

Rozdział 1 Raport Sesji 1

Tester: Kamil Czajka

Testowana aplikacja: tablica pomodpro – canban

Czas rozpoczęcia: 15.05.2024 r. 19:50

Czas trwania: 100 min.

Środowisko Testowe:

Nazwa systemu operacyjnego Microsoft Windows 10 Pro

Wersja 10.0.19045 Kompilacja 19045, 22H2

Ram: 32 GB

Procesor Intel(R) Core(TM) i7-4810MQ CPU @ 2.80GHz 2.80 GHz

Przeglądarka Internetowa Firefox Browser 126.0(64 bity)

Cel: Zapoznanie się z aplikacją

Strona Internetowa przedstawia Tabele z trzema kolumnami. Wygląda na system do przepływu pracy.

Wykonane działania:

- Dodawanie nowych tasków
- Próba edycji tasków
- Usuwanie dodanych tasków – koszem który pojawia się w zadania w prawym górnym rogu.
- Zmiana kolejności tasków w obrębie jednej kolumny.
- Zmiana statusu zadania (przesunięcie z ToDo do InProgress).
- Pojawienie się drzewka (rozwijający się pomidor).
- Wraz z upływem czasu pomidor na drzewie rośnie. Jeśli czas się skończy (wyświetlany jest na czerwono) Czas się zmienia na zielono.
- Wtedy możemy zmienić status zadania z InProgress na Done.
- Zostaje dodany punkt do pomidora w prawy górnym rogu.
- Przycisk *Clear all* czyści wszystkie zadania.

Znalezione problemy:

1. Brak możliwości edycji zadania.

Kroki:

- Naciśnij +.
- Nazwij zadanie *Zadanie 1*.
- Zmień nazwę zadania na *Zadanie 2*

Zastany Rezultat: Brak zmiany nazwy taska

Oczekiwany rezultat: Zmiana nazwy taska.

Rozdział 2 Raport Sesji 2

Tester: Kamil Czajka

Testowana aplikacja: tablica pomodpro – canban

Czas rozpoczęcia: 16.05.2024 r. 20:25

Czas trwania: 120 min.

Środowisko Testowe:

Nazwa systemu operacyjnego Microsoft Windows 10 Pro

Wersja 10.0.19045 Kompilacja 19045, 22H2

Ram: 32 GB

Processor Intel(R) Core(TM) i7-4810MQ CPU @ 2.80GHz 2.80 GHz

Przeglądarka Internetowa Google Chrome Wersja 125.0.6422.61 (Oficjalna wersja) (64-bitowa)

Strona Internetowa przedstawia Tabele z trzema kolumnami. Wygląda na system do przepływu pracy.

Wykonane działania:

- Skopiowanie linku tablicy pomodoro-kanban do innej przeglądarki
- Dodawanie nowych zadań.
- Próba edycji zadań.
- Usuwanie dodanych zadań – koszem który pojawia się w zadania w prawym górnym rogu.
- Przyciśnięcie przycisku *Clear all* w trakcie realizacji zadania.
- Zmiana kolejności zadań w obrębie jednej kolumny.
- Zmiana statusu zadania (przesunięcie z ToDo do InProgress).
- Pojawienie się drzewka (rozwijający się pomidor).
- Wraz z upływem czasu pomidor na drzewie rośnie. Jeśli czas się skończy (wyświetlany jest na czerwono) Czas się zmienia na zielono.
- Wtedy możemy zmienić status zadania z InProgress na Done.
- Zostaje dodany punkt do pomidora w prawy górnym rogu.

- Przycisk *Clear all* czyści wszystkie zadania.
- Dodanie kolejnego zadania jeśli jedno jest w *Inprogress*
- Przesuwanie zadań z kolumny *InProgress* do kolumny *Done* jeśli czas się nie zatrzymał.

Znalezione problemy:

1. Brak zadań jeśli skopiowałem link

Kroki:

- Zaznaczenie linku.
- Skopiowanie linku.
- Wklejenie linku

Zastosowany rezultat: Brak tasków

Oczekiwany rezultat: Taski pozostają te same.

2. Podwójne kliknięcie, albo nawet potrójne jeśli na początek dodaje nowe zadanie w nowej przeglądarce.

Kroki:

- Kliknij podwójne, potrójnie w przycisk +
- Pojawia się zadanie.

Zastosowany rezultat: Klikanie podwójne w przycisk +

Oczekiwany rezultat: Kliknięcie raz i pojawienie się prostokąta do wpisania zadania.

3. Przyciśnięcie przycisku *Clear all* w trakcie realizacji zadania

Kroki:

- W trakcie realizacji zadania przyciśnięcie przycisku *Clear all*

Zastosowany rezultat: Wszystkie zadania się usuwają a czas dalej leci.

Oczekiwany rezultat: Wszystkie zadania się usuwają poza zadaniem które jest w *InProgress*

4. Dodanie kolejnego zadania jeśli jedno jest w *InProgress*

Kroki

- Przesunięcie zadania z *ToDo* do *InProgress*

Zastosowany rezultat: Brak możliwości przesunięcia zadania z *ToDo* do *InProgress*

Oczekiwany rezultat: Przesunięcie zadania z *ToDo* do *InProgress*

5. Drzewko z pomidorem nie znika jeśli przesuniemy zadanie z *ToDo* do *InProgress*

Zastosowany rezultat: Drzewko z pomidorem nie znika jeśli przesuniemy taski- musi się skończyć czas.

Oczekiwany rezultat: Znikające drzewko

6. Przesuwanie zadania z *InProgress* do kolumny *Done*

Kroki:

Przesunięcie zadania z kolumny *InProgress* do kolumny *Done*

- Zastosowany rezultat: Task się przeniósł z kolumny *InProgress* do kolumny *Done* a czas się nie zatrzymał.

Zastosowany rezultat: Task się przeniósł a czas dalej leci.

Oczekiwany rezultat: Task się przeniósł a czas się zatrzymał.

7. Brak znikającego drzewka z pomidorem jeśli w kolumnie *Done* nie ma taska

Zastosowany rezultat: Brak znikającego drzewka jeśli taska nie ma.

Oczekiwany rezultat: Jeśli task został przeniesiony do kolumny *Done* drzewko zniknęło.

8. Przerzucenie ostatniego taska z kolumny *InProgress* do kolumny *Done*

Zastosowany rezultat: Nie przerzucenie ostatniego taska czas podświetlił na zielono i zaczął odliczać 30 min.

Oczekiwany rezultat: Poinformowanie o nie przeniesieniu taska z kolumny *InProgress* do kolumny *Done* -czas ewentualny 5 min

Rozdział 3 Raport Sesji 3

Tester: Kamil Czajka

Testowana aplikacja: tablica pomodpro – canban

Czas rozpoczęcia: 17.05.2024 r. 09:20

Czas trwania: 120 min.

Środowisko Testowe:

Nazwa systemu operacyjnego Microsoft Windows 10 Pro
Wersja 10.0.19045 Kompilacja 19045, 22H2
Ram: 32 GB
Procesor Intel(R) Core(TM) i7-4810MQ CPU @ 2.80GHz 2.80 GHz

Przeglądarka Internetowa **Microsoft Edge** Wersja 124.0.2478.105 (Oficjalna kompilacja)
(wersja 64-bitowa)

Wykonane działania:

Dodanie zadań w kolumnie *ToDo*

Zmienianie kolejności taska

Przesuwanie taska z kolumny *ToDo* do kolumny *InProgress*

Przesuwanie taska z *InProgress* do *ToDo*

Znalezione problemy:

1. Po pierwszym skończeniu się czasu w kolumnie *InProgress* czas dalej się zmieniał, ale na zielono i trwał 5 min, w kolejnych zadaniach już tak nie było.

Kroki:

- Złap za zadanie w kolumnie *InProgress*
- Przesuń zadanie z kolumny *InProgress* do kolumny *Done*

Zastosowany rezultat: Po skończeniu czasu czas zmienił się z ciemnego pomarańczowego na zielony i był wtedy 5 min.

Oczekiwany rezultat: Czas zatrzymał się.

2. Po 3 zadaniu czas się nie zatrzymał tylko zmienił się na odliczające 30 min.

Kroki:

- Złap za zadanie w kolumnie *InProgress*
- Przesuń zadanie z kolumny *InProgress* do kolumny *Done*

Zastosowany rezultat: Po skończeniu czasu czas się zmienił na 30 min i zmienił się kolor.

Oczekiwany rezultat: Czas się skończył.

Rozdział 4 Raport Sesji 4

Tester: Kamil Czajka

Testowana aplikacja: tablica pomodpro – canban

Czas rozpoczęcia: 17.05.2024 r. 12:00

Czas trwania: 120 min.

Środowisko Testowe:

Nazwa systemu operacyjnego Microsoft Windows 10 Pro

Wersja 10.0.19045 Kompilacja 19045, 22H2

Ram: 32 GB

Procesor Intel(R) Core(TM) i7-4810MQ CPU @ 2.80GHz 2.80 GHz

Przeglądarka Internetowa Firefox Browser 126.0(64 bity)

Cel: testowanie ustawień

Wykonane działania:

- Kliknięcie w zębatkę w lewym górnym rogu
- Zmiana czasu na 00:00 – 60 min
- Zmiana *Short break time* na 2:00 min
- Zmiana *Long break time* na 10:00 min
- Kliknięcie Save
- Dodanie 2 tasków + w kolumnie *ToDo*
- Nazwanie dwóch tasków

Rozdział 5 Raport Sesji 5

Tester: Kamil Czajka

Testowana aplikacja: tablica pomodpro – canban

Czas rozpoczęcia: 17.05.2024 r. 14:40

Czas trwania: 120 min.

Środowisko Testowe:

iPhone 13 Pro max

Wersja iOS 17.4.1

Wykonane działania:

- Dodanie taska z zadaniem w kolumnie *ToDo*
- Przesunięcie taska z kolumny *ToDo* do kolumny *InProgress*
- Pojawienie się drzewka

Znalezione problemy:

Brak możliwości zmiany nazwy po dodaniu taska

- Kliknij +, dodaj task
- Kliknij podwójnie żeby pojawiła się klawiatura ekranowa
- Klawiatura dopiero się pojawia po próbie przeniesienia taska z kolumny *InProgress* do kolumny *Done*

Zastosowany rezultat: Po podwójnym kliknięciu na task klawiatura ekranowa się nie pojawia, brak zmiany nazwy

Oczekiwany rezultat: Klawiatura ekranowa pojawia się po podwójnym kliknięciu

Brak zapisania zmiany czasu w poziomie

Kroki:

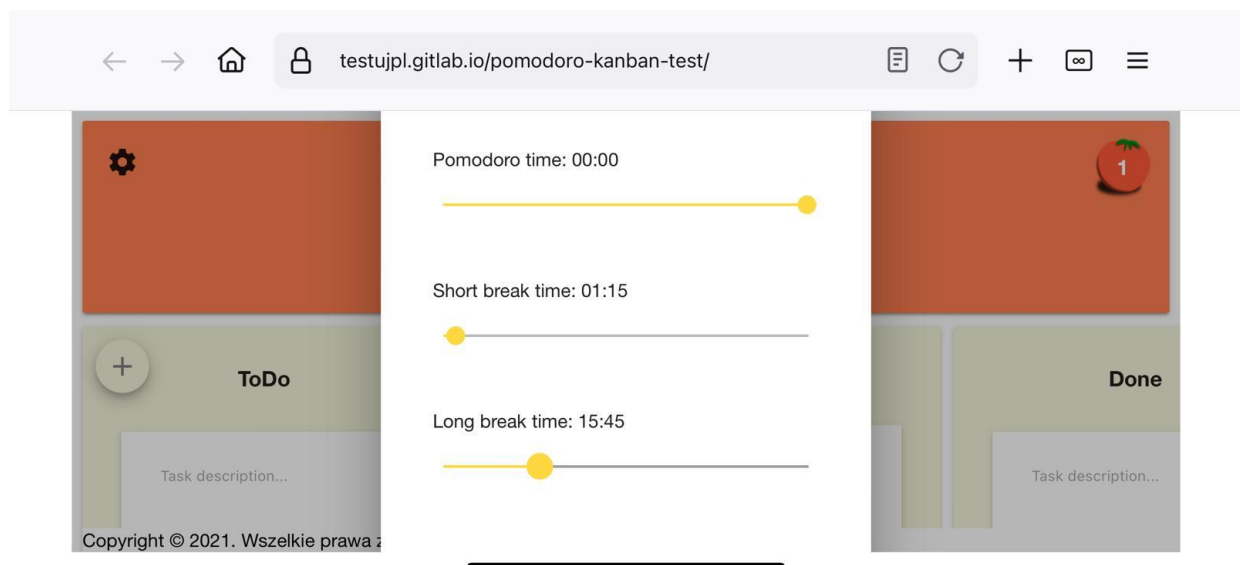
Kliknij na zębatkę, ustawienia w lewym górnym rogu

Zmień *Pomodoro time*, *Short break time*, *Long break time* dowolnie.

Zjedź w dół i kliknij *Save*

Zastosowany rezultat: Nie można zjechać w dół do przycisku *Save*

Oczekiwany rezultat: Możliwość zjechania w dół do przycisku *Save*



Rozdział 6 Raport Sesji 6

Tester: Kamil Czajka

Testowana aplikacja: tablica pomodpro – canban

Czas rozpoczęcia: 17.05.2024 r. 14:45

Czas trwania: 120 min.

Środowisko Testowe:

Samsung Galaxy S20 Ultra

Wykonane działania:

- Dodanie taska z zadaniem w kolumnie *ToDo*
- Przesunięcie taska z kolumny *ToDo* do kolumny *InProgress*
- Pojawienie się drzewka

Znalezione problemy:

Brak możliwości zmiany nazwy po dodaniu taska

- Kliknij +, dodaj task
- Kliknij podwójnie żeby pojawiła się klawiatura ekranowa
- Klawiatura dopiero się pojawia po próbie przeniesienia taska z kolumny *InProgress* do kolumny *Done*

Zastosowany rezultat: Po podwójnym kliknięciu na task klawiatura ekranowa się nie pojawia, brak zmiany nazwy

Oczekiwany rezultat: Klawiatura ekranowa pojawia się po podwójnym kliknięciu

Brak zapisania zmiany czasu w poziomie

Kroki:

Kliknij na zębatkę, ustawienia w lewym górnym rogu

Zmień *Pomodoro Time*, *Short break time*, *Long break time* dowolnie.

Zjedź w dół i kliknij *Save*

Zastosowany rezultat: Nie można zjechać w dół do przycisku *Save*

Oczekiwany rezultat: Możliwość zjechania w dół do przycisku *Save*

