

Pszichológia tesztek

1. Húzza át x-szel annak a pszichológiai irányzatnak a betűjelét, melynek fogalomkészletéhez tartoznak az egyes fogalmak, jelenségek!

b = behaviorizmus

k = kognitív pszichológia

g = gestalt pszichológia

i = introspekcionálizmus

p = pszichoanalízis

b	x	i	k	p	✓
b	g	i	k	x	✓
b	g	x	k	p	✓
b	g	i	k	x	✓
b	g	i	k	x	✓
x	g	i	x	p	—
x	g	i	x	p	—
b	g	i	k	x	✓
b	x	i	k	p	✓
b	g	i	x	p	✓

pregnancia törvénye	G
anális karakter	P
retrospekció	i
orális fejlődési szakasz	P
elfojtás	P
változó intervallum	B
propozicionális reprezentáció	P
szublimáció	P
belátásos tanulás	G
Sachter-Singer érzelemelmélete	X

2. Melyik a kakukktojás? Jelölje x-szel!

Szűrőmodellek	G-Wertheimer	G	paranyelv
Broadbent	B-belátásos tanulás	✓	nem verbális kommunikáció
Moray	G-zártság törvénye	G	térköz szabályozás
Kapacitás modell	B-effektus törvény	B	testtartás
X Szerveződés	B-X-drive redukció	✓	X nyelvi mediáció
<i>Harlow</i>			
Fiziológiai szükségletek	heurisztika		
X Dominancia	igazolhatóság		
Valahová tartozás szükséglete	cáfolhatóság		
Önaktualizáció	atmoszférahatás	✓	
Önértékelés szükséglete	exploráció	X	

3. Húzza át x-szel a névhez tartozó fogalom betűjelét!

a	b	c	x	e	f	g	h	i	j	Maslow	✓	d
x	b	c	d	e	f	g	h	i	j	Cattell	✓	a
a	x	c	d	e	f	g	h	i	j	Osgood	✓	b
a	b	x	d	e	f	g	h	i	j	Tulvig	✓	c
a	b	c	d	x	f	g	h	i	j	Marland	✓	d
a	b	c	d	e	f	x	h	i	j	Rosch	✓	e
a	b	c	d	e	f	g	h	i	x	Broca	✓	f
a	b	c	d	e	f	g	x	i	j	Dollard	✓	g
a	b	c	d	e	x	g	h	i	j	Collins	✓	h
a	b	c	d	e	f	g	h	x	x	Sternberg	✓	i

a. rögzült intelligencia
b. denotatív jelentés
c. procedurális emlékezet
d. önaktualizáció
e. speciális tehetség
f. terjedő aktiváció
g. prototípus elmélet
h. frusztráció-agresszió
i. metakomponensek
j. motoros beszédközpont

4. Keresse meg a párját, és írja be a betűjelét a kipontozott részre!

- | | | | |
|--------|-----------|---|-----------------------------|
| ✓ D... | Hull | d | a. rögzített arányú program |
| ✓ B... | Watson | b | b. behaviorista program |
| ✓ A... | Skinner | a | c. effektus törvény |
| ✓ I... | Ehrenfels | i | d. szokáserősség |
| ✓ H... | Fechner | h | e. introspekció |
| ✓ F... | Gall | f | f. frenológia |
| ✓ E... | Wundt | e | g. kialvásos gátlás |
| ✓ G... | Pavlov | g | h. pszichofizika |
| ✓ C... | Thorndike | c | i. a dallam, mint gestalt |
| ✓ J... | Köhler | j | j. izomorfizmus |

5.

- | | | | |
|--------|------------|---|-----------------------------|
| ✓ F... | Freud | f | a. poszthipnotikus jelenség |
| ✓ G... | Wundt | g | b. közbülső változó |
| ✓ W... | Wertheimer | w | c. látszólagos mozgás |
| ✓ K... | Köhler | k | d. próba-szerencse tanulás |
| ✓ C... | Charcot | c | e. belátásos tanulás |
| ✓ J... | Weber | j | f. orális szakasz |
| ✓ T... | Tolman | t | g. néplélektan |
| ✓ B... | Bernheim | b | h. kognitív térkép |
| ✓ H... | Hull | h | i. hisztéria |
| ✓ D... | Thorndike | d | j. különbségi küszöb |

6. Írja a kipontozott helyre, az odaillő fogalom betűjelét!

B = behaviorizmus; G = gestaltpszichológia; P = pszichoanalízis; K = kognitív pszichológ
I = introspekció

- | | | |
|--------|-----------------------------|---|
| ✓ G... | Pregnancia törvénye | G |
| ✓ I... | retrospekció | I |
| ✓ P... | Latencia szakasz | P |
| ✓ G... | Zártság törvénye | G |
| ✓ K... | Észlelési ciklus | K |
| ✓ P... | Top-down feldolgozás | P |
| ✓ P... | azonosulás | P |
| ✓ P... | örömelv | P |
| ✓ G... | Pregnancia törvénye | G |
| ✓ P... | Regresszió | P |
| ✓ B... | Változó intervallum program | B |
| ✓ P... | projekció | P |
| ✓ G... | Hirtelen belátás | G |
| ✓ P... | elfojtás | P |
| ✓ G... | Jó folytatás elve | G |
| ✓ B... | Drive redukció | B |
| ✓ I... | Mentális atom | I |
| ✓ P... | Pénisz irigység | P |

- ✓ ☒ Bottom-up feldolgozás ☒
☒ ☒ Fixáció ☒

7. Melyik a kakukktojás? Jelölje x-szel!

Katexis
 Ismétlési kényszer } Freud
 Szublimáció } P.
 Tárgyi libidó }
 Depriváció X

☒ közös sors törvénye
☒ figura-háttér
☒ averzív kondicionálás
☒ belátásos tanulás
☒ látszólagos mozgás X

Reprezentáció P
 Chomsky
 Neisser
☒ Lewin X
 Mesterséges intelligencia

Breier
 Bernheim
 Freud
 Titchener X
 Charchot

8. Igaz, vagy hamis? I = igaz, H = hamis.

- ☒ H...a belátásos tanulás a behaviorizmus tanuláselmélete
☒ H...Pavlov kísérleteket végzett a mentális térképekkel
☒ H...a regresszió a fejlődés megrekedése egy adott fejlettségi szinten
☒ ...a szenzoros előkondicionálás a látens tanulás egyik formája
☒ ...a Zeigarnik-effektus szerint a félbehagyott cselekvés javítja a felidézést
☒ ...a kialvásos gátlás kiváltja a korábbi megtanult válasz megszüntetését
☒ ...a frusztráció mindig regresszióhoz vezet
☒ I...az azonosítás fontos szerepet játszik a szocializált viselkedés kialakításában
☒ ...a pregenitális fejlődési szakaszok autoerotikusak
☒ ...a realitáselv a külvilág hatására alakul ki

9. Írjon x-et ha igaz, az I alá, ha hamis, a H alá!

I	H	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Egy elmélet tudományosságának kritériuma az igazolhatóság
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Az altruizmus humán specifikus motívum
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A negatív érzelmek torzítják észleléseinket
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Az igényszint a teljesítményre vonatkozó célkitűzés
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A kompetencia a tehetség lényeges eleme
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Freud munkássága a produktív kreativitás példája
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A testkép testünk belső gondolati megjelenése
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A sakkmeister azért győzhet, mert sok lépést tud előre
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A genitális szakasz előtti szakaszok autoerotikusak
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Adat az a tény, ami esetben fordul elő

10. Írjon x-et ha igaz, az I alá, ha hamis a H alá!

I	H	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Fechner az introspekciós pszichológia képviselője
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A procedurális tudás arról szól, hogy mit hogyan kell csinálni
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A belátásos tanulás a behaviorizmus tanuláselmélete
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Az elfojtás kínos élmények kirekesztése a tudatból
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A részleges megerősítéssel kondicionált válasz lassabban oltható ki, mint a folyamatosan megerősített válasz.

11. Írja be a megfelelő pszichológiai irányzat betűjelét a megfelelő fogalomhoz!

B = behaviorizmus, G = gestaltpszichológia, K = kognitívpszichológia, P = pszichoanalízis,
I = introspekció

<input checked="" type="checkbox"/>	K	mentális forgatás	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	megerősítési tervek	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	narcizmus	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	K	procedurális tudás	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	kondicionálás	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	formálás	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	G	belátásos tanulás	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	G	jó folytatás törvénye	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	K	figyelmi szűrő folyamatok	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	diszkrimináció	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	elsődleges folyamatok	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	elfojtás	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	viselkedésformálás	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	B	reakcióképzés	<input checked="" type="checkbox"/>

12. Melyik a kakukktojás? Jelölje x-szel!

Látás
Hallás
Szaglás
Tapintás
Mimika ☒

vonálperspektíva
levegőperspektíva
takarás
texturális finomság
konvergencia ☒

nyelvi megértés
szólalási gyorsaság
számolás
emlékezés
divergencia ☒

13. Írjon I-t ha igaz, H-t ha hamis az állítások elé.

- ☒ I... az alapszintű fogalmakról könnyű mentális képet alkotni
- ☒ I... a mentális forgatás a mentális képekkel végzett művelet
- ☒ I... az intelligencia inkább konvergens gondolkodással jár
- ☒ I... a pregnancia a kreativitás egyik faktora
- ☒ I... a behaviorizmus számára fontosak a korábbi élmények
- ☒ I... az LTM procedurális és deklaratív tudást foglal magába
- ☒ I... az autobiografikus emlékezet személyes élményeket jelent
- ☒ I... a kreativitás divergens gondolkodási produkcióval jár
- ☒ I... az érzékelés mindig monomodális

- 1. ☒ H... az észlelés magába foglal korábbi tapasztalatokat is
- 2. ☐ I... az észlelés multimodális kódolás
- 3. ☒ H... a pszichoanalízis egyik kulcsfoglama a flexibilitás
- 4. ☐ I... a fallikus szakasz az orális szakasz után következik
- 5. ☒ H... az anális karakter fukarságot, el nem engedést jelent
- 6. ☐ I... a phi-fenomén (látszólagos mozgás) a mozifilmvetítés alapja
- 7. ☐ I... a hisztéria nem organikus eredetű betegség
- 8. ☒ H... az introspekció a behaviorizmus kutatási módszere
- 9. ☐ I... az STM terjedelme 7 plussz-mínusz 2
- 10. ☐ I... az St lehet vizuális és akusztikus

14. Melyik a kakukktójs? Írjon elé x-et!

Orális		próba-szerencse tanulás		flexibilitás
Lexikális	X	Xoriginalitás		fluencia
Fallikus		megerősítési tervek	L	divergencia
Genitális	L	az effektus törvénye		originalitás
Örömelv		drive-redukció		oralitás X
Jó folytatás		megörzés X		előkészítés
Zártság		kategorizálás	L	lappangás
Nagyság	X L	szerveződés		megvilágosodás
Közelség		epizodikus emlékezet		próba-szerencse X
Hasonlóság		LTM		igazolás

15. Keresse meg a párját, és írja a betűjelét a kipontozott részre!

<input type="checkbox"/> K... Hull	1	2	a. rögzített arányú program
<input type="checkbox"/> H... Watson	2	m	b. Ödipusz-komplexus
<input type="checkbox"/> A... Skinner	3	a	c. kreativitás
<input type="checkbox"/> N... Wundt	4	m	d. mentális kor
<input type="checkbox"/> D... Binet	5	d	e. phi-fenomén
<input type="checkbox"/> C... Guilford	6	w	f. intelligencia profil
<input type="checkbox"/> T... Wechsler	7	z	g. belátásos tanulás
<input type="checkbox"/> B... Freud	8	f	h. motívumok hierchiája
<input type="checkbox"/> E... Ehrenfels	9	e	i. effektus törvénye
<input type="checkbox"/> G... Köhler	10	n	j. pszichofizikai törvény
<input type="checkbox"/> O... Ebbinghaus	11	p	k. közbülső változó
<input type="checkbox"/> W... Wertheimer	12	e	l. a dallam, mint gestalt
<input type="checkbox"/> M... Maslow	13	h	m. behaviorista program
<input type="checkbox"/> T... Thorndike	14	i	n. introspekció
<input type="checkbox"/> F... Fechner	15	g	o. felejtési görbe