

1. Əhalinin statistikasının predmeti və əsas məsələləri.
2. Əhalinin siyahıya alınması. Əhalinin kateqoriyaları.
3. Əhalinin orta sayı və hesablanması metodları.
4. Əhalinin təbii və mexaniki hərəkəti göstəriciləri.
5. Əhalinin demoqrafik yükü. Əhalinin mexaniki yükü.
6. Əhalinin hərəkətinin balansları.
7. Əhalinin perspektiv sayının hesablanması metodları.
8. Əmək resursları anlayışı. Əmək resurslarının statistik öyrənilməsi.
9. Əmək resursları balansı.
10. Əmək resurslarının sayının müəyyən olunması metodları.
11. Əmək resurslarının sayının göstəriciləri. İqtisadi aktiv və iqtisadi aktiv omayan əhali.
12. Əmək bazarının nisbi göstəriciləri.
13. Əhalinin həyat səviyyəsi anlayışı.
14. Əhalinin həyat səviyyəsi statistikasının göstəriciləri sistemi.
15. Əhalinin həyat səviyyəsinin ümumiləşdirici göstəriciləri.
16. Əhalinin gəlirləri statistikası.
17. Əhalinin gəlirlərinin differensiasiyası.
18. Əhalinin gəlirlərinin differensiasiyasının öyrənilməsi metodları.
19. Cini, Lorens əmsalları.
20. Struktur dəyişmələri əmsalları.
21. Əhalinin xərcləri və istehlakı statistikası.
22. Yaşayış minimumu.
23. Əhalinin yoxsulluğu statistikasının göstəriciləri.
24. Əmək məhsuldarlığı anlayışı və hesablanması metodları göstəriciləri.
25. Əmək məhsuldarlığı indeksləri. İş vaxtından istifadənin mütləq və nisbi göstəriciləri.
26. İşçilərin hərəkəti və orta sayı göstəriciləri.

27. Dövlət maliyyəsi anlayışı. Dövlət maliyyəsinin tərkibi. Büdcə sistemi.
28. Dövlət büdcəsinin gəlirlərinin və xərclərinin klassifikasiyası.
29. Vergilər və yiğimlar anlayışı, onların əsas qrupları. Yerli, regional vergilərin strukturu.
30. Pul dövriyyəsi və pul kütləsi anlayışları. Pul kütləsinin göstəricilər sistemi. Fişer tənliyi. Pul kütləsinin strukturu və onların növləri.
31. Pul dövriyyəsinin statistik analizi.
32. Bank statistikasının əsas göstəricilər sistemi.
33. Bankların valyuta əməliyyatları statistikasının göstəriciləri.
34. Bankların maliyyə fəaliyyətinin nəticələrinin göstəriciləri.
35. Birja fəaliyyətinin əsas göstəriciləri.
36. Qiymət anlayışı. Qiymət statistikasının əsas məsələləri.
37. Qiymətlərin strukturu və səviyyələri, onların hesablanması metodları.
38. Qiymətlərin variasiyası. Qiymətlər indeksi. Fərdi, subindeks (ümumi), aqreqat indekslər.
39. Dyuto, Laspeyresa, cəbri orta, Paaşe, orta harmonik, Fişer, indeksləri.
40. Sabit və dəyişən tərkibin indeksi.
41. Struktur dəyişmələrin əmsalları.
42. İnflyasiya anlayışı. İnflyasiya səviyyəsinin analizinin statistik metodları.
43. Milli sərvət anlayışı.
44. Milli sərvət elementlərinin tərkibi. Aktivlər. Aktiv və passiv balansları.
45. Əsas fondların statistikası. Milli sərvət elementlərinin qiymətləndirilməsi.
46. Orta fond aktivlərinin gəlirliliyinin mütləq və nisbi ölçülməsi.
47. Dövriyyə vasitələrinin statistik göstəriciləri. Dövriyyə vasitələrinin orta göstəriciləri.

48. UDM-in deflyator indeksi. İstehlak qiymətləri indeksi. İnflyasiya indeksi. İnflyasiyanın ölçüsü, norması, səviyyəsi və dinamikası.
49. Sığorta anlayışı və sigorta statistikasının predmeti.
50. Sigorta statistikasının göstəricilər sistemi. Sigorta məbləğlərinin orta göstəriciləri.
51. MHS anlayışı, klassifikasiya və qrupları. ÜDM-in hesblanması metodları.