

МАНДАРИНКА



Систематическое положение птицы

Класс – *Птицы*

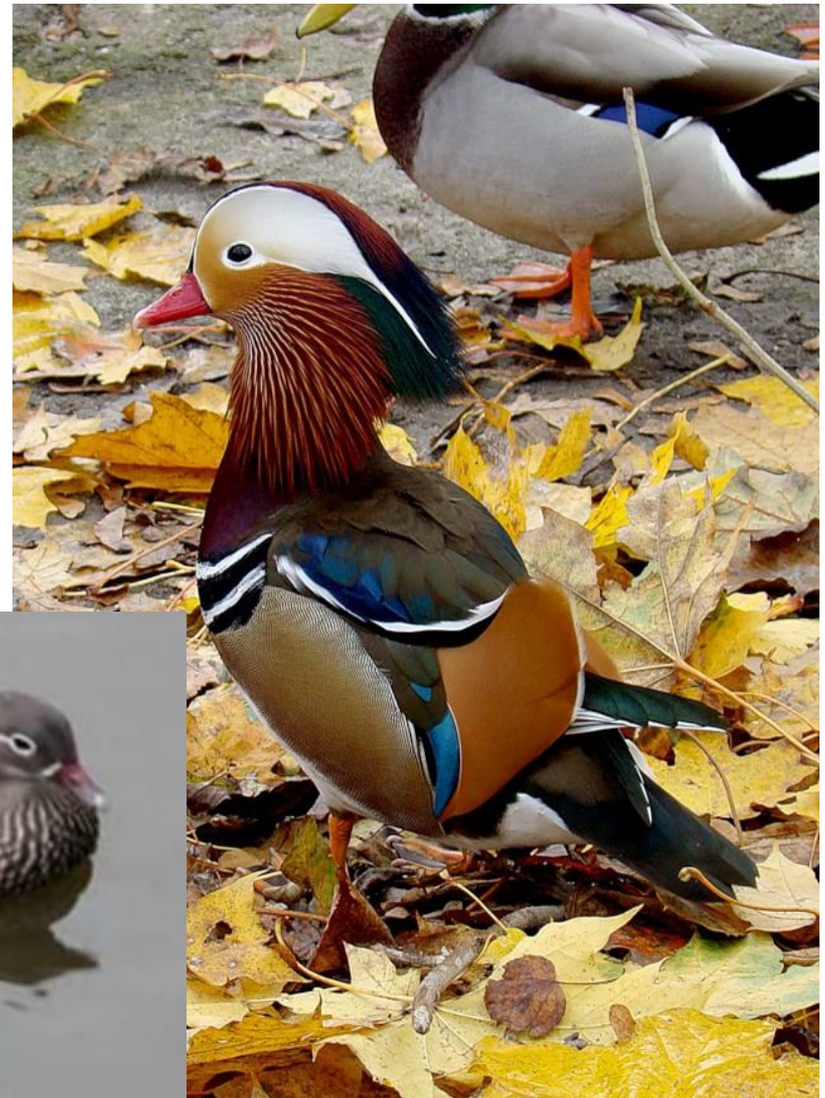
Отряд – *Гусеобразные*

Семейство – *Утиные*

Род – *Лесные утки*

Вид – *Мандаринка*

Мандаринка (Aix galericulata)



Внешнее строение птицы

Окраска оперения оперения:

Яркая и броская



Самец утки-мандаринки

После периода размножения меняет свою окраску и выглядит как самка.

Покровительственная



Самка утки-мандаринки,

Ее темное оперение прячет её от хищников, когда она сидит на гнезде.

Утка «Мандаринка»



Мандаринка — небольшая утка массой 0,4-0,7 кг. Самец имеет хохол на голове и более ярко раскрашен, чем самка. Эта утка населяет облесенные горные речки со свисающими над водой ветвями деревьев и приречные горные леса. Охота на мандаринку запрещена, она внесена в Красную книгу России как редкий вид. Эту утку разводят в парках как декоративную птицу.

Питаются семенами, главным образом желудями и водными растениями. Также мандаринки питаются моллюсками, червями и икрой рыб. Гнезда устраивает, как правило, в дуплах на разной высоте, иногда до 10 м; реже гнездится на земле. В кладке от 7 до 14 яиц, которые самка насиживает примерно 32 суток.

Образ жизни



Мандаринка распространена только в Восточной Азии. В России мандаринка гнездится в Амурской и Сахалинской области, в Хабаровском и Приморском краях. Зимует в Китае и Японии. Малочисленное население мандаринок представлено в Великобритании, куда они были завезены.

Образ жизни

Эта утка предпочитает жить в лесах около водоёмов. Мандаринка хорошо плавает, при этом высоко сидит на воде с несколько поднятым хвостом. Ныряет редко, только когда ранена. Ее полёт быстрый и маневренный, она легко взлетает, иногда почти прямо вверх. В отличие от большинства уток, мандаринку часто можно видеть сидящей на ветвях деревьев или на прибрежных скалах. Охота на мандаринку запрещена, она внесена в Красную книгу России как редкий вид. Эту утку разводят в парках как декоративную птицу.



Сезонные миграции

Мандаринка перелетная птица. Зимовать улетает в Китай и Японию в сентябре. На Дальний Восток, в места гнездований возвращается рано весной, когда снег только начинает сходить. Селятся утки по берегам озер и рек, укрытых густой растительностью лиственных и хвойно-лиственных лесов.

Размножение

Пары для размножения формируются в начале зимы. Как только совместная пара образовалась, самка ищет место гнездования. Гнездо утки мандаринки – это отверстие в дереве на высоте до 30 футов. Самка откладывает 9 – 12 белых овальных яиц. Инкубационный период длится 28 – 30 дней. Как только все птенцы вылупились, мать призывает их к земле и каждый птенец утки мандаринки выползает из отверстия на дереве и падает на землю. Удивительно, все птенцы приземляются невредимыми. Как только птенец способен летать, обычно это происходит на 40 – 45 день, они улетают от родителей и присоединяются к скоплению других птиц.



Интересные факты:

1. Мандаринка не крикает, как обыкновенная утка, а только лишь попискивает.



2. После вылупления, по команде утки-матери утята выпрыгивают из гнезда, расправив будущие крылья и растянув перепонки между пальцами лапок.

Под присмотром матери они спешат добраться до ближайшего водоема, где по берегам хорошие укрытия и пища.

3. Вылупившимся птенцам приходится прыгать с высоты 6-10 метров.

4. При опасности молодые птенцы или уже взрослые утки могут нырнуть и затаиться под водой.

5. Уточку мандаринку так же называют японкой и дупловкой.

6. В отличие от большинства уток, мандаринку часто можно видеть сидящей на ветвях деревьев или на прибрежных скалах.

7. Утки летают парами, поэтому птица считается символом брака.

8. Помимо утки мандаринки в мире также существуют два вида рыб под названием мандаринка (аквариумная и пресноводная, также обитающая в Китае).







Утка-мандаринка



Питаются мандаринки ракушками, мелкой рыбой и икрой. Едят и семена различных растений, а также насекомых. Осенью лакомятся желудями.



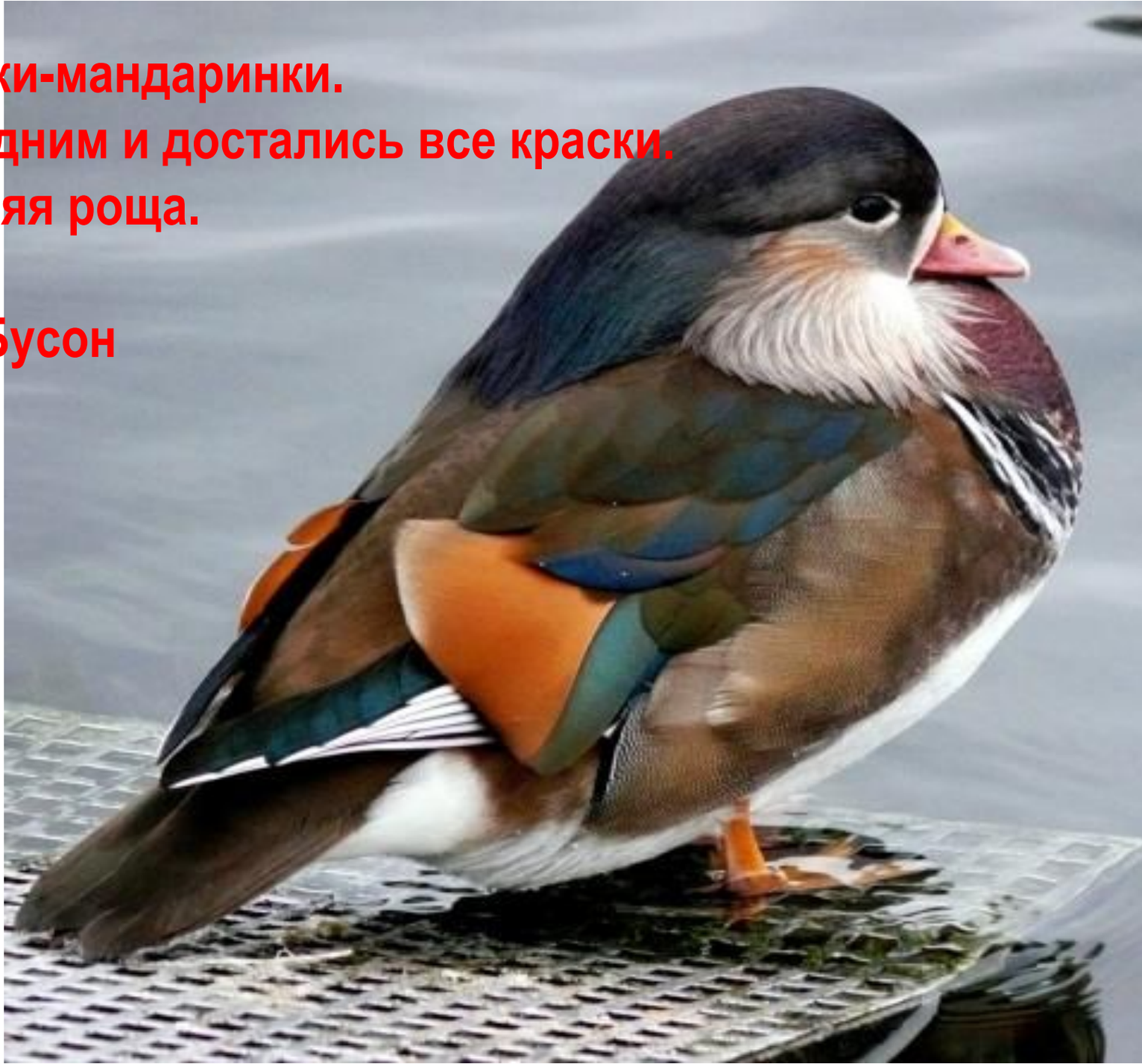


Уточки-мандаринки.

Им одним и достались все краски.

Зимняя роща.

Ёса Бусон





*Подготовил
Рюмкин Сергей 4 «Б» класс*

Спасибо за просмотр!

