

СРС ДОКУМЕНТ

Функциски барања:

1. Веб апликацијата овозможува пронаоѓање на сите аптеки во рамките на Скопје.
2. Веб апликацијата овозможува табеларен приказ на сите пронајдени аптеки во рамките на Скопје, вклучувајќи ги и нивните адреси.
3. Веб апликацијата овозможува приказ на мапа за сите пронајдени аптеки во рамките на Скопје.
4. Веб апликацијата овозможува пронаоѓање на сите здравствени установи во рамките на Скопје.
5. Веб апликацијата овозможува табеларен приказ на сите пронајдени здравствени установи во рамките на Скопје, вклучувајќи ги и нивните адреси.
6. Веб апликацијата овозможува приказ на мапа за сите пронајдени здравствени установи во рамките на Скопје.
7. Веб апликацијата овозможува лоцирање на местоположбата на корисникот, со негова претходна дозвола.
8. Веб апликацијата нуди можност за пронаоѓање на пат од моменталната до посакуваната локација на избраната аптека од страна на корисникот.
9. Веб апликацијата нуди можност за пронаоѓање на пат од моменталната до посакуваната локација на избраната здравствена установа од страна на корисникот.
10. Веб апликацијата нуди можност за приказ на детални информации за секоја аптека пронајдена на мапата (телефонски број, работно време, рејтинг од страна на други корисници и веб сајт доколку истиот постои).
11. Веб апликацијата нуди можност за приказ на детални информации за секоја здравствена установа пронајдена на мапата (тип на здравствена установа, телефонски број, работно време, рејтинг од страна на други корисници и веб сајт доколку истиот постои).
12. Веб апликацијата нуди поделба на пронајдените здравствени установи во 2 категории: државни и приватни.
13. Веб апликацијата нуди поделба на пронајдените здравствени установи во категории според нивната специјализација.
14. Веб апликацијата нуди приказ на основните информации за првите 50 најчести здравствени заболувања.

15. Веб апликацијата нуди поделба на заболувањата по категории, во зависност од типот на заболувањето (заболувања на кардиоваскуларниот, нервниот, респираторниот, дигестивниот систем, и слични).
16. Веб апликацијата нуди можност за пребарување на првите 50 најчести здравствени заболувања врз основа на одредени симптоми.
17. Веб апликацијата овозможува редиректирање на корисникот до веб сајтот <http://mojtermin.mk/>, доколку истиот има потреба да закаже преглед во избраната државна здравствена институција.
18. За секое од прикажаните здравствени заболувања, веб апликацијата овозможува анонимно споделување на личните искуства на секој од корисниците.
19. Користењето на веб апликацијата не бара претходна корисничка најава.

Нефункциски барања:

1. Веб апликацијата поддржува пристап од различни типови на уреди (десктоп компјутер, лаптоп, смартфон и таблет), со исти перформанси.
2. Веб апликацијата нуди соодветно прилагоден кориснички интерфејс, во зависност од димензиите на екранот на уредот кој се користи.
3. Спроведувањето на веб апликацијата не е специфично за даден веб прелистувач.
4. Системот овозможува јазична поддршка на македонски јазик.
5. Системот гарантира безбедност и заштита на личните податоци за секој од неговите корисници.
6. Приватноста на информациите, користењето на ограничени технологии, како и правата на интелектуална сопственост ќе бидат запазени.
7. Инсталирањето на новата верзија на веб апликацијата ги остава непроменети сите содржини на базата на податоци и сите лични поставки.
8. Системот треба да исполнува или надминува 99% активна состојба од вкупното работно време.
9. Системот ќе може да обработува 500 кориснички барања во секунда во период на најголема оптовареност.
10. Секоја веб страна треба да се прикаже во временски интервал кој е помал од 5 секунди.
11. Потребни се помалку од 60 секунди за да се рестартира системот по дефект 95% од времето.
12. Функционалностите кои ги нуди веб апликацијата се интегрибилни и во други веб апликации.

13. Веб апликацијата е надоградлива благодарение на модерните технологии со кои е изработена.
14. Ни еден метод во рамките на програмските класи не смее да надмине 40 линии на код.
15. Нивото на задоволство на системот ќе биде „многу добро“ или подобро за најмалку 80% од корисниците анкетирани по период од 3 месеци на употреба.
16. Веб апликацијата им нуди на корисниците лесно навигирање низ истата, применувајќи го принципот за пристап до било кој нејзин сегмент со само три клика.