

«Что это? Кто это?»

интерактивная игра
для детей младшего
школьного возраста



Автор: Колямина Светлана Александровна, педагог дополнительного образования
МБУ ДО «Барнаульская городская станция юных натуралистов»

Вот загадка так загадка!
Надеюсь,
Справитесь, ребятки!
Внимательно
На силуэты посмотрите
Что это? Кто это?
Мне дружно назовите!





Ребята!

✕ Попробуйте узнать растения и животных леса по силуэтам. Если у вас возникнут трудности, кликните по фигуре Знайки, он покажет подсказку. Если вам подсказка не понадобилась, всё равно в неё загляните, там много интересного.

Свои ответы можете проверить, нажав на силуэты. Передвигаться от слайда к слайду можно по управляющим кнопкам.

Выход из игры происходит при нажатии на крестик.

Желаю удачи!

Начать играть





В некоторых регионах нашей страны в старину это растение называли «птицелов». А всё из-за того, что в холодное время года птицы любили лакомиться его сладковатыми ягодами, и тут их можно было поймать.

В плодах этого растения очень много витаминов и полезных веществ, из его ягод научились получать неплохие пищевые красители, а из листьев – довольно стойкие технические краски.





Народные названия цветка - заячьи ушки, серебряник, снежные капельки. Цветёт весной совсем недолго. После цветения у этого растения появляются ягоды красно-оранжевого цвета, которые созревают к концу лета. Внутри они заполнены

небольшим количеством мелких семян.

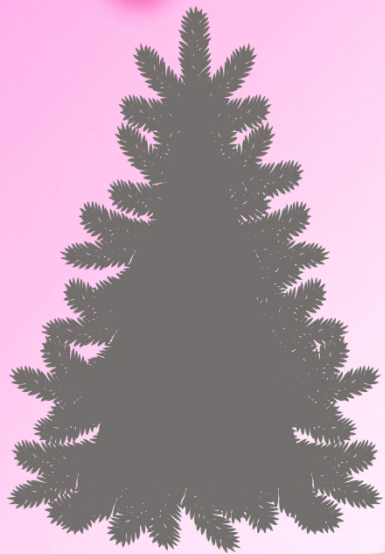
Помните: растение ядовито! К сожалению, этих цветов становится всё меньше и меньше, так как люди бездумно вырывают их на букеты.





Эти растения являются одними из наиболее древних и существовали ещё при динозаврах. Настоящих листьев у них нет. То, что нам напоминает лист – вовсе не лист, а целая система ветвей. Удивительно, но семян у них тоже нет. Они размножаются спорами. В Японии, Корее и Китае эти растения употребляют в пищу и считают очень полезными для здоровья.





Ветви этого растения называют «лапами». Из его древесины делают музыкальные инструменты, например, скрипки, которые издают изумительные по красоте звуки. А из игл готовят витаминную муку на корм скоту.

В их хвое, особенно в молодой, витамина С содержится больше, чем в лимоне.

Старые деревья этих представителей хвойных могут достигать ста метров в высоту.





Этот кустарник называют дикой розой. На его ветвях есть шипы. Люди начали есть плоды этого растения ещё в конце ледникового периода. Кисловатые и терпкие на вкус, сейчас они широко применяются для изготовления полезных настоев, кваса,

пастилы, мармелада, джема, конфет, киселя. В китайской кулинарии часто используют его лепестки.

Молодые ветки и побеги некоторых видов этих растений на Кавказе употребляли вместо овощей.





Ещё древние лекари использовали это дерево в лечебных целях: при простудных заболеваниях, для заживления ран, для лечения заболеваний зубов и дёсен. В составе его хвои много витаминов и микроэлементов, препараты, созданные на её

основе, с успехом используются и в современной медицине. Латинское название дерева переводится как «скала». Получено это имя заслуженно — растение действительно умеет уцепиться корнями даже за голые камни.





Лечебные свойства этой лесной ягоды известны ещё с глубокой древности. В настоящее время она является одним из самых популярных растений в народной медицине различных стран. Её листья содержат внушительное количество витамина С.

Более пяти лет на одном и том же месте эта ягода не растёт. Она перемещается с помощью усов и вырастает каждый год на чуть-чуть другом месте.





Они отлично плавают, причём не боятся ни холодной воды, ни больших расстояний, преодолевая водные преграды до 20-25 километров шириной. Летом эти животные любят купаться. Славятся непредсказуемым характером. При виде человека они могут убежать, а могут и атаковать — как повезёт. Из-за очень длинных ног эти существа, чтобы попить воды, должны или зайти глубоко в воду, или согнуть передние ноги, иначе до воды они просто не дотянутся.

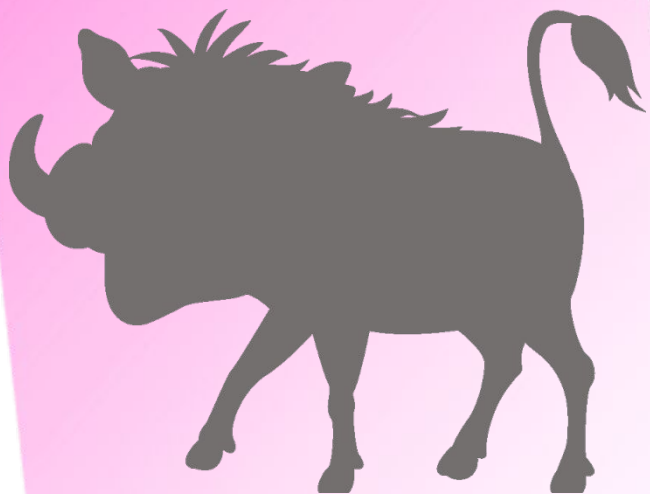




Это животное обладает очень острым зрением, и как гласит одна версия, даже на гербе Финляндии изображена именно она, а не лев. Благодаря своим кисточкам на ушах имеет невероятный слух, может услышать шаги человека за несколько

километров. Во время движения заднюю ногу она ставит в след передней, точно также как это делают волки и тигры. Прыжок этой кошки может достигать 4м в длину, а остроту её зубов и когтей можно сравнить с лезвием.





Издавна почитается у многих народов, как символ физической мощи и плодородия. Практически всеядное животное, употребляющее в пищу корни растений, опавшие плоды, орехи, насекомых, а так же грызунов, змей, лягушек, птенцов, яйца птиц. На него не действует змеиный яд, поэтому запросто может съесть змею. Несмотря на свою кажущуюся неуклюжесть, он отличный пловец.





Они сбрасывают рога каждый год, после чего отрачивают новые. Молодые рожки этих животных покрыты кожей и волосами, но по мере их роста кожа там засыхает и шелушится. Именно поэтому особи с растущими рогами так часто чешутся ими о деревья.

Эти животные довольно успешно приручаются. В период размножения их самцы становятся очень опасны для всех, кто находится рядом, и легко проявляют агрессию. Малыши этих зверей могут стоять на ногах сразу после рождения.





Вожак стаи у этих зверей всегда идёт первым, высоко подняв хвост, демонстрируя тем самым своё положение.

Их мех состоит из двух слоёв — один согревает, другой отталкивает влагу, а мозг примерно на треть больше, чем мозг собаки.

Разные стаи этих животных нередко дерутся за территорию. Битвы бывают кровавые, но зачастую дерутся только вожаки. Проигравшая стая уходит.





Шерсть этих животных примечательна тем, что к ней практически не прилипает грязь, даже мокрая. В длину каждый из туннелей в норе у этого зверя может достигать 100-200 метров. Основу их пищи составляют обыкновенные дождевые

черви. Зимой эти звери в спячку не впадают, а ищут спящих в земле насекомых и их личинок. Но так как в холодное время года добывать пищу в мёрзлой земле намного труднее, они заблаговременно делают запасы еды.





Название птицы связано с тем, что в определённые моменты она ничего не слышит. Когда она начинает петь, одна из костей черепа перекрывает слуховой проход и тогда эта пернатая становится лёгкой добычей. Хотя птицы могут взлетать на ветки, гнёзда у

них на земле. Гнёзда так хорошо замаскированы, что не каждая собака может их отыскать. Зато лисы и дикие кабаны прекрасно находят и разоряют их. Спасаясь зимой от холода, птица прокладывает туннели в снегу для ночлега.



Источники информации

Видеоурок «Создание презентаций с применением технологического приёма «анимированная сорбонка»

https://easyen.ru/load/metodika/technologicheskii_priem/videourok_sozdanie_prezentacij_s_primeneniem_tekhnologicheskogo_priem_a_animirovannaja_sorbonka/246-1-0-32327

<https://7factov.ru/%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%84%D0%B0%D0%BA%D1%82%D1%8B-%D0%BE-%D0%B3%D0%BB%D1%83%D1%85%D0%B0%D1%80%D0%B5/> о глухаре

<http://xn--80aexocohdp.xn--p1ai/27-%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BD%D1%8B%D1%85-%D1%84%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D0%B2-%D0%BE-%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D0%BA%D0%B0%D1%85/> о волках

<http://xn--80aexocohdp.xn--p1ai/10-%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BD%D1%8B%D1%85-%D1%84%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D0%B2-%D0%BE-%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D1%8F%D1%85/> об оленях

<https://national-travel.ru/interesnye-fakty-o-kabanah> о кабанах

<https://theanimalw.com/interesnye-fakty-o-rysi/> о рыси

<http://xn--80aexocohdp.xn--p1ai/25-%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BD%D1%8B%D1%85-%D1%84%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D0%B2-%D0%BE-%D0%BB%D0%BE%D1%81%D1%8F%D1%85/> о лосе

<https://www.shkolazhizni.ru/plants/articles/101881/> о рябине

<http://xn--80aahh2ah1cn0e.xn--p1ai/%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%84%D0%B0%D0%BA%D1%82%D1%8B-%D0%BE-%D0%B5%D0%BB%D0%B8/> о ели

<https://vivareit.ru/samye-interesnye-fakty-o-landyshe/> о ландыше

<http://xn--80aexocohdp.xn--p1ai/16-%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BD%D1%8B%D1%85-%D1%84%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D0%B2-%D0%BE-%D1%88%D0%B8%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B5/> о шиповнике

<http://xn--80aahh2ah1cn0e.xn--p1ai/%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%84%D0%B0%D0%BA%D1%82%D1%8B-%D0%BE-%D0%BF%D0%B0%D0%BF%D0%BE%D1%80%D0%BE%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D1%85/> о папоротниках

<http://xn--80aahh2ah1cn0e.xn--p1ai/%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%81%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%84%D0%B0%D0%BA%D1%82%D1%8B-%D0%BE-%D1%81%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%B5/> о сосне

<https://ibb.co/9h2ctvU> элементы оформления

В ресурсе использовано авторское стихотворение

