Visoka škola strukovnih studija za informacione i komunikacione tehnologije

DOKUMENTACIJA

Web programiranje ASP

CozaStore

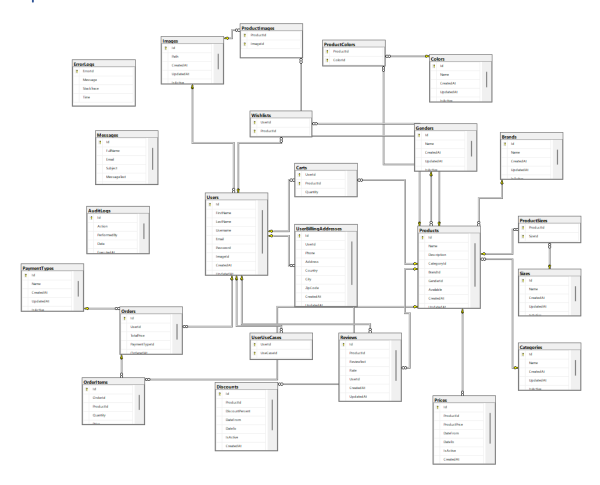
Contents

Domen aplikacije:	3
Baza podataka:	3
Funkcionalnosti sajta:	3
Use cases:	4

Domen aplikacije:

Domen aplikacije je ecommerce web aplikacija radjena po današnjim standardnim ecommerce sajtovima. Korisnici imaju najosnovije funckionalnosti od filtriranja proizvoda i dodavanja u listu omiljenih proizvoda do dodavanja proizvoda u korpu i poručivanja. Takodje, cilj aplikacije je da se ponaosob svakom korisniku definiše u bazi podataka koje radnje može da izvrši na aplikaciji. Korisnik pri registraciji ima najosnovnije slučajeve korišćenja, dok mu se rad sa entitetima na aplikaciji može naknadno dodeliti. Što se tiče koda, cilj je bio da se što je više moguće uprosti kod, tj da se ne koristi "DRY" metoda već da se kroz generičke klase to izbegne i da takodje kod ispunjava SOLID prinicipe.

Baza podataka:



Baza podataka sadrži dva glavna entiteta na aplikaciji , glavniji "Proizvodi" i sporedniji "Korisnici". Proizvod je opisan kategorijom,brendom,polom,bojama,veličinama,cenom. Korisnik je opisan standardnim podacima koja su bitna u svakoj aplikaciji koja ima rad sa korisnicima. Pored "lookup" tabela tu su tabele korpa,porudžbine i lista omiljenih proizvoda koje služe za rad sa korisnicima. Postoje i dve log tabele. ErrorLog tabela u kojoj se smeštaju svi izuzeci koji su neočekivani na aplikaciji i AuditLog tabela koja beleži svaki slučaj korišćenja koji se izvršava na aplikaciji.

Funkcionalnosti sajta:

- Dodavanje, brisanje i promena količine proizvoda u korpi
- Dodavanje i brisanje proizvoda u listi omiljenih proizvoda
- Filtriranje proizvoda po svemu po čemu je opisan
- Slanje poruka na contact stranici adminu u inbox admin panela

- Implementiranje "Hangfire" alata za izvršavanje "cron" poslova
- Cron posao koji se izvršava svakih pola sata i briše fajlove u wwwroot/temp folderu koji se tu nalaze duže od sat vremena
- Autorizacija korisnika na aplikaciji upotrebom client-server arhitekture i JWT tokena
- Validacija svakog endpointa na aplikaciji osim na endpointima koji dohavataju entitete iz baze podataka
- Dodavanje slučajeva korišćenja na nivou korisnika na aplikaciji, odradjena validacija da ukoliko korisnik kome se menjaju slučajevi korišćenja ima mogućnost da menja drugima, onda se radnja zabranjuje
- Na dohvatanju svakog entiteta omogućena je paginacija i pretraga
- Mogućnost poručivanja proizvoda
- Upload slike proizvoda i korisnika na aplikaciji

Use cases:

- 1. Register user
- 2. Get users
- 3. Update user
- 4. Delete user
- 5. Update user image
- 6. Create category
- 7. Update category
- 8. Delete category
- 9. Get categories
- 10. Create brand
- 11. Update brand
- 12. Delete brand
- 13. Create color
- 14. Update color
- 15. Delete color
- 16. Create gender
- 17. Update gender
- 18. Delete gender
- 19. Create payment type
- 20. Update payment type
- 21. Delete payment type
- 22. Create size
- 23. Update size
- 24. Delete size
- 25. Get brands
- 26. Get colors
- 27. Get genders
- 28. Get payment types
- 29. Get sizes
- 30. Create product
- 31. Delete product
- 32. Update product
- 33. Get products
- 34. Create discount
- 35. Update discount

- 36. Delete discount
- 37. Get discounts
- 38. Create message
- 39. Delete message
- 40. Get messages
- 41. Create user billing address
- 42. Update user billing address
- 43. Delete user billing address
- 44. Get users billing addresses
- 45. Add product to cart
- 46. Update product in cart
- 47. Remove product from cart
- 48. Get carts
- 49. Create order
- 50. Delete order
- 51. Get orders
- 52. Create review
- 53. Delete review
- 54. Update review
- 55. Get reviews
- 56. Add product to wishlist
- 57. Remove product from wishlist
- 58. Get wishlists
- 59. Update user access
- 60. Get brand
- 61. Get category
- 62. Get color
- 63. Get discount
- 64. Get gender
- 65. Get message
- 66. Get order
- 67. Get payment type
- 68. Get product
- 69. Get review
- 70. Get size
- 71. Get user
- 72. Get user billing address
- 73. Get Audit Logs