Привет!

Домашнее задание будет состоять из нескольких этапов:

1. Выполнить задачи:
   1. Сделать HomeTaskRunner который будет вызывать **меню** со всеми домашними заданиями к уроку
   2. Реализовать считывание сроки, которую введет пользователь.  Придумать и написать в коде 3 алгоритма определения ее палиндромности (можно ли читать ее задом наперед так же, как и в прямом порядке). Сравнение должно быть case-insensitive (то-есть слово **Moom** и **moom** должны быть оба палиндромами).
   3. \*\*\* Реализовать считывание сроки, которую введет пользователь.  Придумать и написать в коде 5 алгоритмов определения ее палиндромности (включая 3 из предидущей задачи).
   4. **Создать раннеры для каждого ДЗ. Создать меню для запуска каждого пункта из каждого ДЗ. Все раннеры назвать как Hometask{номер домашней работы} и поместить в package runners.**
2. Прочесть

…