

## Tájékozottsági és műveltségi teszt fölvételizők számára

1) A 2001 Űrodüsszeia, a Lolita, a Mechanikus narancs, a Ragyogás című kultikus filmek rendezője:

- a) Stanley Kubrick
- b) Emir Kusturica
- c) Steve McQueen
- d) Steven Seagal
- e) Szabó István

2) Dohnányi Ernőnek ki „kollégája” az alábbi művészek közül?

- a) Muszorgszkij
- b) Picasso
- c) Kafka
- d) Rodin
- e) Gaudi

3) A bigott:

- a) a fagott megnevezése toszkán nyelvjárásban
- b) olyan személy, aki 2 istenben hisz
- c) 2 ágú propeller
- d) saját hitéhez vakbuzgón ragaszkodó, más eszmerendszerekkel türelmetlen személy
- e) könnyű folyami csónak

4) Kinek a hőse Meursault?

- a) Jerome David Salingeré
- b) Márai Sándoré
- c) Lev Nyikolajevics Tolsztojté
- d) Albert Camus-é
- e) Fjodor Mihajlovics Dosztojevskijé

5) A legutóbbi Oscar-gála magyar vonatkozású, látványtervéért és díszletberendezésért (is) díjazott filmje:

- a) a CODA
- b) a Dűne
- c) a Joker
- d) a West Side Story
- e) az Aquaman

6) Milyen tenger partján fekszik Odessza?

- a) Odessza nem tengerparti város
- b) az Adria fontos kikötővárosa
- c) ez egy Homérosz által kitalált fiktív város
- d) a Fekete-tenger északnyugati partján
- e) a Sárga-tenger partján

7) Ki írta a Smells Like Teen Spirit című slágert?

- a) Amy Winehouse
- b) Neil Young
- c) Mick Jagger
- d) a Nirvana
- e) John Lennon

8) Ki az alkotója és főszereplője A Nép szolgája című televíziós sorozatnak?

- a) Macron
- b) Biden
- c) Lukasenka
- d) Putyin
- e) Zelenszkij

9) Aki pacifista:

- a) az elsősorban a Csendes-óceán élővilágára koncentráló természetvédő
- b) az balos meggyőződésű ökoterrorista
- c) radikálisan háborúellenes
- d) óvodapedagógus, akinek módszerére jellemző a játéklövácskák (pacik) alkalmazása
- e) fokozottan gluténérzékeny

10) Mi a programzene?

- a) fogalmilag megragadható témával összefüggő hangszeres zene
- b) számítógépes program által generált elektronikus zene
- e) több algoritmus összehangolásával generált zene
- d) bármely elektronikusan szintetizált zenemű
- e) interneten élőben közvetített zene

11) Ötvenéves az USA történetének máig egyik legsúlyosabb belpolitikai botránya,

- a) Thomas Jefferson és Sally Hamming's állítólagos kapcsolatának ügye
- b) az ún. Whiskey Ring affér
- c) az őszödi beszéd
- d) az ún. Szivar-botrány, Bill Clintonnal és Monica Lewinsky-vel
- e) a Watergate-ügy, amelynek főszereplője Richard Nixon volt

12) A briós:

- a) barokk eredetű húros hangszer
- b) barokk eredetű fúvós hangszer
- c) francia sajtfeleség
- d) kelt tésztából készült, általában zsemle nagyságú kalács
- e) olasz sajtfeleség

13) Odžaci magyar neve:

- a) Zára
- b) Hódság
- c) Kiskőszeg
- d) Csúza
- e) Nagybecskerek

14) Mennyi a hatodfél?

- a) 4.5
- b) 5.2
- c) 5.5
- d) 2.5
- e) 0.15

15) Melyik ország nem határos Ukrajnával?

- a) Magyarország
- b) Lengyelország
- c) Románia
- d) Csehország
- e) Belarusz

16) Kinek a társaságához tartozik Ursula, Sólyom Csórmester és Teknőc Ernő?

- a) Dr. Bubóéhoz
- b) Boris Johnsonéhoz
- c) Gusztávéhoz
- d) Hosszú Katinkáéhoz
- e) Kermitéhez

17) Mit jelent az aurea mediocritas mondás?

- a) semmit
- b) azt, hogy arany középút
- c) ez egy köszöntési forma
- d) az emberre bízott titkot nem szabad elárulni
- e) arra való felszólítás, hogy valamire figyeljünk oda!

18) a 2022-es Nemzetek Ligája wolverhamptoni mérkőzésén a magyar válogatott

- a) veszített az angolokkal szemben
- b) 4-0-ra verte az angolokat
- c) döntetlent játszott az angol válogatottal
- d) 6-3-ra verte az angolokat
- e) tizenegyesekkel diadalmaskodott az angolok fölött

19) Ki írta le először a DNS szerkezetét?

- a) Darwin
- b) James Watson és Francis Crick
- c) Arisztotelész és Szophoklész
- d) Whittaker
- e) Szentgyörgyi

20) A felsorolt állatok közül melyik nem tartozik a gerinctelenek közé?

- a) a tengeri szivacs
- b) a katicabogár
- c) a kék bálna
- d) a tengeri csillag
- e) a folyami rák

21) Melyik élőlény tartozik a zárvatermők családjába?

- a) Keleti tuja
- b) Lucfenyő
- c) Vörösfenyő
- d) Veteményborsó
- e) Tiszafa

22) Melyik sejtstruktúrájában játszódik le a fotoszintézis?

- a) Zöldszíntestek (kloroplastok)
- b) Riboszómák
- c) Lizoszómák
- d) Endoplazmatikus retikulum
- e) Golgi készülék

23) Hány liter vére van egy felnőtt embernek?

- a) 2
- b) 3
- c) 5
- d) 7
- e) 8

24) Melyik állítás nem igaz a vörösvérsejtekre:

- a) Eritrociták
- b) Kb. 120 napig élnek
- c) Oxigént szállítanak
- d) Fánkra hasonlít az alakjuk
- e) A véralvadásban van szerepük

25) Melyik számkifejezésnek az eredménye lesz hárommal kisebb negyvennél?

a)  $(25 - 3) : 2 - (2 - 3) + (5 - 1) (3 + 2) =$

b)  $25 - 3 : 2 + 6 : 4 + 5 - 1 \cdot 3 + 2 =$

c)  $(25 + 3) : 2 + 2 \cdot (3 - 2) + (5 + 1) \cdot (3 - 2) =$

d)  $(25 - 3) : 2 - (3 - 2) - (5 + 1) \cdot (3 - 2) =$

26) Hány nap telik el 2022-ben a húsvét (április 17.) és Magyarország államalapításának ünnepe (augusztus 20.) között?

a) 124

b) 125

c) 126

d) 127

27) A vízzel teli üveg tömege 1700 gramm. Az üres üveg tömege 200 gramm. Hány gramm az az üveg, amelyik a harmadáig van vízzel töltve?

a) 500 gramm

b)  $\frac{1700}{3}$  gramm

c) 700 gramm

d)  $\frac{1900}{3}$  gramm

28) A legkisebb négyjegyű és a legnagyobb kétjegyű szám különbségének és a legnagyobb egyjegyű páros szám szorzata a következő szám:

a) 2708

b) 7028

c) 7208

d) 8720

29) Kilenc gyerek egy kört alkot úgy, hogy egymás mellett legfeljebb három fiú állhat és egymás mellett nem állhat négynél több lány. Legtöbb hány fiú állhat a körben?

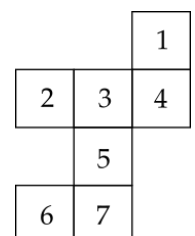
a) 7

b) 6

c) 5

d) 4

30) Márti papírból egy kockát szeretne összehajtogatni? Véletlenül hat helyett hét négyzetet rajzolt le a papírra (lásd az ábrát). Melyik sorszámmal jelölt négyzetet kell Mártinak kitörölnie, hogy a megmaradt alakzatból kockát hajtogathasson Márti?



a) 1

b) 2

c) 4

d) Egyik válasz sem helyes.

## **KULCS**

**1) a**

**2) a**

**3) d**

**4) d**

**5) a**

**6) d**

**7) d**

**8) e**

**9) c**

**10) a**

**11) e**

**12) d**

**13) b**

**14) c**

**15) d**

**16) a**

**17) b**

**18) b**

**19) b**

**20) c**



**21) d**

**22) a**

**23) c**

**24) e**

**25) d**

**26) c**

**27) c**

**28) c**

**29) b**

**30) b**