

Видовой и размерный состав рыб пруда

Исследовательская работа
«Зоология и экология
ПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ»

Цели и задачи

Цель:

Определение видового и размерного состава рыб данного пруда.


Задачи:

- изучить литературу по теме исследования;
- произвести отлов рыбы и определить вид, размер и пол;
- установить при какой погоде отлов рыбы дает лучший результат;
- оформить полученные результаты в виде таблицы и сформулировать выводы.


Гипотеза:

Я предположила, что в пруду водятся несколько видов рыб.





Длина – 67 м
Ширина ~ 30 м

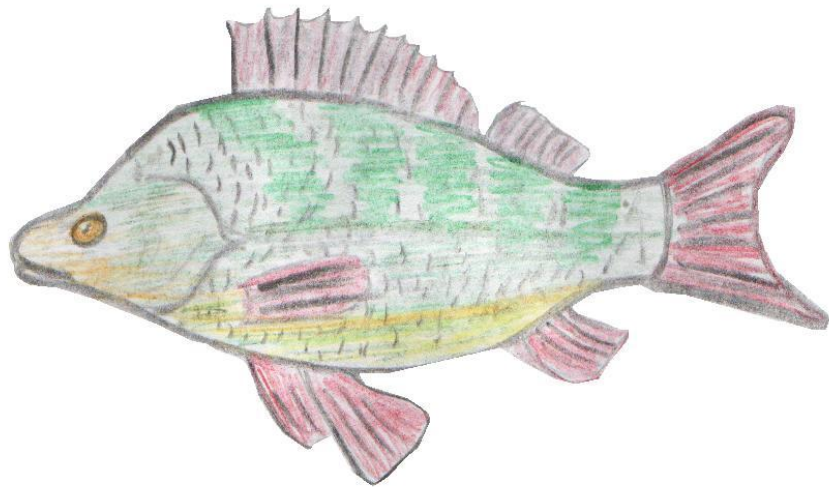
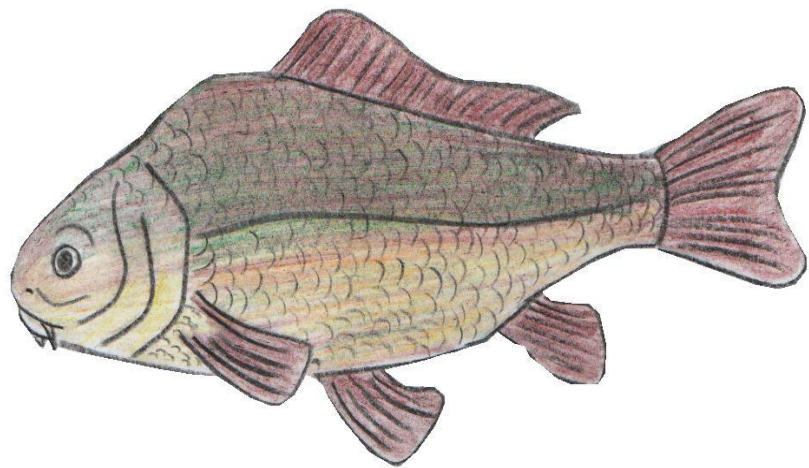
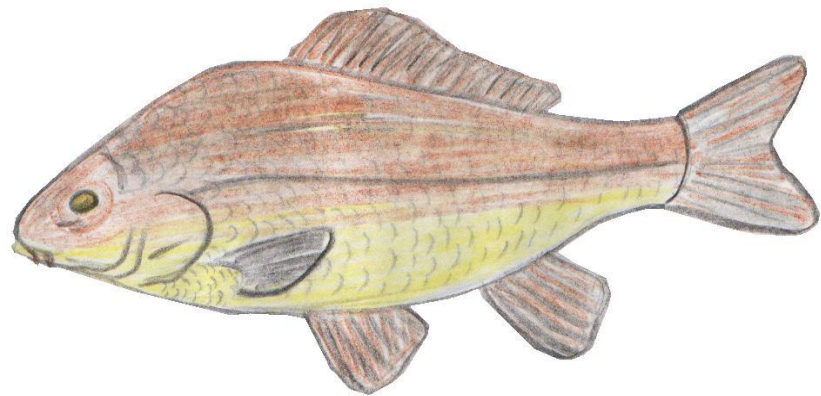
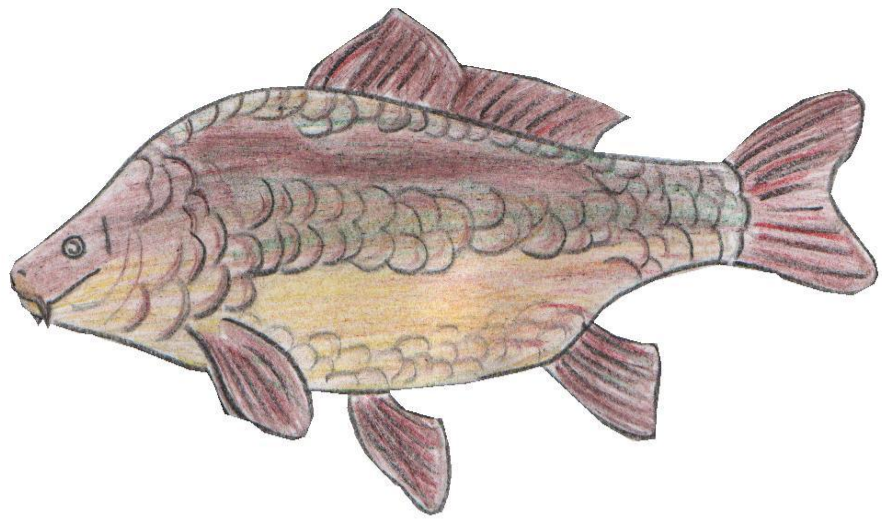


Глубина:
у берегов ~ 0,5 м – 1,5,
в центре ~ 3,5 – 5,5

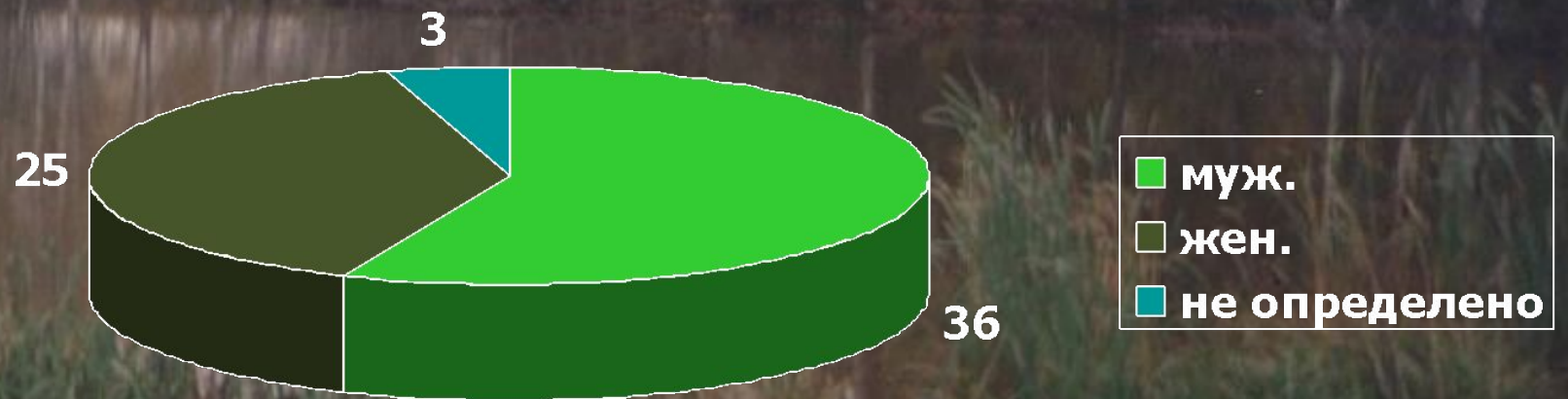


Погода

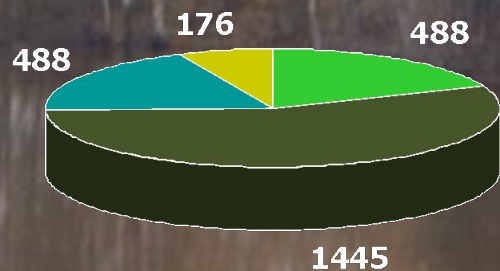




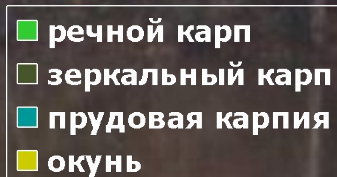
Пол



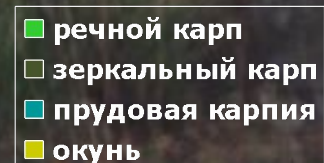
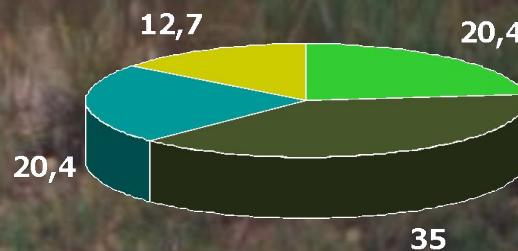
Средний размер пойманных особей



Вес (г)



Длина (см)



Заключение



Данная работа может быть необходима и для учителя биологии при изучении класса рыбы и изучении биоценозов и сообществ; для факультативных занятий по биологии зоологической направленности.

Работу выполнила

Работу выполнила
ученица 7 класса
Меркушева Полина.

Руководитель:
Данилюк Татьяна
Александровна
учитель химии и
биологии.

