

## **ГДЕ ЖИВУТ БЕЛЫЕ МЕДВЕДИ, СЛОНЫ И ГДЕ ЗИМУЮТ ПТИЦЫ?**

**Саванна - тропическая степь с редко растущими деревьями и кустарниками.**

**Арктика - северная полярная область земного шара.**

**Антарктида - самый холодный и ветренный континент, расположенный на крайнем юге планеты.**

### **Ключевые слова**

Арктика, Антарктида, Северный Ледовитый океан, экспедиция, глобус, экватор.

Вы знаете, что на нашей планете живут разные животные. Есть слоны и носороги, белые медведи и моржи, жирафы и леопарды, морские котики и пингвины. Они такие разные!

Почему одни животные живут в жарких странах и чувствуют себя там комфортно?

А другие животные обитают в холодных районах Земли?

Почему некоторые птицы улетают в жаркие страны, а некоторые, наоборот, следуют за холодом?

Животный мир жарких регионов очень богатый и разнообразный. В саваннах Африки обитают слоны, львы, жирафы, зебры, носороги, бегемоты, пеликаны, крокодилы, страусы и многие другие животные.

Африканский слон живет на африканском континенте в саваннах и влажных тропических лесах.

Львы – это наземные хищники, относятся к семейству кошачьих. Днем львы отдыхают, растянувшись в траве или взобравшись на невысокое дерево, охотятся в основном в сумерках. На охоту львы выходят и в одиночку, и парами, и семьями

Жирафа можно встретить только в саваннах Африки, в других частях света он не обитает.

Полосатая окраска зебре жизненно необходима. Окраска – маскирующая. В зоопарке, конечно, не скроешься, а наоборот, привлечёшь к себе внимание. А в родных пенатах – в саванне, разреженных лесах — маскировка удастся. С определённого расстояния полосы как бы сливаются, и кажется, что животное нейтрального, серого цвета

Бегемот - большое травоядное млекопитающее, которое большую часть времени проводит в воде.

Эти животные обитают в пресных водоемах. Лишь изредка бегемоты могут находиться в соленой морской воде.

Носорог - это огромное толстокожее животное. Обитает в жарких странах.

Самые холодные места на нашей планете – это Арктика и Антарктида. Арктика располагается на севере Земного шара, а Антарктида – на юге.

Антарктида – континент, покрытый слоем льда и снега. Арктика – частично замерший океан, окруженный тундрой. Эти два края во многом схожи между собой. На крайнем севере или юге летом солнце круглые сутки не садится за горизонт - продолжается полярное лето. А зимой наступает длинная и очень холодная полярная ночь. На суше практически нет пищи, поэтому большинство животных селится на побережье, добывая из океана планктон и другую пищу.

Северный Ледовитый океан является одним из самых холодных мест на Земле, но, несмотря на это, подводный мир океана разнообразен и богат. Большая часть Северного Ледовитого океана круглогодично покрыта толстым слоем льда. Летом, когда вода богата планктоном, рыбы, тюлени, киты и морские птицы собираются в стаи для охоты. Холодные воды Северного моря омывают каменистый берег. А на берегу, как на пляже, лежат странные звери. У них круглая усатая голова, круглые глаза, а вместо лап - ласты. Это тюлени.

Киты – это самые большие животные на нашей планете. Самый крупный представитель китообразных – синий кит, длина его тела может достигать 33 метров, а вес 120 тонн. Внешне киты очень похожи на рыб, но это не рыбы, а млекопитающие, обитающие в воде.

Морские птицы обитают в основном на бескрайних морских и океанских просторах и побережьях, где добывают себе пищу. При этом кормятся они как на поверхности моря, так и под водой, показывая превосходные охотничьи навыки.

Альбатрос - нет на свете ни одного человека, кто бы ни слышал этого завораживающего слова. От него как будто веет прохладой океанских волн зовущей в далекие странствия.

Все полярные жители, каждый по-своему, приспособились к суровым условиям жизни: белые медведи обзавелись теплым мехом, а Самцы нарвалов – гигантским зубом, с помощью которого они могут пробивать лед, образуя отдушины для дыхания. Чемпионом по выносливости низких температур следует признать антарктических пингвинов.

Вот такие разные животные обитают в жарких и холодных странах!

Давайте познакомимся с птицами, которые осенью никуда не улетают, зимуют в наших краях. Это зимующие птицы. У них с осени образуется толстый слой подкожного жира, который помогает им переносить холод и голод.

Говорят, что синиц прозвали так за песенку, которую они поют: «сии-сии» да «ции-ции». У синиц желтое брюшко, зеленоватая спинка, а на голове черная шапочка

Воробей — маленькая, неунывающая, бойкая птичка. Про него часто говорят: «серый воробышек». А ведь на самом деле воробей совсем не серый.

Дятел. «Что за красавец этот дятел! Черное, белое, красное. И в таком сочетании, что ни убавить, ни прибавить», — писал о дятле Н. Сладков.

Осенью все меньше становится корма. Исчезают насекомые, травянистые растения увядают. Зимой многие птицы совсем не смогли бы находить себе корм. В конце лета и осенью они улетают в теплые края. К ним относятся: скворец, журавль, ласточка, соловей.

Скворец — крупная, красивая птица с блестящим черным оперением. У него прямой длинный клюв, черный у самочки и ярко-желтый у самца. Клюв помогает скворцу добывать из земли червяков

Журавли - красивые птицы. Тело у них довольно длинное, шея тоже длинная и тонкая, а голова небольшая.

Ласточка — небольшая красивая перелетная птица, стремительная в полете, с длинными остроконечными крыльями. В народе ее ласково зовут «касточка». Пение этой птицы настолько приятно человеческому слуху, что выражение «Поет, как соловей» стало крылатым.-

А что ты знаешь о зимующих и перелетных птицах?

### **Животные холодных и жарких стран.**



Много разных животных обитают в холодных и жарких районах Земли: белые медведи, слоны жирафы, носороги, зебры, крокодилы, львы, моржи, тюлени, пингвины и многие другие.



Они такие разные!



Леопард



Жирафы



Тюлень

Животный мир жарких и холодных регионов Земли очень богатый и разнообразный.

Самые холодные места на нашей планете – это Арктика и Антарктида.

Арктика располагается на севере Земного шара, а Антарктида – на юге.



На крайнем севере или юге летом солнце круглые сутки не садится за горизонт - продолжается полярное лето.



А зимой наступает длинная и очень холодная полярная ночь.



Давайте познакомимся с птицами, которые осенью никуда не улетают, зимуют в наших краях. Это зимующие птицы. У них с осени образуется толстый слой подкожного жира, который помогает им переносить холод и голод.



### Разбор типового тренировочного задания

Текст вопроса: из данного ряда картинок выделите зеленым цветом такие картинки, на которых изображены животные, живущие в саванне.



### Разбор типового тренировочного задания

Текст вопроса: раскрась домик для птиц

Картинка приведена для примера.

