

Рекомендовані теми дипломних робіт

1. Технологічні основи вирощування риби посадкового матеріалу коропа у «.....» _____ району _____ області.
2. Особливості технологічних процесів при вирощуванні риби посадкового матеріалу рослиноїдних риб у «.....» _____ району _____ області.
3. Технологічні параметри годівлі рибосадкового матеріалу коропа у «.....» _____ району _____ області.
4. Характеристика технологічної схеми витримувань вільних ембріонів рослиноїдних риб до переходу на активне живлення в «.....» _____ району _____ області.
5. Біологічна характеристика та технологічні прийоми культивування додаткових об'єктів рибництва у «.....» _____ району _____ області.
6. Біологічна характеристика та технологічні прийоми культивування нетрадиційних об'єктів рибництва у «.....» _____ району _____ області.
7. Характеристика напівінтенсивної технології вирощування коропа та рослиноїдних риб у ставових господарства «.....» _____ району _____ області.
8. Технологія відтворення та утримання амурського сазана у «.....» _____ району _____ області.
9. Особливості технологічних процесів з відтворення та утримання коропа в умовах господарства «.....» _____ району _____ області.
10. Основні технологічні процеси з відтворення та утримання білого амура у «.....» _____ району _____ області.
11. Особливості технологічного процесу з відтворення та утримання чорного амура в «.....» _____ району _____ області.
12. Характеристика технології вирощування коропово-сазанового гібрида в рибному господарстві «.....» _____ району _____ області.
13. Технологія відтворення та утримання Європейського сома у ставовому тепловодному господарстві «.....» _____ району _____ області.
14. Технологія відтворення та утримання райдужної форелі в рибному господарстві «.....» _____ району _____ області.
15. Особливості утримання молоді райдужної форелі у господарстві «.....» _____ району _____ області.
16. Технологія вирощування риб за дволітнього обороту в ставах господарства «.....» _____ району _____ області.

17. Технологія вирощування риб за трилітнього обороту в ставах господарства «.....» _____ району _____ області.
18. Особливості технологічного процесу з відтворення та утримання осетрових у ставах господарства «.....» _____ району _____ області.
19. Особливості технологічного процесу з відтворення та утримання осетрових у садках господарства «.....» _____ району _____ області.
20. Особливості технологічного процесу з відтворення та утримання осетрових у басейнах господарства «.....» _____ району _____ області.
21. Морфофункціональна характеристика представників іхтіофауни господарства «.....» _____ району _____ області.
22. Порівняльна характеристика сезонних показників фізіологічного стану риб господарства «.....» _____ району _____ області.
23. Ефективність проведення рибоохоронних заходів територіальним відділом рибоохорони наводосховищі «.....» _____ району _____ області.
24. Особливості селекційно-племінної роботи у рибницькому господарстві «.....» _____ району _____ області.
25. Технологія комбінованої форми коронового ставового господарства на прикладі «.....» _____ району _____ області.
26. Особливості рибоводно-санітарних заходів при вирощуванні коропа та рослиноїдних риб у ставах «.....» _____ району _____ області.
27. Особливості рибоводно-санітарних заходів при вирощуванні осетрових риб у «.....» _____ району _____ області.
28. Особливості рибоводно-санітарних заходів при вирощуванні лососевих риб у «.....» _____ району _____ області.
29. Характеристика оптимальних гігієнічних умов під час вирощування риби у «.....» _____ району _____ області.
30. Способи поліпшення кормової бази водойм господарства «.....» _____ району _____ області, як необхідної складової профілактики хвороб риб.
31. Особливості запобігання поширенню заразних хвороб риб шляхом рибоводного та іхтіопатологічного контролю у господарстві «.....» _____ району _____ області.