

MAQİSTRATURA

“TORPAG MÜNBITLİYİNİN MONİTORİNG İ” FƏNNİNDƏN İMTAHAN SUALLARI

1. Torpag münbitliyi haqqında təsəvürlər
2. Azərbaycan torpag örtüyünün səciyyəsi
3. Torpag örtüyünün növləri
4. Torpagın potensial və effektiv münbitliyi
5. Münbitliyin təkrar istehsalı
6. Təbii amillərin torpag münbitliyinə təsiri
7. Antropogen amillərin torpag münbitliyinə təsiri
8. Torpag münbitliyinin göstəriciləri
9. Torpaqların münbitlik dərəcəsinin qiymətləndirilməsi
10. Torpag mikroorqanizmlərinin torpag münbitliyinə təsiri
11. Torpagın fitosanitar göstəriciləri
12. Degradasiya proseslərin torpag münbitliyinə təsiri
13. Eroziya proseslərin torpag münbitliyinə təsiri
14. Çirkləndirici maddələrin torpag münbitliyinə təsiri
15. Azərbaycan torpaqlarının ekoloji monitorinqi
16. Torpaqların ekoloji qiymətləndirilməsinin nəzəri əsasları
17. Torpaqların keyfiyyətə qiymətləndirilməsi
18. Torpağın vəziyyətinin aqrokimyevi monitorinqi
19. Torpaq-ekoloji monitorinq haqqında anlayış
20. Torpaq-ekoloji monitorinqin göstəriciləri
21. Torpaq-ekoloji monitorinqin növləri
22. Torpaq-ekoloji monitorinqin obyektı
23. Torpag örtüyünün ekoloji funksiyaları
24. Torpagın keyfiyyət göstəriciləri
25. Torpagın fiziki xassələrin torpag münbitliyinə təsiri
26. Kənd təsərrüfatı bitkilərin torpag məhlulunə reaksiyası
27. Müasir intensiv əkinçiliyin intensivləşdirməsi
28. Kimyalaşmanın torpag münbitliyinə təsiri
29. Kənd təsərrüfatı torpaqlarının münbitlik göstəriciləri
30. Kənd təsərrüfatı torpaqlarının monitorinqi

Müəllim : b.e.d. Qasımov