#### Объекты

Профессия Java-разработчик на Hexlet

Преподаватель: Яковлев Егор

#### Вопросы к лекции:

- Как обращаться с примитивами как с объектами?
- Как правильно обрабатывать строки?
- Как работать с датами в Java?

#### План

- Boxing/Unboxing
- StringBuilder VS String
- Даты в Java

## Boxing/Unboxing

Переменные VS Объекты

- операции с примитивами выполняются быстрее
- объекты влекут накладные расходы памяти
- НО у примитивов нет методов, их нельзя помещать в коллекции

#### Демо

## Boxing/Unboxing

- boxing создание объекта-оболочки из переменной примитивного типа
- unboxing получение значения примитивного типа из объектаоболочки

Объектам-оболочкам можно присваивать значения примитивных типов, а примитивам - значения оболочек.

Важное свойство объектов-оболочек - они immutable

5

## Hемного o String

String: immutable

Плюсы String:

- неизменность хэшкода
- многопоточность
- пулл строк

## Еще немного o String

Пул строк

```
String str1 = "abc";
String str2 = "abc";
System.out.println(str1 == str2) // удвительно, но true
```

Но не было бы нашего разговора, если было бы всё круто...

# StringBuilder

часто нужно выполнять операции со String

Демо

# Даты

- класс Date
- класс Calendar
- SimpleDateFormat

Демо

#### Домашнее задание

hexlet program download java objects hexlet program submit java objects

# Вопросы?