

Shaxsiy-kasbiy hususiyatlar (o'qishga qobiliyat, kasbiy vazifalarni hal qilishda amaliy faoliyat, intizomlilik, hamjihatlik, ma'suliyatlilik, qaror qabul qilishda mustaqillik darajasi, shaxsiy yutuqlar mavjudligi, shuningdek, o'z ustida ishlash va ijodkorlik qobiliyatlari)

Fan	Ekologik ekspertiza va monitoring
№	Savollar
1.	Tabiiy resurslarni iqtisodiy baholash (T.i. bozor bahosi, renta, tabaqalashgan renta, sarflash, muqobil qiymat, qiymat,).
2.	Tabiatni muhofaza qilish xarajatlarini ijtimoiy zaruriy miqdorini baholash. (T.i. Ekstensiv yo'nalish, iqtisodiy, global, ijtimoiy – ekologik, ekologik iqtisodiy, yalpi ichki mahsulot).
3.	Tabiatni muhofaza qilish xarajatlarining iqtisodiy samaradorligini aniqlash. (T.i. yalpi ichki mahsulot, samaradorlik, qo'shimcha xarajat, qiymat, samara, pirovard, samara, ijtimoiy samara, iqtisodiy optimum).
4.	Suv resurslarida foydalanishning hisobga olish rejalashtirish va samarali foydalanishni hisobga olish rejalashtirish va samarali foydalanish muammolari. (T.i. samaradorlik, belgilangan me'yorlar, tejamkorlik, sug'orish tizimi, suv resurslari, infra tuzilma inshootlari)
5.	Uzbekistonning turizm rayonlari (T.I.Toshkent, Mirzachul, Zarafshon)
6.	Deferem buyicha turistik resurslarning 4ta guruhi (gidrom,fitom, litom, antranom).
7.	Atmosfera to'g'risida tushuncha va uning xususiyatlari. (T.i. Atmosferaning tarkibi, troposfera, stratosfera, monosfera, termosfera, ekzosfera, havo tarkibi, xususiyatlari)
8.	Er resurslari va ularning iqtisodiy ekologik baholash (T.i. Er resurslari, iqtisodiy baholash, ko'rsatgich, erning ifloslanishi, gumus, erning holati, fizik tarkibi, kimyoviy tarkibi, namlik, harorat, erni oborotdan chiqarish)
9.	Ekologik sertifikatlash. (T.i. atrof-muhit, resurs mohiyati, takror ishlab chiqarish, iste'molchi, notoza mahsulot, raqobatbardoshlik, ekologik holat, tabiiy muhit, chiqindi)
10.	Ekologik ekspertiza. (T.i. Ekspertiza ob'ektlari, davlat dasturlari, konsepsiya, loiha, texnika, texnologiya, mahsulotlar, salomatlik. favqulotda ekologik ofat, shaharsozlik hujjatlari. rejimli ob'ektlar)
11.	Tabiatdan foydalanish iqtisodiyoti fanining ilmi - nazariy asoslari (T.i. tabiat, jamiyat, iqtisodiy – ekologik aloqalar, tabiiy ishlab chiqarish, ijtimoiy tizimlar, tabiiy resurs)
12.	Deferem buyicha turistik resurslarning 4ta guruhi (gidrom,fitom, litom, antranom).
13.	Suv resurslarining tarkibi, tuzilishi va foydalanishni asosiy ko'rsatkichlari (T.i. Er usti, berk havza, muz va qor suvlari, ko'llar, suv omborlari, Orol, Amudaryo, Sirdaryo, O'zbekiston daryolari)
14.	Mineral xom ashyo resurslarini iqtisodiy baholash va uning asosiy ko'rsatkichlari. (T.i. Tiklanadigan va tiklanmaydigan resurslar, mineral xom ashyo).
15.	Uzbekistonning turizm rayonlari (T.I.Toshkent, Mirzachul, Zarafshon)
16.	Uzbekistonning turizm rayonlari (T.I.Janubiy turistik rayon,Quyi Amudaryo turistik rayoni)
17.	Ikkilamchi resurslar va ularning asosiy manbalari. (T.i. ishlab chiqarish chiqindilari, istemol chiqindilari, xom – ashyo qoldiqlari, foydalaniladigan, ishlatiladigan)
18.	Er kadastr va tuproq bonitirovkasi. (T.i. Ro'yxat, erga egalik qilish, erdan foydalanish, erni miqdoriy hisoboti, erning sifati, tuproq bonitirovkasi, erlarni iqtisodiy baholash)
19.	“Tabiat – xo'jalik – aholi” tizimi. (T.i. tabiat, jamiyat, aholi, ishlab chiqarish jarayoni, texnika, texnologiya, mexnat xarakteri, isrofgarchilik, degradatsiya)
20.	Suv resurslaridan oqilona foydalanish iqtisodiy baholash. (T.i. Suv resurslari, iqtisodiy baholash)

21.	Suv resurslaridan foydalanishni iqtisodiy bolash. (T.i. Suv manbalari, oqava suvlar, suvning tabiiy tizimi, suvning hajmi taqsimlanishi)
22.	“Tabiatdan foydalanish iqtisodiyoti” fanining tadqiqot ob’ekti, maqsadi va vazifasi. (T.i. Tabiiy sharoit, tabiiy resurslar, jamiyat, ijtimoiy – iqtisodiy, o‘zaro munosabatlar, ishlab chiqarish samaradorligi)
23.	Tabiat va tabiiy resurslarning iqtisodiy bahosini aniqlash. (T.i. Tabiiy muhit, tabiiy resurs, o‘z – o‘zini tozalash, qayta tiklash, tabiiy resurslarning isrof bo‘lishi, milliy boylik, tabiiy potensial)
24.	Tabiiy resursning hududiy birikmasini baholash. (T.i. xarajat yondashuv, renta yondashuv, qayta tiklash qiymatini baholash uslubi, to‘lash xoxishi uslubi, transport)
25.	Atmosfera resurslarining asosiy ko‘rsatkichlari va baholashning ahamiyati. (T.i. mintaqaviy tabiiy, ishlab chiqarish, ijtimoiy tizimlar, chiqindilar hajmi, zararli moddalar)
26.	Uzbekistonning turizm rayonlari (T.I.Toshkent, Mirzachul, Zarafshon)
27.	Farg‘ona, Toshkent, Janbiy turistik rayon)
28.	Er resurslari va ularning ekologik iqtisodiy xususiyatlari. (T.i. Er resurslari, yuqori qatlam, mahsuldor qism, gumus miqdorining oshishi, tuproq mahsuldorligi)
29.	Erni iqtisodiy baholashning umumiy tamoyillari va uslubi. (T.i. nisbiy bahosi, nisbiy daromad miqdori, tabiiy, sun’iy, samarali mahsuldorlik, rel’ef, turli omillar tahlili, fizik – kimyoviy xususiri.
30.	CHiqindilar klassifikatsiyasi yo‘qotish turlari. (T.i. sanoat, qishloq xo‘jaligi, kommunal – maishiy, quritish, kuydirish, ko‘mib tashlash, qayta ishlash)
31.	O‘zbekistonning rekreatsion zonalari turizm maskanlari va ulardan foydalanish muammolari. (T.i. Farg‘ona, Zarafshon, Qashqadaryo, Surxandaryo, Quyi Amudaryo, Mirzacho‘l reakrtsion zonalari)
32.	Ikkilamchi resurslar va ularning asosiy manbalari. (T.i. ishlab chiqarish chiqindilari, iste‘mol chiqindilari, utilizatsiya chiqindilari, foydalaniladigan, ishlatiladigan, qattiq maishiy chiqindilar)
33.	Ikkilamchi resurslardan foydalanishda chet el tajribalari va ularning samadorligi. (T.i. metan, plasmassa, qog‘oz shisha, yog‘och, xom – ashyo istemoli, eskirgan texnologiya, evropa mamlakatlari, AQSH)
34.	O‘zbekiston suv resurslari va ulardan foydalanish. (T.I.Trans chegaraviy daryolar, O‘zbekistonda shakllanadigan daryolar, ko‘llar, suv omborlari).
35.	Kelib chiqishiga ko‘ra tabiiy resurslar (tayanch iboralari: biologik, mineral, energetik resurslar)
36.	Tabiiy resurslar. (Tayanch iboralar: tugaydigan va tugamaydigan, qayta tiklanadigan, qayta tiklanmaydigan).
37.	O‘zbekistonda muhofaza qilinadigan tabiiy hududlarning turlari va ularni tashkil etish prinsiplari. (T.i. qo‘riqxonalar, zakaznik, milliy bog‘lar)
38.	O‘zbekistonda mineral xom ashyo resurslaridan foydalanish va ularni muhofaza qilishning istiqbolli yo‘nalishlari (T.i. Resurslarni aniqlash, samarali foydalanish, bashoratlash, tog‘ kon sanoati, chiqindi)
39.	Tabiiy resurslarni rekreatsion baholashning asosiy ko‘rsatkichlari va ulardan foydalanish. (T.i.Rekreatsiya, baholash, tabiiy majmua, komponentlari, turizm, baholash mezoni gradatsiya)
40.	Aholi soni o‘shining oziq – ovqat muammolari va atrof muhitga ta’siri (T.i. Aholi soni o‘shishi, urbanizatsiya, ishlab chiqarish hajmining oshishi)
41.	Ikkilamchi resurslardan foydalanishning ekologik iqtisodiy ahamiyati (T.i. birlamchi maishiy chiqindilar va ularni qayta ishlash)
42.	Bozor iqtisodiyoti sharoitida ishlab chiqarish kuchlarini joylashtirish va tabiatdan foydalanish va uni muhofaza qilish.(T.i. ishlab chiqarish, xom ashyo, yoqilg‘i,

	iste'molchi, energiya, samarali tabiiy resurs, ekologik vaziyat, xalqaro mehnat taqsimoti)
43.	Erning ifloslanishi, eroziyasi va uning oldini olish tadbirlari. (T.i. Erning sifat tarkibi, sho'rlanish, shamol eroziyasi, suv eroziyasi, gumus holati, sanoat chirindilari, ortiqcha ishlov berish, suvdan noto'g'ri foydalanish)
44.	Tabiat va jamiyat o'rtasidagi munosabatlar (T.i. tabiat, jamiyat, ongli, ongsiz, bilvosita. bevosita).
45.	O'rmon resurslari va ulardan oqilona foydalanish. (T.i. O'rmonlar turlari, Oziq ovqat, sanoat, qurilish, maydoni, O'zbekistonda o'rmonchilik).
46.	Ekologik sertifikatlash (T.i. Ekologik sertifikatlash mahsulotlari va tovarlari talab, majburiy sertifikatlash, ixtiyoriy, atrof muhit tabiiy resurs, litsenziya).
47.	Suv resurslarining tarkibi, tuzilishi va foydalanishni asosiy ko'rsatkichlari (T.i. Er osti, er usti, muz qor suvlari, daryolar, ko'llar, sun'iy ko'llar, suv omborlari, kanallar suv resurslarining tarmoqlar).
48.	Muhofaza qilinadigan tabiiy hududlarning turlari va ularni tashkil etish prinsiplari. (T.i. Qo'riqxonalar, quruqlik va suv landshaftlari, tabiiy hudud, qimmatli landshaft, buyurtmalar, tabiat ob'ekti)
49.	O'zbekiston hududlarida tabiatdan foydalanish va ishlab chiqarish kuchlarini joylashtirishning istiqbolli yo'nalishlari. (T.i. Resurs, oqilona foydalanish, tejamkorlik, tayyor mahsulot, mahsulot sifati)
50.	O'zbekistonda chiqindilarni boshqarish bo'yicha milliy strategiya va ulardan foydalanish (T.I. oziq ovqat chiqindilari, qogoz va karton, to'qimachilik chiqindilari, plastmassa chiqindilar, sanoat)
51.	Tabiat resurslarini iqtisodiy baholash (Tayanch iborat: natural ko'rsatkichlar, tonna, kg, kub, metr, gektor, nisbiy o'lchash, ball, qiymat ko'rsatkichlari, tarmoq xarakteri).
52.	Uzbekistonning turizm rayonlari (T.I. Toshkent, Mirzachul, Zarafshon)
53.	Mamlakatning ijtimoiy iqtisodiyot hayotida turizmning tutgan o'rni (t.i. tavarlar va xizmatlar savdosidagi turgan o'rni).
54.	Rekreatsiya geografiyasi faoliyatining mazmun mohiyati nimalardan iborat. (T.i. dam olish, xordik chiqarish, sog'liqni tiklash, ruhni ko'tarish).
55.	Davolash sog'lomlashtirish turizm (t.i. davolanishda firmalarning o'rni)
56.	Ekoturizm maqsadi (t.i. Atrof muhit muxofazasi yangi joylar, madaniy tarixiy xududlar).
57.	Turizm tug'risidagi qonunning 3 moddasining ta'rifi (t.i. turizm, turist, turistik faoliyat, turistik resurslar, turistik faoliyat sub'ektlari).
58.	Turizmning xususiyatlari va funksiyalari (t.i. davolanish sog'liqni tiklash, tanishuv, sport, kasbiy).
59.	Turizmning asosiy bo'limlari (t.i. mahalliy xalqaro).
60.	Tadbirkorlik va turizm (t.i. mohiyati va farqlari).
61.	Ekzotik turizm (t.i. siyohatning mazmun va mohiyati).
62.	Aholi salomatligi va turizm o'rtasidagi aloqadorlik. (t.i. iqtisodiy ta'minot, atrof muhit xolati, tabiiy xizmat).
63.	Farg'ona va Toshkent viloyatida turizmni rivojlantirish (t.i. tog'lar daryolar tog'changi sporti).
64.	Jahon turizmida kishilar bandigi (t.i. Ispaniya, Barbados, Malta).
65.	Turistlarning asosiy ehtiyojlari. (t.i. mutaxassislar fikricha asosiy ehtiyojlar).
66.	Hisor qo'riqxonasi xududida turizmni tashkil etish (t.i. maydoni, floro va faunasi).
67.	Iqtisodiy turizm faoliyati. (t.i. Turistik xizmatlar ishlab chiqish, mahsulot shakllantirish, sotish, ehtiyojni qondirish).
68.	Turistik resurslar (t.i. tabiiy, tarixiy, ijtimoiy, madaniy).

69.	Fransuz olim Deferem taklif qilgan Turistik resurs nimalardan iborat (t.i. Hidrom fitom, litom, antronom).
70.	Turistik resurs turlari. (t.i. Bevosita , bilvosita).
71.	Toshkent viloyatida ekoturizmni tashkil etish (t.i. tog‘ changi, agroeko turizm, tog‘ turizmi).
72.	Samarqand viloyatida ekoturizmni tashkil etish (agro ekoturizm, tog‘ madaniy turizm).
73.	Rekreatsiya turizmi. (t.i. mineral suvlar, botqoqlar, tuzlar o‘rmonlar).
74.	Tabiiy yodgorliklar turlari (t.i. geologik , geomorfologik, batanik, poleontologik, astranomik, landshaft).
75.	Samarqand viloyatida turizmni tashkil etish (t.i. Ohalik qishlog‘i misolida).
76.	Buxoro viloyatida turizm (t.i. viloyatdagi turizm ob‘ektlari.)
77.	O‘zbekistonning turistik xizmatlar bozori. (t.i. O‘zbekistonda turizm infratuzilma, transport tuzilmasi, Toshkent, Samarqand, Buxoro, Xorazm, Termiz eroportlari)
78.	O‘zbekiston turizmida mexmonlar xizmatning ahamiyati (t.i. Xususiy va davlat mexmonxonalar xizmati)
79.	Turizimning rivojlanish tarixi (t.i. turizm tarixining 3 bosqichi).
80.	Qadimdagi ommaviy sayohatlar (t.i. tomas ko‘k sayohati).
81.	Ajdodlarimizning ilk sayohatlari (t.i. Eramizdan avvalgi 3-4 ming yillardagi hayot jarayoni).
82.	Maqsadlariga ko‘ra turistik sayohatlar muddati (t.i. muddatlari haqida).
83.	Ko‘ngil ochish va dam olish maqsadidagi turizm (t.i. Ispaniya, antaliya, Fransiya, Avstriya).
84.	Diniy turizim (t.i. diniy turizimning ob‘ektlari va ahamiyati).
85.	Evropa turizimi (CHexiya va Vengriya).
86.	O‘zbekistonda ekoturizm tashkilotlari (t.i. toktgulova fikricha ekoturizimning 5 ta qoidasi).
87.	O‘zbekistonda ekologik turizm ob‘ektlari (t.i. mavjud obektlar haqida ma‘lumotlar).
88.	SHarqiy Osiyo mamlakatlari turizmi (Xitoy, YAponiya, Koreya, Gong kong, Makao va Tayvan).
89.	O‘zbekistonda turistik rayonlar. (T.I. Toshkent turistik rayoni).
90.	Farg‘ona turistik rayoni (t.i. ob‘ektlar va urf odatlar).
91.	O‘zbekiston ekoturistik mashrutlari (t.i. Samarqand, Toshkent).
92.	Buxoro viloyati yodgorlik resurslari (t.i. yodgorliklar va me‘morchiligi).
93.	Xiva turizimi (t.i. ichan kala, ko‘hna ark uch avliyo, Arab Muhammad madrasasi, Muhammad Raximxon madrasasi).
94.	Qashqadaryo yodgorliklari (T.I. SHahrisabz me‘morchiligi)
95.	Turizmni tashkil etish (qonun xujjatlari).
96.	Turistik xizmatlar (t.i. 14 ta sinf xizmatlari.)
97.	Ichki turizimning imkoniyatlari (t.i. yutuq va kamchiliklar).
98.	Xalqaro turizm (t.i. Evropa turizmi).
99.	Germaniya turizmi (t.i. maydoni, aholisi).
100.	YAponiya turizmi (t.i. maydoni, shaxarlar, turizm).
101.	Muqobil energiya fanining maqsadi va vazifalari (muqobil energiya, energiya turlari samarali foydalanish).
102.	Quyosh batareyasi (afzalliklari, panellar, yupqa plyonka, quvvat).
103.	Biogazning kimyoviy tarkibi (metan, SO ₂ , N ₂ O, N ₂ , O ₂ , H ₂ S, NH ₂).
104.	SHamol energiyasidan foydalanish (elektr energiya, atrof-muhit)
105.	Kichik gidroenergetika elektrostansiyalarining ahamiyati (elektr energiya, generatorlar)

106.	Noananaviy energiya manbalari (GES, geotermal manba, quyosh, okean energiyasi).
107.	Quyosh energiyasidan foydalanish (elektr energiya, ekologik sharoitni yaxshilash).
108.	Biogaz olish uchun foydalaniladilar xom ashyo turlari (organik chiqindilar go'ng,somon, to'kilgan barglar).
109.	Elektr tejamkor lampalarining ahamiyati (elektr energiya, tejamkorlik)
110.	Muqobil energiya manbalarining iqtisodiy istiqbollari (an'anaviy va noananaviy energiya manbalari, energiya ishlab chiqarish).
111.	An'anaviy energiyasi manbalari(gidroenergetika, o'tin, g'o'zapoya, tezak).
112.	Quyosh kollektori qurilishmasi (suv isitish, o'rnatish tartibi).
113.	Biogaz olish uchun qo'llaniladigan texnologiya (suv isitish, omborxon, reaktor, bio'g'it havzasi)
114.	Davlat ekologik ekspertizasini Ozbekiston Respublikasi tabiatni muxofaza qilish davlat kumitasi olib boradigan asosiy vakolatlarini kursating
115.	Ekomarkaz bio xilma-xilligini belgilang?
116.	Ekomarkazning qancha maydoni saksovluzordan iborat?
117.	Qaysi davlat talabalari Ekomarkazga amaliyot o'tash uchun keladilar?
118.	Qaysi yillarda AQSH olimlari Ekomarkaz hududida cho'l biotsenozlari tuzilishini o'rganish bo'yicha akustik faoliyat doirasida noyob faoliyat olib borishdi?
119.	Ekomarkaz hashorot turlari berilgan to'liq qator qaysi?
120.	Zomin Milliy bog'i yer maydoni?
121.	Tirik organizmlarning ma'lum maydon birligiga to'g'ri keluvchi og'irlik toki energiya birliklarida ifodalangan umumiy vazn bu..?
122.	Zomin tog'-o'rmon qo'riqxonasi idorasi qayerda joylashgan?
123.	Elektr energiyasini hisoblashda zamonaviy elektron hisoblagichlarning ahamiyati (tejamkorlik, avtomatlashtirish).
124.	Zomin tog'-o'rmon qo'riqxonasi dengiz sathidan necha metr balandlikda joylashgan?
125.	Tabiiy bog' hududlariga to'g'ri tarif keltirilgan javob qaysi?
126.	Zomin tog'-o'rmon qo'riqxonasi nima maqsadda tashkil topgan?
127.	Zomin tog'-o'rmon qo'riqxonasi qachon tashkil topgan?
128.	Zomin tog'-o'rmon qo'riqxonasining umumiy maydoni qancha?