# Практические задания

**День 2**. **IO Classes**

1. Практикуем методы LocalDate

Создайте объект класса LocalDate, указывая дату своего рождения.

Вывести на консоль день недели, день в году, месяц, год.

Создайте объект класса LocalDate, представляющий текущее время.

Сравните его со своим днем рождения используя методы isAfter(), isBefore().

1. Практикуем методы LocalDate

Распечатать график праздников на текущий год используя форматирование.

1. Написать класс, который копирует содержимое из одного файла в другой.

Используем классы BufferedReader, FileReader, BufferedWriter, FileWriter.

1. Отчет о сотрудниках, часть 2

Добавить переменную LocalDate salaryDate в класс Employee (задание 7, Строки).

Создать класс FullReport, который выводит ту же информацию, что и Report и добавляет дату выдачи зарплаты.

Добавить метод в класс Employee, который будет записывать отчет в файл.

Используем класс PrintWriter.