

Qoraqalpog'iston faunasi fanidan

1. Qoraqalpog'iston faunasi fani qanday ilmiy tadqiqotlar asosida shakllangan?
2. Qoraqalpog'iston faunasi fanining asosiy predmeti nimadan iborat?
3. Qoraqalpog'iston faunasi fanining asosiy vazifalariga nimalar kiradi?
4. Qoraqalpog'iston hududining tabiiy geografik joylashuvi qanday?
5. Qoraqalpog'iston hududida qanday landshaft turlari uchraydi?
6. Mintaqaning iqlim sharoiti qanday xususiyatlarga ega?
7. Qoraqalpog'iston hududidagi asosiy suv resurslari qaysilar?
8. Orol dengizi ekologik inqirozi hudud ekologiyasiga qanday ta'sir ko'rsatgan?
9. Umurtqasiz hayvonlar deb qanday hayvonlarga aytiladi?
10. Umurtqasiz hayvonlarning evolyutsion ahamiyati nimada?
11. Qoraqalpog'iston hududida umurtqasiz hayvonlar xilma-xilligiga qanday omillar ta'sir qiladi?
12. Cho'l ekotizimlarida qo'ng'izlar va chumolilarning qanday ekologik roli bor?
13. Suv ekotizimlarida yashovchi umurtqasiz hayvonlar qaysilar va ularning ahamiyati nimada?
14. Umurtqasiz hayvonlarning umumiy tuzilishi qanday xususiyatlarga ega?
15. Umurtqasiz hayvonlarning asosiy sistematik guruhlari qaysilar?
16. Qoraqalpog'istonda suvda yashovchi hayvonlarga qaysi turlar kiradi?
17. Qoraqalpog'istonda quruqlikda yashovchi hayvonlarning asosiy turlari qaysilar?
18. Amudaryo va Orol dengizi hududida uchraydigan baliqlarga misollar keltiring.
19. Qoraqalpog'iston hududida yashovchi sudralib yuruvchilarga qaysilar kiradi?
20. Suv iloni qaysi muhitda yashaydi va nima bilan oziqlanadi?
21. Cho'l hududlarida uchraydigan sudralib yuruvchi hayvonlarga misollar keltiring.
22. Qoraqalpog'istondagi baliqlarning yashashi uchun qaysi suv havzalari muhim hisoblanadi?
23. Suv va quruqlikda yashovchi hayvonlarning yashash sharoitlari qanday farq qiladi?

24. Qoraqalpog‘iston faunasini saqlash uchun qanday muhofaza choralari ko‘rilmoqda?
25. Qoraqalpog‘iston hududida uchraydigan noyob yoki Qizil kitobga kiritilgan hayvonlarga misollar keltiring.
26. Cho‘l toshbaqasining asosiy oziqasi nimalardan iborat?
27. Cho‘l toshbaqasi qancha yil yashaydi?
28. O‘rama dumli do‘ngalak bosh qaysi muhitlarda yashaydi?
29. Taqir g‘ildirak boshi qanday tuproqli joylarda ko‘p uchraydi?
30. Quloqli do‘ngalak bosh yiliga necha marta nasl qoldiradi?
31. Dala agamasi qanday oziq bilan oziqlanadi?
32. Kaspiy gekkoni qaysi joylarda yashashi mumkin?
33. Qum bo‘g‘ma ilonining asosiy oziqasi nimalardan iborat?
34. Suv iloni qachon juftlashadi va nechta tuxum qo‘yadi?
35. Qalqon tumshuqli ilonning zahari qayerda qo‘llaniladi?
36. Dala agamasi qanchagacha balandlikdagi tog‘ hududlariga ko‘tarilishi mumkin?
37. Kaspiy gekkoni qaysi oylarda qishlovdan chiqadi va qachon qishlovga ketadi?
38. Qum bo‘g‘ma iloni qachon yer betiga chiqadi?
39. Suv ilonining asosiy oziqasi nima hisoblanadi?
40. Oq ilon qaysi oylardan qaysi oylargacha faol bo‘ladi?
41. Qushlarda qanday juftlar uchraydi va qanday vazifa bajaradi?
42. Qushlarning uchishga bog‘liq muskul sistemasidagi xususiyati?
43. Qushlarning oyoq-qo‘l suyaklarining boshqa yer usti hayvonlaridan farqlari?
44. Uchib keluvchi qushlarni qanday aniqlash mumkin?
45. Qushlarda yil davomida qanday o‘zgarishlar uchraydi?
46. Qaysi qushlar tullash vaqtida ucha olmaydi?
47. Qushlarning ovqat pishirish sistemasining ketma-ketligini ayting?
48. Qushlardagi ikkilangan nafasni qanday tushunasiz?
49. Qushlarning ayirish sistemasidagi xususiyatlari?
50. Qushlarning fe‘l-atvoridagi xususiyatlar?

51. Qoraqalpog‘iston hududida suvda yashovchi hayvonlarning yashash joylari qayerlar hisoblanadi?
52. Amudaryo deltasida qanday hayvon turlari ko‘proq uchraydi?
53. Qoraqalpog‘istonda uchraydigan ilon turlariga qaysilar kiradi?
54. Cho‘l hududlarida yashovchi kaltakesak turlariga misollar keltiring.
55. Sudralib yuruvchilarning cho‘l sharoitiga moslashish xususiyatlari qanday?
56. Qoraqalpog‘istonda yashovchi hayvonlar qanday oziq bilan oziqlanadi?
57. Suv ilonlari kunning qaysi vaqtida faol bo‘ladi?
58. Cho‘l hayvonlari yozning issiq paytida o‘zini qanday himoya qiladi?
59. Qoraqalpog‘istonda uchraydigan gekkonlarning yashash joylari qayerlar?
60. Qumli cho‘llarda yashovchi hayvonlar qaysi boshpanalardan foydalanadi?
61. Qoraqalpog‘iston hududida uchraydigan baliqlar qaysi suv havzalarida ko‘proq yashaydi?
62. Hayvonlarning ko‘payish davri odatda qaysi fasllarga to‘g‘ri keladi?
63. Quruqlikda yashovchi hayvonlar qishlovni qanday o‘tkazadi?
64. Qoraqalpog‘iston hududida yashovchi hayvonlarning tabiatdagi ahamiyati nimadan iborat?
65. Hayvonlarni muhofaza qilish uchun qanday choralar ko‘rilishi kerak?
66. Qoraqalpog‘istonda uchraydigan sut emizuvchilarga qaysi hayvonlar kiradi?
67. Qoraqalpog‘iston hududida yashovchi yirtqich sut emizuvchilarga misollar keltiring.
68. Cho‘l hududlarida yashovchi sut emizuvchilar qanday sharoitga moslashgan?
69. Qoraqalpog‘istonda uchraydigan kemiruvchilar turlariga qaysilar kiradi?
70. Sut emizuvchilarning tabiatdagi ahamiyati nimadan iborat?
71. Qoraqalpog‘istonda yashovchi sut emizuvchilar qanday oziq bilan oziqlanadi?
72. Qoraqalpog‘iston hududida uchraydigan noyob sut emizuvchilarga misollar keltiring.
73. Sut emizuvchilarning ko‘payish xususiyatlari qanday?
74. Qoraqalpog‘istonning qaysi hududlarida sut emizuvchilar ko‘proq uchraydi?
75. Sut emizuvchilarni muhofaza qilish uchun qanday choralar ko‘rilmogda?

76. Kichik oq tishli yerqazar qayerlarda yashaydi va nechta bola tug‘adi?
77. Ala jerqazar qaysi hududlarda tarqalgan va u qanday ovqatlanadi?
78. Buxoro tag‘omurining yashash muhitlari va koloniyalari haqida ma’lumot bering.
79. Mo‘ylovli kechalikning kunduzgi yashash joylari va bo‘g‘lanish davri qachon?
80. Sariq yoqali gavdakorning koloniyalari qancha boshdan iborat va qanday ovqatlanadi?
81. Janubiy Orol hududida qanday ekologik omillar mavjud?
82. Orol dengizining qurishi sut emizuvchilar faunasiga qanday ta’sir ko‘rsatdi?
83. Janubiy Orol hududida yashovchi sut emizuvchilar qanday sharoitga moslashgan?
84. Ekologik o‘zgarishlar natijasida qaysi sut emizuvchi hayvonlar soni kamaygan?
85. Cho‘llanish jarayoni sut emizuvchilarning yashash muhitiga qanday ta’sir qiladi?
86. Janubiy Orol hududida yashovchi sut emizuvchilarning oziqlanishi qanday o‘zgarishga uchragan?
87. Atrof-muhit ifloslanishi sut emizuvchilar hayotiga qanday ta’sir ko‘rsatadi?
88. Iqlim o‘zgarishi sut emizuvchilar tarqalishiga qanday ta’sir qiladi?
89. Janubiy Orol hududida sut emizuvchilarni saqlab qolish uchun qanday choralar ko‘rilmoqda?
90. Ekologik omillarning sut emizuvchilar ko‘payishiga ta’siri qanday?
91. So‘nggi yillarda gidrologik rejimning o‘zgarishi hayvonot dunyosiga qanday ta’sir ko‘rsatmoqda?
92. Hayvonlarning kamayib yoki yo‘q bo‘lib ketishiga qanday omillar sabab bo‘lmoqda?
93. Uzun ignali tipratikan qaysi hududlarda uchraydi va uning asosiy ozuqasi nima?
94. Geptner karlik qo‘shoyog‘ining tana uzunligi va oziqlanishi qanday?
95. Balxor qanday hayvon va u qaysi oziq bilan oziqlanadi?
96. Qoraquloq qaysi hududlarda yashaydi va uning asosiy ozuqasi nimadan iborat?

97. Turon yo‘lbarisi Qoraqalpog‘iston hududida qayerlarda yashagan va qachon yo‘q bo‘lib ketgan?
98. Gepardning asosiy oziqasi nimalardan iborat bo‘lgan?
99. Buxoro suvi (xongul) qayerlarda yashaydi va uni muhofaza qilish uchun qanday choralar ko‘rilgan?
100. Ustyurt tog‘ qo‘yining kamayib ketishiga qanday sabablar ta’sir ko‘rsatgan?