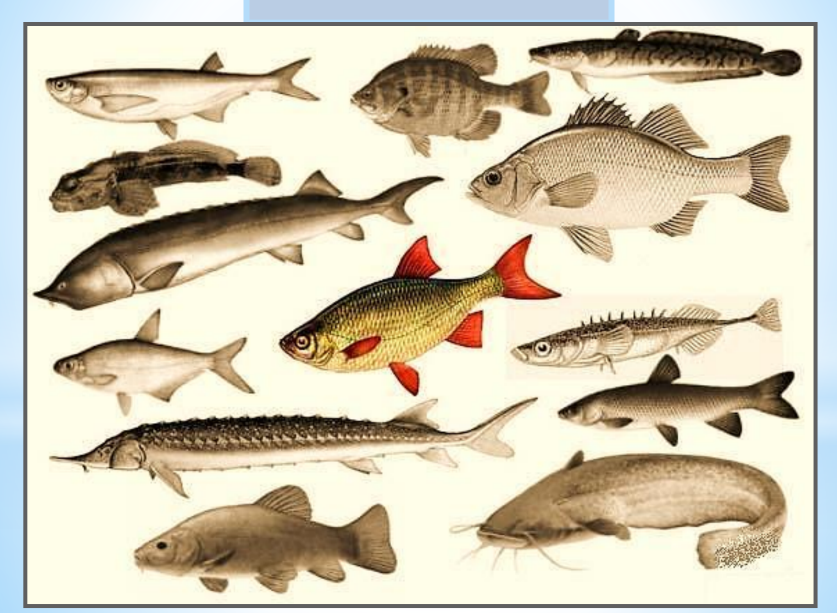
# \*Чем рыбы отличаются от других животных?

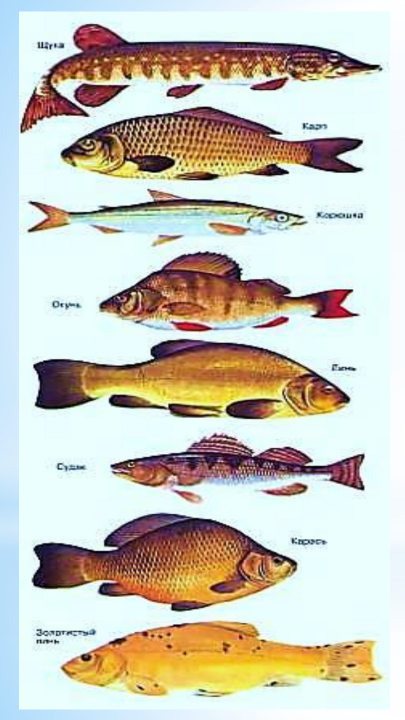
Окружающий мир. 2 класс. УМК «Начальная школа XXI века» Презентацию подготовила учитель начальных классов ГБОУ ИТШ Соловьева Т.А.

# Отгадайте загадку!

Плавают под мостиком И виляют хвостиком. По земле не ходят, Рот есть, да не говорят, Глаза есть — не мигают, Крылья есть — не летают.

### Рыбы.





- \*Рыбы это животные, которые живут в водной среде.
- \*Рыбы живут в пресных и соленых водоемах, от поверхностных слоев до глубоководных впадин Мирового океана.
- \*Занимается изучением этих живых существ наука ихтиология.



Латимерия - одна из самых древних рыб.

- \*Первые организмы, которые можно было бы назвать рыбой, появились приблизительно 500 миллионов лет назад.
- \*Они считаются предками всех позвоночных животных и прародителями класса земноводных. От них произошли рептилии, а от тех птицы и млекопитающие.
- \*Первыми появились хрящевые рыбы акулы, скаты, химеры.



- \*Скелет основа тела рыбы.
- \*Плавники органы движения. С их помощью рыба может плавать и менять направление движения.



- \*Тело у большинства рыб покрыто чешуёй.
- \*У многих рыб на коже по бокам вдоль тела расположены чувствительные клетки. С их помощью рыба ощущает колебания воды.





- \*Под жаберной крышкой находятся жабры.
- \*С их помощью рыба получает из воды кислород, которым дышит.
- \*Жабры наполнены кровью, поэтому они красного цвета.





- \*Рыба имеет различные органы чувств, которые позволяют ей видеть, чувствовать запах и вкус.
- \*Для рыб характерно цветовое зрение. Однако цвета рыбы воспринимают не в таких красках, как человек.
- \*У некоторых рыб есть специальные усики, которые помогают находить на дне пищу.



\*У большинства рыб потомство появляется из икринок. Икринки очень малы. Они состоят из зародыша и запаса питательных веществ. Этого запаса хватает до появления малька.



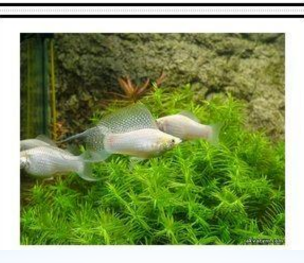
Икра – это крошечные шарики, внутри каждой икринки растет маленькая рыбка. Когда шарики лопаются, из них появляются мальки – рыбкины дети.













\*Есть и живородящие рыбы. Икринки сохраняются в теле рыбы, а потом она производит на свет живых самостоятельных мальков. Мальки сразу начинают плавать и искать корм.



# \* Подведем итог. Чем рыбы отличаются от других животных?

Название	Количество	Покровы	Дыхание
группы	НОГ		
Рыбы	плавники	чешуя	жабры

#### Сходство с любыми живыми существами.

Как и любые другие существа, рыбы дышат, передвигаются, питаются, продолжают свой род, умирают.

#### Отличие от других живых существ.

Рыбы обитают только в воде, дышат жабрами, питаются тем, что находят в воде.

## Домашнее задание.

Подготовить рассказ о пресноводных

рыбах.



карась



COM

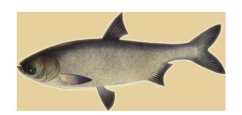


окунь



пескари

лещ



толстолобик



форель



осётр русский



#