Приложение 2

**Камалеева Н.В. 257-853-382**

**В И К Т О Р И Н А.**

1. Как называется рыбное стадо? (Косяк).
2. Как узнать возраст рыбы? (По чешуе. Рыбья чешуя растет всю жизнь: нарастает колечками. Летом рыба много ест, быстро растет, и колечки широкие. Зимой она почти не ест и не растет, и колечки узенькие, чуть заметные. Сразу видно сколько рыбе лет, сколько зим. Или по поперечному срезу кости. На них, как на дереве, образуются годовые кольца).
3. Что такое «замор» рыбы? (Гибель рыбы подо льдом из-за нехватки кислорода в воде. Вот почему зимой на реках надо делать лунки, чтобы был доступ воздуха в воду).
4. Почему запрещена ловля рыбы весной? (Потому что рыба идет на нерест).
5. Какая рыба носит имя человека? (Карп).
6. Какая рыба, кроме меня золотой, способна исполнять желания? (Щука).
7. Какая рыба нереститься в самые лютые морозы? (Налим).
8. Где у рыбы находиться нос? (Орган обоняния у рыб находиться на голове, это два мешочка, расположенные в специальных углублениях. С их помощью рыба чувствует запахи).
9. Чем слышит рыба? (Плавательным пузырем. Своеобразным «ухом» также является боковая линия).
10. Спят ли рыбы по ночам? (Значительная часть рыб по ночам спит, некоторые на дне, некоторые – неподвижно зависнув в воде).
11. Может ли рыба моргать? (Нет, у нее нет век).
12. Почему у рыб спинки темные, а брюшки светлые? (Рыбы, окрашенные так, малозаметны сверху птицам, а снизу – хищникам).
13. Все рыбы имеют желудок? (Нет, только хищные).
14. Лещ и подлещик – это рыбы разных видов? (Нет, одного вида, но разного возраста).
15. Это фантастически жадная рыба. В ее желудке находят не только других рыб, но и мышей, крыс, мелких и средних птиц, часы, монеты – видимо, хищница впопыхах принимает их за рыбку с яркой чешуей.
16. Какая рыба способна обитать даже в таких речках, где глубина не более 10 см?