

PSIHOLOGIJA
odgovori za test za državnu maturu 2010.

1. B.) pripisivati lijekove
2. A.) formuliranje hipoteze
3. D.) leđne moždine i mozga
4. C.) u moždanom deblu
5. C.) načelo zatvaranja
6. D.) Stroop test
7. B.) srdžba
8. D.) Hranu
9. A.) iz dugoročnog u kratkoročno
10. D.) generalizaciji podražaja
11. A.) klericima
12. C.) somatoformni poremećaj
13. D.) inteligencijom
14. B.) u adolescenciji
15. C.) egocentrizam
16. B.) u razdoblju formalnih operacija
17. C.) M. Sherif
18. B.) socijalna interferencija

19.

2 boda

Točan odgovor

Rekuperacija; osjetilna rekuperacija, osjetilno obnavljanje.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Postupno povećavanje osjetljivosti osjetilnog organa; sposobnost da se prilagodimo slabijim intenzitetima podražaja; prilagodba (adaptacija) na mrak.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. osjetna adaptacija (prilagodba), adaptacija (prilagodba),...

20.

2 boda

Točan odgovor

Od 10 do 20000 Hz (10 Hz do 20 kHz); od 16 do 20 000 Hz (16 Hz do 20 kHz); 20 i 20 000 Hz (20 Hz do 20 kHz), s točnim mjernim jedinicama ili bez mjernih jedinica.

1 bod

Djelomično točan odgovor

80 do 1100 Hz (80 Hz do 1,1 kHz), s točnim mjernim jedinicama ili bez mjernih jedinica.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. naveden je raspon s netočnim mjernim jedinicama (10 do 20 000 dB) ili je ponuđeno više odgovora (0-140 dB i 20 - 20 000 Hz), ...

21.

2 boda

Točan odgovor

Pažnja; pozornost, selektivna pažnja, koktel party fenomen, koktel fenomen.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Kontrolni proces; selektivna percepcija.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. selektivnost, usredotočenost, koncentracija, percepcija lika i pozadine, perceptivna udešenost,...

22.

2 boda

Točan odgovor

Kratkoročno pamćenje; kratkotrajno pamćenje.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Faza pamćenja u kojoj se odvija ponavljanje informacija; radno pamćenje.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. senzorno (kratkoročno), kratkoročno (trenutno),...

23.

2 boda

Djelomično točan odgovor

U sljepoočnom režnju; u temporalnom režnju.

1 bod

Djelomično točan odgovor

U senzornim područjima.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore npr. sljepoočni (okcipitalni) režanj, navedeno više režnjeva među kojima je naveden i traženi režanj (sljepoočni, tjemeni),...

24.

3 boda

Navedena je cijela shema klasičnog uvjetovanja s pripadajućim elementima koji su točno povezani s primjerom ili opisno objašnjenje s tri točna koraka i točnim elementima u tim koracima.

Točan odgovor

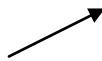
prije uvjetovanja

osoba koju volimo → brže kucanje srca
NUP NUR

tijekom uvjetovanja

osoba koju volimo → brže kucanje srca
NUP NUR

pjesma
NP



poslije uvjetovanja

pjesma → brže kucanje srca
UP UR

ili

Osoba u koju smo zaljubljeni je **neuvjetovani podražaj** koji refleksno izaziva brže kucanje srca, a to je **neuvjetovana reakcija**. Pjesma je **neutralni podražaj** jer prvotno ne izaziva reakciju bržeg kucanja srca.

No, nakon što se pjesma pojavljuje uvijek kada smo u društvu te osobe, pjesma također počinje izazivati istu reakciju. Pjesmu tada nazivamo **uvjetovanim podražajem**, a brže kucanje srca tada se naziva **uvjetovana reakcija**.

2 boda

Djelomično točan odgovor

U shemi klasičnog uvjetovanja točno su navedena dva koraka uz točnu primjenu na primjer ili opisno objašnjenje s dva točna koraka uz navođenje elemenata iz sheme.

U shema je točno postavljena na temelju primjera, ali bez navođenja što je NUP, NUR, NP, UP i UR.

Točno su opisana 3 koraka bez navođenja što je NUP, NUR, NP, UP i UR.

1 bod

Djelomično točan odgovor

U shemi klasičnog uvjetovanja točno je naveden jedan korak uz točnu primjenu na primjer ili opisno objašnjenje s jednim točnim korakom uz navođenje potrebnih elementa iz sheme. (npr. osoba koju volimo - NUP izaziva brže kucanje srca - NUR)

U shemi klasičnog uvjetovanja točno su navedena sva tri koraka, ali ne koristi se primjer iz teksta nego neki drugi.

U shemi klasičnog uvjetovanja točno su navedeni svi elementi, ali nisu potkrepljeni primjerom, npr.

NUP → NUR
NUP → NUR
NP ↗
UP → UR

U shemi klasičnog uvjetovanja točno su navedeni svi elementi, ali ne u kakvoj su međusobnoj vezi ili u vezi s primjerom, npr. NUP – neuvjetovani podražaj, NUR – neuvjetovana reakcija, NP- neutralni podražaj, UP-uvjetovani podražaj, UR – uvjetovana reakcija

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.

25.

2 boda

Točan odgovor

Hipotalamus; Limbički sustav (hipotalamus).

1 bod

Djelomično točan odgovor

Limbički sustav.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. navedeno je više struktura (hipotalamus, talamus),...

26.

2 boda

Točan odgovor

Ekstrinzična motivacija; vanjska motivacija.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Motivacija kada nešto radimo jer moramo; motivacija kojom izbjegavamo negativne posljedice; stečena motivacija; sekundarna motivacija; psihosocijalna motivacija (motiv) za postignućem; motivacija (motiv) za uspjehom.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. psihosocijalna motivacija (motiv za samoaktualizacijom, motiv za postignućem),...

27.

2 boda

Točan odgovor

Sukob istovremenog privlačenja i odbijanja; sukob privlačenja i odbijanja; motiv privlačenja i odbijanja.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Efekt privlačenja i odbijanja.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. dvostruki sukob istovremenog privlačenja i odbijanja; motiv prihvaćanja i odbijanja; proces prihvaćanja i odbijanja; međusobno privlačenje i odbijanje,...

28.

2 boda

Točan odgovor

MD=21 godina; 252 mjeseca; 21; 252.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Iznadprosječna; nadprosječna; veća od kronološke; matematički točno postavljen izračun, ali bez rezultata $MD = (IQ \times KD) : 100$; točno postavljena formula kvocijenta inteligencije bez izračuna $IQ = MD / KD \times 100$.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. 21,2; matematički točno postavljen izračun, ali s netočnim rezultatom; genijalnost; napredno dijete,...

29.

2 boda

Točan odgovor

Kreativnost; stvaralaštvo; inovativnost.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Divergentno mišljenje; maštovitost.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. talent; originalnost,...

30.

3 boda

Navedena je vrsta stresora i opisana dva načina suočavanja sa stresom.

Točan odgovor

Različite obveze su svakodnevni stresori, socijalni (društveni) stresori, negativni.

Objašnjena dva načina suočavanja sa stresom:

- usmjeravanje na problem (ovom slučaju možemo bolje organizirati vrijeme i odrediti prioritete)
- usmjeravanje na emocije (možemo koristiti različite tehnike relaksacije, npr. jogu, baviti se aktivnošću, npr. sportom ili plesom, zabavljati se s prijateljima, boraviti u prirodi i sl.
- izbjegavanje stresora, npr. izbjegavamo susrete s određenom osobom
- prihvaćanje stresora, npr. „otrpimo“ roditelje koji su ljuti, neuspjeh na testu i sl.

2 boda

Djelomično točan odgovor

Navedena je vrsta stresora i opisan jedan načina suočavanja sa stresom.

Navedena je vrsta stresora i navedena su dva načina suočavanja sa stresom (bez opisa).

Opisana su dva načina suočavanja sa stresom.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Navedena je vrsta stresora.

Opisan jedan načina suočavanja sa stresom.

Navedena su dva načina suočavanja sa stresom (bez opisa).

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.

31.

2 boda

Točan odgovor

Ekstroverzija (ekstrovertizam); introverzija-ekstroverzija; ekstrovertna dimenzija

1 bod

Nema

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. navedeno je više dimenzija među kojima i točna (ekstroverzija, otvorenost k iskustvima), sangvinik, prva dimenzija,...

32.

2 boda

Navedena su dva obilježja ili su izdvojene rečenice koje su u vezi s ciljem i međusobnom interakcijom grupe.

Točan odgovor

Kombinacija dvaju navedenih obilježja:

zajednički cilj, međusobna interakcija, zajedničko djelovanje (akcija), zajednički interes, zajednički stavovi o nasilju, grupna kohezivnost, zajedničko provođenje vremena (sastanci), grupne norme, komunikacija putem Facebooka, međusobna zavisnost, , rješavanje istog problema

Iz teksta su izdvojene rečenice koje ukazuju na bitna obilježja grupe, npr. „Želja im je smanjenje nasilja među mladima. Čuju se gotovo svakodnevno, a sastaju se jednom tjedno.“

1 bod

Djelomično točan odgovor

Navedeno je jedno obilježje.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.

33.

2 boda

Točan odgovor

PTSP; PTSD; posttraumatski stresni poremećaj; posttraumatski stresni sindrom; posttraumatski poremećaj; anksiozni poremećaj; psihoneurotski poremećaj.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Trauma, traumatski poremećaj, anksioznost, stres.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. opsesivno-kompulzivni poremećaj; anksiozni (opsesivno kompulzivni) poremećaj, anksiozni poremećaj (psihoza),...

34.

2 boda

Točan odgovor

Realizam (odraslih); realno mišljenje, realističko mišljenje.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Realnost, realitet, starački realizam, objektivni realizam.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. racionalizam, racionalnost; pesimizam (realizam),...

35.

2 boda

Točan odgovor

Autoritativni stil; autoritativni roditelji.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Naveden je položaj na obje dimenzije roditeljskog stila, npr. roditelji koji su visoko na dimenziji topline i visoko na dimenziji nadzora; autoritativni (demokratski) stil.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. optimalni stil odgoja, najbolji odgoj, roditelji koji su visoko na dimenziji topline,...

36.

3 boda

Navode se i detaljno objašnjavaju najmanje dva pojma vezana uz socijalni utjecaj, npr. konformizam, difuzija odgovornosti, deindividualizacija, grupna polarizacija.

Točan odgovor

Ponašanje pojedinca u grupi mijenja se zbog konformizma. On želi da ga grupa prihvati i da se ne razlikuje od nje. Isto tako grupa može vršiti pritisak na njega pa ako se ne pridržava određenih normi može ga izbaciti iz grupe, fizički ili psihički ga maltretirati. U grupi pojedinac osjeća manju osobnu odgovornost za ono što radi zbog difuzije odgovornosti (što je veći broj članova manji je osjećaj osobne odgovornosti) i deindividualizacije - smanjena svijest o sebi sebi kao pojedincu tj. osobi s vlastitim stavovima, mišljenjem i odgovornošću. U grupi su često odluke koje se donose ekstremnije od pojedinačnih, npr. pojedinci koji se žele verbalno plašiti druge ljude, u grupi mogu donijeti odluku o fizičkom napadu na njih.

2 boda

Djelomično točan odgovor

U odgovoru su navedena dva mehanizma socijalnog utjecaja i točno se objašnjava samo jedan pojam.

Dva mehanizma socijalnog utjecaja su površnije objašnjena.

Naveden je i detaljno objašnjen jedan mehanizam socijalnog utjecaja.

1 bod

Djelomično točan odgovor

U odgovoru su navedeni mehanizmi socijalnog utjecaja bez objašnjenja.

Površno je objašnjen samo jedan mehanizam socijalnog utjecaja, bez imenovanja.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. pojedinac želi da ga u grupi prihvate.

37.

2 boda

Točan odgovor

Klinička psihologija; savjetodavna psihologija.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Primijenjena psihologija; praktična psihologija.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. navedeno je više grana psihologije među kojima je i tražena grana.

38.

2 boda

Točan odgovor

Biheviorizam; bihevioristički pristup.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Pristup kojem je glavni predstavnik Skinner; pristup koji istražuje podražaje i naše reakcije na te podražaje; okolinski pristup.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. neobiheviorizam, biološki pristup,...

39.

2 boda

Točan odgovor

Vanjsko opažanje; ekstrospekcija, opažanje, opažanje u prirodnim uvjetima, znanstveno opažanje; prirodno opažanje.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Promatranje u prirodnim uvjetima; promatranje; eksperiment; transferzalna metoda.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. istraživanje u prirodnim uvjetima; proučavanje u prirodnom okruženju,...

40.

2 boda

Točan odgovor

Wilhelm Wundt.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Navedeno je ime i prezime, ali ime ili prezime su netočno napisani, npr. Willhelm Wundt, Wilhem Wundt, Wilhelm Wund; navedeno je samo prezime; navedeno je netočno ime, a točno prezime, npr. Wiliam Wundt.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Ime i prezime su netočno napisani, npr. Wiliam Wund;

41.

2 boda

Točan odgovor

Endorfini; endogeni opijati, endogeni morfini, endorfini, endomorfini.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Neuroaktivni peptidi.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.

42.

2 boda

Točan odgovor

Hipofiza; pituitarna žlijezda; adenohipofiza.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Glavna endokrina žlijezda; žlijezda smještena na bazi mozga; hipofiza (štitnjača).

0 bodova

Nije odgovoreno

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. navođenje više žlijezda među kojima je i tražena žlijezda (hipofiza, gušterača; hipofiza, nadbubrežna žlijezda),...

43.

2 boda

Točan odgovor

Štapići i čunjići; fotoreceptori; elektromagnetski receptori.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Štapići; čunjići; stanice za dnevni vid i stanice za noćni vid; mehanoreceptori (štapići čunjići); kemoreceptori (štapići čunjići).

0 bodova

Nije odgovoreno

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.

44.

2 boda

Točan odgovor

Osjetilna adaptacija (prilagodba); adaptacija (prilagodba).

1 bod

Djelomično točan odgovor

Pojava kada podražaj konstantnog intenziteta djeluje na naša osjetila, intenzitet osjeta se smanjuje; privikavanje; prilagodljivost; prilagodba na uvjete.

0 bodova
Nije odgovoreno
Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. perceptivna adaptacija, prilagodba tijela na toplinu, prilagodba podražaja, navikavanje,...

45.

2 boda
Točan odgovor
Afekt, afektno stanje.

1 bod
Djelomično točan odgovor
Stanje sužene svijesti.

0 bodova
Nije odgovoreno.
Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. agresija, srdžba, panika,...

46.

2 boda
Točan odgovor
Motivacija.

1 bod
Djelomično točan odgovor
Intrinzična motivacija, ekstrinzična motivacija; motiv; volja; želja.

0 bodova
Nije odgovoreno
Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. motivacijski ciklus, motivacijsko ponašanje; motivacija (motivacijski ciklus),...

47.

2 boda
Točan odgovor
Genetski činitelj; (isti) genotip, (isti) geni; gentika, nasljeđe, hereditet, urođenost.

1 bod
Djelomično točan odgovor
Biološki činitelj; geni i okolina; krvno srodstvo.

0 bodova
Nije odgovoreno.
Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. oplodeni istim spermijem, nastali iz jedne jajne stanice; DNK,...

48.

2 boda
Točan odgovor
Pouzdanost, dosljednost; dosljednost u rješavanju zadataka.

1 bod
Nema.

0 bodova
Nije odgovoreno
Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. pouzdanost (točnost) ; navedeno je više je više metrijskih karakteristikameđu kojima je i tražena (pouzdanost, valjanost),...

49.

2 boda

Točan odgovor

Longitudinalna (metoda); longitudinalno istraživanje.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Metodu kojom istu skupinu ispitanika pratimo kroz duži period.

Metoda korelacije.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.

50.

2 boda

Točan odgovor

Proceduralno pamćenje; nedeklarativno pamćenje.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Pamćenje u kojem su pohranjene vještine i određeni postupci, procedure; vrsta pamćenja u kojem su sadržaji koji se ne iskazuju riječima; vještina; motoričko pamćenje.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno npr. automatsko pamćenje,...

51.

2 boda

Točan odgovor

Proaktivna interferencija (ometanje); interferencija (ometanje) koje djeluje unaprijed.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Ono što zna ometalo ga je u učenju novoga; staro gradivo utječe na novo; negativan transfer.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. retroaktivna interferencija; interferencija sličnosti,...

52.

2 boda

Točan odgovor

Sekundarno starenje.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Starenje koje nije rezultat bioloških promjena, već uvjeta u kojima živimo: starenje zbog vanjskih utjecaja, starenje zbog atmosferskih prilika, starenje uzrokovano djelovanjem okoliša.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. atmosfersko starenje, vanjsko starenje,...

53.

2 boda

Točan odgovor

Razlikama u ličnostima; razlikama u kognitivnoj interpretaciji situacije; razlikama u kognitivnoj procjeni situacije; individualnošću; osobnošću; crtama ličnosti.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Različitim iskustvima; razlikama u temperamentu, razlikama u temperament (i karakteru) razlikama u percepciji; različitim procjenama; percepcijom, genima, različitim obrambenim mehanizmima, različitim osobinama; razlikama u osobnom doživljaju situacije, genetskim razlikama.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. razlikama u karakteru, razlikama u DNA, razlikama u identitetu,...

54.

2 boda

Točan odgovor

Superego; nad ja.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Savjest, unutarjni roditelj.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.

55.

2 boda

Točan odgovor

Pomaknuta agresija; indirektna agresija, prenesena agresija, neizravna agresija, preusmjerena agresija.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Aktivna agresija, otvorena agresija; fizička agresija, manifestna agresija, transfer agresije.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. verbalna (pomaknuta), pasivna (pomaknuta),...

56.

2 boda

Točan odgovor

Proročanstvo koje se samo ostvaruje; samoispunjavajuće proročanstvo; pigmalion efekt.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Očekivanja koja imamo u odnosu na nekoga utječe na naše ponašanje prema toj

Osobi te se osoba počinje ponašati tako da „opravda“ naša očekivanja;proročanstvo koje se samo ostvaruje (halo efekt); samoispunjavajuće proročanstvo (halo efekt); pigmalion efekt (halo efekt); predrasude.

0 bodova
Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. proročanstvo koje se ostvarilo,...

57.

2 boda
Točan odgovor

(Spolna) diskriminacija; (spolna) diskriminacija (mobbing/zlostavljanje).

1 bod
Djelomično točan odgovor
Mobbing; zlostavljanje.

0 bodova
Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. stereotip,...

58.

3 boda
Objašnjene su bile koje tri znanstveno potvrđene spoznaje.
Točan odgovor

- Slične predmete ne valja učiti jedan za drugim jer može doći do miješanja gradiva zbog proaktivne ili retroaktivne interferencije.
- Početak i kraj lekcije bolje pamtimo od sredine lekcije pa zato sredinu treba učiniti perceptivno uočljivom pomoću bojica ili markera.
- Učiti treba uvijek na istom mjestu. Tako se lakše usredotočujemo na učenje jer je putem klasičnog uvjetovanja uspostavljena je veza između radnog mjesta i učenja.
- Koristiti mnemotehlike (akronimi, asocijacije, pjesmice,...) za pamćenje neobičnih, novih sadržaja, informacija koje treba zapamtiti nekim redoslijedom jer se tako brže pamte i lakše dosjećaju.
- Novo gradivo treba povezivati s onim što već znamo o tom sadržaju jer se informacije bolje i brže kodiraju u dugoročno pamćenje i lakše ih se prisjećamo.
- Nakon uspješnog učenja treba se nagraditi jer prema načelima operantnog učenja pozitivno potkrepljenje nas motivira na ponovno učenje.
- Gradivo treba prenaučiti (ponoviti još nekoliko puta nakon što smo ga dobro utvrdili) jer je u stresnim situacijama kao što je to ispitna situacija dosjećanje otežano.

2 boda
Djelomično točan odgovor

Točno su navedene tri spoznaje, ali su nedovoljno objašnjene.

Točno su navedene tri spoznaje, ali su objašnjene samo jedna ili dvije.

Točno su objašnjene dvije spoznaje.

1 bod
Djelomično točan odgovor

Točno su navedene dvije spoznaje, ali su nedovoljno objašnjene.

Točno su navedene dvije spoznaje, ali je objašnjena samo jedna.

Točno je objašnjena jedna spoznaja.

0 bodova
Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. informacije su točne , ali nedovoljne za 1 bod (navedene su samo dvije spoznaje ili nejasne i nebitne informacije, npr. treba učiti polako, ako brzo učimo brzo ćemo zaboraviti),...

59.

3 boda

Objašnjena je opća funkcija autonomnog (vegetativnog) živčanog sustava i funkcija njegovih dijelova.

Točan odgovor

Autonomi živčani sustav upravlja glatkim mišićima u unutrašnjim organima i regulira funkcije koje se odvijaju refleksno, npr. disanje, rad srca, krvni tlak, probavu.

Simpatikus ubrzava rad pojedinih unutrašnjih organa (ubrzava disanje i rad srca,...) i stvara energiju u organizmu. Parasimpatikus usporava rad organizma (usporava rad srca i disanje, potiče probavu,..) i štedi energiju.

2 boda

Djelomično točan odgovor

Objašnjena je opća funkcija vegetativnog živčanog sustava i funkcija jednog od njegovih dijelova.

Objašnjena je funkcija oba dijela autonomnog (vegetativnog) živčanog sustava. Simpatikus ubrzava rad pojedinih unutrašnjih organa (ubrzava disanje i rad srca,...) i stvara energiju u organizmu. Parasimpatikus usporava rad organizma (usporava rad srca i disanje, potiče probavu,..) i štedi energiju.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Objašnjena je opća funkcija autonomnog (vegetativnog) živčanog sustava stava.

Objašnjena je funkcija jednog dijela autonomnog.

0 bodova

Nije odgovoreno

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. informacija je točna, ali nedovoljna za 1 bod, npr. parasimpatikus je u vezi s probavom ili navedena je samo podjela autonomnog (vegetativnog) živčanog sustava,...

60.

3 boda

Navedeno je koju će čašu uzeti Marija, navedeno je i objašnjeno načelo konzervacije.

Točan odgovor

Izabrat će široku čašu jer misli da je u njoj manje mlijeka. Razlog je neusvojenost načela konzervacija tj. nerazumijevanje da količina nečega ostaje ista bez obzira na promijenjen oblik. Načelo konzervacija Marija će usvojiti oko 7. godine života (ne mora biti navedeno).

2 boda

Djelomično točan odgovor

Navedeno je koju će čašu uzeti Marija, navedeno je i površno objašnjeno načelo konzervacije, npr. izabrat će široku čašu jer misli da je u njoj manje mlijeka. Razlog je neusvojenost načela konzervacija pa misli da je u čašama različita količina mlijeka.

Navedena je netočna čaša koju će uzeti Marija, ali je navedeno i objašnjeno načelo konzervacije.

Nije navedeno koju će čašu uzeti Marija, ali je navedeno i objašnjeno načelo konzervacije.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Navedeno je koju će čašu uzeti Marija i navedeno načelo konzervacije bez objašnjenja.

Navedeno je koju će čašu uzeti Marija.

Naveden je naziv načela.

0 bodova
Nije odgovoreno.
Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.

61.

3 boda
Navodi se formula za IQ i argumentirano objašnjenje zašto ona više nije prikladna mjera izražavanje inteligencije nakon adolescencije.

Točan odgovor

$IQ = MD/KD \times 100$ ($IQ = MD/SD \times 100$). Klasična formula za izračunavanje nema smisla za izražavanje inteligencije ljudi nakon adolescencije. Fluidna inteligencija tada dostiže svoj najviši stupanj pa mentalna dob više ne raste, a povećava se kronološka dob. Dakle, proporcionalno s dobi smanjivao bi se kvocijent inteligencije, sve do potpuno neodgovarajuće malih vrijednosti.

$IQ = MD/KD \times 100$. Klasična formula za izračunavanje nema smisla za izražavanje inteligencije ljudi nakon adolescencije jer tada fluidna inteligencija dostiže svoj najviši stupanj, zadržava se na tom stupnju do zrele dobi, a zatim počinje njen blagi pad, a u starijoj dobi se pad ubrzava. Dakle, porast kronološke dobi nije praćen porastom mentalne dobi.

2 boda
Djelomično točan odgovor

Navodi se formula za IQ i navodi se površno objašnjenje zašto ona više nije prikladna mjera izražavanje inteligencije nakon adolescencije, npr. u adolescencije fluidna inteligencija dostiže svoj najviši stupanj.

Nije navedena formula, a dobro je objašnjeno zašto je neprikladna nakon zašto, npr. fluidna inteligencija tada dostiže svoj najviši stupanj pa mentalna dob više ne raste, a povećava se kronološka dob. Dakle, proporcionalno s dobi smanjivao bi se kvocijent inteligencije, sve do potpuno neodgovarajuće malih vrijednosti.

1 bod
Djelomično točan odgovor

Navodi se samo formula za IQ.

Navodi se samo površno objašnjenje, što se zbiva s inteligencijom nakon adolescencije, npr. u adolescencije fluidna inteligencija dostiže svoj najviši stupanj.

0 bodova
Nije odgovoreno.
Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.

62.

3 boda
Objašnjena je apsolutna i diferencijalna osjetljivost i dva zanimanja za koje su bitne.

Točan odgovor

Apsolutna osjetljivost pokazuje koji je najmanji intenzitet podražaja dovoljan da izazove osjet kod neke osobe. Diferencijalna osjetljivost pokazuje koja je najmanja (jedva zamjetna) razlika u intenzitetu između dva podražaja koje doživljavamo kao različite. Zanimanja (u kojima su važne apsolutna i diferencijalna osjetljivost): slikari, glazbenici, enolozi, kuhari,...

Mjera apsolutnog limena je onaj podražaj koji u 50 % slučajeva izaziva osjet kod određene osobe. Mjera diferencijalnog limena je najmanja razlika u intenzitetu dva podražaja koje osoba u 50 % slučajeva doživljava kao različite. Zanimanja (u kojima su važne apsolutna i diferencijalna osjetljivost): slikari, glazbenici, enolozi, kuhari, piloti, stražari...

2 boda

Djelomično točan odgovor

Objašnjeno je što su apsolutna i diferencijalna osjetljivost, bez navođenja zanimanja. Površno se objašnjavaju apsolutna i diferencijalna osjetljivost najmanje jedno zanimanje u kojem su važne.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Objašnjena je apsolutna osjetljivost.

Objašnjena je diferencijalna osjetljivost

Navode se dva zanimanja.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno, npr. navedena su dva zanimanja za koje nisu bitne apsolutna i diferencijalna osjetljivost (dizač utega i građevinar).

63.

3 boda

Objašnjene su tri različite informacije vezane uz pitanje.

Točan odgovor

Psihoterapije je oblik liječenja psihičkih porobloma, koji se umjesto lijekova koristi nizom stručnih psiholoških postupaka (razgovor, neverbalna komunikacija, upitnici, testovi). Cilj je da klijent promijeni način doživljaja, razmišljanje ili reakcija na problem i da se osjeća bolje. Psihoterapiju mogu provoditi stručnjaci koji su posebno obučeni za to, a najčešće su to psihijatri, psiholozi, socijalni radnici, socijalni pedagozi,... Ima mnogo različitih vrsta psihoterapija (humanističke, psihoanalitičke, bihevoralne) koje proizlaze iz različitih teorijskih pristupa u objašnjenju ličnosti.

2 boda

Djelomično točan odgovor

Odgovor sadrži dvije različite i dobro objašnjene informacije.

Odgovor sadrži tri različite i ali površno objašnjene informacije.

1 bod

Djelomično točan odgovor

Odgovor sadrži objašnjenu informaciju vezanu uz pitanje.

Navedene 3 vrste terapija bez objašnjenja.

0 bodova

Nije odgovoreno.

Svi ostali odgovori koji ne uključuju gore navedeno.