

# ***Что такое? Кто такой?***

Методическое обеспечение урока  
Информатика и ИКТ 3 класс

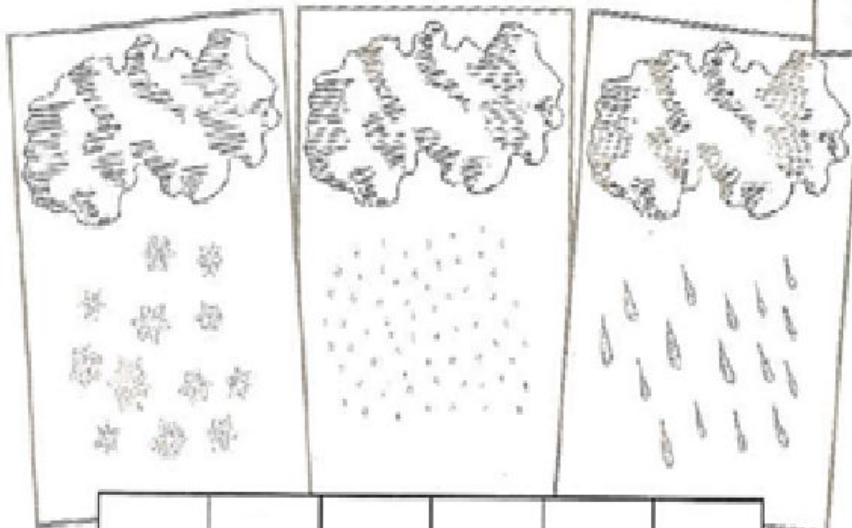
Подготовила Павкина Галина Геннадьевна учитель МБОУ  
СОШ №42 г.о. Самара

22.12.2015г.

2015 г.

Помоги первобытному человеку придумать слова и подпиши их под рисунками.

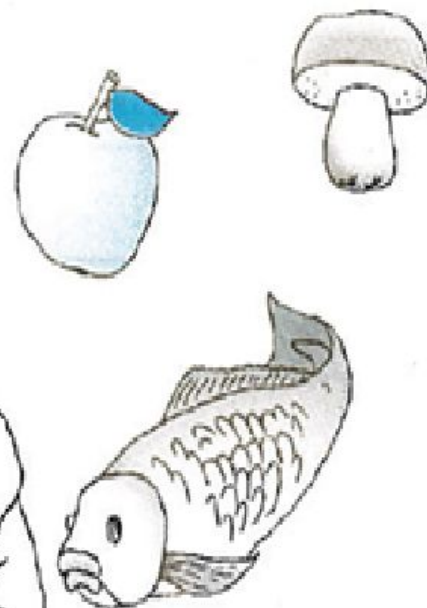
1



--	--	--	--	--	--

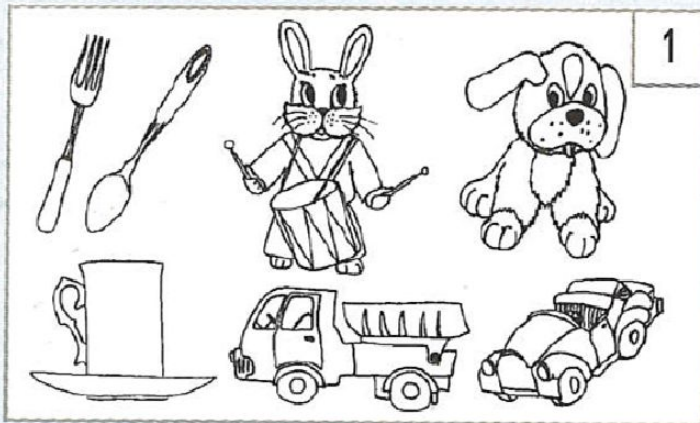
2

--	--	--



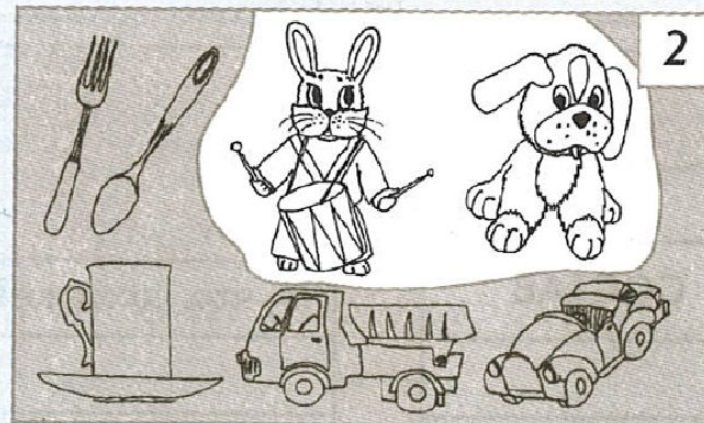
11

Назови одним словом незакрашенные предметы на каждом рисунке. Подпиши под рисунками общие названия.



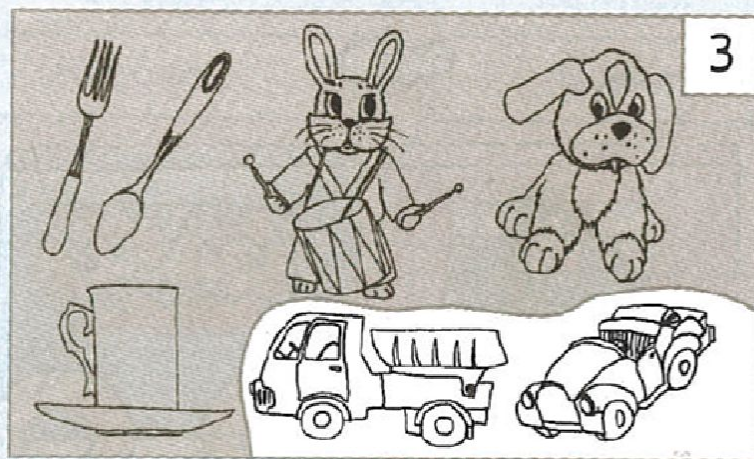
1

--	--	--	--	--	--	--	--



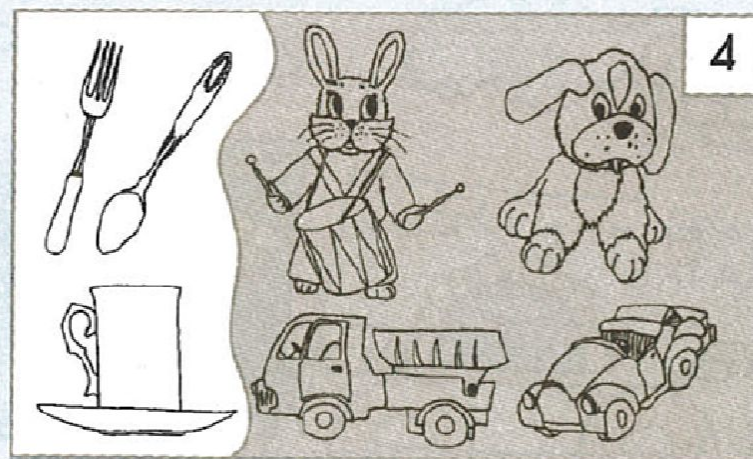
2

--	--	--	--	--	--



3

--	--	--	--	--	--	--	--



4

--	--	--	--	--	--	--	--



# Впиши в таблицу слова на нужную букву

БУК- ВА	РАСТЕНИЕ	ЗВЕРЬ	ПТИЦА	ГОРОД	ИМЯ ДЕВОЧКИ	ИМЯ МАЛЬЧИКА
О	ОСИНА	ОСЕЛ	ОРЕЛ	ОДЕССА	ОЛЬГА	ОЛЕГ
С	СИРЕНЬ					
Л	ЛИПА	ЛЕВ				
К	КЛЕН		КОРШУН			
А				АСТРА- ХАНЬ		
В					ВАЛЯ	
М						МАКСИМ
Д			ДЯТЕЛ			

- Кубики
- Арбуз
- Кошка
- Шарик
- Зебра на колесиках
- Мяч
- Майка тельняшка
- Кукла

***Распредели на три группы названия предметов***

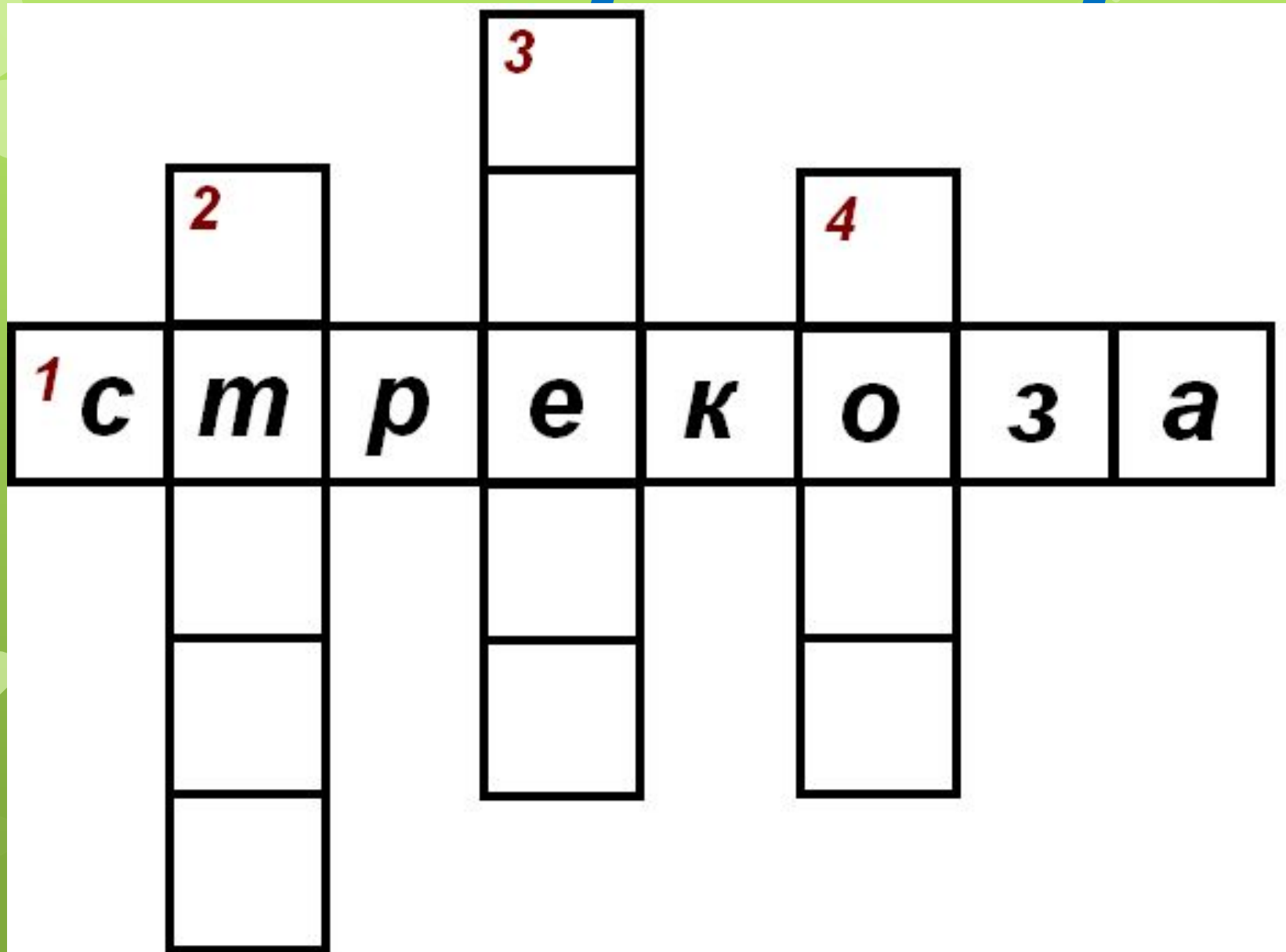
**Игрушки**

**Шары**

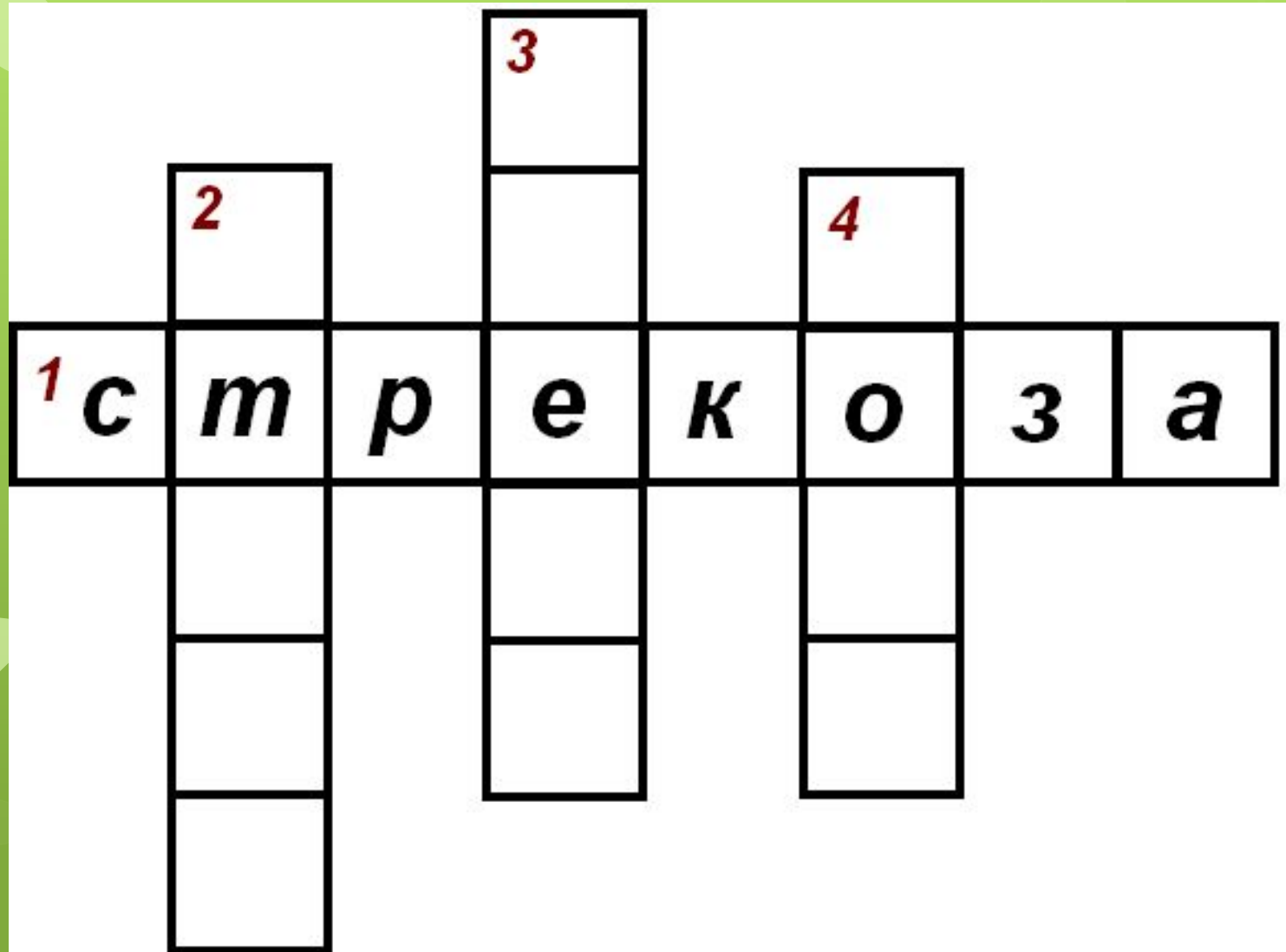
**Полосатые предметы**

# Реши

# кроссворд



# 1. Насекомое, 2. Часть дерева

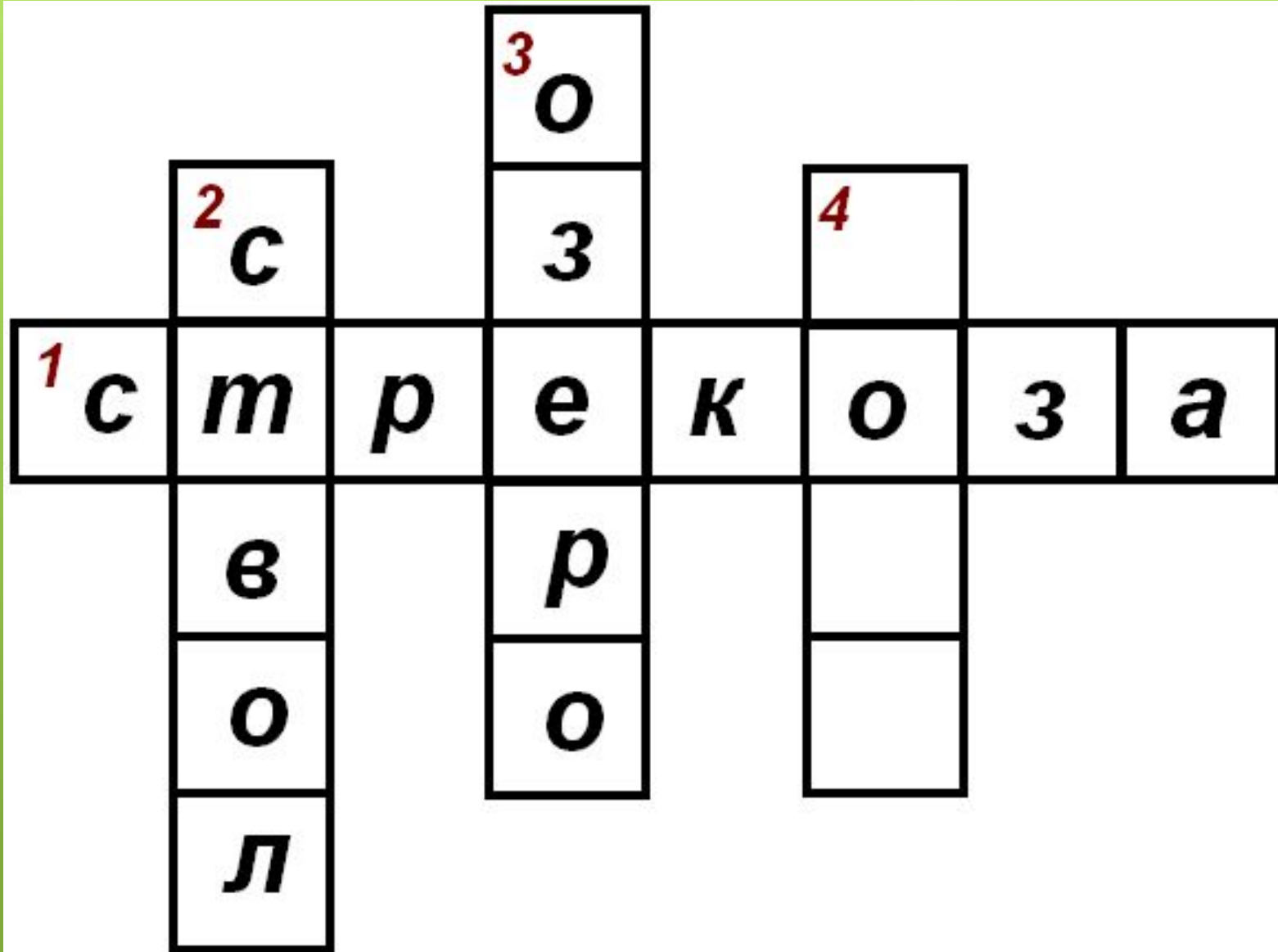


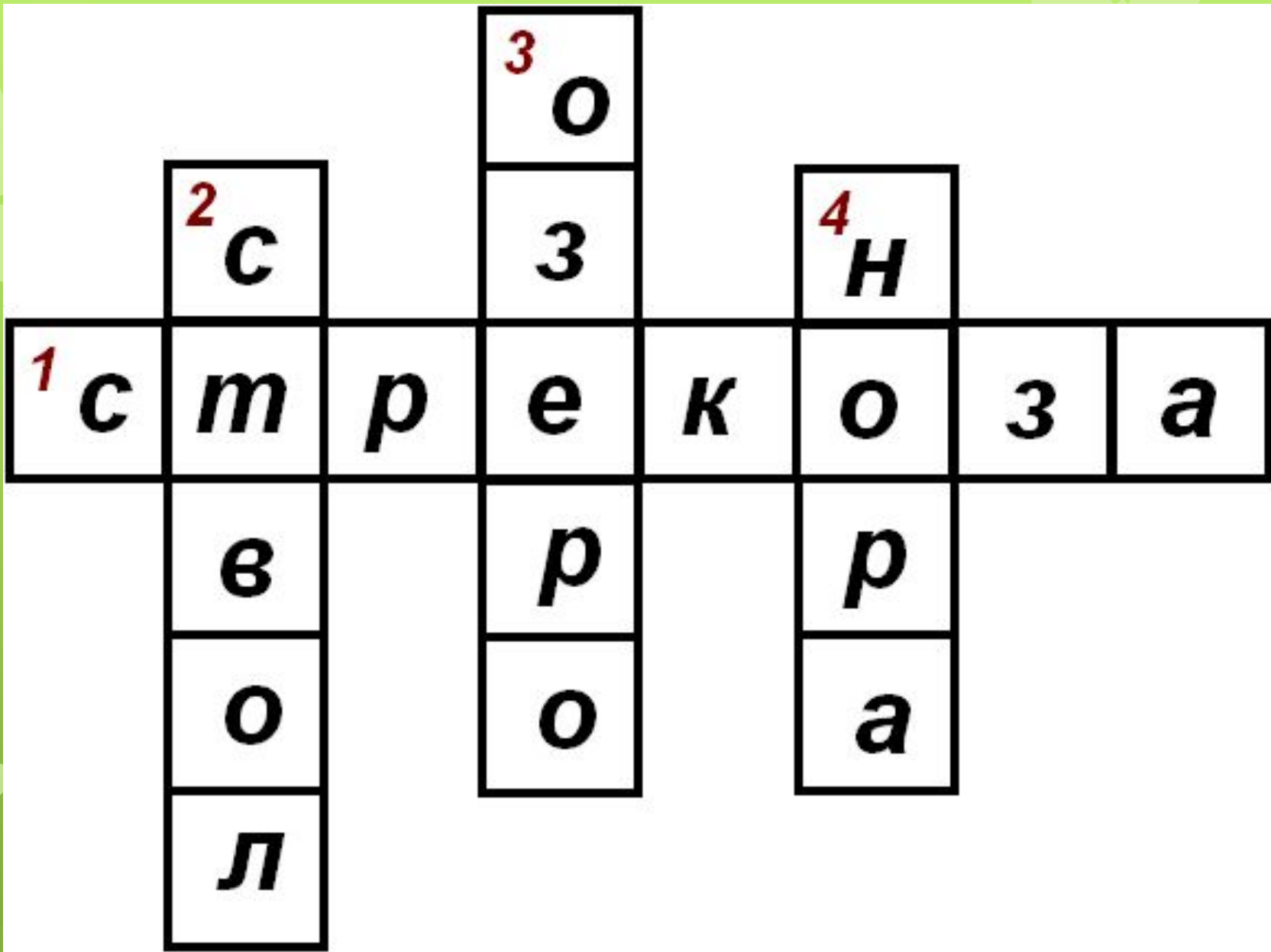
# 3. Водоем





# 4. Жилище животного





Что это такое или чем это может быть?  
Прочитай ответы на этот вопрос для первого  
рисунка. Запиши ответы для остальных рисунков.

Посуда  
Глиняная посуда  
Горшок  
Горшок с мёдом  
Подарок



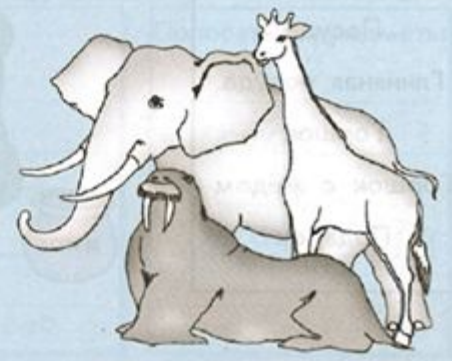
Герой сказки  
Медвежонок  
Друг Пятачка  
Автор пыхтелки







Рассмотри зверей на рисунках и «рассели» их по вольерам и клеткам зоопарка: напиши названия зверей на табличках.

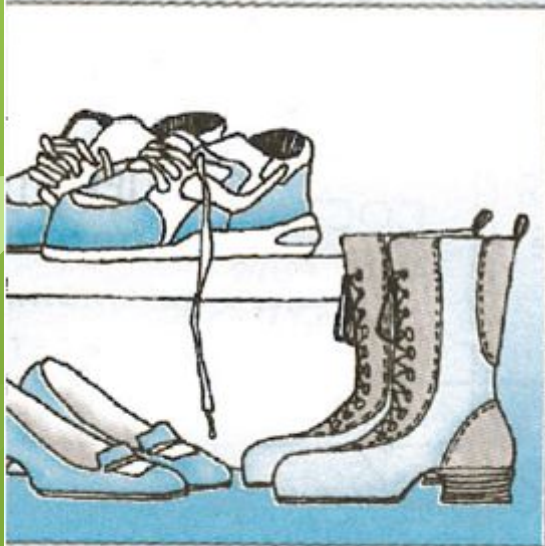




Рассмотри рисунки. Впиши в таблицы общие названия и ответы на вопросы.



СОСТАВ (что у любой есть?)	ДЕЙСТВИЯ (что любая умеет?)



СОСТАВ (из чего любая состоит?)	ДЕЙСТВИЯ (что с любой можно делать?)

# ***Что такое? Кто такой?***

- Информатика в играх и задачах. 3 класс.
- Составитель: Павкина Галина Геннадьевна,
- учитель технологии МБОУ СОШ № 42 г.о. Самара
- 25.12.2015

Самара, 2015 год