



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **1** >

Odgovor

Točan

odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Izvješće je:

- a) Dokument sa zahtjevima korisnika na sustav
- ☒ b) Dokument za prezentaciju i organizaciju informacija o nekoj temi
- c) Dokument koji opisuje tablicu baze podataka
- d) Dokument koji opisuje strukturu podataka baze
- e) Dokument koji sadrži specifikaciju sustava



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **1** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Izvješće je:

- a) Dokument sa zahtjevima korisnika na sustav
- ☒ b) Dokument za prezentaciju i organizaciju informacija o nekoj temi
- c) Dokument koji opisuje tablicu baze podataka
- d) Dokument koji opisuje strukturu podataka baze
- e) Dokument koji sadrži specifikaciju sustava



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **3** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Prostor imena System.IO sadrži:

- a) razrede za praćenje promjena na disku
- b) razrede za prijenos podataka iz datoteke u bazu podataka i obrnuto
- ☒ c)
- d)
- e)



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **4** >

Odgovor

Točan

odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Što **ne** vrijedi za razred Stream?

- ☒ a) To je bazni razred za čitanje i pisanje slijednih znakova u datoteke
- ☐ b) To je apstraktni razred
- ☐ c) Iz njega su izvedeni BufferedStream, FileStream, MemoryStream i još neki
- ☐ d) Postoje postupci koji vraćaju referencu na Stream objekt
- ☐ e) Neki njegovi postupci su: Read, Write, Close, Flush



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **5** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Web kontrola koja omogućava odabir samo jedne od ponuđenih opcija zove se

a) AcceptButton

b) ListBox

☒ c) RadioButtonList

d) CheckBox

e) ClickOnce



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **6** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Unutar liste definirane kontrolom ListBox (u web-aplikaciji) moguće je označiti više elemenata

- a) obradom događaja SelectedIndexChanged
- ☒ b) postavljanje vrijednosti svojstva SelectionMode na Multiple
- c) na kontroli ListBox nije moguće označiti više elemenata
- d)
- e)



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **7** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Za objavljivanje .NET web aplikacije na Internetu potrebno je napraviti

- a) Rebuild Web Site
- b) Configure Web Site
- c) Produce Web Site
- d) Upload Web Site
- ☒ e) Publish Web Site



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **8** >

Odgovor

Točan

odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: -0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Pri povezivanju podataka izraz za povezivanje u aspx stranici je oblika

☒ a) <%= izraz %>

☐ b) < izraz >

☐ c) < %#= izraz %>

☐ d) < %# izraz %>

☐ e) < % izraz %>





## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **9** >

Odgovor

Točan

odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Povezivanje podataka unutar koda neke web-stranice (dakle, u .cs datoteci) aktivira se pozivom postupka

- ☒ a) DataBind
- ☐ b) SetDataSource
- ☐ c) Bind
- ☐ d) Eval
- ☐ e) DataSource



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Saša



Redni broj pitanja

< **10** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

Kraj

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Pri povezivanju podataka za padajuću listu u web-aplikaciji, postavljanje stupca (ili svojstva) za vrijednost elemenata te liste obavlja se postavljanjem vrijednosti kojeg svojstva liste

- a) Value
- ☒ b) DataValueField
- c) DataSource
- d) Text
- e) DataTextField



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **11** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Što od navedenog **ne može** biti izvor podataka za mrežu s podacima (GridView)

- a) XML datoteka
- b) Access baza podataka
- c) Poslovni objekt
- d) Baza podataka podržana kroz ADO.NET
- ☒ e) config datoteka



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **12** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Ispred postupka koji se objavljuje u nekom (klasičnom) web servisu potrebno je dodati atribut:

a) [PublicWebMethod]

**b)** [WebMethod]

c) [PublicGenericMethod]

d) [GenericMethod]

e) [PublicMethod]



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **13** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: -0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Što od navedenog **nije** način provjere autentičnosti unutar web aplikacije

a) Passport

☒ b) Web

c) None

☒ d) Forms

e) Windows



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **14** >

Odgovor

Točan

odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Što od navedenog **nije** sadržaj konfiguracijske datoteke web.config

a) Dozvole za pristup pojedinim dijelovima aplikacije

**b)** Tekst labela pojedinih kontrola

c) Postavke za spajanje na bazu podataka

d) Korisničke postavke oblika ključ-vrijednost

e) Postavke SMTP servera



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **15** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: -0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Regionalne postavke web-aplikacije, kao što su format datuma i ispis novčanog iznosa, mijenjaju se promjenom svojstva

- a) Format
- b) GlobalizationSettings
- c) UICulture
- ☒ d) RegionalSettings
- ☐ e) Culture



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **16** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Što je refleksija?

- a) Proces kojim program može pregledavati i modificirati vlastitu strukturu tijekom prevođenja
- ☒ b) Proces kojim program može pregledavati i modificirati vlastitu strukturu tijekom izvođenja
- c) Proces upravljanja transakcijama
- d) Proces raspodjele podataka i procesa
- e) Proces pristupa emulatorima terminala





## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **17** >

Odgovor

Točan

odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Što omogućavaju XML dokumentacijski komentari?

☒ a) Pisanje dokumentacije koja se odnosi na programski kod

☐ b) Pisanje aplikacija koje se lako kompiliraju

☐ c) Takvi komentari ne postoje

☐ d) Jednostavnije testiranje programskog koda

☐ e) Obradu pogrešaka



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **18** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

Što **nije** točno za XML dokumentacijske komentare?

- a) Omogućavaju pisanje dokumentacije koja se odnosi na programski kod
- b) Označavaju se trostrukim znakom '/' tj
- c) Sadrže posebne XML oznake koje opisuju dokumentirani kod
- d) Dodaju se ispred programskog bloka na koji se odnose
- ☒ e) Omogućavaju jednostavnije testiranje programskog koda



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **19** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

b b c a c b e a a b e b d b d b a e c a

b b c a c b e d a b e b b b e b a e c a



Što je univerzalna forma?

- a) Glavna forma aplikacije
- b) Jedina forma koja postoji u sustavu
- ☒ c) Preddefinirana forma koja se pri pokretanju prilagodi podacima koje treba obraditi
- d) Forma za manipulaciju podacima šifrnika



## Pregledavanje rezultata provjere: 3. Blic iz Razvoja primijenjene programske potpore

Redni broj pitanja

< **20** >

Odgovor

Točan  
odgovor

Broj mogućih točnih odgovora: 1

Mogući broj bodova: 0,50

Ostvareni broj bodova: 0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
b	b	c	a	c	b	e	a	a	b	e	b	d	b	d	b	a	e	c	a
b	b	c	a	c	b	e	d	a	b	e	b	b	b	e	b	a	e	c	a
😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😞	😊	😞	😊	😊	😊	😊	😊

SOAP označava:

- ☒ a) Protokol za razmjenu informacija u distribuiranim, heterogenim okruženjima
- ☐ b) Format postupaka koje pruža web servis.
- ☐ c) Web aplikaciju
- ☐ d) XML shemu za opis web servisa
- ☐ e) Atribut kojim se označava postupak web servisa.