

ВОПРОСЫ КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА
для аспирантов по научной специальности 1.5.9. «БОТАНИКА»

1. Основы таксономии растений.
2. Филогенетический анализ флоры.
3. Анатомо-морфологическое строение типичных представителей семейств *Saururaceae*, *Piperaceae*, *Peperomiaceae*.
4. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Lauraceae*.
5. Анатомо-морфологическое строение типичных представителей семейств *Nupharaceae*, *Nymphaeaceae*, *Barclayaceae*.
6. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Ranunculaceae*.
7. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Fagaceae*.
8. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Betulaceae*.
9. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Juglandaceae*.
10. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Salicaceae*.
11. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Cucurbitaceae*.
12. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Brassicaceae*.
13. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейств *Tiliaceae*, *Malvaceae*.
14. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Ulmaceae*.
15. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Saxifragaceae*.
16. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Rosaceae*.
17. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Fabaceae*.
18. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Solanaceae*.
19. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Convolvulaceae*.
20. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Oleaceae*.
21. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Scrophulariaceae*.
22. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Asteraceae*.
23. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Liliaceae*.
24. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Iridaceae*.
25. Анатомо-морфологическое строение и филогенез типичных представителей семейства *Poaceae*.