

Geomorfologiya va geologiya asoslari fanidan yakuniy savollar.

1. Geomorfologiya va geologiya fanining maqsad, vazifalari, tarmoqlari va rivojlanish tarixi.
2. Litosfera plitalari tektonikasi.
3. Biosfera qobig'ining tuzilishi va tarkibi.
4. Endogen jarayonlar.
5. Nurash jarayoni va relyef.
6. Yerning geologik rivojlanish tarixi.
7. Cho'kindi tog' jinslari morfologiyasi.
8. Tektonik harakatlar va relyef.
9. Intruziv jinslar va metamorfizm.
10. Flyuvial jarayonlar va relyef shakllari.
11. Yerning tog' hosil bo'lish bosqichlari.
12. Magmatik tog' jinslari morfologiyasi.
13. Yonbag'irlar va relef.
14. Quruqlik relef shakllari.
15. Karst jarayonlari va relyef shakllari.
16. Yerning yoshini aniqlash va Geoxronologiya.
17. Metamorfik tog' jinslari morfologiyasi.
18. Tektonik harakatlar turlari.
19. Ekzogen jarayonlar va relef.
20. Suffoziya jarayonlari va relyef shakllari.
21. Yerning ichki tuzilishi qatlamlari.
22. Cho'kindi tog' jinslarining hosil bo'lishi, turlari va relyef hosil bo'lishidagi o'rni.
23. Ko'p yillik muzliklar morfologiyasi.
24. Daryolarning erozion va akkumulyativ faoliyati.
25. Glyatsial jarayonlar va muzlik relyef shakllari.
26. Yer po'stining tuzilishi va magmatizm.
27. Magmatik tog' jinslarining hosil bo'lishi, turlari va relyef hosil bo'lishidagi o'rni.
28. Tektonik harakatlar turlari.
29. Shamollarning erozion va akkumulyatsion faoliyati.
30. Mantiya qobig'ining tuzilishi va tarkibi.
31. Relef tushunchasi, uning element va shakllari.
32. Metamorfik tog' jinslarining paydo bo'lishi, turlari va relyef hosil bo'lishidagi o'rni.
33. Okean suvosti relyef shakllari.
34. Daryolarning erozion va akkumulyativ faoliyati.
35. Yerning yadro qobig'ining tuzilishi va tarkibi.
36. Minerallarning hosil bo'lishi, tuzilishi, tarkibi, turlari.
37. Atmosfera qobig'ining tuzilishi va tarkibi.
38. Tektonik harakatlar va relef.
39. Ekzogen jarayonlar va relef.
40. Karst jarayonlari va relyef shakllari.
41. Minerallarning klassifikatsiyasi.
42. Hidrosfera qobig'ining tuzilishi va tarkibi.
43. Endogen jarayonlar.
44. Yonbag'irlar va relef.
45. Relyef shakllarining paydo bo'lishi va tarqalishi.
46. Litosferaning tuzilishi va tarkibi.
47. Vulqon harakatlari turlari.
48. Intruziv magmatizm va intruziv jismlarning yotish shakllari.
49. Effuziv magmatizm va vulkanizm.
50. Materik suv osti relyef shakllari.

51. Zilzila jarayonlari va relyef shakllari.
52. Dengiz suvlarining quruqlik qirg'oqlariga ta'siri.
53. Zilzila turlari va ularning oqibatlari.
54. Litosfera plitalari tektonikasi.
55. Cho'kindi tog' jinslari morfologiyasi.
56. Yonbag'irlarda sodir bo'ladigan jarayonlar.
57. Litosfera plitalari tarkibi va harakatlari.
58. Tektonik harakatlar tarqalish geografiyasi.
59. Yerning geologik davrlari hodisalari.
60. Oqar suvlarning erozion va akkumulyativ faoliyati.