

Tashkilot nomi:	Respublika sud ekspertizasi markazi
Tarkibiy bo‘linma nomi:	Sud-kompyuter-texnikaviy ekspertizasi bo’limi
Tanlov bosqichi:	Suhbat
Savol yo‘nalishi:	Lavozim va kasb faoliyatiga oid savollar ro`yxati (1 dan 50 gacha savol)

- 1. Kompyuter doimiy xotirasidan o‘chgan ma’lumotlarni tiklash bosqichlarini tushuntirib bering.**
- 2. Axborot xavfsizligini ta’minlash, login va parol tushunchasi.**
- 3. Tizimli va amaliy dasturiy ta’minotlarga ta’rif bering va ularning farqini ayting**
- 4. Ochiq va yopiq kodli dasturlar, ularning farqi?**
- 5. Tezkor xotiraga ta’rif bering.**
- 6. Ierarxik fayllar va Axborotni himoyalash tizimi?**
- 7. Kompyuterga ulanish portlari hamda ularning vazifasi haqida aytib bering?**
- 8. Videoadapterlar haqida nimalarni bilasiz?**
- 9. Operatsion tizimni o‘rnatishning qanday usullarini bilasiz?**
- 10. IP manzil haqida ma’lumot bering.**
- 11. OSI modeli nima va u qanday sathlardan iboratligini sanab bering.**
- 12. Axborot uzatish tizimining asosiy sifat ko‘rsatkichlari va Mijoz-server tarmog‘i.**
- 13. Microsoft Word, Excel, PowerPoint dasturlarini ta’riflang?**
- 14. Skaner qurilmasiga ta’rif bering? Ularning qanday turlarini bilasiz?**
- 15. Printer qurilmasiga ta’rif bering?**
- 16. Modem qurilmasini ta’riflab bering?**
- 17. Informatika tushunchasiga ta’rif bering.**
- 18. Algoritm – tushunchasi bu nima?**
- 19. Fayl tushunchasiga ta’rif bering?**
- 20. Diskovod – qurilmasini ta’riflab bering.**
- 21. Fayl nomidagi kengaytma nima uchun ishlataladi?**
- 22. Web brauzerlarga ta’rif bering.**
- 23. Disklarning qanday turlarini bilasiz?**
- 24. Web-sahifa tushunchasiga ta’rif bering?**
- 25. Operatsion tizim nima? Ularning qanday turlarini bilasiz?**
- 26. Axborot tizimning asosiy maqsadi?**
- 27. Asoslangan algoritmlar buyicha dasturli viruslarni qay tarzda tasniflash mumkin.**
- 28. NTFS fayl tizimi haqida nimalarni bilasiz?**

- 29. Protsessor nima? Ta'riflab bering.**
- 30. Kompyuter virusi, ularning turlari va xossalari qanday?**
- 31. Kesh xotira nima vazifani bajarishi haqida so'zlab bering?**
- 32. HTML da qanday formatlash teglari mavjudligini ko'rsating?**
- 33. Kompyuter grafikasi va ular turlari haqida ma'lumot bering**
- 34. Sanoq tizimlarini ta'riflab bering.**
- 35. Bit – tushunchasini ta'riflab bering.**
- 36. Xotira qurilmasi tushunchasini ta'riflab bering? Ularning qanday turlarini bilasiz?**
- 37. Antivirus dasturlari haqida nimalarni bilasiz? Antivirus dasturlarining umumiyligi ta'rifini bering.**
- 38. Kompyuterlardagi dastur kodlari qanday turlarga bo'linadi va ularni ta'riflab bering.**
- 39. Kompyuter yordamida alohida amalga oshiriladigan hisob-kitob ishlari qaysi qurilma yordamida amalga oshiriladi? Ta'riflab bering.**
- 40. HUB va SWITCH qurilmalariga ta'rif bering va ularning farqlarini tushuntirib bering?**
- 41. Kompyuter texnologiyalarida autostart tushunchasi va Hisoblash tizimining dasturiy qismi tarkibi?**
- 42. Identifikatsiya, autentifikatsiya, avtorizatsiya nima va ular bir birlaridan qanday farqlanadi?**
- 43. Axborotni himoyalashning maqsadlari nimalar?**
- 44. Elektron raqamli imzo, elektron hujjat tushunchalariga ta'rif bering.**
- 45. Shifrlashning turlari va ular haqida ma'lumot**
- 46. Axborot xavfsizligi va kiberxavfsizlik o'rta sidagi farq**
- 47. Kodlash va shifrlash orasidagi farq**
- 48. Windows'da razryadlik (razryadnost) nima va u nima uchun kerak?**
- 49. Log fayllari nima va nima uchun kerak?**
- 50. Sun'iy intellekt nima?**