Специфікація програмних вимог

1.Вступ

• Мета

Метою даного документу є розробка веб-застосунку для вивчення та повторення слів, термінів та іншої інформації за допомогою карточок. Також застосунок має надавати користувачам можливість створювати нові категорії, додавати нові слова і терміни та переглядати статистику по пройдених карточках.

Цільова аудиторія

В першу чергу цей застосунок буде корисним для тих хто вивчає іноземні мови, студентів медичних та юридичних спеціальностей та будь-кого, хто хоче швидко та ефективно вивчати нові слова, терміни та іншу інформацію, представлену у вигляді карточок.

• Обсяг проекту

Продукт представляє собою APS.NET застосунок для операційної системи Windows, що використовує PostgreSQL для збереження даних про категорії, карточки та користувача та складатиметься із N сторінок.

2. Функціональні вимоги

Детальний опис функціоналу

- Користувач може створювати/видаляти власні категорії та додавати/видаляти слова у нові та вже існуючі категорії
- Користувач може редагувати вже існуючі карточки
- Користувач може перейти на сторінку із статистикою та переглянути кількість вивчених та повторених слів за різні проміжки часу (тиждень, місяць, рік, весь час)

- Користувач може вивчати слова із обраної категорії
- Користувач може змінювати кількість слів, які можна вивчити за день
- Користувач може повторювати слова із обраної категорії
- Користувач може встановлювати нагадування про те, що необхідно вивчити/повторити слова.
- Користувач може імпортувати/експортувати слова до/з категорії у форматі сsv файлу*

 (* необов'язкова виимога)

3. Нефункціональні вимоги

Мови інтерфейсу: українська, англійська.

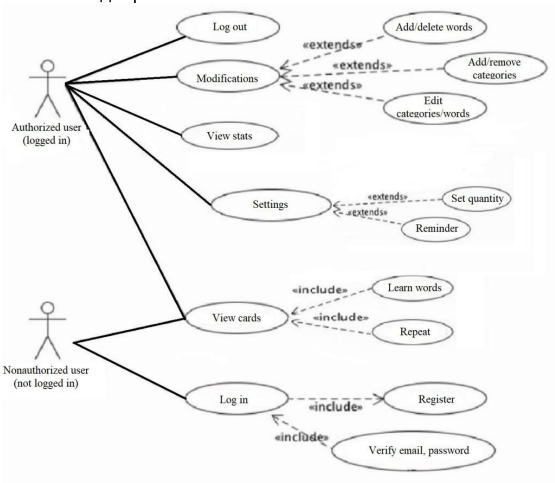
Технології: .Net: ADO.Net, Entity FW, WPF', SQLite.

Продуктивність: затримка при переході до іншої карточки повинна становити не більше, ніж 0.2 секунди. При переключанні між вікнами має проходити не більше 0.3 секунди.

Зручність: на вікні із карточкою повинно бути передбачено велику кількість місця кнопок переключання ДЛЯ між місця карточками та, В цей же час, достатньо ДЛЯ відображення вмісту самих карточок. Також необхідно надати користувачам можливість імпортувати/експортувати слова у форматі csv.

Секюриті: користувач не повинен мати прямого доступу до бази даних через файлову систему проекту.

4. Usecase діаграма



5. Схематична розмітка вікон аплікації **Категорії:**



Слова:

Пам'ятайка	Головна	Статистика	Налаштування Про нас	Реєстрація	Вхід
		Ko	атегорія		
○ слов	ю - перекла				
○ слов	ю - перекла	чД			
○ слов	ю - перекла	чД			
○ слов	ю - перекла	ц			
○ слов	ю - перекла	д			
○ слов	ю - перекла	д			
○ слов	ю - перекла	чд			
○ слов	ю - перекла	чД			
○ слов	ю - перекла	чд			
	\oplus				
	U				

Вивчення слів:



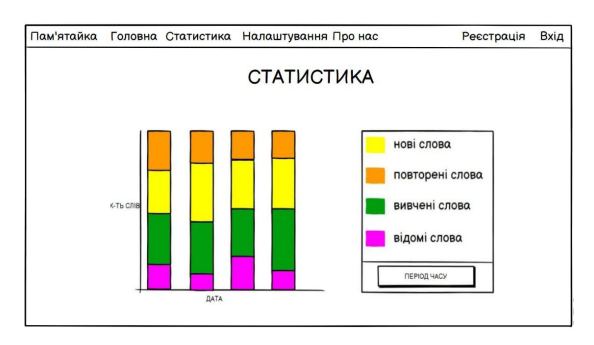
При натисканні на червону кнопку - слово позначається як невідоме і далі з'являтиметься при повторенні. При натисканні зеленої кнопки - відмічається як вже відоме і більше не з'являтиметься при вивченні нових слів.

Повторення слів:



При натисканні на червону кнопку - прогрес у вивченні слова відкидається на 1 інтервал назад, але не нижче 3 інтервалу. При натисканні на зелену кнопку - прогрес просувається на 1 пункт, при досягненні останнього повторення слово відмічається як повністю вивчене.

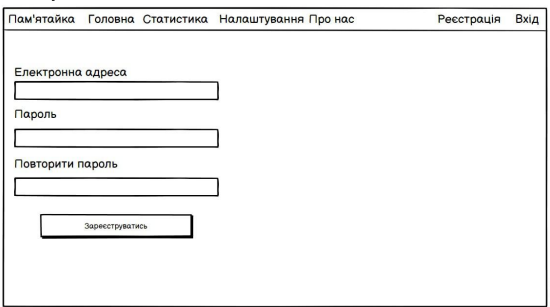
Статистика:



Налаштування:



Реєстрація:



Вхід:

Пам'ятайка	Головна	Статистика	Налаштування Про нас	Реєстрація	Вхід
Електронна	адреса				
]		
Пароль					
			1		
	Увійти		_		
	вабули паро	ль?			