User Stories:

Jako użytkownik komputera chcę sprawdzić wiadomości które mnie interesują nie korzystając z przeglądarki internetowej, żeby nie tracić czasu na oglądanie treści które mnie nie interesują

Warunki Satysfakcji:  
- Wybranie kategorii wyświetlanych wiadomości, filtrowanie ich  
- Zautomatyzowany system, klikam i działa, po uruchomieniu programu wyskakują wiadomości z domyślnego filtru    
- Prostota i wygoda, wszystkie interesujące aktualności w jednym miejscu

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wymagania funkcjonalne:  
- Ściąganie informacji z Internetu kanałami RSS i zapisywanie ich do bazy danych  
- Wyświetlanie konkretnych newsów w aplikacji desktopowej  
- Możliwość filtrowania po kategorii interesujących nas informacji   
- Czyszczenie bazy danych (umożliwcie automatyzacji tego procesu)  
- Konfigurowanie domyślnego filtru do wyświetlania wiadomości ,

- Usługa pobierania RSS musi startować automatycznie oraz działać w tle dla użytkownika

Wymagania pozafunkcjonalne:

- Aplikacja do uruchomienia potrzebuje systemu Windows - Aplikacja działająca w tle do połączenia wykorzystywać będzie SQLite,   
- Proces pobierania informacji z kanału RSS ma się automatycznie odświeżać co ,,x’’ minut, domyślnie 30min  
- Aplikacja desktopowa przy wyświetlaniu informacji nie może się ścinać  
- Baza danych ma działać bez żadnych programów wspierających

----------------------------------------------------------------------

Logika programu

1 uruchomienie usługi RSS działającej w tle   
2 Pobieranie informacji ze strony WWW  
3 Zapisanie informacji do bazy danych  
4 Automatycznie odświeżanie danych co x minut  
5 Uruchomienie aplikacji desktopowej   
6 Aplikacja wyświetla dane z domyślnego filtru  
7 Opcjonalna filtracja danych przez użytkownika  
8 Opcjonalna konfiguracja programu przez użytkownika