1.

**Stavka ili aktivnost koja ima potencijalnu posljedicu je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | posljedica |
|  | vjerojatnost |
|  | događaj |
|  | rizik |
| Tocan odgovorTocan odgovor | izvor |

0/1

0/1

2.

**Koja teorija govori o tome da će osoba radije preuzeti rizik nego otrpjeti siguran gubitak?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Hazard theory |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Prospect theory |
|  | Decision theory |
|  | Utility theory |
|  | Safety theory |

0/1

0/1

3.

**Koji od ponuđenih odgovora NE spada u planiranje odziva na rizike (2. i 3. korak) koristeći određivanje i klasifikaciju odziva:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Izbjeći |
|  | Ublažiti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Zanemariti |
|  | Prenijeti |
|  | Prihvatiti |

0/1

0/1

4.

**Proračunata špekulativna vjerojatnost moguća je kad:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | nisu svi ishodi poznati |
|  | događaj je jasan, svi ishodi poznati |
|  | postoji određena specifična formula kojom računamo rezultat |
|  | bacamo ispravan novčić s dvije mogućnosti |
|  | svi su mogući ishodi poznati |

0/1

0/1

5.

**Pronalaženje “najgoreg slučaja” (engl. worst-case), scenariji rizika te izazov pretpostavki korišteni pri identifikaciji rizika spadaju u tehniku?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Benchmarking |
|  | Analizu scenarija |
|  | FMEA |
|  | PESTLE |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Brainstorming |

0/1

0/1

6.

**Koju od navedenih stavki ne sadrži plan upravljanja rizikom?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Opseg upravljanja rizikom |
|  | Tolerancija dionika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Registar rizika |
|  | Budžet i vremenski raspored za aktivnosti vezane uz rizik |
|  | Proces promjena |

0/1

0/1

7.

**Odziv na negativni rizik koji nije unaprijed planiran (identificiran) zove se:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Critical response |
|  | Late response |
|  | Late risk management |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Workaround |
|  | Late risk workaround |

0/1

0/1

8.

**Što od ponuđenog NE vrijedi za Plan upravljanja rizikom:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | mijenja se (ažurira) kad se ažurira i Registar rizika |
|  | dio je Plana projekta |
|  | opisuje procese upravljanja rizikom tijekom projekta |
|  | može biti standard organizacije |
|  | može se prilagođavati specifičnim potrebama projekta |

0/1

0/1

9.

**Koje od navedenih ne predstavlja način odziva na rizik?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ublažavanje |
|  | Izbjegavanje |
|  | Prihvaćanje |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Usuglašavanje |
|  | Prenošenje |

0/1

0/1

10.

**Što je Workaround?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Odziv na pozitivan rizik, koji je unaprijed planiran (identificiran) |
|  | Odziv na negativan rizik, koji je unaprijed planiran (identificiran) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Odziv na negativan rizik, koji nije unaprijed planiran (identificiran) |
|  | Odziv na pozitivan rizik, koji nije unaprijed planiran (identificiran) |
|  | Ništa od navedenog |

0/1

0/1

11.

**Što spada u procjenu rizika kod standarda AUS/NZ:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | utvrđivanje rizika, analiza rizika, vrednovanje rizika |
|  | identificiranje rizika, utvrđivanje rizika, tretiranje rizika |
|  | tretiranje rizika, analiza rizika, vrednovanje rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | identificiranje rizika, analiza rizika, vrednovanje rizika |
|  | tretiranje rizika, utvrđivanje rizika, analiza rizika |

0/1

0/1

12.

**Upliv se iskazuje kroz:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | trošak |
|  | vrijeme |
|  | trošak i vrijeme |
| Tocan odgovorTocan odgovor | trošak, vrijeme, funkcionalnost |
|  | funkcionalnost i vrijeme |

0/1

0/1

13.

**Okidače na rizike valja povezati sa:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | pištoljem S&W Magnum .357 |
|  | analizom ostvarene vrijednosti |
|  | planiranom vrijednosti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | eventualnim riskantnim događajima |
|  | specifičnim odgovornostima |

0/1

0/1

14.

**Koji od navedenih klasifikacija odziva je moguće primijeniti na neprihvatljive rizike?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Izbjeći |
|  | Ublažiti |
|  | Prenijeti |
|  | Prihvatiti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Sve navedeno |

0/1

0/1

15.

**Koja tvrdnja ne vrijedi za upravljanje rizicima u projektu?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Crveni rizici se trebaju tretirati prije starta projekta |
|  | Rezerva se iskazuje u novcu i vremenu |
|  | Rizici sa srednjom izloženosti trebaju se ponovno analizirati i prebaciti u crvene ili zelene rizike |
|  | Zeleni rizici pokriveni su rezervom |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Zeleni rizici su prihvatljivi i treba ih ignorirati |

0/1

0/1

16.

**Gdje se pojavljuju prvi procjenitelji rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Atena |
|  | Rim |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Babilon |
|  | Sumer |
|  | Aleksandrija |

0/1

0/1

17.

**Koje su dvije dimenzije rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Vjerojatnost i izloženost |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Vjerojatnost i upliv |
|  | Upliv i izloženost |
|  | Očekivanje i izloženost |
|  | Ništa od navedenog |

0/1

0/1

18.

**Što je Workaround?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Odziv na pozitivni rizik, koji nije unaprijed planiran (identificiran) |
|  | Odziv na pozitivni rizik, koji je unaprijed planiran (identificiran) |
|  | Odziv na bilokakav rizik, koji nije unaprijed planiran(identificiran) |
|  | Odziv na negativni rizik, koji je unaprijed planiran (identificiran) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Odziv na negativni rizik, koji nije unaprijed planiran (identificiran) |

0/1

0/1

19.

**Dvije dimenzije rizika su:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | izloženost i upliv |
| Tocan odgovorTocan odgovor | vjerojatnost i upliv |
|  | izloženost i vjerojatnost |
|  | prilika i prijetnja |
|  | vjerojatnost i prijetnja |

0/1

0/1

20.

**PMI (Project Management Institute) Standard prepoznaje 9 tematskih područja za upravljanje projektima, koji od navedenih odgovora NIJE jedno od tih 9 područja?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Upravljanje opsegom (Project Scope Management) |
|  | Upravljanje vremenom (Project Time Management) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Upravljanje registrom rizika (Risk Register Management ) |
|  | Upravljanje kvalitetom (Project Quality Management) |
|  | Upravljanje rizicima (Project Risk Management) |

0/1

0/1

21.

**Kada nema raspoložive formule kojom možemo izračunati vjerojatnost, ta je vjerojatnost:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | teoretska |
|  | apsolutna |
|  | riskantna |
|  | proračunata |
|  | kombinirana |

0/1

0/1

22.

**Malo potrebno početno ulaganje u neku uslugu bi u SWOT analizi bila njezina:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | unutrašnja prednost - Snaga |
|  | vanjska prednost - Snaga |
|  | unutrašnja prednost - Prilika |
|  | vanjska prednost - Prilika |
|  | unutrašnja i vanjska prednost - Snaga i Prilika |

0/1

0/1

23.

**Tko je odgovoran za nadzor i kontrolu rizika:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | upravitelj projekta |
|  | dionici |
|  | uprava |
|  | članovi tima |
| Tocan odgovorTocan odgovor | svi koji sudjeluju na projektu |

0/1

0/1

24.

**Kako NE treba postupiti kada se rizični dogodi?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Treba se pozvati na Registar rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Nije potrebno obavijestiti dionike |
|  | Ne treba paničariti |
|  | Procijeniti eventualne ostatne rizike |
|  | Zabilježiti događaj u Registar rizika |

0/1

0/1

25.

**Rizike sa srednjom razinom izloženosti (žuti rizici) potrebno je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | ignorirati |
| Tocan odgovorTocan odgovor | ponovno analizirati i prebaciti u crvene ili zelene rizike |
|  | pokriti sa rezervom |
|  | tretirati prije početka projekta |
|  | utvrditi odziv na te rizike |

0/1

0/1

26.

**Koje od navedenog nije dio određivanja i klasifikacije odziva rizika:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | prenijeti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | kamuflirati |
|  | ublažiti |
|  | prihvatiti |
|  | izbjeći |

0/1

0/1

27.

**Kod rizika koju mogu zaustaviti projekt, odziv koji se koristi je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | izbjegavanje |
|  | ublažavanje |
|  | prijenos |
| Tocan odgovorTocan odgovor | prihvaćanje |
|  | sve od navedenog |

0/1

0/1

28.

**Očekivana monetarna vrijednost (EMV) nam pokazuje:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | minimalni mogući trošak za potpuno uklanjanje rizika. |
|  | teoretski minimum troška za potpuno uklanjanje rizika. |
|  | maksimalni mogući trošak za potpuno uklanjanje rizika. |
| Tocan odgovorTocan odgovor | teoretski, do koliko valja potrošiti za potpuno uklanjanje rizika |
|  | teoretski, do koliko valja potrošiti za ublažavanje rizik |

0/1

0/1

29.

**Teoretska (špekulativna) vjerojatnost pojavljuje se kada:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | svi su mogući ishodi poznati |
| Tocan odgovorTocan odgovor | nisu svi ishodi poznati |
|  | događaj je jasan (svi ishodi imaju poznatu vjerojatnost događanja) |
|  | postoji određena specifična formula kojom računamo rezultat |
|  | ništa od navedenog |

0/1

0/1

30.

**Dimenzije rizika mogu se iskazivati:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | vjerojatnošću i uplivom |
|  | matricom rizika |
|  | crvenim I zelenim rizikom |
| Tocan odgovorTocan odgovor | kvalitativno I kvantitativno |
|  | numeričkim veličinama |

0/1

0/1

31.

**Način na koji dionik opaža rizik, a temeljeno je na setu vrijednosti i/ili temeljem skrbi (brige) jest:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | procjena rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | percepcija rizika |
|  | identifikacija rizika |
|  | vrednovanje rizika |
|  | prihvaćanje rizika |

0/1

0/1

32.

**Proračunata (apsolutna) vjerojatnost moguća je kad vrijedi:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | neki ishodi su poznati; događaj nam je poznat; nemamo formulu s kojom bi dobili rezultat |
|  | svi mogući ishodi su poznati; nemamo formulu s kojom računamo rezultat |
|  | piva je u frižideru; kokice u mikrovalnoj; ekipa dolazi |
| Tocan odgovorTocan odgovor | svi su mogući ishodi poznati; svi ishodi imaju poznatu vjerojatnost događanja; postoji određena specifična formula kojom računamo rezultat |
|  | ništa od navedenog |

0/1

0/1

33.

**Koji od navedenih pojmova ne predstavlja primarni način odziva na rizike:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Izbjeći (Avoid) |
|  | Prenijeti (Transfer) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Razdvojiti (Separate) |
|  | Prihvatiti (Accept) |
|  | Ublažiti (Mitigate) |

0/1

0/1

34.

**Što je rizik?**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Kombinacija vjerojatnosti pojave nekog događaja i njegove posljedice |
|  | Ishod nekog događaja |
|  | Stupanj (mjera) mogućnosti da se neki događaj dogodi |
|  | Ishod određenog skupa posebnih okolnosti |
|  | Stavka ili aktivnost koja ima potencijalnu posljedicu |

0/1

0/1

35.

**Kakve tehnike se mogu koristiti za procjenu rizika:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | inženjerske i sofisticirane |
|  | kvalitativne i kvantitativne |
|  | determinističke i probabilističke |
|  | induktivne i deduktivne |
| Tocan odgovorTocan odgovor | sve navedeno |

0/1

0/1

36.

**Koja od sljedećih tvrdnji NIJE točna?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Odzivi na rizike moraju biti proaktivni, a ne reaktivni. |
|  | Svi odzivi na rizike koštaju i moraju se uključiti u budžet projekta |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Odzivi na rizike ne mogu utjecati na produljenje projekta |
|  | Odzivi na rizike mogu utjecati na kritični put projekta. |
|  | Svi odzivi na rizike koštaju i moraju se uključiti u budžet projekta. |

0/1

0/1

37.

**Što je jedna od općih karakteristika tehnika procjene rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Tehnike procjene rizika ne zahtijevaju detaljno poznavanje procesa |
|  | Proces upravljanja rizikom nema financijske izdatke |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Niti jedna metoda procjene rizika ne može obuhvatiti sve rizik |
|  | Pri procjeni rizika nije potrebno točno zapisivati |
|  | Procjena rizika je jednokratan posao |

0/1

0/1

38.

**Koji od ponuđenih rizika NE spada u rizike na razini poduzeća:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Kontrolni rizici |
|  | Financijski rizici |
|  | Rizici usuglašenosti |
|  | Strateški rizici |
|  | Operativni rizici |

0/1

0/1

39.

**Koji od navedenih tipova rizika NE spada u 4 glavne kategorije Strukturne raščlambe rizika (engl. Risk Breakdown structure)?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Tehnički (Technical) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Okolišni (Enviromental) |
|  | Vanjski (External) |
|  | Organizacijski (Organizational) |
|  | Vođenje projekta (Project managment) |

0/1

0/1

40.

**Što NIJE jedna od primarnih klasa odziva na rizik:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | odbaciti (Discard) |
|  | prenijeti (Transfer) |
|  | ublažiti (Mitigate) |
|  | prihvatiti (Accept) |
|  | izbjeći (Avoid) |

0/1

0/1

41.

**Izloženost definiramo kao:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | vjerojatnost + upliv |
|  | upliv - mogućnost |
|  | vjerojatnost \* mogućnost |
| Tocan odgovorTocan odgovor | vjerojatnost \* upliv |
|  | upliv + mogućnost |

0/1

0/1

42.

**Snage (Strengths) i slabosti (Weaknesses) pripadaju kakvoj analizi:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | unutarnjoj analizi. |
|  | vanjskoj analizi. |
|  | kvalitativnoj analizi. |
|  | objektivnoj analizi. |
|  | kvantitativnoj analizi. |

0/1

0/1

43.

**Stablo kvara (FT) nije:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | induktivna metoda |
|  | metoda za analizu negativnog rizika |
|  | deduktivna metoda |
|  | metoda čiji je cilj određivanje neraspoloživosti sistema |
|  | kvantitativna metoda |

0/1

0/1

44.

**Trošak nekog riskantnog događaja je 500.000 kn, vjerojatnost njegove pojave je srednja (0,5), a upliv vrlo velik (0,8). Teoretski, za potpuno otklanjanje navedenog rizika valja potrošiti do:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 400.000 kn |
|  | 200.000 kn |
| Tocan odgovorTocan odgovor | 250.000 kn |
|  | 150.000 kn |
|  | 100.000 kn |

0/1

0/1

45.

**Dani su međusobno nezavisni događaji A, B i C sa sljedećim vjerojatnostima da će se dogoditi: p(A)=0,27, p(B)=0,39, p(C)=0,41. Koja je vjerojatnost da će se dogoditi A i B i da se neće dogoditi C:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | 0,062 |
|  | 0,105 |
|  | 0,159 |
|  | 0,043 |
|  | 0,182 |

0/1

0/1

46.

**Koliko glavnih dimenzija imam kod upravljanja rizikom u projektima:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1 dimenziju |
| Tocan odgovorTocan odgovor | 2 dimenzije |
|  | 3 dimenzije |
|  | 4 dimenzije |
|  | 5 dimenzija |

0/1

0/1

47.

**Što slijedi nakon izrade plana upravljanje rizikom:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | kvantitativna analiza |
| Tocan odgovorTocan odgovor | identifikacija rizika |
|  | kvalitativna analiza |
|  | klasifikacija rizika |
|  | odlučivanje o projektu |

0/1

0/1

48.

**U SWOT matrici svojstva okoline su?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Snage i prijetnje |
|  | Prilike i snage |
|  | Prijetnje i slabosti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Prijetnje i prilike |
|  | Slabosti i snage |

0/1

0/1

49.

**Što od navedenog treba napraviti sa zelenim rizicima?**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Pokriti ih rezervom |
|  | Tretirati ih prije starta projekta |
|  | Utvrditi odzive na te rizike |
|  | Ignorirati ih |
|  | Ponovo ih analizirati i prebaciti u žute rizike |

0/1

0/1

50.

**Koje su dimenzije rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Upliv i kontrola |
|  | Strateška i financijska |
|  | Opseg i kvaliteta |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Vjerojatnost i upliv |
|  | Nadzor i kontrola |

0/1

0/1

51.

**Što ne uključuje ukupni trošak rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Moguća cijena kazni. |
|  | Pripadna trenutna cijena rizika. |
|  | Trošak daljnjeg dodatnog utjecaja. |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Trošak izrade kvantitativne analize. |
|  | Trošak izgubljenog prihoda/uštede/profita. |

0/1

0/1

52.

**Što je od navedenog istinito za rezervu (contingency)?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Iskazuje se u novcu i vremenu |
|  | Mora se opravdati |
|  | Pokriva zelene rizike |
|  | Ne pokriva žute rizike |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Sve od navedenog |

0/1

0/1

53.

**Workaround je odziv na:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | pozitivan rizik (priliku) |
|  | negativan rizik |
|  | prihvatljiv (zeleni) rizik |
|  | neprihvatljiv (crveni) rizik |
| Tocan odgovorTocan odgovor | neidentificiran rizik |

0/1

0/1

54.

**U sklopu PESTLE analize slova P i S predstavljaju:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Primarne i sekundarne utjecaje |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Političke i socijalne utjecaje |
|  | Političke i serijske utjecaje |
|  | Prvotne i socijalne utjecaje |
|  | Ništa od navedenog |

0/1

0/1

55.

**Izdvojite netočnu tvrdnju.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Odzivi na rizike moraju biti proaktivni, a ne reaktivni. |
|  | Svi odzivi na rizike koštaju i moraju se uključiti u budžet projekta. |
|  | Odzivi na rizike mogu utjecati na kritični put projekta. |
|  | Odzivi na rizike mogu zahtijevati angažman oskudnih resursa i mogu uzrokovati prekomjernu alokaciju resursa. |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Odzivi na rizike će u potpunosti otkloniti rizik. |

0/1

0/1

56.

**Dvije dimenzije rizika su?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Vjerojatnost i mogućnost |
|  | Upliv i izloženost |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Vjerojatnost i upliv |
|  | Upliv i mogućnost |
|  | Izloženost i upliv |

0/1

0/1

57.

**Kada ljudi počinju upravljati rizikom?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Nakon II svjetskog rata |
|  | 1950/1960 |
| Tocan odgovorTocan odgovor | 1960/1970 |
|  | 1970/1980 |
|  | 1990-tih |

0/1

0/1

58.

**Prvi među deset najznačajnijih globalnih rizika u poslovanju u 2009. godini je:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | kreditni krah |
|  | upravljanje talentima |
|  | spajanja i preuzimanja |
|  | redundantni poslovni modeli |
|  | rizik gubitka reputacije |

0/1

0/1

59.

**Što je Workaround?**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | odziv na negativni rizik - nije unaprijed planiran |
|  | odziv na negativan rizik - unaprijed planiran |
|  | odziv na prihvatljivi rizik - nije unaprijed planiran |
|  | odziv na neprihvatljivi rizik - unaprijed planiran |
|  | ništa od navedenog |

0/1

0/1

60.

**Tko ima koristi od registra rizika:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | voditelj projekta |
|  | uprava |
|  | kupci i projektni tim |
|  | ostali dionici (engl. Other stakeholders) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | sve navedeno |

0/1

0/1

61.

**Koji od ponuđenih rizika NE pripada najznačajnijim provedbenim globalnim rizicima u poslovanju (2009.):**

|  |  |
| --- | --- |
|  | rezanje troškova |
|  | redundantni poslovni modeli |
|  | upravljanje talentima |
| Tocan odgovorTocan odgovor | kreditni krah |
|  | rizik gubitka reputacije |

0/1

0/1

62.

**Tehnike koje povećavaju objektivnost odlučivanja pri nesigurnosti su:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | tablice isplativosti, očekivana monetarna vrijednost, stablo odluke |
|  | očekivana monetarna vrijednost, SWOT analiza, stablo odluke |
|  | tablice isplativosti, PESTLE analiza, registar rizika |
|  | registar rizika, stablo odluke, SWOT analiza |
|  | analiza stablom kvara, PESTLE analiza, stablo odluke |

0/1

0/1

63.

**U strateške rizike spadaju:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | upravljanje talentima, rastuća recesija |
|  | netradicionalni dođoše, rastuća recesija |
|  | spajanja i preuzimanja, regulativa i usuglašenost |
|  | rizik gubitka reputacije, rezanje troškova |
| Tocan odgovorTocan odgovor | netradicionalni dođoše, spajanja i preuzimanja |

0/1

0/1

64.

**Kod pozitivnih rizika (prilika) nemamo sljedeću klasu odziva:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | iskoristiti |
|  | podijeliti |
|  | pojačati |
|  | prihvatiti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | ublažiti |

0/1

0/1

65.

**Rizik koji može u potpunosti obustaviti projekt jednak je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | rezervnom fondu |
|  | EMV-u |
| Tocan odgovorTocan odgovor | oportunitetnom trošku |
|  | budžetu projekta |
|  | ostatnom riziku |

0/1

0/1

66.

**Koje su 4 primarne klase odziva na rizike?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Izbjeći (Avoid), prenijeti (Transfer), pojačati (Enhance), prihvatiti (Accept) |
|  | Iskoristiti (Exploit), podijeliti (Share), prenijeti (Transfer), prihvatiti (Accept) |
|  | Izbjeći (Avoid), ublažiti (Mitigate), podijeliti (Share), prihvatiti (Accept) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Izbjeći (Avoid), ublažiti (Mitigate), prenijeti (transfer), prihvatiti (Accept) |
|  | Ublažiti (Mitigate), prenijeti (Transfer), podijeliti (Share), iskoristiti (Exploit) |

0/1

0/1

67.

**PESTLE analiza se provodi u sljedećim segmentima:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | politički, ekonomski, socijalni, tehnološki, legislativa, okruženje |
|  | politički, zabavni, socijalni, tehnološki, legislativa, okruženje |
|  | politički, ekonomski, softverski, tehnološki, legislativa, održavanje |
|  | politički, ekonomski, softverski, tehnološki, lokacijski, održavanje |
|  | politički, ekonomski, legislativa, proizvodnja, zakonodavstvo, okruženje |

0/1

0/1

68.

**Koja od sljedećih akcija ne spada u određivanje i klasifikaciju odziva:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | izbjeći |
|  | ublažiti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | zanemariti |
|  | prenijeti |
|  | prihvatiti |

0/1

0/1

69.

**Kada se rizični događaj dogodi što treba napraviti?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Treba se ponašati kao prema nečem neočekivanom |
|  | Treba paničariti |
|  | Treba prozivati odgovorne |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Treba se pozvati na registar rizika |
|  | Treba obustaviti projekt |

0/1

0/1

70.

**Kod odlučivanja pri nesigurnostima nužno je definirati i izračunati:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | opcije, ishode i isplativost |
|  | vjerojatnost, posljedicu i opcije |
|  | prihvatljive rizike, neprihvatljive rizike i odzive |
|  | ishode, budžet i isplativost |
|  | vjerojatnost, upliv i EMV |

0/1

0/1

71.

**Što je kvantitativna analiza?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Proces procjene troška za sve neprihvatljive rizike |
|  | Proces notiranja akcija kojima se upravlja rizikom |
|  | Proces rangiranja identificiranih rizika |
|  | Proces određivanja ostatnih i sekundarnih rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Proces u kojem se numerički analizira utjecaj identificiranih rizika na ukupne ciljeve projekta |

0/1

0/1

72.

**U unutarnju SWOT analizu se ubrajaju:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | snage i prilike |
|  | prilike i slabosti |
|  | snage i opasnosti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | snage i slabosti |
|  | prilike i opasnosti |

0/1

0/1

73.

**U koju vrstu rizika spada M&A integracija:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | opasnosne rizike |
|  | financijske rizike |
|  | operativne rizike |
|  | rizike usuglašenosti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | strateške rizike |

0/1

0/1

74.

**Koji rizici NE postoje na razini poduzeća?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rizici usuglašenosti |
|  | Operativni rizici |
|  | Financijski rizici |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Rizici upravljanja |
|  | Strateški rizici |

0/1

0/1

75.

**Kod normalne raspodjele vjerojatnost da će se vrijednost naći u intervalu 3SD od srednje vrijednosti je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 100% |
| Tocan odgovorTocan odgovor | 99.7% |
|  | 97.4% |
|  | 95.4% |
|  | 66.6% |

0/1

0/1

76.

**Jedan od uobičajenih odziva na pravne rizike jest:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | uključivanje odjela za ljudske resurse |
|  | pregled sigurnosti |
|  | testiranje |
| Tocan odgovorTocan odgovor | traženje neovisnog pravnog savjeta |
|  | kontakti s vladinim službenicima |

0/1

0/1

77.

**Workaround je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | stupanj izloženosti riziku u radnoj okolini |
| Tocan odgovorTocan odgovor | odziv na negativan rizik, koji nije unaprijed planiran |
|  | posljedica ispunjavanja zelenih rizika |
|  | suma upliva svih crvenih rizika |
|  | okolina u kojoj radimo |

0/1

0/1

78.

**Australijski/Novozelandski Standard definira rizik kao:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | kombinaciju vjerojatnosti (Probability) pojave nekog događaja i njegove posljedice (Consequence) |
|  | vjerojatnost da će se nešto dogoditi unutar Australsko/Novozelandskog geografskog područja i da će izazvati posljedice koje će se reflektirati izravno na gospodarsku i političku situaciju u navedenim zemljama |
| Tocan odgovorTocan odgovor | vjerojatnost (Chance) da se nešto dogodi, što ima utjecaj na ciljeve (Objectives) |
|  | unutarnje i vanjske događaje koji utječu na postignuće ciljeva promatranog entiteta. Događaji mogu imati negativan upliv (prijetnje), pozitivan upliv (prilike) ili oboje istovremeno |
|  | izloženost x upliv |

0/1

0/1

79.

**Koji od navedenih globalnih rizika u poslovanju nije provedbeni rizik?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rezanje troškova |
|  | Upravljanje talentima |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Spajanja i preuzimanja (M&A) |
|  | Redundantni poslovni modeli |
|  | Rizik gubitka reputacije |

0/1

0/1

80.

**Koja od navedenih komponenti ne pripada registru rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Kategorija rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Snaga rizika |
|  | Upliv |
|  | Ostatni rizik |
|  | Opis rizika |

0/1

0/1

81.

**Što je provedbeni cilj poduzeća (USA standard)?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Najviši cilj poduzeća (misija) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Djelotvorno i učinkovito korištenje resursa |
|  | Pouzdanost |
|  | Zakonodavstvo i regulativa |
|  | Razumna sigurnost uprave i menadžmenta |

0/1

0/1

82.

**SWOT analiza uključuje:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Samo vanjsku analizu |
|  | Samo unutarnju analizu |
|  | Samo čimbenike koji pomažu u ostvarenju cilja |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Unutarnju i vanjsku analizu |
|  | Samo čimbenike koji odmažu u ostvarenju cilja |

0/1

0/1

83.

**Nakon što se razvije sustavan pristup upravljanju rizikom u projektu, proces valja:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | osigurati da je raspoloživ za sve projekte |
|  | standardizirati |
|  | publicirati i promovirati u organizaciji |
|  | primijeniti u organizaciji |
| Tocan odgovorTocan odgovor | sve od navedenog |

0/1

0/1

84.

**Kod određivanja i klasifikacije odziva, ublažavanje je akcija koja:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | mijenja plan projekta i eliminira rizik |
| Tocan odgovorTocan odgovor | smanjuje vjerojatnost i (ili) upliv rizika |
|  | pronalazi treću stranu kojoj se prenosi vlasništvo nad rizikom |
|  | ne mijenja plan projekta i ne primjenjuju se alternativne strategije |
|  | ništa od navedenog |

0/1

0/1

85.

**Koji od navedenih rizika nije među 10 najznačajnijih globalnih rizika u poslovanju 2009. godine:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | rezanje troškova |
| Tocan odgovorTocan odgovor | dobivanje patentnih prava |
|  | rastuća recesija |
|  | netradicionalne dođoše |
|  | kreditni krah |

0/1

0/1

86.

**Koji sudionici projekta imaju koristi od Registra rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Voditelj projekta |
|  | Kupci |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Sve od navedenog |
|  | Uprava |
|  | Projektni tim |

0/1

0/1

87.

**Tehnika Delfi koristi se:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | pri iterativnom obavljanju intervjua s ekspertima iz područja koje istražujemo u cilju dobivanja bliskih procjena |
|  | kod procjene izloženosti i upliva projektnih rizika |
|  | za analizu i naknadno rangiranje žutih rizika |
|  | kao pomoć pri određivanju vlasnika pojedinih rizika |
|  | pri stvaranju matrice rizika |

0/1

0/1

88.

**Imamo dvije opcije: A=sigurna dobit od 500 kn, B= 50/50 šansa za 1500 kn ili 0 kn. Ako smo neutralni prema riziku (risk - neutral) koju opciju ćemo radije izabrati:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | opciju A jer ima veću EMV |
| Tocan odgovorTocan odgovor | opciju B jer ima veću EMV |
|  | opciju A jer ima manju EMV |
|  | opciju B jer ima manju EMV |
|  | EMV ne igra ulogu pri odabiru pa biramo onu opciju za koju nas «pere feeling» |

0/1

0/1

89.

**Analiza rizika stablom događaja (engl. Event Tree Analysis, ETA) svrstava se i u:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | kvantitativne tehnike |
|  | kvalitativne tehnike |
|  | deduktivna tehnika |
|  | tehnika nema posebnu kategoriju u koju se svrstava |
|  | ništa od navedenog |

0/1

0/1

90.

**Što ne određuje kritični put (slijed aktivnosti) u projektu? (\*zbrekal1: točan odgovor je sve osim najdulje vrijeme)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Najkraće vrijeme trajanja projekta |
|  | Najmanje troškove provedbe projekta |
|  | Najdulje vrijeme trajanja projekta |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Najviše troškove provedbe projekta |
|  | Put provedbe projekta s najmanje rizika |

0/1

0/1

91.

**Stavka ili aktivnost koja ima potencijalnu posljedicu je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | kriterij rizika |
|  | rizik |
|  | posljedica |
| Tocan odgovorTocan odgovor | izvor |
|  | događaj |

0/1

0/1

92.

**Proces u kojem se numerički analizira utjecaj identificiranih rizika na ukupne ciljeve projekta naziva se?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Kvalitativna analiza |
|  | Proces upravljanja rizikom |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Kvantitativna analiza |
|  | Klasifikacija rizika |
|  | Plan upravljanja rizikom |

0/1

0/1

93.

**Registar rizika NE bi trebao:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | biti prezentiran dionicima |
|  | biti ugrađen u metodologiju upravljanja projektom |
|  | biti predstavljen na intranetu organizacije |
| Tocan odgovorTocan odgovor | biti objavljen samo ljudima koji su članovi projektnog tima |
|  | postati jedan od osnovnih dijelova Plana projekta |

0/1

0/1

94.

**Procjena rizika je sveukupni postupak sastavljen od:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | analize rizika i vrednovanja rizika |
|  | procjene rizika i opisa rizika |
|  | opisa rizika i analize rizika |
|  | analize rizika i procjene rizika |
|  | vrednovanja rizika i procjene rizika |

0/1

0/1

95.

**Koja od sljedećih stavki NIJE komponenta registra rizika:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | kategorija rizika |
|  | mjere (kontrolne akcije) |
|  | upliv |
| Tocan odgovorTocan odgovor | trajanje rizika |
|  | vlasnik |

0/1

0/1

96.

**Ukoliko kod normalne raspodjele vjerojatnosti želimo da vrijednost bude unutar 75% točnosti uzimamo interval:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | +/- 1 SD |
|  | +/- 3 SD |
|  | + 2 SD |
|  | - 1 SD |
| Tocan odgovorTocan odgovor | +/- 2 SD |

0/1

0/1

97.

**Za teoretsku vjerojatnost ne vrijedi jedna od sljedećih stavki:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | nisu svi ishodi poznati |
|  | procjena vjerojatnosti je subjektivna |
|  | nema raspoložive formule kojom možemo izračunati vjerojatnost |
| Tocan odgovorTocan odgovor | svi su mogući ishodi poznati |
|  | svi ishodi nemaju poznatu vjerojatnost događanja |

0/1

0/1

98.

**Pri određivanju i klasifikaciji rizika, rizik se ne može:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | izbjeći |
|  | ublažiti |
|  | prenijeti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | zanemariti |
|  | prihvatiti |

0/1

0/1

99.

**U deset najznačajnijih globalnih rizika u poslovanju u 2009. godini NE spada:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | kreditni krah |
|  | radikalni zahtjevi zaštite okoliša |
|  | rezanje troškova |
|  | upravljanje talentima |
| Tocan odgovorTocan odgovor | gospodarska špijunaža |

0/1

0/1

100.

**Kratica EVA označava:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Identifikaciju novih rizika |
|  | Procjenu stvarnog troška |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Analizu ostvarene vrijednosti |
|  | Procjenu planirane vrijednosti |
|  | Analizu planirane vrijednosti |

0/1

0/1

101.

**Koja od navedenih tehnika (metoda) nije uključena u kvantitativnu analizu?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Procjena u tri točke |
|  | Analiza osjetljivosti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | SWOT analiza |
|  | Očekivana monetarna vrijednost (EMV) |
|  | Stablo odluke |

0/1

0/1

102.

**Rizik ima dvije dimenzije:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | vjerojatnost i upliv |
|  | vjerojatnost i opseg |
|  | upliv i opseg |
|  | opseg i veličinu |
|  | vjerojatnost i veličinu |

0/1

0/1

103.

**Planski dokumenti projekta NE uključuju:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Listu dionika - Tko je uključen? |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Planiranje rezervnog fonda |
|  | Isporuku rezultata - Što će se isporučiti? |
|  | Dijagram aktivnosti - Vremenski raspored zadataka |
|  | Kritični put (najdulji put) |

0/1

0/1

104.

**Rizici vezani uz informacijske sustave u poduzeću vezuju se uz:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | vanjske pobude financijskih rizika |
|  | unutarnje pobude strateških rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | unutarnje pobude operativnih rizika |
|  | vanjske pobude opasnosnih rizika |
|  | i unutarnje i vanjske pobude strateških rizika |

0/1

0/1

105.

**Ako uvedemo kaznene članke u ugovoru posljedica će biti:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | izbjegnut rizik / smanjenje upliva |
|  | ublažen rizik / smanjenje upliva |
|  | izbjegnut rizik / smanjenje vjerojatnosti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | ublažen rizik / smanjenje vjerojatnosti |
|  | ništa od navedenog |

0/1

0/1

106.

**Očekivana monetarna vrijednost (EMV) računa se po formuli?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | EMV = vjerojatnost + upliv |
|  | EMV = vjerojatnost \* upliv |
|  | EMV = vjerojatnost + trošak |
| Tocan odgovorTocan odgovor | EMV = vjerojatnost \* trošak |
|  | Ništa od navedenoga |

0/1

0/1

107.

**Neki rizik ima srednju vjerojatnost (0,5) i može dovesti do troška u projektu od 150.000 kn. Pretpostavimo da postupkom ublažavanja smanjimo vjerojatnost na 0,1 i upliv na 70.000 kn. Za otklanjanje originalnog rizika možemo potrošiti:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 64.000 kn |
| Tocan odgovorTocan odgovor | 68.000 kn |
|  | 72.000 kn |
|  | 11.000 kn |
|  | 82.000 kn |

0/1

0/1

108.

**Upravljanje rizikom (engl. Risk management) su:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | stavka ili aktivnost koja ima potencijalnu posljedicu |
|  | ToR pomoću kojeg se procjenjuje značaj rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | koordinirane aktivnosti kojima se upravlja organizacijom ili obavlja kontrola unutar neke organizacije, a vezano uz rizik |
|  | set elemenata organizacijskog sustava upravljanja koji se odnosi na upravljanje rizikom |
|  | koordinirane aktivnosti na svemirskom brodu |

0/1

0/1

109.

**Koja od navedenih stavki nije komponenta strukturne raščlambe rizika (RBS - Risk Breakdown Structure):**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | vjerojatnost (Probability) |
|  | vođenje projekta (Project management) |
|  | organizacijski (Organizational) |
|  | vanjski (External) |
|  | tehnički (Technical) |

0/1

0/1

110.

**U radionici tambura naručeno je 100 tambura. Predviđeno trajanje projekta je 4 mjeseca i to svaki mjesec 25 tambura. Za svaki mjesec predviđen je budžet od 25 000 kuna. Prvi mjesec napravljeno je 25 tambura i potrošeno 30 000 Kn. Drugi mjesec napravljeno je 20 tambura i potrošeno 20 000 Kn. U trećem mjesecu napravljeno je 20 tambura i potrošeno 30 000 Kn. Ako analiziramo ostvarene vrijednosti (EVA), na kraju trećeg mjeseca ,što možemo reći za projekt?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Projekt je u skladu sa planiranim vrijednostima |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Projekt je premašio budžet za 15 000 Kn, a za 10 000 Kn vrijednost rada je iza vremenskog rasporeda |
|  | Projekt je premašio budžet za 15 000 Kn, a za 10 000 Kn vrijednost rada je ispred vremenskog rasporeda |
|  | Projekt je ispod budžeta za 20 000 kn, a za 10 000 Kn vrijednost rada je iza vremenskog rasporeda |
|  | Projekt je ispod budžeta za 20 000 kn, a za 10 000 Kn vrijednost rada je ispred vremenskog rasporeda |

0/1

0/1

111.

**U primarne klase odziva na rizik ne spada:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | izbjeći (Avoid) |
|  | ublažiti (Mitigate) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | skalirati (Scaling) |
|  | prenijeti (Trasfer) |
|  | prihvatiti (Accept) |

0/1

0/1

112.

**Koji od navedenih odziva ne spada u primarnu klasu odziva?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Izbjeći (Avoid) |
|  | Ublažiti (Mitigate) |
|  | Prenijeti (Transfer) |
|  | Prihvatiti (Accept) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Odbiti (Decline) |

0/1

0/1

113.

**Workaround je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | odziv na pozitivan rizik, koji nije unaprijed planiran (identificiran) |
|  | odziv na pozitivan rizik, koji je unaprijed planiran (identificiran) |
|  | naziv za prihvatljive rizike |
| Tocan odgovorTocan odgovor | odziv na negativan rizik, koji nije unaprijed planiran (identificiran) |
|  | odziv na negativan rizik, koji je unaprijed planiran (identificiran) |

0/1

0/1

114.

**Zaokruži tvrdnju koja NIJE točna!**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Nadzor i kontrola rizika je odgovornost voditelja projekta |
|  | Postoje opće i specifične odgovornosti |
|  | Svatko mora razumjeti svoju ulogu i odgovornost i prihvatiti aktivnu ulogu u procesu nadzora i kontrole |
|  | Rizici moraju biti zabilježeni u Registru rizika |
|  | Nadzor i kontrola rizika je odgovornost svih |

0/1

0/1

115.

**Što nije vezano uz tretman i kontrolu rizika:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | tretman rizika |
|  | optimizacija rizika |
|  | kontrola rizika |
|  | smanjenje rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | kriterij uspjeha |

0/1

0/1

116.

**Kvantitativna analiza NE uključuje sljedeću tehniku (metodu):**

|  |  |
| --- | --- |
|  | očekivana monetarna vrijednost |
|  | vjerojatnosna raspodjela |
|  | procjena u tri točke |
|  | kumulativna krivulja troškova |
| Tocan odgovorTocan odgovor | SWOT |

0/1

0/1

117.

**Proces u kojem se numerički analizira utjecaj identificiranih rizika na ukupne ciljeve projekta je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Delphi tehnika |
|  | kvalitativna analiza |
| Tocan odgovorTocan odgovor | kvantitativna analiza |
|  | upliv |
|  | ništa od navedenog |

0/1

0/1

118.

**Prilikom planiranja odziva na negativne rizike potrebno je klasificirati odzive prema sljedećim primarnim klasama odziva:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | izbjeći (Avoid), ublažiti (Mitigate), iskoristiti (Exploit), podijeliti (Share) |
|  | iskoristiti (Exploit), podijeliti (Share), pojačati (Enhance), prihvatiti (Accept) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | izbjeći (Avoid), ublažiti (Mitigate), prenijeti (Transfer), prihvatiti (Accept) |
|  | iskoristiti (Exploit), podijeliti (Share), prenijeti (Transfer), prihvatiti (Accept) |
|  | izbjeći (Avoid), podijeliti (Share), pojačati (Enhance), prihvatiti (Accept) |

0/1

0/1

119.

**Koja je definicija vjerojatnosti (eng. Probability)?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ishod nekog događaja |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Stupanj (mjera) mogućnosti da se neki događaj dogodi |
|  | Stavka ili aktivnost koja ima potencijalnu posljedicu |
|  | Ishod određenog skupa posebnih okolnosti |
|  | Ništa od navedenoga |

0/1

0/1

120.

**Kada se rizični događaj dogodi, treba:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | dati otkaz |
| Tocan odgovorTocan odgovor | zabilježiti događaj u Registar rizika |
|  | zabilježiti događaj u Plan projekta |
|  | ignorirati da se događaj dogodio |
|  | odustati od projekta |

0/1

0/1

121.

**Neki rizik ima vjerojatnost 0.6 i može dovesti do troška u projektu od 100 000 Kn. Pretpostavimo da postupkom ublažavanja smanjimo vjerojatnost na 0,1 i upliv na 80.000 Kn. Koliko nam je novca iz rezervnog fonda potrebno za pokrivanje ostatnog rizika.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 60 000kn |
|  | 166 667kn |
| Tocan odgovorTocan odgovor | 8 000kn |
|  | 160 000kn |
|  | 40 000kn |

0/1

0/1

122.

**Workaround je:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | odziv na negativni rizik, koji nije unaprijed planiran (identificiran) |
|  | vjerojatnost pozitivnog rizika |
|  | odziv na pozitivan rizik, koji je unaprijed planiran |
|  | proces donošenja odluka koji se koristi kod odlučivanja pri nesigurnostima |
|  | vjerojatnost negativnog rizika, koji nije unaprijed planiran (identificiran) |

0/1

0/1

123.

**U kontekstu upravljanja rizicima kada se osoba ponaša različito u slučaju da može nešto dobiti ili izgubiti govorimo o:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Utility theory |
|  | Win-lose theory |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Prospect theory |
|  | Business theory |
|  | The big bang theory (FTW) |

0/1

0/1

124.

**Kod SWOT analize, slovo O u nazivu „SWOT“ odnosi se na:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | slabosti |
|  | prijetnje |
|  | odluke |
| Tocan odgovorTocan odgovor | prilike |
|  | snage |

0/1

0/1

125.

**Zaokružite netočnu tvrdnju koja se odnosi na registar rizika:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | osvježava se čim se identificiraju novi rizici |
|  | odgovarajuće je dostupan svim dionicima |
|  | to je radni dokument za proces upravljanja rizikom |
|  | sastavni je dio Plana upravljanja projektom |
| Tocan odgovorTocan odgovor | promocija Registra nije bitna za uspjeh |

0/1

0/1

126.

**U planiranju odziva na rizike rizici se klasificiraju prema primarnim klasama odziva. Koja od ovih nije klasa odziva?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Izbjeći (Avoid) |
|  | Ublažiti (Mitigate) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Promijeniti (Change) |
|  | Prenijeti (Transfer) |
|  | Prihvatiti (Accept) |

0/1

0/1

127.

**Koja od navedenih izjava vrijedi za tehniku PESTLE?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | PESTLE analizom se analizira unutarnje mikro tržište. |
|  | PESTLE jest kratica za „Practical, Economic, Social, Technological, Legislative and Energy“. |
| Tocan odgovorTocan odgovor | PESTLE tehnika spada pod kvalitativne tehnike |
|  | PESTLE analiza otkriva čimbenike unutar utjecaja (kontrole). |
|  | PESTLE ne spada pod Brainstorming tehnike. |

0/1

0/1

128.

**Promjena tečaja spada u:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Strateški rizik |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Financijski rizik |
|  | Operativni rizik |
|  | Opasnosni rizik |
|  | Globalni rizik |

0/1

0/1

129.

**Proračunata (apsolutna) vjerojatnost moguća je kad, između ostalog, vrijedi:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | nisu svi ishodi poznati |
|  | procjena vjerojatnosti je subjektivna |
|  | nema raspoložive formule kojom možemo izračunati vjerojatnost |
| Tocan odgovorTocan odgovor | svi su mogući ishodi poznati |
|  | svi ishodi imaju nepoznatu vjerojatnost događanja |

0/1

0/1

130.

**Koja od navedenih tvrdnji vezanih za kulturu rizika nije točna?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rizicima se da upravljati |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Rizici se uvijek daju ukloniti |
|  | Odluke se donose u riskantnom okružju |
|  | Ništa nije apsolutno sigurno |
|  | Prilike proizlaze iz rizika |

0/1

0/1

131.

**Što NIJE korak procesa nadzora i kontrole rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ispitivanje i pregled učinkovitosti procesa upravljanja rizicima i ažuriranje ključnih dokumenata upravljanja projektom |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Identifikacija opcija u slučaju ostvarenja nekog od rizika |
|  | Nadzor statusa projekta i statusa Registra rizika |
|  | Modifikacija Rezervnog fonda i održavanje Upravljanja promjenama (Change Management) |
|  | Identifikacija, analiza i odziv na nove rizike |

0/1

0/1

132.

**Proračunata (apsolutna) vjerojatnost moguća je kad vrijedi:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | nisu svi ishodi poznati |
| Tocan odgovorTocan odgovor | postoji određena specifična formula kojom računamo rezultat |
|  | nema raspoložive formule kojom možemo izračunati vjerojatnost |
|  | procjena vjerojatnosti je subjektivna |
|  | samo neki ishodi su poznati |

0/1

0/1

133.

**Jedan od novih globalnih rizika u poslovanju u 2009. godini predstavlja:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | regulativa i usuglašenost |
|  | radikalni zahtjevi zaštite okoliša |
|  | spajanja i preuzimanja |
| Tocan odgovorTocan odgovor | rastuća recesija |
|  | rizik gubitka reputacije |

0/1

0/1

134.

**Najvjerojatnije trajanje neke aktivnosti u projektu iznosi 7 dana, optimistična procjena iznosi 5 dana, dok pesimistična procjena iznosi 9 dana. PERT analizom odrediti trajanje aktivnosti:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | 7 dana |
|  | 5 dana |
|  | 9 dana |
|  | 6 dana |
|  | 3 dana |

0/1

0/1

135.

**Kada se rizični događaj dogodi što nikako NE smijemo raditi:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | obavijestiti dionike |
|  | pozvati se na Registar rizika |
|  | zabilježiti događaj u Registar rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | paničariti |
|  | procijeniti eventualne ostatne rizike |

0/1

0/1

136.

**Koje od navedenih stavki nije komponenta registra rizika:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | opis rizika |
|  | odgovorna osoba za rizik |
|  | kategorija rizika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | opis kulture rizika |
|  | mjere/kontrolne akcije |

0/1

0/1

137.

**Koji od navedenih koraka NIJE jedan od koraka Delphi tehnike?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Zabilježiti mišljenja eksperata i anonimno tražiti njihovu recenziju |
|  | Kod traženja mišljenja eksperata, tražiti ga odvojeno |
|  | Ako eksperti počnu usklađivati svoje zaključke, na dobrom ste putu |
|  | Nakon par iteracija i bilateralno usuglašenih mišljenja, može se sazvati zajednički sastanak |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Kod traženja mišljenja eksperata, tražiti ga pred svima |

0/1

0/1

138.

**Kod tretiranja rizika ne radimo:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tocan odgovorTocan odgovor | vrednovanje rizika |
|  | identificiranje rizika |
|  | izbor najbolje odziva |
|  | plan tretiranja rizika |
|  | primjenu |

0/1

0/1

139.

**Koja od sljedećih klasa odziva na rizike podrazumijeva smanjenje vjerojatnosti i(ili) upliva:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | prihvaćanje |
| Tocan odgovorTocan odgovor | ublažavanje |
|  | prijenos |
|  | izbjegavanje |
|  | prilika |

0/1

0/1

140.

**Što ne predstavlja metodu procjene rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Deterministička metoda |
|  | Induktivna metoda |
|  | Kvalitativna metoda |
|  | Izravna metoda |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Sustavna metoda |

0/1

0/1

141.

**Koji korak ne spada u 7 koraka kvalitativne analize rizika?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Procjena rizika |
|  | Analiza i procjena rizika |
|  | Rangiranje i grupiranje rizika po kategorijama |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Pretvorba žutih rizika u prihvatljive i neprihvatljive |
|  | Upis rezultata u registar rizika |

0/1

0/1

142.

**Što je Workaround?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Komunikacija s naručiteljem o specifikaciji aktivnosti projekta |
|  | Rad na vanjskim poslovima nekog projekta |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Odziv na negativni rizik koji nije unaprijed identificiran |
|  | Matrica odgovornosti svakog člana projekta |
|  | Broj radnih sati neprovedenih na poslovnim zadacima tijekom radnog vremena |

0/1

0/1

143.

**U skupinu primarnih klasa odziva NE pripada?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Izbjeći (Avoid) |
|  | Prenijeti (Transfer) |
|  | Prihvatiti (Accept) |
|  | Ublažiti (Mitigate) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Odbaciti (Reject) |

0/1

0/1

144.

**Koja od navedenih je klasa odziva za pozitivne rizike (prilike)?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Izbjeći (Avoid) |
|  | Ublažiti (Mitigate) |
|  | Prenijeti (Transfer) |
|  | Prihvatiti (Accept) |
| Tocan odgovorTocan odgovor | Iskoristiti (Exploit) |

0/1

0/1

145.

**Kada se rizični događaj dogodi:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | treba paničariti |
| Tocan odgovorTocan odgovor | treba ocijeniti posljedice |
|  | ne treba zabilježiti događaj u registar rizika |
|  | ne treba procijeniti eventualne ostatne rizike |
|  | treba investirati vlastiti novac kako bi se posljedice zataškale |

0/1

0/1

146.

**Percepcija rizika je:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | izmjena i podjela informacija o riziku između onih koji donose odluke i ostalih dionika |
| Tocan odgovorTocan odgovor | način na koji dionik opaža rizik, a temeljeno na setu vrijednosti i/ili temeljem skrbi |
|  | stupanj (mjera) mogućnosti da se neki događaj dogodi |
|  | koordinirane aktivnosti kojima se upravlja organizacijom ili obavlja kontrola unutar neke organizacije, a vezano uz rizik |
|  | set elemenata organizacijskog sustava upravljanja koji se odnosi na upravljanje rizikom |

0/1

0/1