

ТЕМАТИКА РЕФЕРАТИВНЫХ РАБОТ

1. Состояние мировой аквариумистики.
2. Подготовка аквариума к эксплуатации.
3. Виды субстратов, используемых в качестве грунта.
4. Посадка растений. Подготовка воды.
5. Определение важнейших гидрохимических показателей.
6. Фильтрация воды.
7. Аэрация воды.
8. Освещение и нагрев воды.
9. Виды кормов и кормление аквариумных рыб.
10. Заболевания аквариумных рыб, их лечение и профилактика.
11. Правила транспортировки аквариумных рыб.
12. Содержание и размножение видов рыб семейств харациновые и карповые.
13. Содержание и размножение видов рыб семейств панцирниковые сомы и кольчужные сомы.
14. Содержание и размножение видов рыб семейств карпозубые и пецилиевые.
15. Содержание и размножение видов рыб семейств полурыловые, саргановые, меланотениевые и змееголовые.
16. Содержание и размножение видов рыб семейства цихлиды (р.р.акары, апистограммы, цихласомы и скалярии).
17. Содержание и размножение видов рыб семейства цихлиды (р.р.дискусы, хемихромисы, пельматохромисы и хаплохромисы).
18. Содержание и размножение видов рыб семейств хоботнорылые, четырехзубые, чаудхуриевые и галаксиевые.