

Удивительный мир птиц

- Добрый день, мальчики и девочки!
- Меня зовут Ольга Леонидовна, и сегодня я расскажу вам об удивительной птице.

- Камышинками шурша,
Бродят цапли, не спеша.
Чтоб в болоте не тонули,
Встали птицы на ходули.
Длинным клювом серых
жаб
И лягушек ловко цап!
Им не жалко их ни капли.
Потому они и цапли.



©ШиряевКИ shirayev-ki

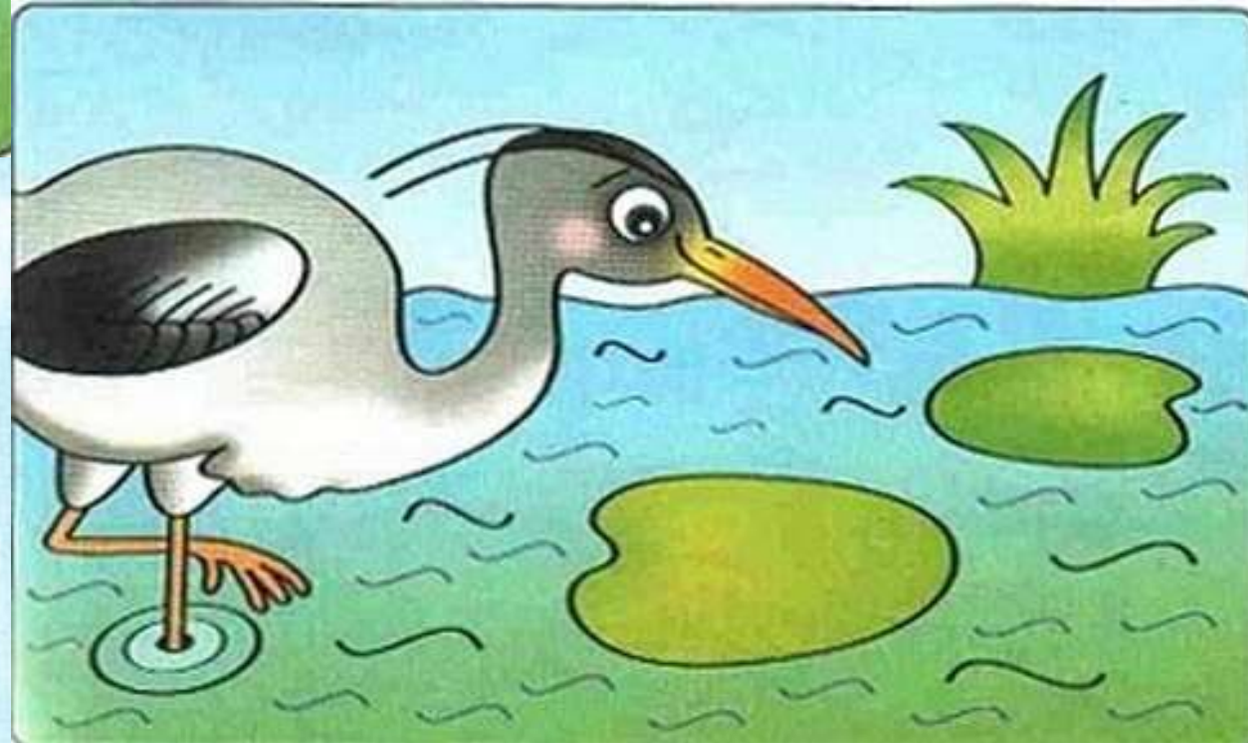
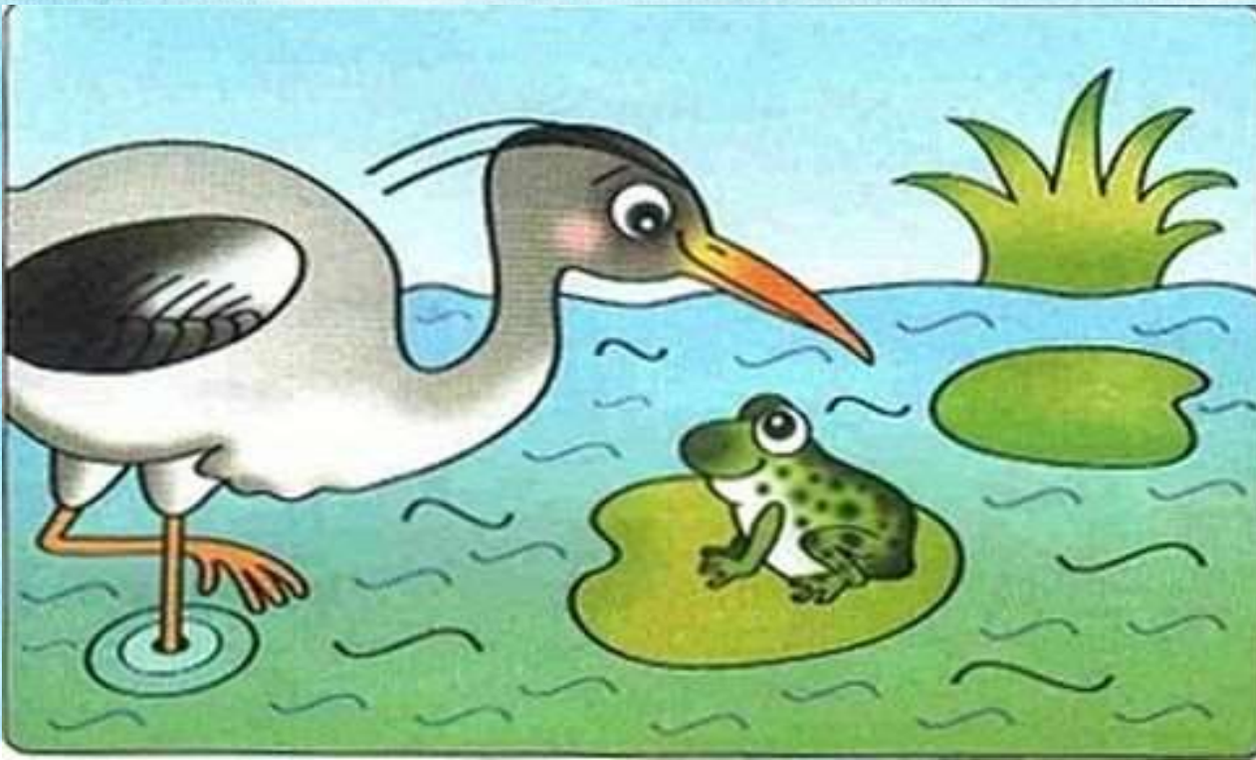
- Весной из тёплых стран возвращаются птицы.
- Путь их длинный и нелёгкий, порой некоторым птицам приходится лететь несколько недель, а то и месяцев.
- К середине апреля прилетает большая часть цапель, гнездящихся на Среднем Урале.



- Цапли – птицы, ведущие околотоводный образ жизни. Они обитают возле различных водоёмов, такие как озера, реки, болота в тростниковых зарослях и влажные лугах.



Найди отличия



- Более 60 видов цапель известно.
- На территории России гнездятся серая и рыжая цапли.

Серая цапля



Рыжая цапля



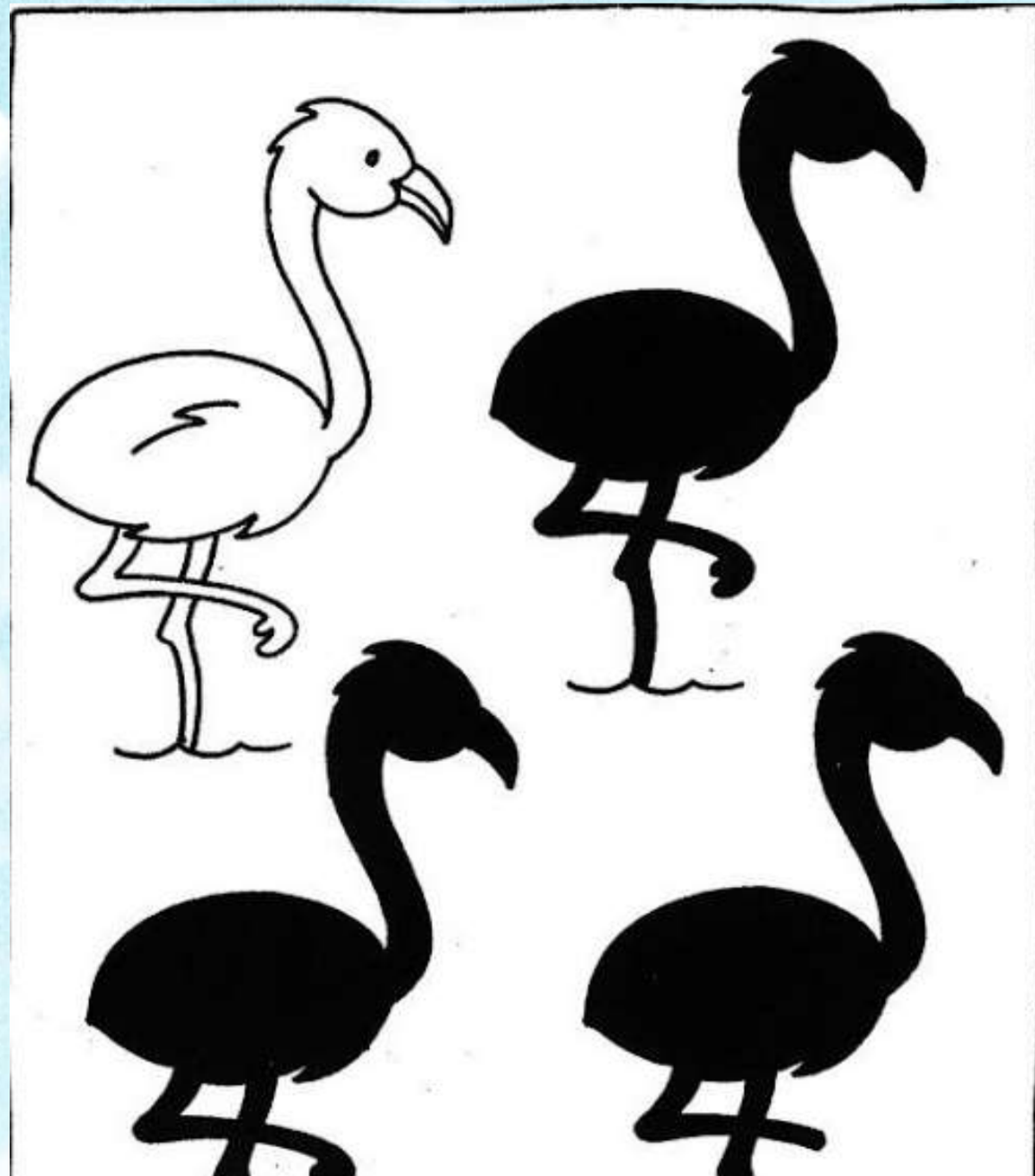
- В отличие от большинства других птиц, цапля при полёте не вытягивает шею вперёд, а, напротив, втягивает её в себя.





У цапель длинные и худощавые ноги с четырьмя пальцами, первые три пальца на ногах цапли соединены маленькими перепонками. Все пальцы довольно длинные, имеют прямые, заостренные когти. Длинный клюв прямой, острый. Короткий хвост. Длинная шея с изгибом, движения шеи влево и вправо у нее весьма ограничены – свободно поворачивать ее птица может только вверх или вниз. На ощупь цапля гладкая, на голове есть небольшой хохолок.

- **Найди тень цапли**



- Почему цапля стоит на одной ноге?
- На одной ноге цапля может неподвижно простоять несколько часов. Цапля – птица, имеющая особое строение коленного сустава. Когда ее нога разгибается, включается своеобразный замочек, и поэтому птица может стоять очень длительное время, давая отдых второй ноге. Прижимая ногу к телу, цапля согревает ее, ведь вода в водоеме может быть холодной.



- Стоит цапля долго и не двигается, подкарауливая добычу в водоеме, а потом при подходящем моменте протыкает и захватывает ее своим длинным клювом.
- Такая поза цапли является хорошей маскировкой при охоте, потому что вторая нога птицы не выделяется, и жертвы цапли принимают ее за траву или камыш.



- А сейчас вы попробуйте как цапли.

- **Подвижная игра «Цапля»**

Дети стоят то на одной, то на другой ноге.

Очень трудно так стоять.

Ножку на пол не спускать,

И не падать, не качаться,

За соседа не держаться.



- Большинство видов цапли питается рыбой, земноводными и пресмыкающимися, но некоторые не брезгают и животными вроде кротов и мышей, и даже другими птицами, например, чайками.



- **Отгадай сколько лягушат на цаплю глядят**



- Гнездо цапли строят сообща. Самец собирает материал для него, а самка укладывает гнездо. Гнезда цапли строят на ветках деревьев из прутиков. Устраивают они его выше остальных гнезд.



Серая цапля на гнезде

- Яйца цапли необычны на вид, они имеют зеленоватый окрас и продолговатую форму.



- Птенцы цапли появляются в разное время, зрячими, и только через неделю они покрываются редким и неаккуратным пухом. Из всего выводка может выжить всего один птенец цапли, но, если еды много, выживают 2-3 птенца



- Подрастающие птенцы издают однообразный трескучий крик. Звуки цапли напоминают что-то вроде «куонг-ка-ка-ка».



Охота.

Каждый вечер у болота
Начинается охота (*горизонтально приложить ладонь ко лбу*)

Ищет цапля лягушат (*посмотреть налево затем посмотреть направо*)

Те, которые шалят (*стоим на одной ноге*)

Цапля в гневе. Цапля злится.

Ну, кому же здесь не спится?

Я Вас живо проучу (*погрозить указательным пальцем*)

За секунду проглочу.

А лягушки: Ква – ква - ква!

Ты, конечно же, права (*покачать головой вверх – вниз*)

И не надо нас ругать (*покачать головой влево – вправо*)

Мы уже ложимся спать! (*сложить руки ладонь к ладони положить их к щеке*)

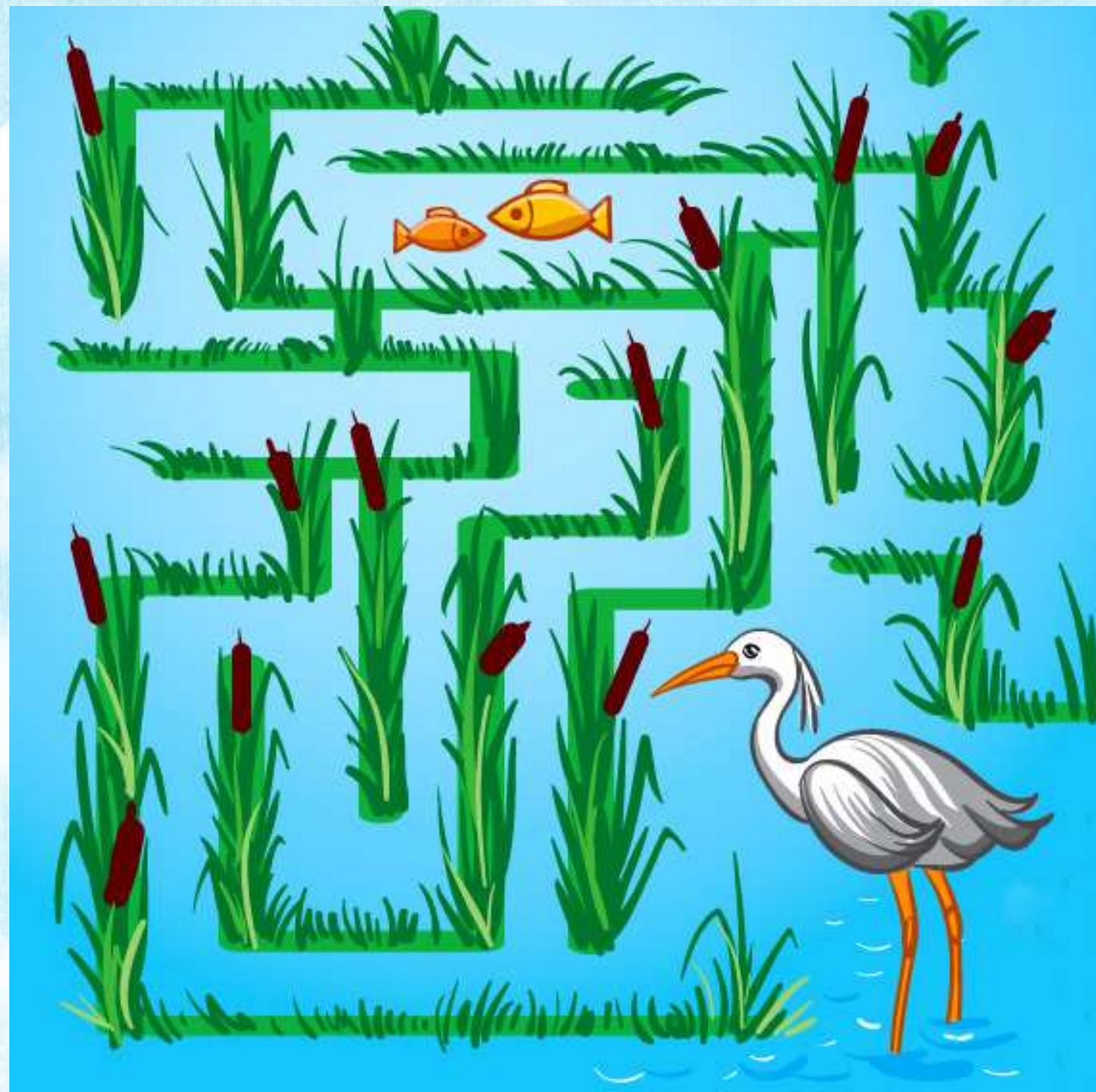


Сейчас поиграем в игру, «Какая цапля?»

- У цапли длинный клюв — цапля длинноклювая.
- У цапли длинная шея — цапля длинношея.
- У цапли широкие крылья — цапля ширококрылая.
- У цапли короткий хвост — цапля короткохвостая.
- У цапли длинные лапы — цапля длинноногая.



Помоги цапле
добраться до рыбы



Спасибо за внимание

