

| | |
|--------------------------------|---|
| Tashkilot nomi: | X.Sulaymonova nomidagi Respublika sud ekspertizasi markazi |
| Tarkibiy bo‘linma nomi: | Sifat menedjment bo‘limi |
| Tanlov bosqichi: | Suhbat |
| Savol yo‘nalishi: | Umumiy sifat menedjmenti tizimi 2 blok (60 ta savol) |

1. Akkreditatsiya deganda nimani tushunasiz?
2. Sifat menedjmentining elementlariga nimalar kiradi?
3. (ISQ) xalqaro qiymat tizimi qaysi asosiy qiymat (uzunlik, og‘irlik, ...) larga asoslangan?
4. Menedjment tizimini ishlab chiqishda tashkilot tomonidan qabul qilingan menedjment jarayoni qaysi qoida bo‘yicha ketishi kerak?
5. Validatsiya deganda nimani tushunasiz?
6. Audit monitoring usullariga nimalar kiradi?
7. Akkreditatsiya mezonlariga nimalar kiradi?
8. Akkreditatsiyadan o‘tishdan asosiy maqsad nima?
9. Professional test yoki laboratoriyalari o‘zaro tekshirish dasturlarining maqsadi nimadan iborat?
10. Akkreditatsiya attestati nima?
11. ISO deganda nimani tushunasiz va ISO/IEC 17025 xalqaro standarti kanday tashkilotlar uchun mo‘ljallangan?
12. ISO (ing. *International Organization for Standardization*) Standartizatsiya bo‘yicha xalqaro tashkilot qaerda va qachon tashkil topgan?
13. Standart talabiga ko‘ra,kuzatib borish (proslejivaemost) deganda nima tushuniladi?
14. baholash nimada o‘tkaziladi?
15. Qaysi standartda menedjment tizimidagi audit bo‘yicha va audit jarayoniga jalb etilgan xodimlarning vakolatlilagini baholash bo‘yicha tavsiyalar ko‘rsatilgan?
16. Sifat menedjmenti tizimi sifat menedjmentining qanday tamoyillariga asoslangan?
17. Standartning 8.6 Yaxshilanish (Uluchshenie) bandi nimalarni o‘z ichiga oladi?
18. Quyida keltirilgan sabablardan qaysi biri shubhasiz menedjment tizimini yaratish va amalga oshirish nuqtai nazaridan eng muhim?
19. Standartdan foydalanishning qanday afzalliklari mavjud?
20. ISO 17034:2016 standarti qanday talablarni belgilaydi?
21. Laboratoriylar akkreditatsiyasi bo‘yicha xalqaro va hududiy darajada eng mashhur va dunyo bo‘ylab tan olingan tashkilotlarni ayting?
22. Tadqiqot laboratoriyasining faoliyatida malaka test dasturlarida(Professionalnoe testirovanie- Proficiency Testing (PT) Programs) ishtirok etish deganda nimani tushunasiz?

- 23.** Laboratoriya ishlab chiqarish korxonasining bir qismi bo‘lib, ishlab chiqariladigan mahsulotni nazorat qiladi-u moddaning tarkibini aniqlaydi va mahsulotga qo‘yiladigan texnik talablarda qabul qilingan qiymatlar oralig‘ida ko‘rsatilgan talablarga muvofiqligi to‘g‘risida xulosa chiqaradi (Masalan, pestitsid tarkibidagi faol moddaning massa konsentratsiyasi... dan ... gacha oralig‘ida bo‘lishi kerak). O‘lchov usulini validatsiya qilishda qanday ishchi xarakteristikalar aniqlanishi kerak?
- 24.** Qoida bo‘yicha, validatsiya jarayonida tadqiqotlarni o‘tkazishda kimlar ishtirok etadi?
- 25.** O‘lchov usulining verifikatsiyasini qaysi holatlarda o‘tkazish lozim?
- 26.** Qanday holatlarda o‘lchov usulining validatsiyasi o‘tkaziladi?
- Javob:
- 27.** Ichki audit nima va uning qanday turlarini bilasiz?
- 28.** Ichki audit hisoboti nimalarni o‘z ichiga oladi?
- 29.** Kalibrlash ierarxiyasining ketma-ketligini aytib bering.
- 30.** Qaysi standart laboratoriya sifat menedjmentiga (SM) qo‘yiladigan talablarni belgilaydi?
- 31.** Boshqaruv tizimi (sifat menedjmenti) ni yaratish va joriy etishga nimalar kiradi?
- 32.** Laboratoriya sifat menedjmenti hujjatlarining ierarxiyasiga nimalar kiradi?
- 33.** Laboratoriyaning o‘lchovli maqsadlariga nimalar kiradi?
- 34.** Protsedura deb nimaga aytildi?
- 35.** Boshqaruv tizimi (sifat menedjmenti) qaysi asosiy hujjatda ko‘rsatiladi?
- 36.** Malaka testi deganda nimani tushunasiz?
- 37.** ISO/IEC 17043 standartiga muvofiq malakanini sinash uchun mos sxemani tanlashda laboratoriya nimalarga e’tibor berishi kerak?
- 38.** Laboratoriya malaka tekshirish dasturlarida qatnashishdan maksimal foyda olish uchun ishtirok etishning qanday qoidalariга rioya etishi kerak?
- 39.** «Risk» deganda nimani tushunasiz?
- 40.** Riskni baholash deganda nimani tushunasiz?
- 41.** Rislarni qayta ishslash qanday tadbirlarni o‘z ichiga oladi?
- 42.** «Himoya chizig‘i» tushunchasiga izoh bering?
- 43.** ISO 5725 xalqaro standartida nima belgilangan?
- 44.** «Aniqlik» tushunchasiga izoh bering?
- 45.** ISO 5725-1 bo‘yicha o‘lchovni bajarish usulida o‘lchov aniqligi haqidagi qanday ma’lumotlar ko‘rsatilishi kerak?
- 46.** Tadqiqot laboratoriyasining xolisligi nima orqali amalga oshiriladi?
- 47.** Laboratoriyaning sifat boshqaruv tizimini nima tashkil etadi?
- 48.** Akkreditatsiyalangan laboratoriyaning qanday farqlash mumkin?
- 49.** O‘lchov noaniqligini baholashning Monte-Karlo usuli nima?
- 50.** Laboratoriylar akkreditatsiyasi bo‘yicha xalqaro tashkilot *ILAC* haqida nimalarni bilasiz?
- 51.** O‘lchov vositasi nima?

- 52.** Qaysi standartda menedjment tizimidagi audit bo‘yicha va audit jarayoniga jalg etilgan xodimlarning vakolatlilagini baholash bo‘yicha tavsiyalar ko‘rsatilgan?
- 53.** ISO 15189 standarti qanday laboratoriylar faoliyatida qo‘llaniladi?
- 54.** O‘lchov usulining verifikatsiyasini qaysi holatlarda o‘tkazish lozim?
- 55.** Laboratoriya sinov uskunalarini sertifikatlashning asosiy maqsadi?
- 56.** Akkreditatsiyadan o‘tgan laboratoriya o‘z faoliyati natijalari to‘g‘risidagi qanday ma’lumotlarni davlat axborot tizimidan foydalangan holda Milliy akkreditatsiya organiga taqdim etishi kerak?
- 57.** ISO/IEC 17043 standartiga muvofiq malakani sinash uchun mos sxemani tanlashda laboratoriya nimalarga e’tibor berishi kerak?
- 58.** O‘lchovlarning bir xilligini ta’minlashni davlat tomonidan tartibga solish sohasiga qanday faoliyatlar kiradi?
- 59.** Namuna olish (namunalar) (namuna oluvchilar) uchun zarur bo‘lgan maxsus ta’lim va ish tajribasining mavjudligi talab etiladimi?
- 60.** Laboratoriya tekshirish (poverka) sertifikati o‘rniga kalibrlash sertifikatiga ega bo‘lgan o‘lchov vositasidan foydalanishi mumkinmi?