PROJEKT - MOJA LISTA ZADAŃ

USER STORY

Jestem uczniem szkoły średniej i mam codziennie do wykonania wiele zadań: od przygotowania do sprawdzianów, kartkówek po czytanie lektur, uczenie się słówek czy też rozwiązywania zadań z matematyki, fizyki, chemii etc.

Chcę mieć aplikację na komputerze, w której będę mógł zapisywać i organizować moje zadania. Ułatwi mi to zarządzanie czasem oraz nie pozwoli zapomnieć o ważnych terminach.

KRYTERIA AKCEPTACJI

- Uczeń może dodawać nowe zadanie, wpisując: tytuł, datę i krótki opis wykonania
- Lista zadań jest wyświetlana w głównym oknie zadania mogą być oznaczone jako ukończone
- Zadania można usuwać pojedynczo lub wyczyścić całą listę
- Zadania są posortowane wg daty wykonania oraz priorytetu, aby uczeń wiedział, co jest najpilniejsze
- Uczeń może filtrować listę po priorytecie, dacie lub statusie ukończenia
- Dane są zapisywane automatycznie, aby po zamknięciu aplikacji nic nie zostało utracone
- Aplikacja wyświetla powiadomienie lub alert o zbliżającym się zadaniu na 1 dzień przed terminem

WYMAGANIA TECHNICZNE

- Technologia: WPF oraz język C#
- Dane: zapis do pliku lokalnego
- UI: przyjazne dla użytkownika, ciekawy wygląd aplikacji

WYMAGANIA PROJEKTOWE

- Specyfikacja wymagań
- Projekt interfejsu: plik graficzny (interfejs_aplikacji.jpg)
- Publikacja na platformie GitHub (projekt prywatny): wymagane jest dołączenie użytkownika: edunet-tychy

Opr.: G. Szymkowiak

PROJEKT - MOJA LISTA ZADAŃ

PRZYKŁAD INTERFEJSU

