2. Elektron hisoblash mashinalarining nazariy asoslari kim tomonidan ishlab chiqilgan?

 Jon fon Neyman

3. Ikki tomonli ikki qatlamli DVD disklarning sig‘imi necha GB?

 17

4. Z80A mikroprosessori qaysi kompaniya tomonidan ishlab chiqarilgan?

 Zilog

8. Tezkor xotira nima asosida yasaladi?

 tranzistorlar

9. Razryadlari soni qancha bo‘lgan videoprosessor ishlab chiqarilmaydi?

 64

10. Birinchi analitik mashina kim tomonidan o‘ylab chiqilgan?

 Bebbij

11. Logarifmik lineykadan nima maqsadda foydalanilgan?

 arifmetik amallarni bajarish uchun

12. Kompyuter tarkibiga kiruvchi qurilmalar funksional vazifasiga ko‘ra necha toifaga ajratiladi?

 3

13. Tizim bloki korpusining form faktorii nimani bildiradi?

 korpus qanday asosiy platalarga mo‘ljallanganligini

18. Birinchi avlod kompyuterlari nima asosida yasalgan?

 elektron lampalar

20. Elektron hisoblash mashinalari haqidagi qaysi tasdiqlar to‘g‘ri: 1) ular elektr quvvati bilan ishlaydi; 2) ular elektron asboblar asosida yasaladi?

 1 va 2

22. Birinchi marta ommaviy ravishda ishlab chiqilgan mikroprosessor necha razryadli edi?

 4

23. Neyron kompyuterlarning ishlash tamoyillari nimaga asoslangan?

 inson miyasi faoliyati

24. Birinchi to‘rt yadroli mikroprosessorni ko‘rsating.

 Core Quad

26. CD disklarning sig‘imi dastlab necha MB bo‘lgan?

 650

28. Quyidagi shina va qurilmalardan qaysilariga shimoliy ko‘prik xizmat ko‘rsatadi: 1) tezkor xotira; 2) videoplata; 3) USB; 4) SATA; 5) PCI?

 1 va 2

30. Monoblok ko‘rinishidagi kompyuterlarda uning tarkibiga kiruvchi qurilmalar qayerga joylashtiriladi?

 monitor korpusiga

34. 80386 mikroprosessorlari qaysi yildan boshlab ishlab chiqarilgan?

 1985

35. Birinchi marta ikkinchi avlod kompyuteri qaysi firma tomonidan ishlab chiqilgan?

 Bell Laboratories

37. SSD disklar nimalardan yasaladi?

 elektron mikrosxemalardan

39. Elektron hisoblash mashinalarining nazariy asoslari qachon ishlab chiqilgan?

 XX asrning qirqinchi yillarida

40. Quyidagi shina va qurilmalardan qaysilariga janubiy ko‘prik xizmat ko‘rsatadi: 1) tezkor xotira; 2) videoplata; 3) USB; 4) SATA; 5) PCI?

 3, 4 va 5

41. Statik tezkor xotiraning har bir katakchasi uchun nechta tranzistor kerak bo‘ladi?

 6

42. ENIAK kompyuterida nechta lampa bor edi?

 18 000

46. Bebbijning analitik mashinasi hisoblash natijalarini qayerga chiqarishi mo‘ljallangan edi?

 perfolentaga

47. Operasion tizim deb ataluvchi birinchi dasturiy ta’minot birinchi marta nechanchi avlod kompyuterlari uchun ishlab chiqilgan?

 uchinchi

48. Mark I kompyuteri qachon yaratilgan?

 1937-1942 yil

49. Uchinchi avlodga tegishli birinchi kompyuter qaysi kompaniya tomonidan ishlab chiqarilgan?

 IBM

50. Hozirgi paytda CD disklarning sig‘imi necha MB?

 700