

«Tasdiqlayman»

Botanika, ekologiya va o'ni o'qitish
metodikasasi kafedra mudiri

 R.Eshmuratov

30.02.2019

Biologiyadan masala va mashqlar yechish fanidan 1-Oraliq nazorat uchun savollar

1. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
2. O'simliklarning vegetativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
3. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
4. O'simliklarning generativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
5. Biologiyani o'qitishda foydalaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
6. O'simliklar sistematikasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
7. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
8. O'simliklar ekologiyasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
9. Zoologiyani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
10. "Sitologiya asoslari" bobi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
11. Zoologiyani o'qitishda foydalaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
12. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
13. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
14. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
15. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
16. Umurtqali hayvonlar sinflaridan masala va mashqlar yechish.
17. Umumiy biologiyani o'qitishda foydalaniladigan masala va mashqlarning o'ziga xos xususiyatlari.

18. Genetika asoslaridan masala va mashqlar yechish.
19. Iqtidorli o'quvchilar bilan ishlashda masala va mashqlardan foydalanish.
20. Seleksiya asoslari”dan masala va mashqlar yechish
21. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
22. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
23. “Genetikadan masala va mashqlar yechish” fakultativ mashg'ulotini tashkil etish.
24. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
25. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
26. O'simliklarning vegetativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
27. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
28. O'simliklarning generativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
29. Biologiyani o'qitishda foydalaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
30. O'simliklar sistematikasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
31. Zoologiyani o'qitishda foydalaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
32. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
33. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
34. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
35. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
36. Umurtqali hayvonlar sinflaridan masala va mashqlar yechish
37. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
38. Genetika asoslaridan masala va mashqlar yechish.
39. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
40. O'simliklarning generativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
41. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.

42. “Genetikadan masala va mashqlar yechish” fakultativ mashg’ulotini tashkil etish.
43. O’quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
44. O’simliklarning vegetativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
45. O’simliklar sistematikasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
46. Zoologiyani o’qitishda foydalaniladigan masala va mashqlarning turlari, o’quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko’nikmalarini rivojlantirish.
47. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
48. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
49. Darsdan va sinfdan tashqari mashg’ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o’quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko’nikmalarini rivojlantirish.
50. Umurtqali hayvonlar sinflaridan masala va mashqlar yechish.

Пән оқытыушысы



Г.Кутлымуратова

«Tasdiqlayman»

Botanika, ekologiya va o'ni o'qitish
metodikası kafedra mudiri

R.Eshmuratov

30.02.2019

Biologiyadan masala va mashqlar yechish fanidan 2-Oraliq nazorat uchun savollar

1. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
2. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
3. Iqtidorli o'quvchilar bilan ishslashda masala va mashqlardan foydalanish.
4. Zoologiyani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
5. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
6. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
7. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
8. Biologiyani o'qitishda foydalilanidigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
9. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
10. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
11. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
12. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
13. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
14. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
15. Iqtidorli o'quvchilar bilan ishslashda masala va mashqlardan foydalanish.
16. "Sitologiya asoslari" bobi yuzasidan masala va mashqlar yechish.

17. Biologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
18. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
19. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
20. O'simliklarning vegetativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
21. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
22. O'simliklarning generativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
23. Biologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
24. O'simliklar sistematikasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
25. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
26. O'simliklar ekologiyasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
27. Zoologiyani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
28. "Sitologiya asoslari" bobi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
29. Zoologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
30. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
31. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
32. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
33. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
34. Umurtqali hayvonlar sinflaridan masala va mashqlar yechish.
35. Umumiy biologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning o'ziga xos xususiyatlari.
36. Genetika asoslaridan masala va mashqlar yechish.
37. Iqtidorli o'quvchilar bilan ishlashda masala va mashqlardan foydalanish.
38. Seleksiya asoslari"dan masala va mashqlar yechish

39. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
40. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
41. "Genetikadan masala va mashqlar yechish" fakultativ mashg'ulotini tashkil etish.
42. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
43. O'simliklarning vegetativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
44. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
45. O'simliklarning generativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
46. Biologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
47. O'simliklar sistematikasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
48. Zoologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
49. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
50. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.

Пән оқытыушысы



Г.Кутлымуратова

«Tasdiqlayman»

Botanika, ekologiya va o'ni o'qitish
metodikasý kafedra mudiri

 R.Eshmuratov

30.02.2019

Biologiyadan masala va mashqlar yechish fanidan Yakuniy nazorat uchun savollar

1. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
2. O'simliklarning vegetativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
3. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
4. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
5. O'simliklarning generativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
6. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
7. Biologiyani o'qitishda foydalilanidigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
8. O'simliklar sistematikasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
9. Iqtidorli o'quvchilar bilan ishlashda masala va mashqlardan foydalanish.
10. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
11. O'simliklar ekologiyasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
12. Zoologiyani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
13. "Sitologiya asoslari" bobi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
14. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
15. Zoologiyani o'qitishda foydalilanidigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.

16. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
17. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
18. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
19. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
20. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
21. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
22. Umurtqali hayvonlar sinflaridan masala va mashqlar yechish.
23. Biologiyani o'qitishda foydalilanadigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
24. Umumiy biologiyani o'qitishda foydalilanadigan masala va mashqlarning o'ziga xos xususiyatlari.
25. Genetika asoslardan masala va mashqlar yechish.
26. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
27. Iqtidorli o'quvchilar bilan ishslashda masala va mashqlardan foydalanish.
28. Seleksiya asoslari”dan masala va mashqlar yechish
29. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
30. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
31. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
32. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
33. “Genetikadan masala va mashqlar yechish” fakultativ mashg'ulotini tashkil etish.
34. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
35. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
36. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
37. O'simliklarning vegetativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
38. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
39. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.

40. O'simliklarning generativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
41. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
42. Biologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
43. O'simliklar sistematikasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
44. Iqtidorli o'quvchilar bilan ishslashda masala va mashqlardan foydalanish.
45. Zoologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
46. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
47. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
48. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
49. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
50. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
51. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
52. Umurtqali hayvonlar sinflaridan masala va mashqlar yechish.
53. Biologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
54. Zoologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
55. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
56. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
57. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
58. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
59. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
60. Darsdan va sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
61. Umurtqali hayvonlar sinflaridan masala va mashqlar yechish.
62. Biologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
63. Umumiy biologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning o'ziga xos xususiyatlari.

64. Genetika asoslaridan masala va mashqlar yechish.
65. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
66. Iqtidorli o'quvchilar bilan ishslashda masala va mashqlardan foydalanish.
67. Seleksiya asoslari”dan masala va mashqlar yechish
68. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
69. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
70. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
71. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
72. “Genetikadan masala va mashqlar yechish” fakultativ mashg’ulotini tashkil etish.
73. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
74. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
75. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
76. O'simliklarning vegetativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
77. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
78. Masala va mashqlarning o'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirish, qiziqishini orttirishdagi roli.
79. O'simliklarning generativ organlari yuzasidan masala va mashqlar yechish.
80. Darsdan va sinfdan tashqari mashg’ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
81. Biologiyani o'qitishda foydalilanidigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
82. O'simliklar sistematikasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
83. Iqtidorli o'quvchilar bilan ishslashda masala va mashqlardan foydalanish.
84. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
85. O'simliklar ekologiyasi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
86. Zoologiyani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
87. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
88. “Sitologiya asoslari” bobi yuzasidan masala va mashqlar yechish.
89. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.

90. Zoologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
91. Odam va uning salomatligi kursidan masala va mashqlar yechish.
92. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
93. Odam va uning salomatligini o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
94. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar
95. Botanikani o'qitishda masala va mashqlardan foydalanish usuli.
96. Darsdan sinfdan tashqari mashg'ulotlarda masala va mashqlardan foydalanish orqali o'quvchilarning mustaqil va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirish.
97. Umurtqali hayvonlar sinflaridan masala va mashqlar yechish.
98. Biologiyani o'qitishda foydalilaniladigan masala va mashqlarning turlari, o'quvchilarga tavofutlab va inlividual yondashish.
99. O'quvchilarning bilish faoliyatini faollashtirishda masala va mashqlarning ahamiyati, turlari, darajalari.
100. Umurtqasiz hayvonlar tiplari yuzasidan masala va mashqlar

Пән оқытыушысы



Г.Кутлымуратова