## Самостоятельная работа №10

Так как вы уже знакомы со многими основными концепциями Ангуляра, то можете уже создать мини-проект, который будет описан ниже.

### В этом проекте должны присутствовать такие функции как:

- Каталог фильмов
  - Список
  - о Поиск
  - о При нажатии на определенный фильм, открыть страницу *карточка фильма*
- Карточка фильма
  - Детали выбранного фильма
  - Список фильмов с тем же жанром, что и у выбранного фильма.

У всех страниц должны быть правильны пути, обновление страницы и кнопка "назад" должны работать как ожидается.

Разрешено использовать любые сторонние библиотеки.

# Есть возможность заработать дополнительные баллы 10 points per each:

- Фильтрация по жанру
- Приятный дизайн
- Адаптивная верстка (очень приветствуется flexbox)
- Анимации

#### Мок данные

- В прикрепленной ссылке вы найдете папку *content* которая содержит необходимые данные:
  - Моск данные со списком фильмов.
  - Изображения фильмов.
  - о Минимальная модель для списка фильмов.
- Разрешено пользоваться и изменять предоставленные данные на свое усмотрение.

## Ожидаемый результат

- Рабочее приложение
- Исходный код должен быть предоставлен ссылкой на Git + deploy
- Предоставить README файл в корневой папке проекта.
  - Общая информация о фичах и приложении в общем.

## Критерии оценивания:

- 1. Разворачивание Angular приложения 5 points
- 2. **HTML часть:** оценивание структуры проекта **15 points**
- 3. CSS часть: дизайн страницы, правильное применение стилей 15 points
- 4. Компонентный подход 20 points
- 5. Routing 10 points
- 6. Каталог фильмов, карточка фильма 35 points

**Формат сдачи:** ссылка на исходный код в GitHub + деплой на GH Pages