



Samarqand davlat universitetning kattaqo'rg'on filiali Aniq va tabiiy fanlar fakulteti 2-bosqich Iqtisodiyot ta'lim yo'nalishi talabalariga 3-semestr uchun «Statistika» fanidan yakuniy nazorat savollari

Imtihon shakli: yozma

№	Mavzu	1-QISM “OSON SAVOLLAR” deb nomalanadi va semestrda o'qitilishi rejalashtirilgan mavzularning kirish qismidan asosan nazariy savollardan iborat bo'ladi (tayanch iborasi bo'ladi).	2-QISM “ODDIY SAVOLLAR” deb nomalanadi va semestrda o'qitilishi rejalashtirilgan mavzularning 1-rejasidan asosan mulohazaviy savollardan iborat bo'ladi (tayanch iborasi bo'ladi).	3-QISM “MURAKKAB SAVOLLAR” deb nomalanadi va semestrda o'qitilishi rejalashtirilgan mavzularning 2-rejasidan asosan qoidalar, teoremlar, kabi savollardan iborat bo'ladi (tayanch iborasi bo'lmaydi).	4-QISM qism “MURAKKAB SAVOLLAR 2” deb nomalanadi va semestrda o'qitilishi rejalashtirilgan mavzularning 3-rejasidan asosan tendensiyalar, paradigmalar, konsepsiyalar kabi savollardan iborat bo'ladi (tayanch iborasi bo'lmaydi).	5-QISM “QIYIN SAVOLLAR” deb nomalanadi va semestrda o'qitilishi rejalashtirilgan mavzularning xulosa yani yakuniy qismidan asosan talabani mustaqil fikrlashga, mavzuni to'liq anglashga yo'naltiradigan savollardan iborat bo'ladi (tayanch iborasi bo'lmaydi).
1.	1-mavzu: Statistika kuzatish uslubi	Statistik kuzatish nima va uning asosiy vazifalari nimalardan iborat?	Kuzatish ma'lumotlarini yig'ishda qanday metodlar qo'llaniladi?	Kuzatish natijalarini tahlil qilishda qanday statistik usullar qo'llaniladi?	Kuzatish ma'lumotlarini kodlash va qayta ishlash qanday amalga oshiriladi?	Kuzatish ma'lumotlarini yig'ishda qaysi texnik usullar qo'llaniladi?
2.		Statistik kuzatish	Statistik kuzatish	Statistik	Kuzatishlar	Kuzatishlarda

		uslubiyati qanday bosqichlarni o'z ichiga oladi?	jarayonini rejalashtirish qanday amalga oshiriladi?	kuzatishlarning xalqaro standartlari qandaydir?	natijalarida yuzaga keladigan xatolarni kamaytirishning qanday usullari mavjud?	foydalaniladigan asosiy ko'rsatkichlar qanday?
3.		Statistik kuzatish turlari qanday tasniflanadi?	Kuzatish usullari o'rtasidagi farqlar qanday?	Kuzatishlarning qamrov darajasini aniqlash qanday amalga oshiriladi?	Kuzatish ma'lumotlarini qayta ishlashda qanday texnologiyalar qo'llaniladi?	Statistik kuzatish natijalari qanday tahlil qilinadi va sharhlanadi?
4.		Statistik kuzatish jarayonida qanday ma'lumotlar yig'iladi?	Statistik kuzatish ma'lumotlarining ishonchliligi qanday ta'minlanadi?	Statistik kuzatishlar natijalarini taqdim qilish usullari qanday?	Statistik kuzatishlar qachon va qanday o'tkaziladi?	Statistik kuzatishning xalqaro miqyosdagi o'rni qandaydir?
5.	2-mavzu: Statistik ko'rsatkichlar	Statistik ko'rsatkichlar nima va ularning turlari qanday?	Nominal va real ko'rsatkichlar o'rtasidagi farq qanday?	Iqtisodiy statistika ko'rsatkichlari qanday tahlil qilinadi?	Statistik ko'rsatkichlarni tahlil qilishda qanday iqtisodiy metodlar qo'llaniladi?	Statistik ko'rsatkichlar qanday omillarga bog'liq holda o'zgaradi?
6.		Statistik ko'rsatkichlar qanday o'lchov birliklarida ifodalanadi?	O'rtacha va o'rtacha kvadrat ko'rsatkichlarning iqtisodiy ahamiyati qanday?	Statistik ko'rsatkichlar qanday aniqlik bilan hisoblanadi?	Statistik ko'rsatkichlarning vaqt bo'yicha o'zgarishi qanday tahlil qilinadi?	Statistik ko'rsatkichlarni vizualizatsiya qilish usullari qanday?
7.		Makroiqtisodiy ko'rsatkichlarning asosiy turlari qaysilar?	O'zgarish ko'rsatkichlari qanday hisoblanadi va tahlil qilinadi?	O'zgaruvchanlik ko'rsatkichlari qanday tahlil qilinadi?	Bozorning statistika ko'rsatkichlari qanday aniqlanadi?	Raqamli iqtisodiyotdagi ko'rsatkichlarning statistik tahlili qandaydir?
8.		Ko'rsatkichlarning ishonchliligini qanday ta'minlash mumkin?	Ko'rsatkichlarning xalqaro taqqoslanishi qanday amalga oshiriladi?	Iqtisodiy o'sish ko'rsatkichlari qanday o'lchanadi?	Demografik ko'rsatkichlarning statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?	Iqtisodiy statistika ko'rsatkichlarining ishonchliligi qanday ta'minlanadi?
9.		3-mavzu	Statistik ma'lumotlarni taqdim etishning asosiy usullari qanday?	Ma'lumotlarni vizualizatsiya qilishning eng samarali usullari	Statistik ma'lumotlarning to'g'ri taqdim etilishida qanday	Ma'lumotlarning ko'rish qulayligini ta'minlash uchun qanday vizual

			qaysilar?	e'tibor berish kerak?	texnikalar qo'llaniladi?	
10.		Jadval shaklida ma'lumotlar qanday tuziladi?	Statistik jadval turlarining asosiy turlari qanday?	Statistik jadval va grafiklar qanday tahlil qilinadi?	Ma'lumotlar hajmi katta bo'lganda qanday grafik usullardan foydalanish maqsadga muvofiqdir?	Davriy statistik ko'rsatkichlarni grafik shaklda qanday taqdim etish mumkin?
11.		Grafik shaklida ma'lumotlar qanday taqdim etiladi?	Grafik ma'lumotlar turlari va ularning o'ziga xosliklari qandaydir?	Diagrammalarning tahlil qilinganda qanday xatolar kuzatilishi mumkin?	Ma'lumotlarni jadvallarda taqdim etishning qaysi usuli ko'proq amaliy hisoblanadi?	Statistik ma'lumotlarni taqdim etishda rang va shaklning ahamiyati qandaydir?
12.		Diagrammalar va grafiklar qanday vazifalarni bajaradi?	Ma'lumotlarni diagramma shaklida ifodalashda qanday usullar qo'llaniladi?	Ma'lumotlarni taqdim etishda foydalaniladigan grafik dasturlar qanday?	Grafik va jadval shaklidagi statistik ma'lumotlar o'rtasidagi farqlar qanday?	Ma'lumotlarning to'g'ri ifodalanmagan grafik va diagrammalarning qanday xavflari bor?
13.	4-mavzu: . Tanlanma tekshirish	Tanlanma tekshirish nima va uning mohiyati nima?	Tanlanma tekshirish natijalari qanday umumlashtiriladi?	Tanlanma tekshirish va umumiy tekshirish o'rtasidagi farq nimada?	Tanlanma tekshirish tahlilida foydalaniladigan dasturlar qanday?	Tanlanma tekshirishlar xalqaro miqyosda qanday qo'llaniladi?
14.		Tanlanma tekshirishning qanday usullari mavjud?	Tanlanma tekshirishda respondentlarning tanlanishi qanday amalga oshiriladi?	Tanlanma tekshirishda foydalaniladigan asosiy statistik ko'rsatkichlar qanday?	Tanlanma tekshirish o'tkazish vaqtida respondentlarni qanday tanlash kerak?	Tanlanma tekshirish usulini optimallashtirish usullari qandaydir?
15.		Tanlanma tekshirishda qamrov darajasi qanday aniqlanadi?	Tanlanma tekshirishning statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?	Tanlanma tekshirish natijalarida yuzaga keladigan xatoliklarni kamaytirishning qanday usullari bor?	Tanlanma tekshirish natijalari qachon va qanday umumlashtiriladi?	Tanlanma tekshirish natijalarining amaliy qo'llanilishi qanday bo'ladi?
16.		Tanlanma tekshirishda aniqlik va xatolik darajalari	Tanlanma tekshirish ma'lumotlarining ishonchliligini qanday	Tanlanma tekshirishda qanday yondashuvlar	Tanlanma tekshirishning iqtisodiy	Tanlanma tekshirishlar orqali qaysi iqtisodiy

		qanday hisoblanadi?	ta'minlash mumkin?	qo'llaniladi?	samaradorligi qanday baholanadi?	ko'rsatkichlarni olish mumkin?
17.	5-mavzu: Dinamikani statistik o'rganish usullari	Dinamika qatorlari nima va ularning statistik tahlilidagi ahamiyati qanday?	Trend va sezonal o'zgarishlar qanday aniqlanadi?	Dinamikani statistik tahlil qilishda qanday xatoliklar ko'p uchraydi?	Davriy dinamik qatorlar tahlili qanday amalga oshiriladi?	Dinamika qatorlarini grafik shaklda qanday taqdim etish mumkin?
18.		Vaqt qatorlari qanday tuziladi va tahlil qilinadi?	Dinamika qatorlarini tekislashning asosiy usullari qandaydir?	Dinamika qatorlaridagi vaqt bo'yicha o'zgarishlarni qanday aniqlash mumkin?	Dinamika qatorlari prognozlarida qanday algoritmlar qo'llaniladi?	Statik va dinamik ko'rsatkichlar o'rtasidagi farq qanday?
19.		O'rtacha o'sish sur'ati qanday hisoblanadi?	Dinamika qatorlari tahlilida qanday statistik ko'rsatkichlar qo'llaniladi?	Dinamik o'zgarishlarni tushunishda o'rtacha va median qiymatlar qanday rol o'ynaydi?	Dinamika tahlilida regressiya modellari qanday qo'llaniladi?	Dinamik ko'rsatkichlar asosida qarorlar qabul qilish qanday amalga oshiriladi?
20.		Dinamika qatorlari bo'yicha prognoz qilish usullari qanday?	Dinamik o'zgarishlarni tahlil qilish uchun qanday usullardan foydalanish mumkin?	Dinamika tahlilida keskin o'zgarishlarni aniqlashning qanday usullari bor?	Dinamika tahlilida aniqlik va ishonchlilikni qanday oshirish mumkin?	Dinamika qatorlari tahlilida avtomatlashtirilgan dasturlar qanday rol o'ynaydi?
21.	6-mavzu Iqtisodiy statistikaning predmeti, obyekti, o'rganish bosqichlari va usullari	Iqtisodiy statistika predmeti va obyekti nima?	Iqtisodiy statistikada o'rtacha qiymatlar qanday hisoblanadi?	Iqtisodiy statistikaning o'rganish jarayonida qanday asbob-uskunalar ishlatiladi?	Iqtisodiy statistikada regressiya tahlili qanday qo'llaniladi?	Iqtisodiy statistika o'rganish jarayonida qaysi dasturlar qo'llaniladi?
22.		Iqtisodiy statistikaning o'rganish ob'ektlari qanday guruhlarga bo'linadi?	Iqtisodiy statistika tahlilida dispersiya va standart og'ish qanday qo'llaniladi?	Iqtisodiy statistika tadqiqotlarining asosiy vazifalari qanday?	Iqtisodiy o'sish ko'rsatkichlarini tahlil qilish qanday amalga oshiriladi?	Iqtisodiy statistikaning tahlil qilishda faktor tahlilining roli qandaydir?
23.		Iqtisodiy statistikaning o'rganishning asosiy bosqichlari qanday?	Iqtisodiy statistikaning tahlil qilishda qanday metodologik yondashuvlar qo'llaniladi?	Iqtisodiy statistika tahlilida qaysi indikatorlar muhim ahamiyatga ega?	Iqtisodiy statistikaning tahlil qilishda xalqaro standartlar qanday qo'llaniladi?	Iqtisodiy statistika tahlilining amaliy qo'llanishi qanday bo'ladi?
24.		Iqtisodiy statistika tadqiqotida qanday	Iqtisodiy statistik tadqiqotlarning qaysi	Iqtisodiy ko'rsatkichlarning	Iqtisodiy statistika tahlilida aniqlik va	Iqtisodiy statistikada bozor va talabning

		usullar qo'llaniladi?	bosqichlari eng muhim hisoblanadi?	o'zgarishi qanday tahlil qilinadi?	xatoliklarni kamaytirishning qanday usullari mavjud?	tahlili qanday amalga oshiriladi?
25.	7-mavzu: . Milliy hisoblar tizimi (MHT) – makroiqtisodiy statistikaning asosiy uslubi, asosi va markaziy bo'limi:	Milliy hisoblar tizimi nima va uning ahamiyati qanday?	Milliy hisoblar tizimida qanday iqtisodiy ko'rsatkichlar mavjud?	MHT tahlilida iqtisodiy samaradorlik ko'rsatkichlari qanday aniqlanadi?	MHT ma'lumotlarini tayyorlash jarayoni qanday tashkil etiladi?	MHTda eksport va import ko'rsatkichlari qanday aks ettiriladi?
26.		Milliy hisoblar tizimining asosiy komponentlari qanday?	Milliy hisoblar tizimida daromadlar va xarajatlar balansi qanday hisoblanadi?	MHT bo'yicha xalqaro taqqoslashlar qanday amalga oshiriladi?	MHT tahlilida qanday statistik usullar qo'llaniladi?	MHT ma'lumotlari qaysi statistik hisobotlarda aks ettiriladi?
27.		MHTda yalpi ichki mahsulot (YaIM) qanday hisoblanadi?	MHTda sektorlar o'rtasidagi iqtisodiy aloqalar qanday aks ettiriladi?	MHTning asosiy vazifalari qaysilar?	MHT bo'yicha milliy boylukni hisoblash qanday amalga oshiriladi?	MHT bo'yicha YaIMning real va nominal qiymatlari o'rtasidagi farq qanday?
28.		MHT qanday ma'lumotlarni taqdim etadi?	MHT ma'lumotlari qanday taqdim etiladi va tahlil qilinadi?	Milliy hisoblar tizimida kapitalning o'zgarishi qanday aks ettiriladi?	Milliy hisoblar tizimi va davlat byudjeti o'rtasidagi bog'liqlik qanday?	MHTda davlat sektorining o'rni va ta'siri qanday aks ettiriladi?
29.	8-mavzu Aholi statistikasi	Aholi statistikasi nima va uning asosiy vazifalari qanday?	Aholi migratsiyasi statistikasi qanday yuritiladi?	Aholi bandligi va ishsizlik darajasini o'rganishda qanday usullar qo'llaniladi?	Aholi umr ko'rish davomiyligi statistikasi qanday hisoblanadi?	Aholi umr ko'rish davomiyligi statistikasi qanday hisoblanadi?
30.		Aholi sonini aniqlashda qanday statistik usullar qo'llaniladi?	Tug'ilish va o'lim ko'rsatkichlari qanday tahlil qilinadi?	Aholi demografik tuzilmasi qanday ko'rsatkichlar orqali tahlil qilinadi?	Demografik o'zgarishlar iqtisodiyotga qanday ta'sir qiladi?	Demografik o'zgarishlar iqtisodiyotga qanday ta'sir qiladi?
31.		Aholi o'sish sur'ati qanday hisoblanadi?	Aholining shahar va qishloq bo'yicha taqsimlanishi qanday tahlil qilinadi?	Aholining sog'liq darajasi statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?	Aholi statistikasida qanday xalqaro standartlar mavjud?	Aholi statistikasida qanday xalqaro standartlar mavjud?

32.		Aholi tarkibini yosh va jins bo'yicha tahlil qilish qanday amalga oshiriladi?	Aholi daromadlari statistikasi qanday amalga oshiriladi?	Aholi umr ko'rish davomiyligi statistikasi qanday hisoblanadi?	Aholi migratsiyasi iqtisodiy ko'rsatkichlarga qanday ta'sir qiladi?	Aholi migratsiyasi iqtisodiy ko'rsatkichlarga qanday ta'sir qiladi?
33.	9-mavzu . Mehnat bozori statistikasi	Mehnat bozori statistikasi qanday ma'lumotlarni o'z ichiga oladi?	Mehnat bozorida talab va taklifning statistik o'rganilishi qanday amalga oshiriladi?	Mehnat bozori ko'rsatkichlarining dinamikasi qanday tahlil qilinadi?	Mehnat bozoridagi gender tengligi statistikasini qanday tahlil qilinadi?	Mehnat bozoridagi ijtimoiy himoya ko'rsatkichlarini qanday tahlil qilinadi?
34.		Mehnat bozori strukturasi qanday statistik ko'rsatkichlar ifodalaydi?	Aholining ish bilan band bo'lmagan qismi statistikasi qanday tahlil qilinadi?	Mehnat bozorida norasmiy bandlik statistikasi qanday hisoblanadi?	Yoshlar bandligi va ularning mehnat bozoridagi o'rni qanday tahlil qilinadi?	Mehnat bozoridagi ixtisoslashgan kasblar va ularning bandligi qanday o'rganiladi?
35.		Bandlik darajasini hisoblashda qaysi usullar qo'llaniladi?	Mehnat bozoridagi daromad va ish haqi tahlili qanday amalga oshiriladi?	Mehnat bozori tahlilida sektorlar bo'yicha bandlikni qanday o'lchanadi?	Mehnat bozoridagi migratsiyaning o'rni va ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Mehnat bozoridagi o'rta va uzun muddatli prognozlash qanday amalga oshiriladi?
36.		Ishsizlik darajasi qanday aniqlanadi va tahlil qilinadi?	Mehnat bozori statistikasi bo'yicha xalqaro taqqoslashlar qanday amalga oshiriladi?	Ishsizlikning turli turlari va ularning statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?	Mehnat bozori ishsizlikka qarshi kurash dasturlarini tahlil qilishda qanday statistika qo'llaniladi?	Mehnat bozori statistikasi bo'yicha qanday milliy va xalqaro normativlar mavjud?
37.		Milliy boylik statistikasining asosiy komponentlari nimalar?	Milliy boylikni o'lchashda foydalaniladigan statistik usullar nimalar?	Davlat sektori va xususiy sektor o'rtasida milliy boylik qanday taqsimlanadi?	Milliy boylik statistikasida infratuzilma investitsiyalarining o'rni qanday?	Milliy boylikning milliy va xalqaro darajadagi o'zgarishlarini qanday taqqoslash mumkin?
38.	10- Milliy hisoblar tizimidagi milliy boylik statistikasi:	Milliy boylikning tahlilida qanday ko'rsatkichlar qo'llaniladi?	Milliy boylikning o'sish sur'ati qanday tahlil qilinadi?	Milliy boylik ko'rsatkichlari tahlilida qanday xalqaro standartlar qo'llaniladi?	Milliy boylik statistikasida davlat qarzi va moliyaviy ko'rsatkichlar qanday tahlil qilinadi?	Milliy boylik statistikasi bo'yicha kelajakdagi prognozlar qanday amalga oshiriladi?
39.		Milliy boylik va yalpi ichki mahsulot o'rtasidagi bog'liqlik qanday tahlil qilinadi?	Milliy boylikning tahlilida qanday sektorlar hisobga olinadi?	Milliy boylik statistikasida tabiat resurslarining o'rni qanday aniqlanadi?	Milliy boylik statistikasida tarmoq va sektorlarning hissasi qanday	Milliy boylik statistikasida innovatsiyalarning o'rni va ta'siri qanday

					aniqlanadi?	tahlil qilinadi?
40.		Milliy boylik statistikasida real va nominal qiymatlar qanday farqlanadi?	Milliy boylik statistikasi va makroiqtisodiy barqarorlik o'rtasidagi bog'liqlik qanday tahlil qilinadi?	Milliy boylik va investitsiyalar o'rtasidagi aloqani qanday o'rganish mumkin?	Milliy boylik statistikasida texnologik o'zgarishlarning ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Milliy boylik statistikasida xalqaro moliyaviy tashkilotlar rolini qanday baholash mumkin?
41.	11-mavzu: . Milliy hisoblar tizimida makroiqtisodiy faoliyat natijalarini ifodalovchi ko'rsatkichlar tizimi	Milliy hisoblar tizimida qanday asosiy ko'rsatkichlar qo'llaniladi?	Xalqaro savdo balansining milliy hisoblar tizimidagi o'rni qanday?	Milliy hisoblar tizimida jamg'arma va investitsiya ko'rsatkichlari qanday o'lchanadi?	Iste'mol va investitsiyalar o'rtasidagi nisbat milliy hisoblar tizimida qanday tahlil qilinadi?	Milliy hisoblar tizimida iqtisodiy sikllar qanday aks ettiriladi?
42.		Milliy hisoblar tizimida yalpi ichki mahsulot (YaIM) qanday tahlil qilinadi?	Uy xo'jaliklari daromadlari va iste'moli milliy hisoblar tizimida qanday tahlil qilinadi?	Qishloq xo'jaligi va sanoat ishlab chiqarishi milliy hisoblar tizimida qanday tahlil qilinadi?	Rivojlanayotgan mamlakatlar milliy hisoblar tizimida iqtisodiy o'sishning o'rni qanday?	Milliy hisoblar tizimida bevosita xorijiy investitsiyalar qanday tahlil qilinadi?
43.		Milliy hisoblar tizimida sof milliy daromad (SMD) qanday o'lchanadi?	Milliy hisoblar tizimida soliqlarning iqtisodiyotga ta'siri qanday o'lchanadi?	Moliyaviy sektor ko'rsatkichlari milliy hisoblar tizimida qanday tahlil qilinadi?	Milliy hisoblar tizimida davlat qarzi va uning o'sishi qanday tahlil qilinadi?	Makroiqtisodiy faoliyat ko'rsatkichlarining xalqaro taqqoslanishi qanday amalga oshiriladi?
44.		Yalpi milliy daromad (YMD) va yalpi ichki mahsulot (YaIM) o'rtasidagi farq qanday aniqlanadi?	Iqtisodiy resurslar va ularning samaradorligi milliy hisoblar tizimida qanday ifodalanadi?	Ijtimoiy va davlat sektori harajatlari milliy hisoblar tizimida qanday aks ettiriladi?	Makroiqtisodiy barqarorlikka ta'sir qiluvchi omillar milliy hisoblar tizimida qanday ifodalanadi?	Milliy hisoblar tizimida innovatsiyalar va texnologik o'zgarishlarning ta'siri qanday o'lchanadi?
45.		12-mavzu Yalpi ichki mahsulot statistikasi:	Yalpi ichki mahsulot (YaIM) nima va uning ahamiyati qanday?	YaIMni ishlab chiqarish usuli orqali qanday aniqlash mumkin?	YaIMni demografik omillar bilan qanday bog'lash mumkin?	YaIM ko'rsatkichlari va xorijiy investitsiyalar o'rtasidagi bog'lanish qanday tahlil qilinadi?
46.		YaIMni hisoblashning	YaIMni xarajatlar	YaIM o'sish	YaIMdagi	YaIM

		qanday usullari mavjud?	usuli orqali qanday hisoblash mumkin?	sur'atlarini qanday prognozlash mumkin?	o'zgarishlar va aholi turmush darajasi qanday tahlil qilinadi?	ko'rsatkichlarining tarmoq va hududiy jihatlarini qanday tahlil qilinadi?
47.		YaIM dinamikasini qanday tahlil qilish mumkin?	YaIMning milliy daromad va xalqaro savdo bilan aloqasi qanday tahlil qilinadi?	Rivojlanayotgan mamlakatlarda YaIMning o'sishiga ta'sir qiluvchi omillar qanday tahlil qilinadi?	Makroiqtisodiy siyosatning YaIMga ta'siri qanday tahlil qilinadi?	YaIMning xalqaro savdo va moliyaviy oqimlar bilan bog'liqligi qanday tahlil qilinadi?
48.		YaIMning real va nominal qiymatlari qanday farqlanadi?	Xalqaro taqqoslashlarda YaIMni qanday ko'rsatkichlar yordamida solishtirish mumkin?	YaIM o'sish sur'atlari va inflyatsiya o'rtasidagi bog'liqlik qanday tahlil qilinadi?	YaIM ko'rsatkichlari sektorlar bo'yicha qanday taqsimlanadi?	YaIMni makroiqtisodiy barqarorlik ko'rsatkichi sifatida qanday baholash mumkin?
49.	13-mavzu: Mahsulot (xizmat)larni ishlab chiqarish, muomala xarajatlari va moliyaviy natijalar statistikasi:	Mahsulot va xizmatlar ishlab chiqarish statistikasi qanday o'rganiladi?	Xizmatlar sohasi va uning iqtisodiy ko'rsatkichlari qanday tahlil qilinadi?	Xarajatlar samaradorligi va mahsulotning raqobatbardoshligini qanday baholash mumkin?	Ishlab chiqarishdagi samaradorlikni oshirish usullarini qanday tahlil qilish mumkin?	Ishlab chiqarish va xizmat ko'rsatish tarmoqlaridagi risklarni qanday tahlil qilish mumkin?
50.		Mahsulot ishlab chiqarish hajmi va uning samaradorligini qanday tahlil qilish mumkin?	Xizmatlar bozorida talab va taklifni qanday o'rganish mumkin?	Ishlab chiqarish xarajatlari va foyda o'rtasidagi bog'liqlik qanday tahlil qilinadi?	Mahsulot ishlab chiqarish va xizmatlar bozorining xalqaro tajribasini qanday tahlil qilish mumkin?	Mahsulot ishlab chiqarish va sotish jarayonida bozor sharoitlarining ta'siri qanday tahlil qilinadi?
51.		Mahsulotlar tannaxsining statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?	Mahsulot va xizmatlarning sifati va raqobatbardoshligini qanday tahlil qilish mumkin?	Xizmatlar va mahsulot ishlab chiqarishda moliyaviy ko'rsatkichlarning o'rni qanday tahlil qilinadi?	Korxonada faoliyatida muomala xarajatlarini kamaytirish usullarini qanday tahlil qilish mumkin?	Moliyaviy natijalarni tahlil qilishda qanday usullar qo'llaniladi?
52.		Ishlab chiqarish jarayonidagi yo'qotishlarni qanday tahlil qilish mumkin?	Mahsulot ishlab chiqarish bo'yicha dinamik o'zgarishlarni qanday tahlil qilish mumkin?	Xizmatlar ko'rsatish sektoridagi o'sish sur'atlari qanday o'lchanadi?	Ishlab chiqarish jarayonida innovatsiyalarning ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Mahsulot va xizmatlar statistikasi bo'yicha kelajakdagi prognozlarni qanday amalga oshirish

						mumkin?
53.	14-mavzu: Xizmat ko'rsatish sohasi statistikasi	Xizmat ko'rsatish sohasining statistik ko'rsatkichlari qanday o'lchanadi?	Xizmat ko'rsatish bozoridagi raqobatbardoshlik qanday aniqlanadi?	Xizmat ko'rsatish sohasidagi ishchilar mehnat mahsuldorligini qanday o'lchash mumkin?	Xizmat ko'rsatish sohasida statistik kuzatish usullaridan qanday foydalaniladi?	Xizmat ko'rsatish tarmog'ida tanlov va raqobatni qanday tahlil qilish mumkin?
54.		Xizmat ko'rsatish sektorida talab va taklifni qanday baholash mumkin?	Xizmat ko'rsatish va iqtisodiy o'sish o'rtasidagi bog'liqlik qanday tahlil qilinadi?	Xizmat ko'rsatish sohasidagi bozor sharoitlari qanday tahlil qilinadi?	Mijozlar ehtiyojlarini qondirishda xizmat ko'rsatish sektorining o'rnini qanday tahlil qilinadi?	Xizmat ko'rsatish sohasidagi malaka va kadrlar tayyorlash qanday tahlil qilinadi?
55.		Xizmat ko'rsatish sifatini qanday o'lchash va tahlil qilish mumkin?	Xizmat ko'rsatish sohasida resurslardan foydalanish samaradorligini qanday baholash mumkin?	Xizmat ko'rsatish va ishlab chiqarish sektorlarining o'zaro ta'siri qanday o'rganiladi?	Xizmat ko'rsatish sohasidagi moliyaviy natijalarni qanday baholash mumkin?	Xizmat ko'rsatish bozoridagi tendensiyalarni qanday kuzatish mumkin?
56.		Xizmat ko'rsatishdagi innovatsiyalar va ularning ta'siri qanday o'rganiladi?	Xizmat ko'rsatish tarmog'ida daromad va xarajatlar qanday tahlil qilinadi?	Xizmat ko'rsatish bozorida marketing strategiyalarini qanday tahlil qilish mumkin?	Xizmat ko'rsatish sektori va iqtisodiy barqarorlik o'rtasidagi bog'liqlik qanday aniqlanadi?	Xizmat ko'rsatish sohasida statistik ko'rsatkichlarning kelajakdagi prognozlarini qanday amalga oshiriladi?
57.	15-mavzu Tashqi iqtisodiy faoliyat statistikasi	Tashqi iqtisodiy faoliyat ko'rsatkichlari qanday aniqlanadi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatdagi investitsiyalarning roli qanday o'rganiladi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatning xalqaro ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda mamlakatlar o'rtasidagi hamkorlik qanday tahlil qilinadi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatdagi o'zgarishlarning kelajakdagi prognozlarini qanday amalga oshiriladi?
58.		Ekspart va import hajmlarini qanday tahlil qilish mumkin?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda narxlar va stavkalar o'rtasidagi bog'liqlik qanday tahlil qilinadi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda resurslardan foydalanish samaradorligini qanday baholash mumkin?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda globalizatsiyaning roli qanday aniqlanadi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda strategik yo'nalishlar qanday belgilanishi kerak?

59.		Tashqi savdo balansini qanday baholash mumkin?	Tashqi iqtisodiy faoliyat ko'rsatkichlari va iqtisodiy o'sish o'rtasidagi bog'liqlik qanday aniqlanadi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda bozor sharoitlari qanday ta'sir qiladi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatdagi davlat siyosatining ahamiyati qanday tahlil qilinadi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda raqobatbardoshlikni qanday oshirish mumkin?
60.		Tashqi iqtisodiy faoliyatning iqtisodiyotga ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda ijtimoiy va ekologik omillar qanday e'tiborga olinadi?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda risklarni qanday baholash va boshqarish mumkin?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda statistika usullarini qanday qo'llash mumkin?	Tashqi iqtisodiy faoliyatda qishloq xo'jaligi mahsulotlarining o'rni qanday tahlil qilinadi?
61.	16-mavzu Moliyaviy-kredit tizimi statistikasi:	Moliyaviy-kredit tizimining asosiy ko'rsatkichlari qanday aniqlanadi?	Moliyaviy-kredit tizimida rentabellik va risk o'rtasidagi bog'liqlik qanday aniqlanadi?	Moliya-kredit tizimida investorlar va qarzdorlar o'rtasidagi munosabatlar qanday tahlil qilinadi?	Moliya-kredit tizimida davlat yordamining roli qanday aniqlanadi?	Moliya-kredit tizimida moliyaviy hisobotlar qanday tayyorlanadi?
62.		Bank tizimining iqtisodiy o'sishga ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Moliya-kredit tizimida inflyatsiya ta'sirini qanday tahlil qilish mumkin?	Moliya-kredit tizimining barqarorligi qanday baholash mumkin?	Moliyaviy muassasalar va ularning o'zaro ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Moliya-kredit tizimida raqamli transformatsiyaning ahamiyati qanday tahlil qilinadi?
63.		Moliyaviy resurslardan foydalanish samaradorligini qanday baholash mumkin?	Moliya-kredit tizimida davlat siyosati va qonunchilikning roli qanday aniqlanadi?	Moliya-kredit tizimidagi innovatsiyalarning ta'siri qanday aniqlanadi?	Moliyaviy-kredit tizimida likvidlik va samaradorlik o'rtasidagi bog'liqlik qanday aniqlanadi?	Moliya-kredit tizimida qiyinchiliklar va ularni bartaraf etish strategiyalari qanday tahlil qilinadi?
64.		Kredit berish jarayonidagi xavflar qanday tahlil qilinadi?	Kredit ko'rsatkichlarining xalqaro taqqoslashdagi ahamiyati qanday tahlil qilinadi?	Moliya-kredit tizimida raqobat va monopoliyalarning ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Moliya-kredit tizimida audit va nazorat jarayonlari qanday amalga oshiriladi?	Moliya-kredit tizimining global miqyosdagi ahamiyati qanday aniqlanadi?
65.		17-mavzu Investitsiyalar va investitsion	Investitsiyalar nima va ular iqtisodiyotda qanday rol o'ynaydi?	Investitsiyalar bo'yicha dinamik ko'rsatkichlarni qanday tahlil qilish	Investitsiyalarning iqtisodiy o'sishga ta'siri qanday o'lchanadi?	Innovatsion loyihalar va texnologik yangiliklarga kiritilgan

	faoliyat statistikasi:		mumkin?		investitsiyalarni qanday tahlil qilish mumkin?	
66.		Investitsion faoliyat statistikasi qanday amalga oshiriladi?	Investitsion risklarni qanday o'lash va tahlil qilish mumkin?	Investitsiyalarning rejalashtirilishi va ularning iqtisodiy ko'rsatkichlarga ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Investitsion loyihalarni moliyalashtirish va ulardagi rentabellikning statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?	Xalqaro moliyaviy institutlar va investitsiyalar statistikasi qanday tahlil qilinadi?
67.		Investitsiya turlari va ularning statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?	Sanoat tarmoqlariga kiritilgan investitsiyalar va ularning samaradorligi qanday tahlil qilinadi?	Xorijiy investitsiyalar oqimi va ularning milliy iqtisodiyotga ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Investitsiya portfeli va uning tahlili qanday amalga oshiriladi?	Investitsion faoliyat bo'yicha davlat siyosatining iqtisodiy samaradorligi qanday baholanadi?
68.		Xorijiy va milliy investitsiyalar o'rtasidagi farq va ularning iqtisodiyotga ta'siri qanday?	Investitsiyalar bo'yicha davlat va xususiy sektor o'rtasidagi hamkorlik statistikasi qanday tahlil qilinadi?	Investitsiyalar samaradorligini tahlil qilishning asosiy usullari qanday?	Investitsion imtiyozlar va ularning iqtisodiy ko'rsatkichlarga ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Mintaqalar bo'yicha investitsion oqimlarning statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?
69.	18-mavzu Aholi turmush darajasi statistikasi	Aholi turmush darajasi tushunchasi nima va u qanday o'lchanadi?	Turmush darajasini baholash uchun qanday ko'rsatkichlar ishlatiladi?	Sog'liqni saqlash va ta'lim sohasidagi ko'rsatkichlar turmush darajasiga qanday ta'sir qiladi?	Uy-joy ta'minoti va turmush darajasi o'rtasidagi bog'liqlik qanday o'lchanadi?	Mahalliy infratuzilma va turmush darajasining statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?
70.		Aholi daromadlarining asosiy ko'rsatkichlari qanday tahlil qilinadi?	Aholi iste'moli va xarajatlari qanday tahlil qilinadi?	Aholi turmush darajasini yaxshilash bo'yicha davlat siyosatining statistik tahlili qanday amalga oshiriladi?	Ijtimoiy ta'minot dasturlari va ularning turmush darajasiga ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Aholining ekologik sharoitlari va turmush darajasiga ta'siri qanday tahlil qilinadi?
71.		Aholi turmush darajasiga ta'sir ko'rsatuvchi omillar qanday tahlil qilinadi?	Kam ta'minlangan aholi qatlamlari statistikasini qanday tahlil qilish mumkin?	Aholi turmush darajasi va iqtisodiy o'sish o'rtasidagi bog'liqlik qanday	Aholi sog'lig'i va ularning turmush darajasi o'rtasidagi bog'liqlikni qanday	Turmush darajasi va aholi bandligi o'rtasidagi statistik bog'liqlik qanday

				tahlil qilinadi?	o'lchash mumkin?	aniqlanadi?
72.		Ijtimoiy tenglik va farovonlik darajasini qanday o'lchash mumkin?	Aholi turmush darajasining dinamik o'zgarishlarini qanday kuzatish mumkin?	Aholi bandligi va daromadlarining statistikasini qanday tahlil qilish mumkin?	Yashash sharoitlari va ularning aholi turmush darajasiga ta'siri qanday tahlil qilinadi?	Aholi turmush darajasining yaxshilanishi bo'yicha iqtisodiy va ijtimoiy prognozlar qanday tahlil qilinadi?