




Тема недели:

РЫБЫ

Группа № 11



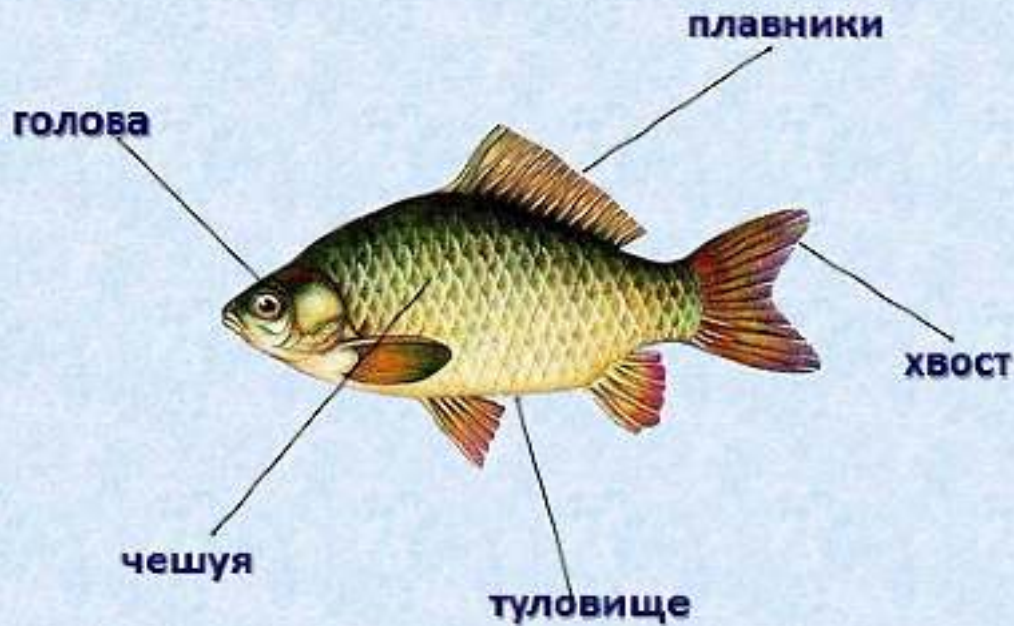
Цель: расширение представлений детей о рыбах, об их внешнем виде, разнообразии, местах обитания.

*Уважаемые родители!
Наши рекомендации по изучению данной темы
помогут детям легко освоить материал.*

Кто такие рыбы?

Рыбы — это животные, которые все время проводят в воде. Там они питаются, дышат, спят и выводят потомство. Вместо ног у них плавники. Дышат рыбы с помощью жабр, получая через них кислород из воды. На суше же они дышать не могут и вскоре погибают. ([Кто такие рыбы?](#))

Рассмотрите с детьми строение рыбы:



А какие бывают рыбы?

Морские рыбы:

Рыба-ангел



Рыба-хирург



Рыба-бабочка



Рыба-попугай



Крылатка



Рыба-клоун



Спинорог



Морская собачка



Губан



Пресноводные (речные, озерные):

Линь



Краснопёрка



Плотва



Язь



Золотой карась



Лещ



Аквариумные рыбы:

Меченосец



Пецилия



Макропод



Петушки



Скалярия



Гуппи:
самец и самка



Львиноголовка



Небесное
око



Золотая
рыбка



Почитайте детям:

И. Токмакова. Где спит рыбка.

М. Яснов. Подводная считалка. Рыбка. Про карасика.

Н. Матвеева. Рыба, рыба.

Е. Пермяк. Первая рыбка.

О. Григорьев. Сом.

В. Сутеев. Как я ловил рыбу.

М. Стельмах. Горе-рыбалов.

Р.н.сказка. О щуке зубастой.

Р.н. сказка. По щучьему велению.

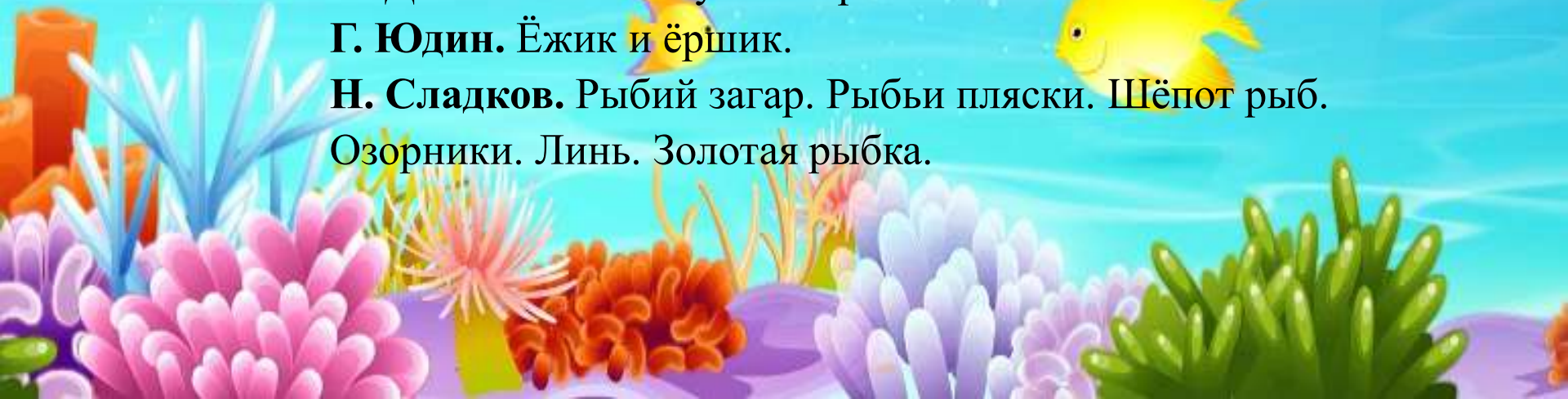
Е.Чеповецкий. В тихой речке.

И. Демьянов. Невкусные ёршики.

Г. Юдин. Ёжик и ёршик.

Н. Сладков. Рыбий загар. Рыбьи пляски. Шёпот рыб.

Озорники. Линь. Золотая рыбка.



Пальчиковая гимнастика «Рыбки»

Рыбки в озере живут,

(Ладони прижать и поворачивать в разные стороны-рыбки.)

Вверх и вниз они снуют.

(Ладони волнообразно перемещать вверх-вниз.)

По команде «Раз, два, три»

Выпускают пузыри.

(Указательный и большой пальцы

сложить колечком-пузырь. Обеими руками показывать, как пузыри медленно перемещаются вверх-вниз.)

И кружатся, и шалят,

(Ладони поворачивать в разные стороны, перемещать в воздухе.)

И хвостами шевелят. *(Пошевелить кончиками пальцев.)*

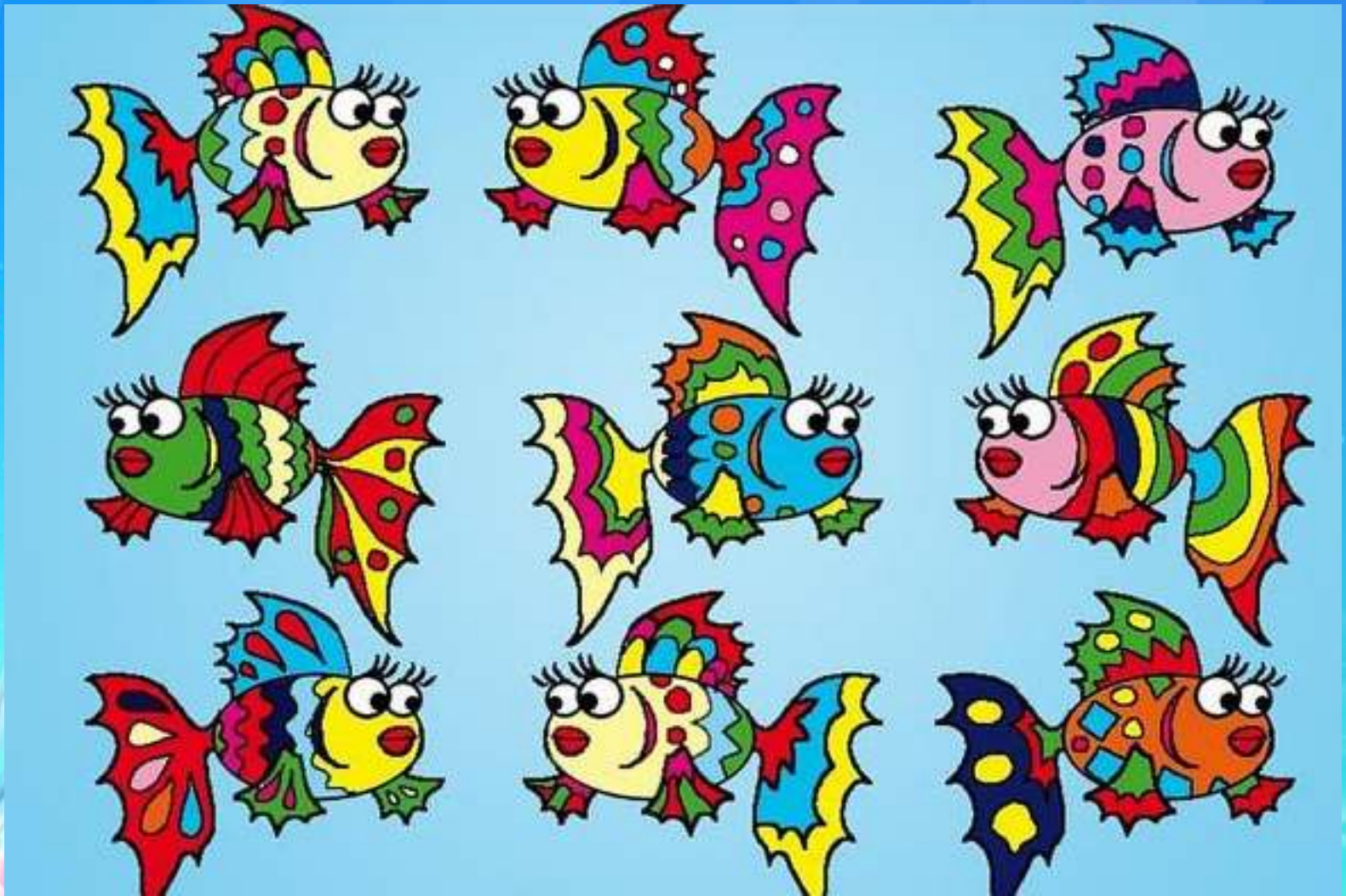


Поиграйте с детьми:









Найди 5 отличий.



Найди двух одинаковых рыбок:









Кто должен быть в пустой
клетке?

		
	?	
		



Кто должен быть в пустых
клетках?



Какой рыбке не хватает тени?

