

<b>Tashkilot nomi:</b>	Respublika sud ekspertizasi markazi
<b>Tarkibiy bo‘linma nomi:</b>	Materiallar, ashyolar va buyumlar kriminalistik ekspertizasi laboratoriyasi lobarant
<b>Tanlov bosqichi:</b>	Suhbat
<b>Savol yo‘nalishi:</b>	<b>Lavozim kasb faoliyatiga bog‘liq biologiya sohasi (1-50 ta savol)</b>

- 1. Uglevodorodlar tarkibiga nimalar kiradi?**
- 2. To‘yingan uglevodorodlar deb nimaga aytildi?**
- 3. To‘yinmagan uglevodorodlar qanday uglevodorodlarga bo‘linadi?**
- 4. Aromatik uglevodorodlar deb nimaga aytildi?**
- 5. Titrlash jarayoni nima?**
- 6. Analitik kimyoda qo‘llaniladigan qanday indikatorlarni bilasiz?**
- 7. Kislota bilan kuyganda beriladigan birinchi yordamni aytинг.**
- 8. Kislotani ishqordan farqini aytинг?**
- 9. Kimyoviy idishlarni nima bilan yuviladi?**
- 10. Distillangan suv nima? U qaerda ishlatiladi?**
- 11. Kimyoviy laboratoriyalarda ishlatiladigan qanday o‘lchov idishlarini bilasiz?**
- 12. Organik moddalar deb nimaga aytildi?**
- 13. Biologiya nimani o‘rgatadi?**
- 14. Botanikadagi fotosintez jarayoni nima?**
- 15. Mikroskop asbobi nima?**
- 16. Vodorod muhitining rN qiymati, kislotali, neytral va ishqoriy muhitlar uchun qiymatlarining chegaralari, o‘lhash usullariga tavsif bering?**
- 17. Kimyoviy oksidlanish va qaytarilish reaksiyalari, oksidlanish va, qaytarilish reaksiyalarining tavsifini aytib bering. Eng taniqli kimyoviy moddalar - oksidlovchi va kamaytiruvchi moddalar qaysilar?**
- 18. Metall korroziysi jarayoniga tavsif bering, uning kelib chiqish sabablari, himoya usullari qanday?**
- 19. Kimyo fani nimani o‘rganadi va o‘rganilayotgan moddalar tabiatiga ko‘ra u qaysi asosiy bo‘limlarga bo‘linadi?**
- 20. “Kimiyoiy reaksiyalar” atamasiga ta’rif bering va ular kimyoda qanday tasvirlanadi?**
- 21. Kimyoviy bog‘ nima, uning har xil turlariga misollar keltiring?**
- 22. Galogenlar nima va bu guruhga qanday elementlar kiradi, ularning asosiy xossalari qanday?**
- 23. Kimyoda “amfoterlik” atamasiga ta’rif bering va misollar keltiring?**
- 24. Kimyoda “katalizatorlar” atamasi haqida tushuncha bering, misollar keltiring?”**
- 25. Ishqorlar nima va ularning asosiy xossalari qanday?**
- 26. “Kimiyoiy sifat reaksiyalar” atamasini aniqlang va ularning asosiy xossalari keltiring?”**
- 27. Amyobalar deb nimaga aytildi?**
- 28. Sitoplazma tushunchasi nima?**

- 29. Mikroskop qanday qismlardan tashkil topgan?**
- 30. Kimyoviy bog‘ yoki kimyoviy bog‘lanish nima?**
- 31. Ionlar deb nimalarga aytiladi?**
- 32. Valentlik tushunchasi nima?**
- 33. Oksidlanish darajasi deb nimaga aytiladi?**
- 34. Qanday moddalarga kislotalar deyiladi?**
- 35. Qanday moddalarga asoslar deyiladi?**
- 36. Qanday moddalarga tuzlar deyiladi?**
- 37. Alkadienlar deb nimalarga aytiladi?**
- 38. Alkinlar deb nimalarga aytiladi?**
- 39. Aminokislotalar deb nimalarga aytiladi?**
- 40. Aminlar deb nimalarga aytiladi?**
- 41. Oksidlar nima va ular qanday guruhlarga bo‘linadi?**
- 42. Kimyo fani nimani o‘rganadi?**
- 43. Kimyo fanining vazifasi nimalardan iborat?**
- 44. Molekula tushinchasi nimalardan iborat?**
- 45. Atom nimalardan iborat?**
- 46. Diffuziya jarayoni nima?**
- 47. Qaytmas kimyoviy reaksiyalar nima?**
- 48. Qaytar kimyoviy reaksiyalar nima?**
- 49. Almashinish reaksiyasi nima?**
- 50. Organik kimyo nima va u nimalarni o‘rganadi?**