

**Задание.** Создайте маркированный список «Биологические рекорды». Сохраните файл в своей папке с именем **Биологрекорды.doc**.

### *Биологические рекорды*

-  Крупнейшей пресноводной рыбой считается сом. В XIX веке в России был выловлен обыкновенный сом длиной 4,6 м и весом 336 кг. В наши дни любая пресноводная рыба, длина которой превышает 1,83 м, а вес 90 кг, уже считается крупной.
-  Мельчайшей пресноводной рыбой считается *карликовая пандака*. Это бесцветная и почти прозрачная рыба обитает в озёрах острова Лусон на Филиппинах. Длина тела самцов равна 7,5-9,9 мм, а вес всего 4-5 мг.
-  Самая глубоководная рыба – *бассогигас*. С научно-исследовательского судна «Джон Элиот» удалось поймать её на глубине 8000 м.
-  Самые ядовитые рыбы – *бародавчатки*, обитатели Красного моря, индийского и Тихого океанов. Они выделяют один из самых сильнодействующих небелковых ядов.