

«O`zbekiston tabiiy geografiyasi» fani bo'yicha yakuniy nazorat ishi savollar.

1. O`zbekistonning geografik o`rni, chegaralari, maydoni haqida ma`lumot bering.
2. O`zbekiston hududining o`ziga xos landshaft-geografik xususiyatlarini ko`rsating.
3. Hududiy tabiiy geografiyaning ob`ekti va predmetini aniqlang.
4. Tabiiy hududiy komplekslarni makonda tarqalishini belgilovchi omillarni ta`riflang.
5. O`zbekistonni tabiiy geografik o`rganish tarixi bosqichlarni aniqlang va ularga qisqacha tavsif bering.
6. Ilmiy maktablar va ularni O`zbekiston tabiatini o`rganishga qo`shgan hissasini ko`rsating.
7. O`zbekiston hududining tektonik xususiyatlariga, topografik rivojlanish bosqichlariga tavsif bering.
8. O`zbekiston zaminini hosil qiluvchi tog` jinslari tarkibini aniqlang.
9. O`zbekiston hududining seysmikligi, zilzilaning bashorati haqida ma`lumot bering.
10. O`zbekistonning er osti foydali qazilmalari va ularning tarqalishi haqida ma`lumot bering.
11. O`zbekistonning orografik tuzilishiga tavsif bering.
12. O`zbekiston rel`efini tiplarga ajrating va hududini geomorfologik rivojlantirish sxemasini bering.
13. O`zbekiston iqlimiga umumiy tavsif bering.
14. O`zbekistonda havo haroratining hududiy va mavsumiy taqsimlanishi qanday?
15. O`zbekistonda havo namligi, bug`lanish, yog`in-sochinning hududiy va mavsumiy taqsimlanishi qanday?
16. O`zbekistonda shamollar, ularning turlari va kelib chiqishi qanday?
17. O`zbekistonda atmosfera havosini holati va uning musaffoligini saqlash chora-tadbirlarini ko`rsatib bering.
18. O`zbekistonda noqulay meteorologik hodisalar to`g`risida ma`lumot bering.
19. O`zbekistonda suv oqimining hududiy shakllanishi va yillik taqsimlanishini tavsiflang.
20. O`zbekiston daryolari haqida ma`lumot bering.
21. O`zbekistonda selni hosil bo`lish sabablarini va uni oldini olish chora-tadbirlarini ko`rsating.
22. O`zbekistonda ko`llar, botqoqliklarni hududiy taqsimlanishini, genezisini ochib bering.
23. O`zbekistondagi suv omborlari ta`rif bering va ularning xalq xo`jaligidagi ahamiyatini ko`rsating.
24. Orol dengizi sathini pasayishi sabablarini aniqlang va uni shu kundagi holatini ochib bering.
25. O`zbekistondagi er osti suvlariga tavsif bering.
26. O`zbekistonda grunt suvlarini tarqalishiga, to`yinishiga, oqimiga, chuqurligiga, gidrokimyoviy xususiyatlariga ta`rif bering.
27. O`zbekistonda suv resurslaridan foydalanishad yuzaga kelayotgan muammolarni aniqlang va ularga tavsif bering.
28. O`zbekistonda tuproqlarni shakllanishida muhim o`rin tutadigan omillarni aniqlab, ularni mavqeini ko`rsating.
29. O`zbekistondagi balandlik mintaqasi tuproq tiplariga tavsif bering.
30. O`zbekistondagi kenglik zonasi tuproqlariga tavsif bering.
31. O`zbekistondagi introzonal tuproqlarga tavsif bering.
32. Voha tuproqlariga tavsif bering.
33. O`zbekiston er resurslari, ularning meliorativ holati, ulardan oqilona foydalanish yo`llari haqida ma`lumot bering.
34. O`zbekiston o`simlik dunyosiga umumiy tavsif bering, ularning kenglik zonalari va balandlik mintaqalari haqida ma`lumot bering.
35. O`zbekistondagi kenglik zonasi o`simliklariga tavsif bering.
36. O`zbekistondagi balandlik mintaqasi o`simliklariga tavsif bering.
37. To`qay va voha o`simliklariga tavsif bering.
38. O`zbekiston o`simliklarining xalq xo`jaligidagi ahamiyati, muhofazasi.
39. O`zbekiston hayvonotini landshaft zonalari bo`ylab tarqalishini tavsiflang.
40. Qumli, gilli, toshloqi cho`llar hamda to`qay hayvonot dunyosiga tavsif bering.
41. Adir, tau, yaylau hayvonot dunyosi haqida ma`lumot bering.
42. O`zbekiston hayvonot dunyosini muhofaza qilish, respublikamizdagi qo`riqxonalar, buyutmalar, milliy bog`lar, tabiat yodgorliklari haqida ma`lumot bering.

43. O`zbekistondagi dolzarb ekologik muammolar va ularning echimiga to`xtaling.
44. O`zbekistonda landshaftlarni zonalligini va balandlik bo`yicha mintaqalanishini ochib bering.
45. O`zbekistonning mo``tadil iqlim mintaqasidagi cho`l zonasi tabiatini ochib bering.
46. O`zbekistonning subtropik iqlim mintaqasidagi cho`l zonasi tabiatini ochib bering.
47. Mo``tadil mintaqa cho`llari bilan subtropik mintaqa cho`llarini solishtiring va ular tabiatidagi o`xshashliklarni va farqlarni ko`rsating.
48. O`zbekistonning tog` oldi chala-cho`l-quruq dasht (adir) mintaqasiga tavsif bering.
49. O`zbekistonning o`rtacha balandlikdagi tog`laridagi o`rmon-o`tloq-dasht (tau) mintaqasiga tavsif bering.
50. O`zbekistonning baland tog`laridagi subal`p va al`p o`tloqlari (yaylov) mintaqasiga tavisf bering.
51. O`zbekistondagi qorliklar va muzliklar (nival) mintaqasiga tavisf bering.
52. O`zbekiston tabiiy sharoitini sug`orma dehqonchilik uchun baholash usulini ochib bering.
53. O`zbekiston tabiiy sharoitini baxorikor dehqonchilik nuqtai-nazaridan baholang.
54. O`zbekiston tabiiy sharoitini yaylov chorvachiligi nuqtai-nazaridan baholang.
55. O`zbekiston tabiiy sharoitini rekreatsiya nuqtai-nazaridan baholang.
56. O`zbekiston landshaftlarini shakllanishida antropogen omilning mavqeini ko`rsating.
57. O`zbekiston landshaftlarining tasnifiga, asosiy tasnif birliklariga to`xtaling.
58. O`zbekistonni tabiiy-geografik rayonlashtirish sxemasi ochib bering.
59. Ustyurt tabiiy-geografik okrugiga tavsif bering.
60. Quyi Amudaryo okrugiga tavsif bering.
61. Qizilqum okrugiga tavsif bering.
62. Quyi Zarafshon okrugiga tavsif bering.
63. O`rta Zarafshon okrugiga tavsif bering.
64. Qashqadaryo okrugiga tavsif bering.
65. Surxondaryo okrugiga tavsif bering.
66. Mirzacho`l okrugiga tavsif bering.
67. Chirchiq-Ohangaron okrugiga tavsif bering.
68. Farg`ona okrugiga tavsif bering.
69. O`zbek xalqining ekologik mazmunga ega tarixiy udumlari mazmunini ochib bering.
70. O`zbekistonda erning cheklanganligi va uning sifati haqida ma`lumot bering.
71. O`zbekistonda er osti boyliklarini muhafazasi haqida ma`lumot bering.
72. Nodir landshaftlar va tabiiy yodgorliklarni holati va muhofazasiga to`xtaling.
73. Orol dengizi qurigan qismi tabiatiga tavsif bering.
74. er yuzasining holatini va insonning xo`jalik faoliyatini O`zbekiston iqlimini shakllanishidagi mavqeini ochib bering.
75. O`zbekiston rel`efini uning iqlimini shakllanishidagi mavqeini ko`rsating.
76. Atmosfera tsirkulyatsiyasining O`zbekiston iqlimini shakllanishidagi mavqeini ochib bering.
77. O`zbekistonning geografik o`rnini, Quyosh radiatsiyasini uning iqlimini shakllanishiga ta`sirini ochib bering.
78. O`zbekistonda yil fasllarining namoyon bo`lishi va ularga tavsif bering.
79. O`zbekistondagi daryo vodiylari rel`efiga tavsif bering.
80. O`zbekistonda muzliklarning hududiy taqsimlanishi va xalq xo`jaligidagi ahamiyati.
81. Sirdaryo havzasi suv resurslariga tavsif bering.
82. Amudaryo havzasi suv resurslariga tavsif bering.
83. O`zbekistondagi yirik kanllarga tavsif bering.
84. O`zbekiston suv omborlarini atrof-muhit tabiatiga ta`sirini ochib bering.
85. O`zbekiston tekisliklari tuproqlariga tavsif bering.
86. O`zbekistonning tog` oldi-tog` mintaqasi tuproqlariga qisqacha tavsif bering.
87. O`zbekiston tuproqlarining sho`rlanganligi va yuvilishga moyilligi sabablari ochib bering.
88. O`zbekistonning sug`oriladigan tuproqlariga tavisif bering.
89. O`zbekistonning tekislik kichik provintsiyasi tabiatiga tavsif bering.
90. O`zbekistonning tog` oldi-tog` kichik provintsiyasi tabiati ochib bering.
91. Ustyurt okrugining geografik o`rniga, geologik tuzilishiga, rel`efiga tavsif bering.
92. Ustyurt okrugining iqlimi va suvlariga tavsif bering.

93. Ustyurt okrugining tuproq, o`simlik qoplami va hayvonot dunyosiga tavsif bering.
94. Quyi Amudaryo okrugining geografik o`rni, chegaralari haqida ma`lumot bering.
95. Quyi Amudaryo okrugi hududining geologik tuzilishi va rel`efiga tavsif bering.
96. Quyi Amudaryo okrugi iqlimi va suvlariga tavsif bering.
97. Quyi Amudaryo okrugining tuproq, o`simlik qoplami va hayvonot dunyosiga tavsif bering.
98. Qizilqum okrugining geografik o`rni, chegaralari, geologik tuzilishiga tavsif bering.
99. Qizilqum okrugi rel`efiga tavsif bering.
100. Qizilqum okrugining iqlimi va suvlariga tavsif bering.
101. Qizilqum okrugi tuproq, o`simlik qoplami va hayvonot dunyosiga tavsif bering.
102. O`zbekiston hududining tabiiy-geografik rayonlashtirishda “provintsiya” va “kichik provintsiya” taksonomik birliklari qanday belgilariga qarab ajratiladi?
103. Tabiiy geografik okrug va rayon tekislik va tog` oldi-tog` kichik provintsiyalar tarkibida faysi belgilariga qarab ajratiladi?
104. Orol dengizining qurishi atrof-muhit tabiatiga qanday ta`sir ko`rsatadi?
105. Orol dengizi suv sathining pasayish sabablarini ko`rsating va dengizning hozirgi holatiga tavsif bering.
106. Amudaryo deltasi suv rejimini o`zgarishi va uning atrof-muhit tabiatiga ta`siri.
107. O`zbekistonda atmosfera havosining holati va muhofazasi.
108. O`zbekistonda er resurslarining holati va muhofazasi.
109. O`zbekistonda hayvonot dunyosi va uning muhofazasi.
110. O`zbekiston o`simlik qoplami va uning muhofazasi.
111. “Qo`riqxonalar” tushunchasiga ta`rif bering va O`zbekistondagi qo`riqxonalariga tavsif bering.
112. “Milliy bog`” tushunchasiga ta`rif bering va O`zbekistondagi milliy bog`larga tavsif bering.
113. “Buyurtma” tushunchasiga ta`rif bering va O`zbekistondagi buyurtmalarga tavsif bering.
114. “Tabiat yodgorliklari” tushunchasiga ta`rif bering va O`zbekistondagilarga tavsif bering.
115. Quyi Amudaryo okrugi bilan Mirzacho`l okrugi iqlimiga qiyosiy tavsif bering.
116. Qashqadaryo okrugining geografik o`rni, chegarasi, geologik tuzilishi va rel`efiga tavsif bering.
117. Qizilqum va Mirzacho`l okruglari tuproq qoplamiga qiyosiy tavsif bering.
118. Surxondaryo okrugining geografik o`rni, chegarasi, geologik tuzilishi va rel`efiga tavsif bering.
120. Ustyurt va Chirchiq-Ohangaron okruglari tuproq qoplamiga qiyosiy tavsif bering.
121. Mirzacho`l okrugining geografik o`rni, chegarasi, geologik tuzilishi va rel`efiga tavsif bering.
122. Qizilqum va Farg`ona okruglari tuproq va o`simlik qoplamiga qiyosiy tavsif bering.
123. Chirchiq-Ohangaron okrugining geografik o`rni, chegarasi, geologik tuzilishi va rel`efiga tavsif bering.
124. Quyi Amudaryo va Qashqadaryo okruglari o`simlik qoplamiga qiyosiy tavsif bering.
125. Farg`ona okrugining geografik o`rni, chegarasi, geologik tuzilishi va rel`efiga tavsif bering.
126. Quyi Amudaryo va Chirchiq-Ohangaron okruglari iqlimiga qiyosiy tavsif bering.
127. O`rta Zarafshon okrugining iqlimi va suvlariga tavsif bering.
128. Ustyurt va Surxondaryo okruglari o`simlik qoplamiga tavsif bering.
129. Qashqadaryo okrugining iqlimi va suvlariga tavsif bering.
130. Surxondaryo okrugining iqlimiga va suvlariga tavsif bering.
131. Mirzacho`l okrugining iqlimiga va suvlariga tavsif bering.
132. Ustyurt va Chirchiq-Ohangaron okruglari iqlimiga qiyosiy tavsif bering.
133. Chirchiq-Ohangaron okrugi iqlimi va suvlariga tavsif bering.
134. Quyi Amudaryo va Surxondaryo okruglari iqlimiga qiyosiy tavsif bering.
135. Farg`ona okrugi hududining geokologik holatiga tavsif bering va uni yaxshilashning chora-tadbirlarini ko`rsating.
136. Chirchiq-Ohangaron okrugining geokologik holatiga tavsif bering.
137. Mirzacho`l okrugining geokologik holatiga tavsif bering.
138. Quyi va O`rta Zarafshon okruglarining geokologik holatiga tavsif bering.
139. Qashqadaryo okrugining geokologik holatiga tavsif bering.
140. Surxondaryo okrugining geokologik holatiga tavsif bering.
141. Qizilqum okrugidagi geokologik holatga baho bering.
142. Quyi Amudaryo okrugidagi geokologik holatga baho bering.

143. Ustyurt okrugidagi geokologik holatga tavsif bering va uni yaxshilashning chora-tadbirlarini ko`rsating.
144. Farg`ona okrugining suvlariga tavsif bering.
145. Qashqadaryo okrugining tuproq, o`simlik va hayvonot dunyosiga tavsif bering.
146. O`rta Zarafshon okrugining tuproq, o`simlik va hayvonot dunyosiga tavsif bering.
147. Mirzacho`l okrugining tuproq, o`simlik va hayvonot dunyosiga tavsif bering.
148. Chirchiq-Ohangaron okrugining tuproq, o`simlik va hayvonot dunyosiga tavsif bering.
149. Farg`ona okrugining tuproq, o`simlik va hayvonot dunyosiga tavsif bering.
150. Chirchiq-Ohangaron okrugining rekratsion imkoniyatlarini baholang.

Fan o`qituvchisi:

M.Radjapov.