

Digitális kultúra Információs társadalom, e-világ

1. Mi az információs társadalom célja?

- A technológia használatának elkerülése
- Az információ széles körű hozzáférhetőségének biztosítása
- A hagyományos kommunikációs eszközök használata

2. Melyik a digitális korszak egyik jellemzője?

- Kézzel írt dokumentumok
- Elektronikus adatsere
- Papíralapú kommunikáció

3. Mi az e-világ alapja?

- Az internet
- A rádióhullámok
- A televízió

4. Melyik eszköz fontos az e-kereskedelem működéséhez?

- Számítógép
- Faxgép
- Postagalamb

5. Milyen típusú társadalmi változásokat idézhet elő az információs társadalom?

- Politikai elnyomást
- Technológiai fejlődést és társadalmi innovációt
- A hagyományos ipar térdierését

6. Melyik fogalom kapcsolódik szorosan az információs társadalomhoz?

- Ipari forradalom
- Tudásalapú gazdaság
- Mezőgazdasági forradalom

7. Milyen formában terjed az információ az e-világban?

- Papíralapon
- Digitálisan
- Szóbeli kommunikáció útján

8. Mi jellemzi az e-kormányzatot?

- A polgárok teljes kizárása a döntéshozatalból
- Elektronikus kommunikáció az állampolgárok és a kormányzat között
- Csak személyes ügyintézés

9. Mi az e-kereskedelem egyik legnagyobb előnye?

- Lassabb tranzakciók
- Földrajzi korlátok megszűnése
- Korlátozott áruválaszték

10. Mi jellemzi az információáramlást az e-világban?

- Lassú és korlátozott
- Gyors és széleskörű
- Csak helyi szinten működik

11. Miért fontos az adatvédelem az információs társadalomban?

- Mert az adatokat mindenki ingyen használhatja
- Mert az adatok értékesek és személyesek
- Mert az adatokat nem lehet digitálisan tárolni

12. Melyik tényező segíti elő az e-tanulás elterjedését?

- Földrajzi korlátok megléte
- Az internetes hozzáférés széleskörű elterjedése
- A tanárok kizárólag személyes jelenléte

13. Milyen előnyei vannak az online kommunikációnak?

- Lassabb, mint a hagyományos módszerek
- Gyorsabb és olcsóbb kommunikáció
- Korlátozott elérhetőség

14. Mi az e-világ egyik kihívása?

- A technológiai innováció teljes elutasítása
- Az adatbiztonság fenntartása
- A digitális eszközök hiánya

15. Melyik technológia alapvető az e-kormányzat számára?

- Gőzgépek
- Internet és számítógépes hálózatok
- Faxgépek

16. Mi az e-világ egyik legfontosabb erőforrása?

- Fizikai munkavégzés
- Információ
- Nyersanyagok

17. Mi a digitális megosztottság?

- Az információ digitális formátumban történő megosztása
- Az egyének közötti hozzáférési különbség a digitális technológiákhoz
- A papír alapú és digitális technológiák közötti különbség

18. Melyik szektor profitál a legtöbbet az e-kereskedelemből?

- Mezőgazdaság
- Kiskereskedelem
- Halászat

19. Milyen hatással van az információs társadalom a munkaerőpiacra?

- Csak fizikai munkák elérhetők
- Növeli a szellemi és digitális munkahelyek számát
- Csak hagyományos munkaköröket kínál

20. Mi az e-egészségügy fő célja?

- Egészségügyi szolgáltatások nyújtása digitális eszközökkel
- Csak papíralapú dokumentáció használata
- Fizikai egészségügyi központok bezárása

21. Melyik jellemző az e-tanulásra?

- Hagományos tantermi oktatás
- Távoktatás és online elérhetőség
- Csak személyes konzultáció

22. Mi a fenntarthatóság szerepe az információs társadalomban?

- Csak rövid távú gazdasági célokat szolgál
- Hosszú távú gazdasági és környezeti célokat támogat
- A környezeti szempontok figyelmen kívül hagyása

23. Mi az e-kormányzat egyik kihívása?

- A digitális technológiák hiánya
- Az állampolgárok alacsony digitális készségei
- A hagyományos postai szolgáltatások fejlesztése

24. Mi a „big data” kifejezés jelentése?

- Nagy mennyiségű digitális adat
- Kis méretű, kézzel írt dokumentumok
- Papíralapú adattárolás

25. Mi a digitális forradalom fő jellemzője?

- A hagyományos kézművesség újjáélesztése
- A számítógépek és az internet széles körű elterjedése
- A mezőgazdasági módszerek fejlesztése

26. Miért fontos az online adatvédelem?

- Mert az online adatok kevésbé értékesek
- Mert az online adatok könnyen hozzáférhetők és védtelenek lehetnek
- Mert nincs szükség online adatvédelemre

27. Melyik ágazatban használják leginkább az e-kereskedelmet?

- Közlekedés
- Kiskereskedelem
- Mezőgazdaság

28. Mi a „felhőalapú szolgáltatás” előnye?

- Korlátozott hozzáférés
- Skálázhatóság és rugalmasság
- Csak fizikai jelenléttel elérhető

29. Mi az információbiztonság célja?

- Az információk titkosítása és védelme
- Az információk szabadon hozzáférhetővé tétele
- Csak fizikai tárolás

30. Milyen kockázattal jár az e-világban való adatkezelés?

- Az adatok elvesztése vagy eltulajdonítása
- Az adatok soha nem kerülnek veszélybe
- Csak papíralapú adatok kezelése

31. Mi a digitális oktatás egyik előnye?

- Hozzáférhetőség bárhol és bármikor
- Csak helyi tanulás lehetősége
- Korlátozott tananyag

32. Melyik technológia alapvető a távoktatáshoz?

- Faxgép
- Számítógép és internetkapcsolat
- Postai szolgáltatások

33. Mi az információs társadalom egyik fő kihívása?

- Az internet hiánya
- Az információk hatékony kezelése és tárolása
- Csak papíralapú információk kezelése

34. Mi a digitális analfabétizmus?

- Az internet ismerete
- A digitális eszközök és technológiák nem ismerete
- A papíralapú technológiák ismerete

35. Miért fontos a digitális hozzáférhetőség?

- Mert így az információk nem érhetők el
- Mert így mindenki számára hozzáférhető az információ
- Mert így korlátozott a kommunikáció

36. Mi az egyik legnagyobb kihívás az online vásárlásban?

- A szállítás és a termékek visszaküldése
- A termékek hiánya
- A technológiai eszközök használata

37. Miért népszerűek az online pénzügyi szolgáltatások?

- Mert lassabbak a hagyományos módszereknél
- Mert gyorsak és kényelmesek
- Mert drágábbak, mint a hagyományos szolgáltatások

38. Melyik tevékenység tartozik az e-kormányzat szolgáltatásai közé?

- Postai levélküldés
- Online adóbevallás benyújtása
- Személyes ügyintézés

39. Miért fontos az adatvédelem az e-egészségügyben?

- Mert az egészségügyi adatok személyesek és érzékenyek
- Mert az adatokat bárki használhatja
- Mert az adatok nem fontosak

40. Mi az e-kormányzat egyik célja?

- A hagyományos papíralapú ügyintézés
- Az állampolgárok hatékonyabb kiszolgálása elektronikus úton
- Csak személyes ügyintézés