# WYMAGANIA

* - nie używamy przestarzałych technologii
* - aplikacja internetowa ma być zrealizowana z wykorzystaniem technologii AJAX (innymi słowy, ma się nie przeładowywać)
* - wykorzystujemy języki C# lub Java, jak ktoś chce w innym to proszę o skonsultowanie tego ze mną
* - aplikacja internetowa i mobilna mają mieć wspólną część API (najlepiej restowego), ale każda z nich ma dostarczać dodatkowo unikatowe funkcjonalności

# 1. Wygląd aplikacji mobilnej

* Opis na głównym ekranie (co robi apk)
* Buttony nawigacyjne w 3kropki xd
* Ekran logowania/rejestracji
* Ekrany po logowaniu (moi pacjenci/moje wizyty)
* Ustalenie wizyt przez pacjentów
  + Guzik prowadzący do kalendarza
  + W kalendarzu wybór terminu
* Lokalizacja pacjentów
  + Tylko dla lekarzy
  + Możliwość wyświetlenia mapy z pacjentami zapisanymi na wizytę

# 2. Wygląd aplikacji webowej

* Od razu logowanie/rejestracja
* Zalogowanemu udostępniamy funkcjonalność strony
* Kalendarz jako rest api
* Info o lekarzach
* Info o Zabiegach
* Edycja profilu