User Story:

1. *Как* **пользователь сервиса**

*я хочу* **создать статью со следующими полями: заголовок, дата публикации, текст**,

*чтобы* **она появилась в списке**.

2. *Как* **пользователь сервиса**

*я хочу* **иметь возможность редактировать все поля статьи**,

*чтобы* **обновлять/исправлять данные**.

3. *Как* **пользователь сервиса**

*я хочу* **удалить статью**,

*чтобы* **убрать ее из списка**.

4. *Как* **пользователь сервиса**

*я хочу* **просматривать статью**,

*чтобы* **прочитать ее**.

5. *Как* **пользователь сервиса**

*я хочу* **отсортировать статьи по дате, заголовку**,

*чтобы* **в списке статьи отображались в хронологическом порядке (если сортировка по дате), по алфавиту (заголовки)**.

6. *Как* **пользователь сервиса**

*я хочу* **иметь возможность отфильтровать статьи в заданном диапазоне дат**,

*чтобы* **найти одну/несколько статей в соответствии с фильтром**.

7. *Как* **пользователь сервиса**

*я хочу* **искать статьи по названию**,

*чтобы* **в списке статей отражались только те, заголовки которых содержат введенное слово/словосочетание**.

8. *Как* **пользователь** **сервиса**

*я хочу* **иметь возможность автоматического определения темы загруженного мной текста,**

*чтобы* **сократить время работы над текстом***.*

Критерии приемки:

1. Пользователь имеет возможность создания статьи с полями заголовок, дата публикации, имя автора, текст, тег, источник. После создания статьи, она отображается в списке и доступна для чтения.

2. Пользователь имеет возможность редактирования всех данных статьи. После редактирования статья доступна для чтения с обновлёнными данными.

3. Пользователь имеет возможность удаления статьи. После удаления статья не отображается в списке, т.е. удаляется из базы.

4. Пользователь имеет возможность открыть статью для чтения всех ее данных.

5. Пользователь имеет возможность отсортировать статьи по дате, автору, заголовку и источнику. После сортировки по одному из параметров список со статьями отображается отсортированным по данному параметру.

6. Пользователь имеет возможность отфильтровать статьи. В списке отображаются статьи, соответствующие всем параметрам фильтра.

7. Пользователь имеет возможность поиска статьи по неточному совпадению заголовка.

8. Пользователь, загружая новую статью на сервис, видит ее тему, которая определяется автоматически.