



BEVEZETÉS AZ ORVOSTUDOMÁNYBA

2023/2024. tanév őszi szemeszter

BEMUTATÓ MINTAKÉRDÉSEK AZ ÍRÁSBELI TESZTVIZSGÁHOZ

Az írásbeli tesztvizsga a Coospace felületén fog megtörténni. A tesztvizsga kizárólag a tárgyfelelős által a későbbiekben meghirdetett időpontban indítható el. A tesztet egyszer lehet kitölteni, a kérdések közötti visszalépésre van lehetőség, azonban legyenek figyelemmel arra, hogy a tesztvizsga megírására 45 perc áll rendelkezésre. Az idő lejártakor a rendszer automatikusan lezárja a tesztet, és megtörténni a kiértékelés. A kapott pontokat és százalékokat azonnal látni fogják a képernyőn. Az eredménnyel kapcsolatos megjegyzés, kérdés esetén keressék a tárgyfelelőst e-mailben: Dr. Kiss Hedvig, kiss.hedvig@med.u-szeged.hu

Az alábbiakban néhány, a vizsgában is előforduló tesztkérdés-típust mutatunk be.

Egyszeres választás

Jelölje meg az Ön által helyesnek ítélt 1 darab választ!

- | | | | |
|---------------------------------------|--|--|---|
| <input type="radio"/> Statikus szöveg | <input checked="" type="radio"/> Egyszeres választás | <input type="radio"/> Többszörös választás | <input type="radio"/> Rövid szöveges válasz |
| <input type="radio"/> Esszé | <input type="radio"/> Csoportosítás | <input type="radio"/> Párosítás | <input type="radio"/> Igaz/Hamis |
| <input type="radio"/> Relációanalízis | <input type="radio"/> Szövegkiegészítés | <input type="radio"/> Sorbarendezés | <input type="radio"/> Kategorizálás |
| <input type="radio"/> Fájl feltöltés | <input type="radio"/> Vaktérkép | <input type="radio"/> Számjegyes | <input type="radio"/> Táblázat |

Minta:

Válassza ki az alábbiak közül a helyes állítást!

- (nincs válasz)
- Micimackó szereti a mézet.
- Micimackó szereti a dinnyét.
- Micimackó szereti a disznóhúst.

Többszörös választás

Jelölje meg az Ön által helyesnek ítélt 1 vagy több választ. A helyes válasz előtti csúszkát a pipára húzza, és NE feledje el, hogy a helytelen válasz előtti csúszkát az X-re állítsa!

- | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|
| <input type="radio"/> Statikus szöveg | <input type="radio"/> Egyszeres választás | <input checked="" type="radio"/> Többszörös választás | <input type="radio"/> Rövid szöveges válasz |
| <input type="radio"/> Esszé | <input type="radio"/> Csoportosítás | <input type="radio"/> Párosítás | <input type="radio"/> Igaz/Hamis |
| <input type="radio"/> Relációanalízis | <input type="radio"/> Szövegkiegészítés | <input type="radio"/> Sorbarendezés | <input type="radio"/> Kategorizálás |
| <input type="radio"/> Fájl feltöltés | <input type="radio"/> Vaktérkép | <input type="radio"/> Számjegyes | <input type="radio"/> Táblázat |

Minta:

Válassza ki az alábbiak közül a helytelen állítás(oka)!

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Micimackó szereti a mézet.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Micimackó szereti a dinnyét.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Micimackó szereti a disznóhúst.

Csoportosítás

Csoportosítsa a megadott jellemzőket a jellemzőket megfogásával és a megfelelő csoportba húzásával (drag-and-drop)! Előfordulhat, hogy nem minden jellemző tartozik valahova, ezeket hagyja ki!

- | | | | |
|---------------------------------------|--|--|---|
| <input type="radio"/> Statikus szöveg | <input type="radio"/> Egyszeres választás | <input type="radio"/> Többszörös választás | <input type="radio"/> Rövid szöveges válasz |
| <input type="radio"/> Esszé | <input checked="" type="radio"/> Csoportosítás | <input type="radio"/> Párosítás | <input type="radio"/> Igaz/Hamis |
| <input type="radio"/> Relációanalízis | <input type="radio"/> Szövegkiegészítés | <input type="radio"/> Sorbarendezés | <input type="radio"/> Kategorizálás |
| <input type="radio"/> Fájl feltöltés | <input type="radio"/> Vaktérkép | <input type="radio"/> Számjegyes | <input type="radio"/> Táblázat |

Minta:

Válogassa szét a szereplők tulajdonságait!

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kék	Nőies	Okos	Iszákos
Micimackó			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lusta	Kövér	Bohém	Falánk
Malacka			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Rózsaszín	Félének		

Párosítás

Párosítsa a megadott jellemzőket a jellemzők megfogásával és a megfelelő párhoz történő húzásukkal (drag-and-drop)!

- | | | | |
|---------------------------------------|---|--|---|
| <input type="radio"/> Statikus szöveg | <input type="radio"/> Egyszeres választás | <input type="radio"/> Többszörös választás | <input type="radio"/> Rövid szöveges válasz |
| <input type="radio"/> Esszé | <input type="radio"/> Csoportosítás | <input checked="" type="radio"/> Párosítás | <input type="radio"/> Igaz/Hamis |
| <input type="radio"/> Relációanalízis | <input type="radio"/> Szövegkiegészítés | <input type="radio"/> Sorbarendezés | <input type="radio"/> Kategorizálás |
| <input type="radio"/> Fájl feltöltés | <input type="radio"/> Vaktérkép | <input type="radio"/> Számjegyes | <input type="radio"/> Táblázat |

Minta:

Párosítsa össze a szereplőket és jellemző tárgyaikat!

+ Rajzszög + Zsebkendő

Micimackó	Malacka	Tigris	Füles
+ Csupor		+ Rugó	

Igaz/Hamis

Döntse el az állításról, hogy igaz vagy hamis, majd jelölje az Igen/Nem előtti gomb megjelölésével!

- | | | | |
|---------------------------------------|---|--|---|
| <input type="radio"/> Statikus szöveg | <input type="radio"/> Egyszeres választás | <input type="radio"/> Többszörös választás | <input type="radio"/> Rövid szöveges válasz |
| <input type="radio"/> Esszé | <input type="radio"/> Csoportosítás | <input type="radio"/> Párosítás | <input checked="" type="radio"/> Igaz/Hamis |
| <input type="radio"/> Relációanalízis | <input type="radio"/> Szövegkiegészítés | <input type="radio"/> Sorbarendezés | <input type="radio"/> Kategorizálás |
| <input type="radio"/> Fájl feltöltés | <input type="radio"/> Vaktérkép | <input type="radio"/> Számjegyes | <input type="radio"/> Táblázat |

Minta:

Micimackó szereti a mézet?

(nincs válasz)

Igen

Nem

Relációanalízis

Olvassa el figyelmesen a megadott állítást, majd döntse el, hogy a két tagmondat igaz vagy sem, és hogy van-e közöttük ok-okozati kapcsolat! Több lehetőség áll rendelkezésére: egyik tagmondat sem igaz, így közöttük kapcsolat sem feltételezhető; csak az első tagmondat igaz, a második viszont nem, így szintén nem feltételezhető közöttük kapcsolat; csak a második tagmondat igaz, az első viszont nem, így szintén nem feltételezhető közöttük kapcsolat; mindkét tagmondat igaz, azonban nincs közöttük ok-okozati kapcsolat; mindkét tagmondat igaz, és van is közöttük ok-okozati kapcsolat. Kérjük, figyelmesen gondolja át a tagmondatok értékítéletét és a közöttük lévő kapcsolatot!

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="radio"/> Statikus szöveg | <input type="radio"/> Egyszeres választás | <input type="radio"/> Többszörös választás | <input type="radio"/> Rövid szöveges válasz |
| <input type="radio"/> Esszé | <input type="radio"/> Csoportosítás | <input type="radio"/> Párosítás | <input type="radio"/> Igaz/Hamis |
| <input checked="" type="radio"/> Relációanalízis | <input type="radio"/> Szövegkiegészítés | <input type="radio"/> Sorbarendezés | <input type="radio"/> Kategorizálás |
| <input type="radio"/> Fájl feltöltés | <input type="radio"/> Vaktérkép | <input type="radio"/> Számjegyes | <input type="radio"/> Táblázat |

Minta:

Micimackó szereti a mézet, ezért jó barátok Tigrissel.

- (nincs válasz)
- Egyik állítás sem igaz.
- Az első állítás igaz, a második hamis.
- Az első állítás hamis, a második igaz.
- Mindkét állítás igaz, de nincs összefüggés köztük.
- Mindkét állítás igaz és összefüggés van köztük.

