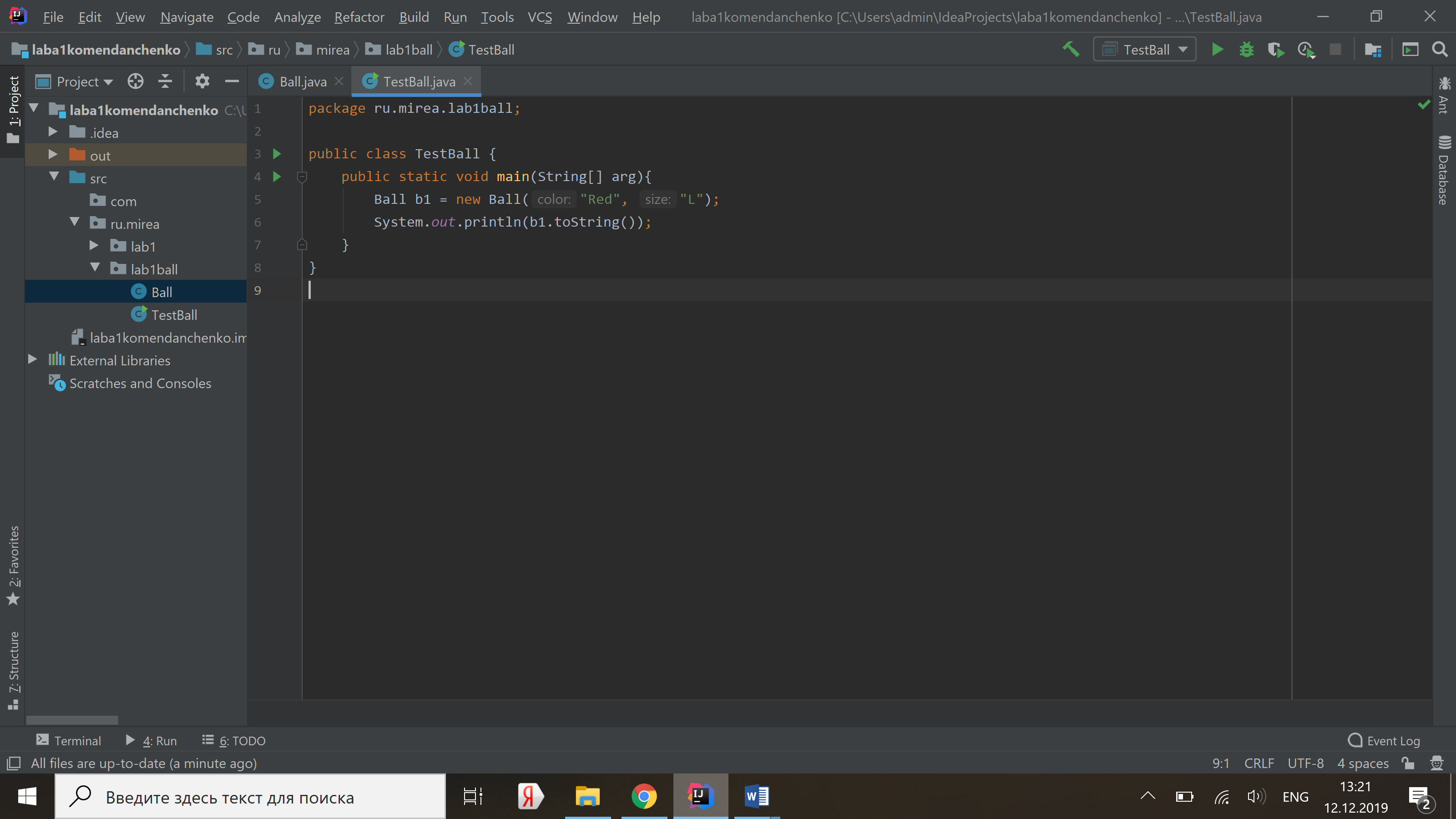
**Ответ:**



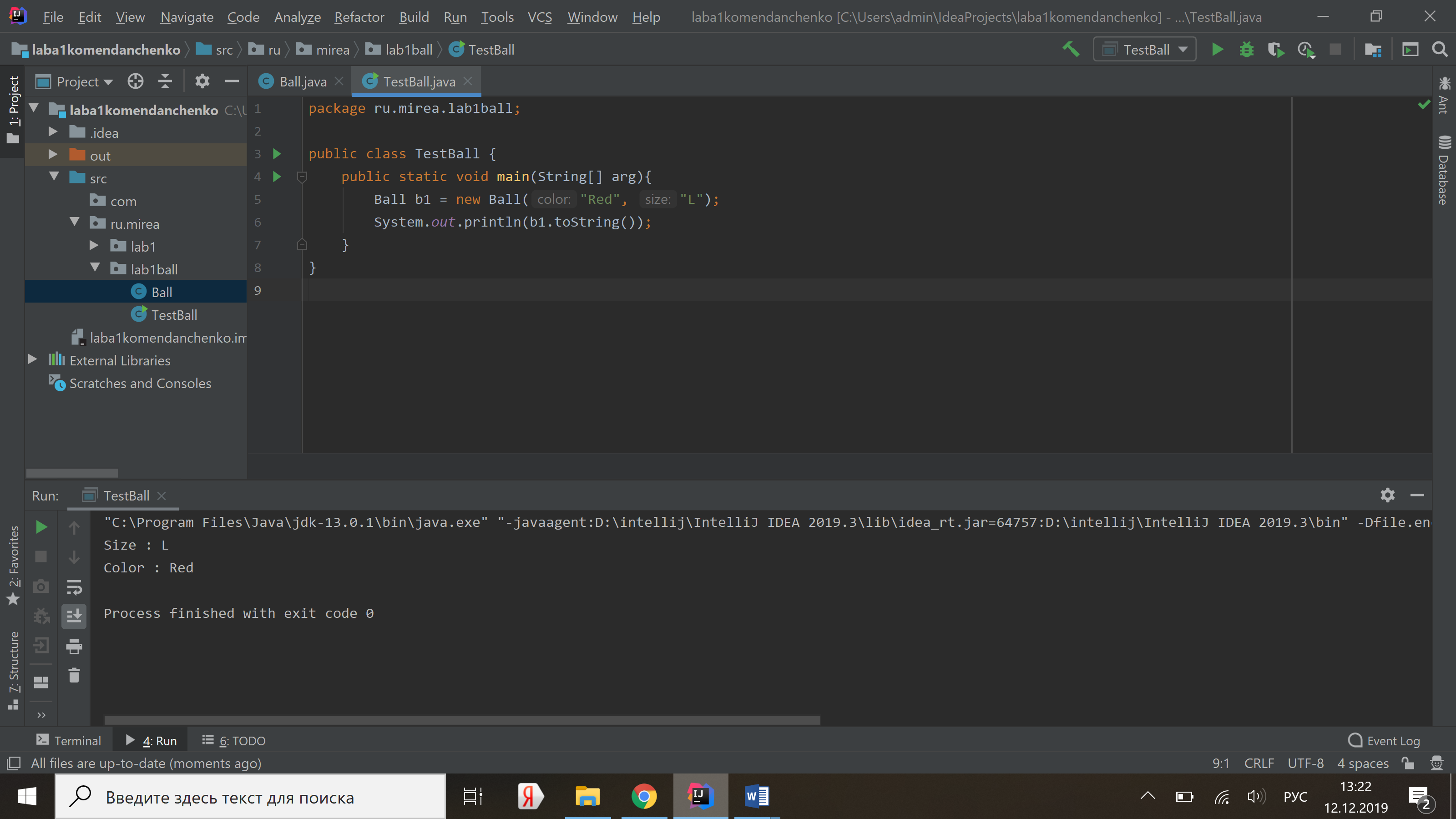
**Упражнение 2.**

Реализуйте простейший класс «Мяч».



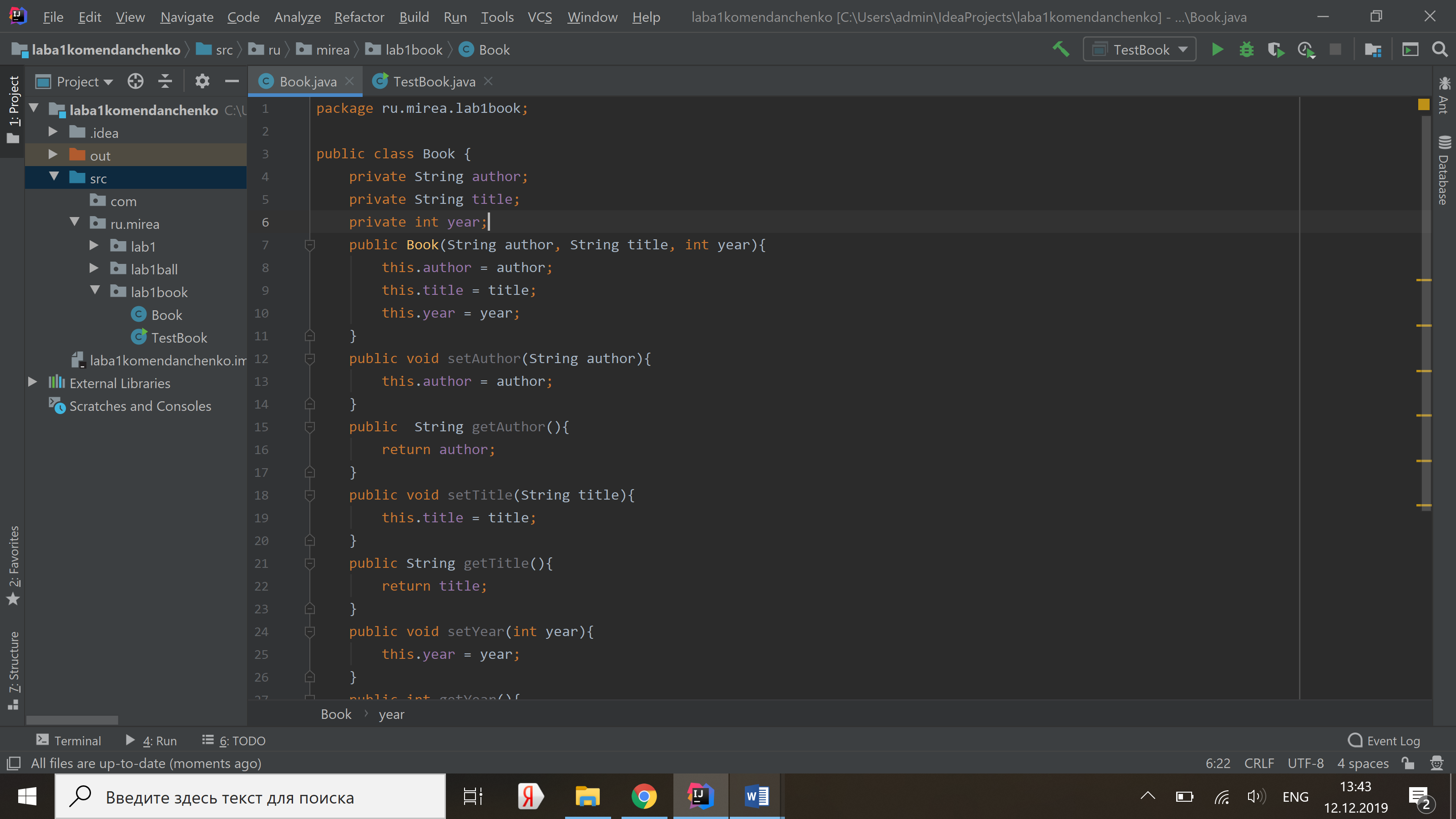


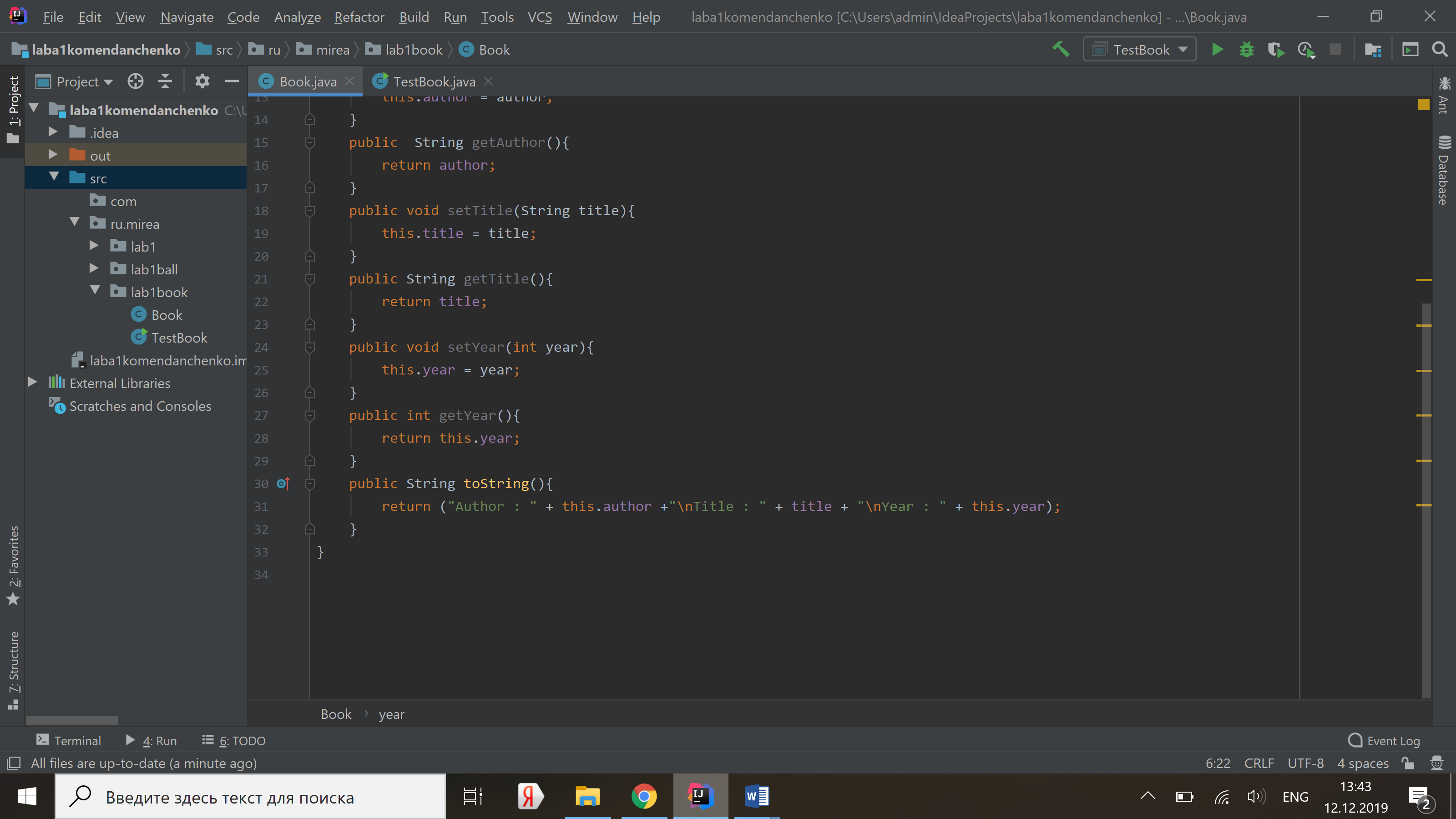
Ответ:

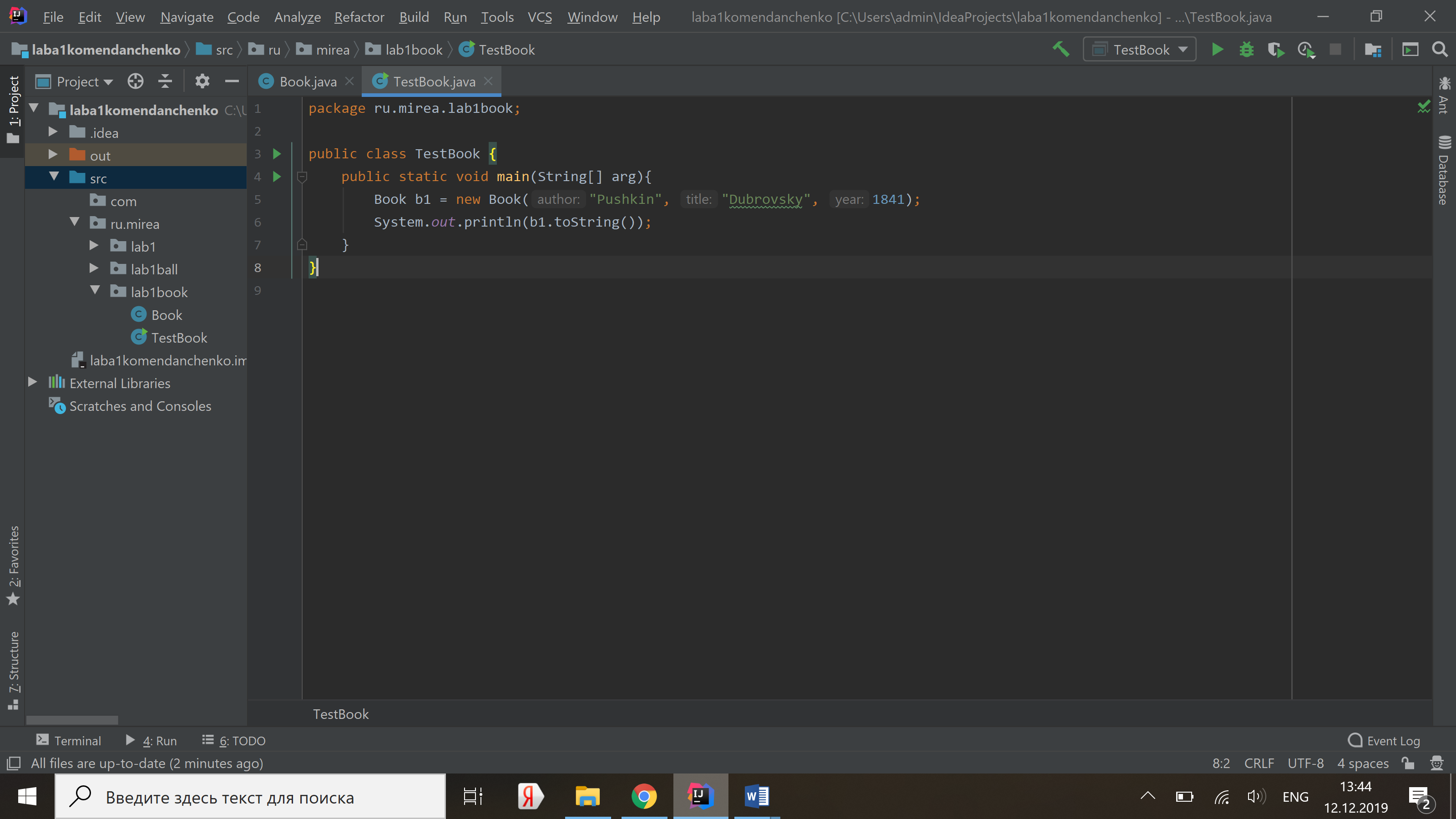


**Упражнение 3.**

Реализуйте простейший класс «Книга».







**Ответ:**

