

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
 - Поиск
 - 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:
 - Мок данные со списком фильмов.
 - Изображения фильмов.
 - 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