

Уважаемые взрослые!

Представленное вашему вниманию пособие «Кто где живёт» поможет детям лучше узнать животных, среду их обитания, пополнить знания об их образе жизни, различных отличительных признаках, детёнышах. Оно может использоваться для индивидуальных и групповых занятий с детьми с целью формирования и закрепления их знаний о животном мире вокруг нас; для сравнения животных по различным отличительным признакам (дикие и домашние; маленькие и большие; живут на Севере или на Юге, летают или ползают и так далее).

Перед началом занятий непосредственно с использованием пособия проведите с детьми беседу приблизительно по такой схеме:

- 1. Многообразие животного мира.** Мир животных отличается большим разнообразием. В него входят разные классы животных:
 - **млекопитающие** – выкармливают детёнышей молоком, обитают на земле (суше), в воде, некоторые виды (бегемот, белый медведь) могут некоторое время проводить как на суше, так и в воде.
 - **птицы** – покрыты перьями, имеют клюв, две лапы и крылья. Детёныши (птенцы) появляются из яиц. Большинство птиц летают, многие хорошо плавают. Могут обитать на суше, или на суше и на воде. Делятся на перелётных (на зиму улетают в более тёплые края), зимующих (всё время проживают на одной территории), кочующих (в разные времена года перемещаются в рамках одного региона как, например, синицы, лето проводящие в лесах, а зимой перебирающиеся ближе к жилью человека).
 - **рыбы** – обитают в воде, детёныши (мальки) появляются из икринок или у некоторых рыб рождаются. Большинство рыб покрыты чешуёй, имеют плавники, хвост, жабры.
 - **насекомые** – самый многочисленный класс. Насекомые отличаются большим разнообразием, но имеют общие признаки.
- 2. Общие признаки животных:**
 - живые существа,
 - дышат воздухом,
 - питаются, добывая себе пищу или получая её от человека,
 - дают потомство,
 - растут и развиваются от детёныша до взрослой особи,
 - передвигаются.
- 3. Разнообразие условий и среды обитания:**

Животные могут жить на суше, в воде, в почве. Некоторые виды могут использовать для жизни несколько сред обитания. Также животные обитают в разных климатических условиях по-разному к ним приспосабливаясь (животные Арктики, Африки, Австралии, средней полосы).

4. Способы передвижения животных, обусловленные средой обитания.

Расскажите ребёнку, что большинство животных владеет несколькими способами передвижения, например, птицы летают, бегают, прыгают, ходят, некоторые плавают; большинство наземных животных так же умеют плавать.

5. Питание.

Животные различаются по типу питания:

- **травоядные** (питаются растительной пищей), например, заяц, корова, жираф, слон,
- **плотоядные или хищные** (волк, ёж, крокодил),
- **всеядные или смешанного типа питания**, например, медведь, белка.

Иногда у детей возникают проблемы в назывании животных и их детёнышей. Для облегчения этой задачи мы предлагаем таблицу, в которой указаны названия самца, самки и детёныша животных, представленных в нашем пособии.

самец	самка	детёныш	самец	самка	детёныш	самец	самка	детёныш
Комната								
попугай	самка попугая	птенец попугая	самец золотой рыбки	золотая рыбка	малёк	хомяк	хомячиха	детёныш хомяка
пёс	собака	щенок	самец шиншиллы	шиншилла	детёныш шиншиллы	самец черепахи	черепаха	черепашонок
кот	кошка	котёнок	самец морской свинки	морская свинка	детёныш морской свинки			
Ферма, деревня								
петух	курица	цыплёнок	селезень	утка	утёнок	гусь	гусыня	гусёнок
жеребец (конь)	лошадь (кобыла)	жеребёнок	бык	корова	телёнок	баран	овца	ягнёнок
индюк	индюшка	индюшонок	пёс	собака	щенок	козёл	коза	козлёнок
хряк	свинья	поросёнок						
Животные леса								
самец совы	сова	совёнок	лось	лосиха	лосёнок	самец белки	белка	бельчонок
волк	волчица	волчонок	лис	лиса	лисёнок	кабан	кабаниха	кабанёнок
заяц	зайчиха	зайчонок	медведь	медведица	медвежонок	ёж	ежиха	ежонок
дятел	самка дятла	птенец дятла						
Животные луга								
самец ласточки	ласточка	птенец ласточки	кузнечик	самка кузнечика	личинка	самец муравья	самка муравья	личинка
самец бабочки	бабочка	личинка (гусеница)	жаворонок	самка жаворонка	жаворонёнок	жук	самка жука	личинка
самец мыши	мышь	мышонок	трутень	пчела	детва	божья коровка	самка божьей коровки	личинка
Животные водоёма								
бобр	бобриха	бобрёнок	самец щуки	щука	щурёнок	самец цапли	цапля	птенец цапли
уж	ужиха	ужонок	рак	самка рака	рачок	сом	самка сома	малёк
самец жабы	жаба	жабёнок (головастик)	самец лягушки	лягушка	лягушонок (головастик)	селезень	утка	утёнок
самец стрекозы	стрекоза	личинка						

Животные Африки

самец шимпанзе	самка шимпанзе	детёныш шимпанзе	жираф	жирафа	телёнок	слон	слониха	слонёнок
самец зебры	зебра	жеребёнок	бегемот	бегемотиха	детёныш бегемота	носорог	самка носорога	детёныш носорога
страус	страусиха	страусёнок	крокодил	крокодилица	детёныш крокодила	лев	львица	Лвьёнок
самец антилопы	антилопа	телёнок						

Животные Арктики

морж	моржиха	моржонок	овцебык	самка овцебыка	телёнок	гренландский кит	китиха	китёнок
белый медведь	медведица	медвежонок	полярная сова	самец полярной совы	совёнок	песец	самка песца	щенок
северный олень	оленуха (важенка)	оленёнок (неблюй, пыжик)	самец розовой чайки	розовая чайка	птенец чайки	белая куропатка	самец белой куропатки	птенец куропатки
тюлень	тюлениха	белёк						

Животные Австралии

самка кенгуру	кенгуру	кенгурёнок	самка коала	коала	детёныш коала	самка утконоса	утконос	детёныш утконоса
самец ехидны	ехидна	детёныш ехидны	вомбат	самка вомбата	детёныш вомбата	эму	самка эму	птенец эму
казуар	самка казуара	птенец казуара	киви	самка киви	птенец киви	тасманийский дьявол	самка тасманийского дьявола	щенок
динго	самка динго	щенок						