### Функціональні вимоги

### Сторінка пошуку

На початку відображає список всіх аніме.

Користувач може ввести жанр, рік або інші критерії для фільтрації аніме.

Користувач може шукати аніме за назвою.

Результати пошуку відображаються в списку, який можна сортувати за різними параметрами.

Користувач може перейти на сторінку конкретного аніме, натиснувши на нього.

### Сторінка детальної інформації

На цій сторінці відображається докладна інформація про конкретне аніме, включаючи:

Опис сюжету

Рейтинг

Оцінки та відгуки інших користувачів

Жанри

#### Сторінка підбору аніме

Підбирає для зареєстрованих користувачів аніме

Користувач може зберегти фільм, позначити як вже переглянутий, тоді користувачу буде запропоновано залишити відгук та додати аніме в свій профіль

Якщо користувач натисне кнопку не цікавить, то йому відобразиться наступне аніме

## Сторінка збережених аніме

Відображає всі збережені аніме користувача, які його цікавлять, для майбутнього перегляду,

### Сторінка профілю

Відображає профіль користувача, а саме

Фото

Ім'я

Опис

Додані в профіль аніме

Сторінка редагування профілю

Сторінка рандому

Випадковим чином вибирає аніме

Сторінка реєстрації та входу

### Нефункціональні вимоги

1. Мова інтерфейсу:

Українська.

2. База даних:

Entity Framework.

3. Соціальна автентифікація:

Додати можливість увійти на сайт за допомогою облікового запису в соціальних мережах, таких як Google.

4. Безпека даних:

Забезпечити захист персональних даних користувачів та конфіденційність інформації.

5. Швидкодія:

Забезпечити високу швидкодію завантаження сторінок та відгуків.

## Типи користувачів

- 1. Гість: Неавторизований користувач, який може переглядати загальнодоступний контент, але не може оцінювати аніме чи залишати коментарі.
- 2. Зареєстрований користувач: Тип користувача, який має доступ до додаткового функціоналу такого, як рекомендації, оцінка аніме та можливість залишати відгуки.
- 3. Адміністратор: Користувач з розширеними правами, який може управляти контентом коментарями на сайті.

# Підсистеми

- 1. Підсистема користувачів: Включає функціонал, пов'язаний з реєстрацією, аутентифікацією, управлінням профілем користувача.
- 2. Підсистема аніме: Включає функціонал, пов'язаний з пошуком, переглядом та оцінкою аніме, а також збереженими аніме.
- 3. Підсистема адміністрування: Включає функціонал, пов'язаний з управлінням контентом, коментарями, які доступні для редагування лише адміністраторам.

