

- 1) U primjenjene psihološke grane ne spada:
1. Školska psihologija
 2. Industrijska psihologija
 3. Klinička psihologija
 4. Fiziološka psihologija
- 2) Da bi test bio standardizovan mora biti:
1. Varijabilan
 2. Pouzdan
 3. Motivirajući
 4. Anoniman
- 3) S obzirom na namjeru pamćenje može biti:
1. Namjerno i spontano
 2. Mentalno i motorno
 3. Slikovito i verbalno
 4. Mehaničko i logičko
- 4) Strah je:
1. Afektivna emocija
 2. Ugodna emocija
 3. Složena emocija
 4. Prosta emocija
- 5) Inteligencija je:
1. Prilagođavanje novonastalim okolnostima na osnovi misaonih sposobnosti
 2. Prilagođavanje novonastalim okolnostima na osnovi znanja
 3. Prilagođavanje novonastalim okolnostima na osnovi nagona
 4. Prilagođavanje novonastalim okolnostima na osnovi refleksa
- 6) Objektivni faktor koji utječe na percepciju je:
1. Iskustvo u percepciji
 2. Zakonitost opažanja figure i osnove
 3. Motivacija u percepciji
 4. Svojstva ličnosti koja opaža
- 7) Predrasude su najčešće:
1. Pozitivni stavovi
 2. Negativni stavovi
 3. Neutralni stavovi
 4. Prijateljski stavovi

- 8) Koeficijent inteligencije kod srednje mentalne deficijencije je:
1. 20 – 50
 2. 50 – 70
 3. 70 – 80
 4. 120 – 139
- 9) U složene oblike učenja spada:
1. Učenje uvjetovanjem
 2. Mehaničko učenje
 3. Asocijativno učenje
 4. Učenje uviđanjem
- 10) Koji od zaključaka je tačan?
1. Mišljenje i govor nisu povezani
 2. Mišljenje je osnova govora
 3. Mišljenje i govor su isti psihički procesi
 4. Govor je osnova mišljenja
- 11) Najrašireniji i najznačajniji anorganski spoj u živim sistemima je:
1. Voda
 2. Baze
 3. Kiseline
 4. Soli
- 12) Složeni lipidi se sastoje iz:
1. Glicerola, viših masnih kiselina i nekih drugih jedinjenja
 2. Alkohola, benzola, hloroforma
 3. Ugljika, dušika i vodika
 4. Dušika, kisika i vodika
- 13) Kretanje čestica supstance iz prostora veće koncentracije u prostor manje koncentracije naziva se:
1. Fotosinteza
 2. Koagulacija
 3. Osmoza
 4. Difuzija
- 14) Ribonukleinska kiselina (RNK) se od dezoksiribonukleinske kiseline (DNK) razlikuje najviše po tome što:
1. Predstavlja dvostruki nukleotidni lanac
 2. Predstavlja jednostruki nukleotidni lanac
 3. Predstavlja višestruki nukleotidni lanac
 4. Predstavlja trostruki nukleotidni lanac

- 15) Ćelijska membrana sastavljena je:
1. Jednog sloja
 2. Četiri sloja
 3. Tri sloja
 4. Dva sloja
- 16) Mitoza je:
1. Ćelijska dioba pri kojoj iz jedne ćelije nastaju dvije ćelije
 2. Ćelijski ciklus
 3. Razgradnja ćelijske opne
 4. Replikacija DNK
- 17) Skelet čovjeka čine:
1. Kosti glave, trupa i udova
 2. Kosti vrata, stopala i ruku
 3. Kosti kičmenog stuba
 4. Kosti kičmenog stuba i ekstremiteta
- 18) Narkomanija je:
1. Ovisnost o nikotinu
 2. Ovisnost o narkoticima (drogama)
 3. Ovisnost o alkoholu
 4. Ovisnost o internetu
- 19) Najteže mišićno oboljenje odnosno nervno-mišićni poremećaj funkcionisanja mišića naziva se:
1. Grčevi mišića
 2. Istezanje mišića
 3. Mišićna distrofija
 4. Upala mišića
- 20) Tetive spajaju:
1. Zglove sa zglobovima
 2. Mišiće sa kostima
 3. Zglove sa kostima
 4. Kosti sa kostima