

GRUPA B

1) U PROCESU PI ETNOGRAFIJA JE:

A) BAZA IZAZIVA KAD. SUČEVA

☒ B) IZVEDENI ZAHTEVI TEMELJENI ISTI. SVI. PROC. KOD

C) DEF. FORM. MODELA POIL. POKRETA KAO OSNOVICU ZA ZAHTEVE

D) UTJECAJ NA SVE POKRETE DOKIKA U SVIM ZAHTEVIMA

E) SVI. POIL. DEF. SOC. I GIG. ČIMBENIKA U IZ.

2) KAKA TEMELJNA ZNAČAJKA ILI ZNAČAJKE PABLIKUJU MODERNI NAČIN OPP OD TRADICIJSKOG?

A) UVODNE ANALIZE ZAHTEVA

☒ B) UVODNE MODELA SUSTAVA

C) SPRE. SUSTAVA

D) EVALUACIJA SUSTAVA

E) SVE NAVEDENO

3) U KAKOJ JE FAZI RUP-A RAVNOST ANALIZA ZAHTEVA KLASIFIKATIVNA?

A) U POČETNOJ

☒ B) U FAZI ELABORACIJE

C) U FAZI TRANSICIJE

D) U FAZI KONSTRUKCIJE

E) NE POSTOJI FAZA U KAKOJ JE TO RUP. KLASIFIKATIVNA

4) PROF. I CT. ODGOVORNOSTI LJUDI UKLJUČENIH U OPP BITNA JE JER:

A) POUČAVA POV. KUPCA

☒ B) REZULTATI KVALITATIVNIM PREGLEDOM

C) CIJENA KAKOJKA JE MANJA

D) ZAPOSLENICI SU ZABOVBUSNI

E) SVE NAVEDENO

5) USPOREDOM NA ZNAČ. MODELA PROC. PI MOŽE SE USTANOVI TI DA:

A) IMPL. FORM. JE NAJLAKŠA U VOODOVANOM MODELU

B) KUD. MODEL UPR. NASPOLJU ISTEKURE

C) RUP JE NAJSTARIJI

D) ITERACIJE SU PRIMJENJIVNE IMA NA RUP

☒ E) NAJMANJE NOVOG KODA JE UKLJUČENO U MODEL IZIN. NA KUP.

6) ZA VML OPERIJE UPORABE NA JEZIKU:

☒ A) SPRE. NAČIN IMPL. SUSTAVA

B) DEMONSTRACIJE SU ZA RAZUM.

C) MODALITETU FUNKC. ZAHTEVA SVI.

D) TEMELJENI SU NA IMPL. SCENARIJA

E) SLUČAJ ZA IZ. ZAHTEVA PRIMA POKRENU INTERAKCIJE

7) VML. SEW. D13. NDU POGODNI ZA

- A) PRILAZ VREM. ODRASA MNOGO RAZDRUŽEN
B) PRIL. ILOM. IZMISLU RAZDRUŽEN
C) PRIL. ODRUŽEN ILOM. MNOGO DRUŽEN ILOM.
D) ODRUŽEN. OČI RAZDRUŽEN UC
E) PRILAZ VREM. ILOM. RAZDRUŽEN

8)

Glavni računala mogu koristiti Admin. i Kor. / Admin. sustava zapl. žni su za dodavanje novih korisnika, promjenu podataka korisnika, nalaženje posrednih korisnika i Konf. sustava. / Konf. Sust. Podat. Podržavanje postavki Rasp. poslova i izradu izv. izvešt. podataka, izrada i iz. izvešt. Pod. iz poslova uveš. Kor. Podat. Korisnici mogu dodavati nove poslove na osadu, mogu brisati postojeće poslove, te mogu mijenjati datum. Post. poslova. Izjava o radu i izvešt. Post. poslova uveš. izvešt. Post. posla i stvaranje novih posla. Dodatno korisnici mogu slati podatke na Glavni računalo, kopirati podatke i učitavati podatke sa Glavnog računala.

91

U sustavu internet korišćenje postoje autori knjiga, autorizacija, katalog, pretraživanje, ispisivanje, ispisivanje, ispisivanje. Prema tome, korisnik može pretraživati katalog svim putem putem 'pretraži', koji ima parametre pretraživanja, a kao rezultat, ponuda lista knjiga koje je volja kupiti. Da bi kupio knjigu korisnik se mora prijaviti u korisničku bazu 'dodaj' prema autoru knjige koji ima identifikator knjige koji treba kupiti. Autor knjige unosi postupak 'dodaj' postupkom 'proveri - stavi' pomoću autora skladiste, koji se ima identifikator knjige, odgovarajuća raspoloživost knjige na skladistu. Cjelokupni postupak ispisivanja u korisničku bazu se ponavlja u skladu sa željom kupca. Kupnja je izvršena korisnikom putem postupka 'kupi' prema autoru knjige čiji parametar je broj ispisivanja knjige korisnika, nakon čega se postupak autor knjige iz svake knjige ima postupak 'dodaj', koji ima identifikator knjige. Na kraju postupka 'dodaj' prema autoru knjige, koji ima broj ispisivanja, naplaćuje novac.