

# Szakmatörténet

1. forduló

Beküldési határidő: 2008. május 15.

**1. Landerer János (Sebastian) melyik évben alapította nyomdáját Budán?**

- a) 1874
- b) 1724
- c) 1785

**2. Mikor működött Pesten a Trattner-Károlyi nyomda?**

- a) 1827-1867
- b) 1478-1520
- c) 1770-1810

**3. Mi volt a címe az első Magyarországon nyomtatott könyvnek?**

- a) Concionale
- b) Chronica Hungarorum
- c) Chorus Juris

**4. Az alábbiak közül melyik Gutenberg találmánya?**

- a) simított mészke
- b) betűöntő készülék
- c) vasból készült kézi sajtó

**5. Mikor nyomtatták az első magyar nyelvű könyvet (Erdősy Sylvester János: Magyar-latin nyelvtan)?**

- a) 1477
- b) 1539
- c) 1608

**6. Melyik évben alapította Huszár Gál a debreceni nyomdát és mi volt az első munkája?**

- a) 1565 - Bornemissza Péter prédikációs kötet
- b) 1561 - A szent Pál apostol levelének...
- c) 1563 - Melius Juhász Péter: Magyar prédikációk

**7. Melyik kor betűtípusa köthető Tótfalusi Kis Miklós nevéhez?**

- a) klasszicista
- b) barokk
- c) reneszánsz

**8. Mit nevezünk Albumin-eljárásnak?**

- a) pozitív másolóeljárás
- b) könyomtatási eljárás
- c) negatív másolóeljárás

**9. Mi a borzolósos módszer (mezzotinta)?**

- a) mélynyomó formakészítési eljárás
- b) könyvgerinc készítés
- c) ólomszedési technika

**10. Senefelder a hidrofób (vízfogó) felület tökéletesítéséhez melyik anyagot használta?**

- a) krómsó
- b) vas-klorid
- c) gumiarábikum

**11. Ki készítette el az első német ofszetgépet és mi volt a neve?**

- a) Caspar Hermann – „Triumph”
- b) Frankenthal Albert – „Universal”
- c) Rubel W. – „Vomag”

**12. Az 1900-as években a hazánkban található nyomdagépek közül melyik meghajtás volt leginkább elterjedve?**

- a) villany és gáz
- b) emberi erő
- c) gőz

**13. Mit jelent az adjusztálás?**

- a) adott kézirat szerint szöveget kézzel kiszedni
- b) a nyomógépek festék eldörzsölő hengere
- c) szedésásabokba vagy oldalakba az eltérő betűtípusból vagy betűfokozatból szedett címek, szövegrészek, táblázatok beemelése, címbeosztások, sorköz beosztások kialakítása, sorszámok, oldalszámok (paginák) felhelyezése, körülkötés.

**14. Milyen nyomtatási területen volt kiemelkedő a Heinrich-féle réznyomógép?**

- a) újságnyomtatás
- b) bankjeggyártás
- c) színes magasnyomtatás

**15. Mi a xylografia?**

- a) fametszet
- b) litográfiai másolás
- c) speciális maszkolási eljárás

**16. Folytassa a helyes meghatározást: A Primaton ...?**

- a) krétarelief egyengetési eljárás
- b) elő és hátoldalt nyomó gyorsajtó
- c) gyantaporos egyengetési eljárás

**17. A nyomdaiparban az achátkövet a ...?**

- a) lithográfiában használják
- b) az aranymetszés fényesítésére használják
- c) rézvéset mélynyomófestékek gyártásához használják

**18. Gutenberg hogyan oldotta meg az elő és hátoldalak illeszkedését?**

- a) úgynevezett "punktúr tűkkel"
- b) a taligára rajzolt illesztési jelekkel
- c) nem tudta megoldani

**19. A Boston típusú tégelyajtók ...?**

- a) a prés ollózó mozgást végez a nyomóalap áll
- b) a nyomóalap és a prés is mozog
- c) a nyomóalap ollózó mozgást végez a prés áll

**20. Tippelje meg mennyi egy négyzetcentiméter betűmagas ólom ötvözet súlya?**

- a) kb. 20g
- b) 1 kg
- c) 4,5 kg