1. Создать новый проект, который будет читать файл csv банковской выписки movementsList.csv и парсить полученные строки. Путь к файлу выписки храните в константе.

Код должен выводить сводную информацию по этой выписке: общий приход, общий расход и разбивку расходов.

|  |
| --- |
| **Примеры работы программы**  Сумма расходов: 398 563.39 руб.  Сумма доходов: 289 890.06 руб.    Суммы расходов по организациям:  RUSMOSKVA56  SHLOVE REPUBLIC        1 081.53 руб.  RUSMOSCOW42 SHCL ETOILE                     126.34 руб.  RUSPUSHKINO105ZOOMAGAZIN 4             217.65 руб. |

1. Напишите программу, которая:

* получает с помощью библиотеки jsoup HTML-код страницы https://www.mirea.ru;
* находит в HTML-коде теги **img** и получает абсолютные ссылки на изображения из атрибута **src**;
* скачивает изображения в папку **images** проекта, при этом сохраняя оригинальные названия файлов;
* выводит в консоль список c названиями скачанных файлов.

**Рекомендации**

* cсылка на библиотеку jsoup: https://jsoup.org/
* варианты подключения библиотеки jsoup в проект [на странице скачивания библиотеки](https://jsoup.org/download)
* Для получения ссылок воспользуйтесь префиксом **abs** при получении атрибута **src** у тега **img**. [Пример из официальной документации](https://jsoup.org/cookbook/extracting-data/working-with-urls).