

Napraviti sajt za prikaz grafičkih kartica i komentara na iste. Aplikacija, pored Home strane koja prikazuje poruku za dobrodošlicu, sadrži stranicu za prikaz grafičkih kartica, kao što je prikazano na slici 1. Klikom na naslov određene grafičke kartice u desnom panelu se prikazuju komentari za odabranu karticu, zajedno sa formom za upis novog komentara, kao što se vidi na slici 2.



Slika 1 Stranica za prikaz grafičkih kartica



Slika 2 Klikom na grafičku karticu otvara se panel sa komentarima za datu karticu

Kolekcija grafičkih kartica se dobavlja sa servera koristeći zahtev naveden pod 1, a kolekcija komentara za određenu karticu se dobavlja sa servera koristeći zahtev naveden pod 2.

- 1) GET <http://localhost:3000/api/cards>
- 2) GET <http://localhost:3000/api/cards/:cardId/comments>, gde je cardId vrednost „_id“ neke kartice.

Pored prikaza naslovne strane, liste kartica, i komentara na određenu karticu aplikacija treba da omogućiti:

- Paginiran prikaz kartica (Next i Prev, vrh slike 1)
- Izbor broja prikazanih kartica (5, 10, 20, vrh slike 1) *Napomena: na serveru ima 12 kartica*
- Povećanje i smanjenje ocene kartice – kada korisnik klikne na + ili – taster menja se „grade“ polje kartice (za + ili – 1) i čuva se izmenjena kartica sa zahtevom
PUT `http://localhost:3000/api/cards/:cardId`
- Unos novog komentara za konkretnu karticu izvršavanjem zahteva
POST `http://localhost:3000/api/cards/:cardId/comments`
- Show More direktiva (prikazana na slici 1, u sklopu opisa prve kartice na listi, kao i na slici 3 (a)) – direktiva prihvata kao ulaz opis kartice, i ukoliko je tekst opisa duži od 130 karaktera odseca višak, dodaje „... (Show More)“ i to prikazuje. Klikom na Show More prikazuje se ceo opis sa dodatkom (Show Less) na kraju (slika 3 (b)). Klikom na Show Less prikazuje se prethodni prikaz. Ako opis ima manje od 130 karaktera onda se samo on prikazuje bez Show More/Less.
- Napisati unit testove koji će da testiraju da li je sve vezano za paginaciju (strana na kojoj se nalazimo, funkcija za promenu strane, veličina strane) inicijalizovano i definisano na dobru vrednost u kontroleru stranice za prikaz liste grafičkih kartica.



AMD Radeon R7 240 Powercolor 2GB DDR3
DVI/HDMI/VGA/AXR7 240 2GBK3-HV2E/OC
Powercolor Radeon R7 240 grafička kartica vam po povoljnoj ceni donosi mogućnost pokretanja većine današnjih igara na odgovarajućim, uglavnom umerenim podešavanjima. 2GB GDDR3 memorije na 128-bitnom memorijskom interfejsu su dovoljni za većinu igara takodje. Kartica je mali potrošač i radiće i na slabijim napajanjima. Aktivno je hladjena i ne zagreva se puno pri radu. Pravi izbor je za upgrade za starije i novije računare koji imaju samo integrisane grafičke kartice i kojima je potrebna diskretna grafička kartica da bi se pretvorili i u gaming masine. (Show More)

A

+ 10 -



AMD Radeon R7 240 Powercolor 2GB DDR3
DVI/HDMI/VGA/AXR7 240 2GBK3-HV2E/OC
Powercolor Radeon R7 240 grafička kartica vam po povoljnoj ceni donosi mogućnost pokretanja većine današnjih igara na odgovarajućim, uglavnom umerenim podešavanjima. 2GB GDDR3 memorije na 128-bitnom memorijskom interfejsu su dovoljni za većinu igara takodje. Kartica je mali potrošač i radiće i na slabijim napajanjima. Aktivno je hladjena i ne zagreva se puno pri radu. Pravi izbor je za upgrade za starije i novije računare koji imaju samo integrisane grafičke kartice i kojima je potrebna diskretna grafička kartica da bi se pretvorili i u gaming masine. (Show Less)

B

+ 10 -

Slika 3 Show More/Less direktiva

Napomena: Koristiti najbolje prakse za strukturu datoteka i projekta, i bower sistem za upravljanje spoljnim bibliotekama.