

PSIHOLOGIJA - 1. ocenjevanje znanja (16. 11. 2021)

2. A

KRITERIJ: 11 – 13 t. = 2

14 – 16 t. = 3

17 – 19 t. = 4

20 – 22 t. = 5

B

1. Začetek znanstvene psihologije pomeni (1 t.)
- a) Freudova ponazoritev duševnosti z ledeno goro.
 - b) odkritje, da so sedež duševnosti možgani.
 - ☒ c) ustanovitev prvega psihološkega laboratorija.
 - d) Aristotelova razprava o duši.
2. Vzgojiteljica se je v vrtcu potožila psihologu, da so otroci ob deževnih dneh »neobvladljivo nemirni«, zato je na prvi deževni dan psiholog vse dopoldne opazoval otroke pri igri. Katero metodo je psiholog pri tem uporabil? (1 t.)
- ☒ a) Ekstraspekpcijo.
 - ☒ b) Eksperiment.
 - c) Ocenjevalno lestvico.
 - d) Vprašalnik.
3. Katera opredelitev pojma nezavedno (po Freudu) je ustrezna? (1 t.)
- a) So duševne vsebine, ki se jih trenutno ne zavedamo in zato nimajo nobenega vpliva na naše obnašanje.
 - b) So duševne vsebine, ki so sicer dostopne zavesti, a jih trenutno ne moremo priklicati v zavest.
 - c) So duševne vsebine, ki se jih trenutno ne zavedamo, a jih lahko neovirano prikličemo v zavest.
 - ☒ d) So duševne vsebine, ki niso dostopne zavesti, vendar vplivajo na naše doživljanje in obnašanje.
4. Stopnje znanstvenega spoznavanja si sledijo v vrstnem redu takole: (1 t.)
- a) opazovanje, postavljanje hipotez, preverjanje hipotez z raziskavami, razvijanje teorije, vrednotenje teorije.
 - b) postavljanje hipotez, razvijanje teorije, opazovanje, preverjanje hipotez z raziskavami, vrednotenje teorije.
 - ☒ c) opazovanje, razvijanje teorije, postavljanje hipotez, preverjanje hipotez z raziskavami, vrednotenje teorije.
 - d) razvijanje teorije, vrednotenje teorije, opazovanje, postavljanje hipotez, preverjanje hipotez z raziskavami.
5. Delavci večjega telekomunikacijskega podjetja so nezadovoljni z načinom vodenja in vizijo razvoja, kar se je kazalo v slabšem socialnem ozračju in nižji delovni učinkovitosti. Uprava je zato delavce pozvala k prostovoljnemu sodelovanju v anonimni raziskavi, s katero so ugotavljali, kaj jih pri vodenju podjetja najbolj moti, kje vidijo nove poslovne priložnosti in izzive, kje opažajo možnosti za racionalizacijo stroškov, kaj se v podjetju dela dobro in je treba obdržati in razvijati ... Katero raziskovalno tehniko so uporabili za pridobivanje navedenih podatkov? (1 t.)
- a) Eksperiment.
 - b) Opazovanje.
 - c) Intervju.
 - ☒ d) Vprašalnik.
- V eksperimentalnih raziskavah eksperimentatorja zanima spreminjanje (1 t.)
- a) preučevancev ali poskusnih oseb.
 - b) neodvisne spremenljivke.
 - ☒ c) odvisne spremenljivke.
 - d) etičnega kodeksa.

7. Raziskovalec je hotel ugotavljati vpliv stresa na upravljanje letala pri pilotih. Pred vožnjo na simulatorju letenja je prvo skupino pilotov neupravičeno kritiziral, do druge skupine pa se je vedel povsem nepristransko. Potem je meril število napak, ki so jih na simulatorju napravili piloti iz prve in piloti iz druge skupine.

(1 t.)

1

Določi kontrolno skupino in neodvisno spremenljivko v tej raziskavi.

- a) Kontrolna skupina so piloti iz prve skupine, neodvisna spremenljivka pa število napak.
- b) Kontrolna skupina so piloti iz druge skupine, neodvisna spremenljivka pa število napak.
- c) Kontrolna skupina so piloti iz prve skupine, neodvisna spremenljivka pa količina stresa.
- ☒ d) Kontrolna skupina so piloti iz druge skupine, neodvisna spremenljivka pa količina stresa.

8. Kateri od navedenih odgovorov opisuje občutljivost testa?

(1 t.)

1

- a) Naloge resnično merijo tisto, kar želimo meriti.
- ☒ b) Naloge dobro razlikujejo med boljšimi in slabšimi testiranci.
- c) Rezultati testiranja so neodvisni od ocenjevalca.
- d) Rezultati prvega in drugega testiranja so podobni.

9. S poskusom so preučevali čutni prag za okus. V desetih litrih vode so najprej raztopili 10 g, nato 20 g sladkorja ... Z dodajanjem sladkorja so nadaljevali tako dolgo, da je preučevanec okusil sladkost vode. Kateri čutni prag so ugotavljali s poskusom?

(1 t.)

1

- a) Diferencialni čutni prag.
- ☒ b) Absolutni čutni prag.
- c) Sekundarni čutni prag.
- d) Terminalni čutni prag.

10. Oseba, pri kateri npr. pride krvni strdek v levo možgansko polovico (možganska kap), ne more dvigniti leve roke, ima povešeno desno stran ustnic ...

(2 t.)

2

Ugotovi, kateri podatek JE NAPAČEN v prejšnji povedi in pojasni, ZAKAJ je podatek napačen.

~~napačen podatek: PRAVILEN~~
NAPAČEN PODATEK:

desna roka,
ker leva polovica možganov nadzoruje desno stran telesa.

11. Ko gremo poleti razgreti v vodo (reko, morje), nas najprej zazebe, nato pa nam postane v vodi prijetno.

Poimenuj in pojasni ta pojav.

(2 t.)

2

Čutna adaptacija - (naša) občutljivost se zmanjša zaradi daljše izpostavljenosti morju.

12. Raziskovalci so razdelili preučevance v dve skupini, pri čemer so poskrbeli, da so bili preučevanci v obeh skupinah izenačeni po starosti, spolu in inteligentnosti. Preučevanci v prvi skupini so morali popiti določeno količino čaja, v drugi pa enako količino vode, saj je raziskovalce zanimalo, ali vrsta tekočine vpliva na zbranost pri reševanju miselnih problemov. Vsi preučevanci so nato v hrupnem prostoru eno uro reševali miselne probleme različnih težavnosti. Določi, kaj je v tem eksperimentu neodvisna in kaj odvisna spremenljivka. (2 t.)

Neodvisna spremenljivka: vrsta pijače (voda ali čaj)

Odvisna spremenljivka: št. narejenih napačnih pri reševanju problemov

13. Film Eksperiment je bil režiran na osnovi resničnega eksperimenta iz leta 1971. Navedi eno neodvisno spremenljivko in odvisno spremenljivko v tem eksperimentu. (2 t.)

Neodvisna spremenljivka: pripisana vloga (varnostnik ali zapornik)

Odvisna spremenljivka: vedenje udeležencev

14. Opredeli pojem ekstraspekije (= kaj je ekstraspekija). (2 t.)

Nato v nekaj (dveh, treh) povedih na kratko poročaj na osnovi ekstraspekije.

Ekstraspekija je opazovanje vedenja drugih.

Z ekstraspekijo vidimo veliko vedenje kot zunanji opazovalec in (mu) pripišemo vzrok čustva, ki jih opazovanec doživlja...

Npr.: Sosolec se pred testom zadnje odmor uči. ~~2.2.20 to izgleda?!~~
Sulepam, da ga je strah, je živčen in si želi dobiti dobro oceno!

15. V neki raziskavi so med drugim želeli ugotoviti, v kolikšni meri se spraševane osebe strinjajo s trditvijo, ki izhaja iz mnenja, da se dobri dijaki se z veseljem učijo prav vse predmete.

Sestavi 5-stopenjsko opisno ocenjevalno lestvico in jo prikaži v takšni obliki, da bi lahko raziskovalci z njo preverili zgoraj omenjeno trditev.

Ne pozabi navesti vseh elementov, ki sodijo k tej ocenjevalni lestvici. (3 t.)

Dobri dijaki se z veseljem učijo vse predmete. ✓

~~se popolnoma strinjam~~

~~se popolnoma~~

☐ se popolnoma strinjam

☐ se delno strinjam

☐ ne vem

☐ se delno ne strinjam ✓

☐ se sploh ne strinjam

#navadilo! 2