TEHNOLOŠKO-METALURŠKI FAKULTET UNIVERZITET U BEOGRADU OSNOVI PRIMENE RAČUNARA 2014/2015 III

III SAMOSTALNA VEŽBA – Probna

Ime	Prezime	Broj indeksa	Broj grupe	Datum izrade III SV

Pažljivo pročitati pre nego što počnete sa radom:

- Samostalna vežba se radi u trajanju od 40 minuta. Svi počinju sa radom u <u>ISTOM</u> trenutku. Svi završavaju sa radom <u>NAJKASNIJE U 40. MINUTU</u>.
- Na samom početku rada na ovaj listić upisati svoje podatke. Listić <u>OBAVEZNO</u> predati izvođaču nastave prilikom izlaska iz učionice.
- Za vreme izrade samostalne vežbe zabranjeni su korišćenje mobilnih telefona, razgovor sa kolegama i korišćenje bilo kakve literature. Kršenje discipline imaće za posledicu udaljavanje sa časa.
- Ukoliko nekome tokom rada otkaže računar, biće mu omogućeno da radi u naknadnom terminu.
- Kada završite rad, dizanjem ruke pozovite izvođača nastave koji će uzeti ovaj listić i omogućiti da iskopirate ceo folder \III SV *Ime* Prezime**\ sa svim urađenim zadacima na server, u folder ...\Grupan*\, proveriti da li ste snimili sve dokumente i pustiti Vas da izađete iz učionice do sedećeg časa.
- Rezultati će biti objavljeni na Internet stranici www.opr.tmf.bg.ac.rs.

1. Načiniti prezentaciju od jednog slajda sa tri objekta. Ovi objekti treba da budu: Ciklični dijagram (kao primer na slici, pri čemu se boje, svojstva linija i

Documents\Grupan*\Ime* Prezime* 2014-2015\III SV Ime* Prezime*\ Ime*

fontovi mogu uzeti proizvoljno), dijagram koji pokazuje sastav čelika za hirurške instrumente (Fe 72 %, Cr 10% i Ni 18 %) i ilustracija po sopstvenom

izboru iz foldera C:\Radni. Dokument snimiti kao \My

ZADACI

Prezime* zadatak 1.pptx



2. Napraviti prezentaciju od dva slajda. Prvi slajd treba da sadrži natpis "Osnovi primene računara" i da se otvori automatski sa pokretanjem prezentacije. Drugi slajd treba da se otvori automatski, četiri sekunde posle prvog, uz efekat tranzicije po sopstvenom izboru. Na drugi slajd treba postaviti tabelu od tri kolone i četiri reda. U prvom redu tabele treba da piše, u prvoj koloni "R. br.", u drugoj koloni "Naziv umetničkog dela" a u trećoj koloni "Autor". Ostatak tabele popuniti nazivima umetničkih dela i imenima autora po sopstvenom izboru. Tabela treba da se pojavi na pritisak na taster miša. Dve sekunde posle pojavljivanja tabele na nju treba da se automatski primeni neki efekat za naglašavanje po sopstvenom izboru. Dokument snimiti kao \My Documents\Grupan*\Ime* Prezime* 2014-2015\III SV Ime* Prezime*\ Ime* Prezime* zadatak 2.pptx

3. Napraviti prezentaciju od dva slajda. Na oba slajda primeniti jednu od dizajn šema po sopstvenom izboru. Na prvi slajd postaviti spisak (kao jedan tekstualni objekat) koji sadrži nazive četiri sporta po sopstvenom izboru. Na drugi slajd postaviti jedan objekat iz grupe "Shapes" po sopstvenom izboru. Po pokretanju prezentacije, spisak na prvom slajdu treba da se pojavi posle pritiska na taster miša, ali tako da se nazivi pojedinih sportova pojavljuju automatski jedan za drugim u razmacima od po dve sekunde. Drugi slajd treba da se pojavi posle pritiska na taster miša. Na drugom slajdu, dve sekunde posle njegovog otvaranja, treba da se automatski pojavi objekat (*shape*). Posle toga, ovaj objekat treba da nestane sa slajda na pritisak na taster miša. Sve efekte animacije izabrati po želji. Dokument snimiti kao \My Documents\Grupan*\Ime* Prezime* 2014-2015\III SV Ime* Prezime* \Ime* Prezime* zadatak 3.pptx

4. Načiniti prezentaciju od tri slajda. Pozadina prvog slajda treba da bude obojena uniformno, plavom bojom; pozadina drugog slajda treba da bude obojena gradijentom, od crvene na vrhu slajda, do plave na dnu slajda; pozadina trećeg slajda treba da bude ispunjena teksturom po sopstvenom izboru. Na svakom slajdu napisati "Zadatak 4". Ovaj tekst ispisati u okviru koji ima konturu žute boje i zelenu pozadinu. Koristiti font *Courier New*, 24 pt. Dokument snimiti kao \My Documents\Grupan*\Ime* Prezime* 2014-2015\III SV Ime* Prezime* \Ime* Prezime* zadatak 4.pptx

Predmetni nastavnik - koordinator

Ključ za ocenjivanje: Zadatak urađen bez i jedne greške nosi maksimalan broj bodova - pet (5). Za svaku grešku unutar zadatka (uključujući i greške u nazivu snimljenog fajla) oduzima se po jedan bod. Slovne greške u unosu teksta se ne računaju. Da bi se vežba priznala neophodno je da kandidat osvoji najmanje 10 bodova. Srećno!

Potpis izvođača nastave:

Dr Predrag Živković



Ukupno