

Корисничко сценарио 1:

Преглед на детали за турнир

Актери:

1. Обичен корисник (кој сака да прегледа како се одвивал турнирот)

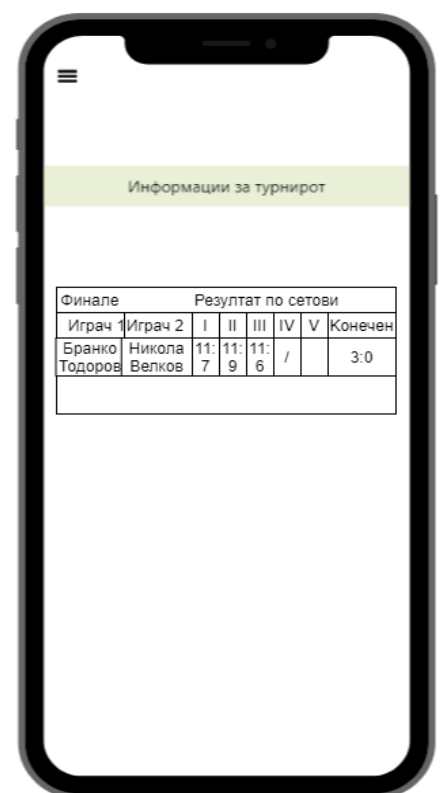
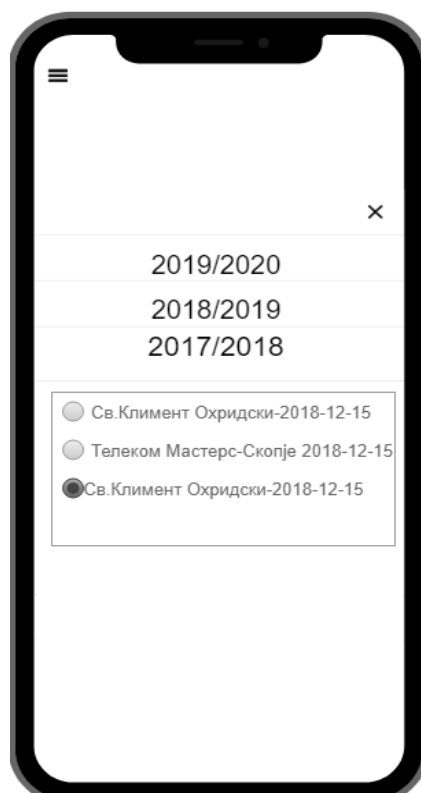
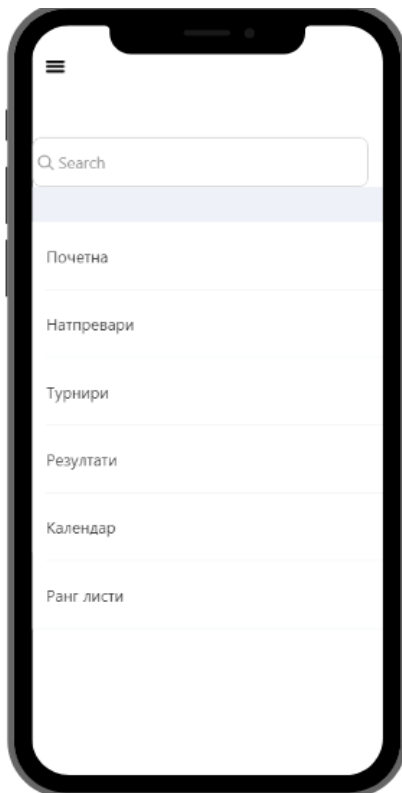
Предуслов: компјутер или мобилен телефон со интернет конекција

Сценарио:

1. Корисникот ја отвара почетната страна
2. Ја одбира опцијата “Турнири” од менито
3. Се прикажува листа од турнири
4. Секоја ставка во табелата е “collapse menu” со сезони во системот
5. Корисникот кликува на некој турнир
6. Му се прикажува информации за тој турнир

Пост-услов: Корисникот ги знае информациите за одбраниот турнир (има детали за играчите, за секоја фаза кој победил/изгубил)

ЕКРАНИ:



SQL прашалници:

-- povik za dobivanje na site turniri, so sezonata vo koi se odigrani

-- input: -

-- output: id_turnir, ime_turnir, data_na_odrzhuvanje, godina

```
select distinct t.id_turnir, t.ime_turnir, t.data_na_odrzhuvanje, s.godina from turniri as t
inner join sezoni as s on t.id_turnir=s.id_sezona
```

-- povik za dobivanje na odigranite kategorii na odreden turnir

-- input: id_turnir (1)

-- output: id_kategorija, ime_kategorija

```
select * from kategorii
where id_kategorija in
(
    select id_kategorija from turniri
    where id_turnir=1
)
```

-- povik za dobivanje na site fazi za odreden turnir so odredena kategorija

-- input: id_turnir (1), id_kategorija (1)

-- output: opis_faza, id_lice, ime_lice, prezime_lice

```
select f.opis_faza, m.id_mech, f.broj_faza, rl.id_lice, rl.ime_lice, rl.prezime_lice from fazi as f
inner join mechevi as m on m.faza_id_turnir=1 and m.faza_id_kategorija=1 and
m.faza_reden_broj=f.reden_broj
inner join registrirani_lica as rl on m.id_lice_igrach_domakjin=rl.id_lice or
m.id_lice_igrach_gostin=rl.id_lice
where f.id_turnir=1 and f.id_kategorija=1
```

-- povik za dobivanje na rezultati od mech

-- input: id_mech (45)

-- output: dobieni_setovi_domakjin, dobieni_setovi_gostin

```
select dobieni_setovi_domakjin, dobieni_setovi_gostin from mechevi as m
where m.id_mech=45
```

```
-- povik za dobivanje na rezultati od set
-- input: id_mech (45)
-- output: poeni_domakjin, poeni_gostin
select poeni_domakjin, poeni_gostin from setovi as s
where id_mech=45
```