

## ЗНАЙ НАШИХ: РЫСЬ – САМАЯ СЕВЕРНАЯ КОШКА

Рысь — самый северный из видов кошачьих.



Праславянский корень *ryсь* означает «рыжий, пятнистый».

Это крупная кошка. Масса взрослых животных от 10 до 30 кг (чаще 16-20 кг). Высокая на ногах, с коротким хвостом, баками на щеках и кисточками на ушах. Длина тела до 105 см, хвост 10-30 см. мех рыси пушистый и теплый.

Обитает она почти на всей территории России, за исключением крайних северных районов и степных безлесных областей на юге страны.

Лапы крупные, зимой сильно опушенные. След рыси типично кошачий, без отпечатков когтей.

Тонкий слух, острое зрение.

Плотное и сильное тело. Очень ловкий зверь, прекрасно лазает по деревьям и скалам, быстро бегают, хорошо плавает, делает большие прыжки 3,5-4 м. Оседлая. Вынослива, совершает длительные переходы до 30 км в сутки. Основа питания: заяц, косуля, кабарга, олени, поросята, различные птицы (рябчик, тетерев), грызуны. При случае ловит белок, куниц, соболей, колонков, енотовидных собак. Злобно уничтожает лисицу. Участков, освоенных волками, старается избегать. Ест рысь сравнительно мало. Не очень боится людей. На охотника способна броситься, лишь если её ранят и преследуют.

Великолепный охотник. Днем - в логове, активна с наступлением сумерек. Охотится 2 способами: из засады и скрадом (выдержка при охоте часами, иногда сутками может без движения лежать в засаде). Вопреки распространённым представлениям, она **никогда не прыгает на свою жертву с дерева**. Жертву преследует на дистанции не более 60—80 м, после чего выдыхается.

На домашних животных рысь нападает редко. Брачный период - с конца февраля и длится около месяца. В эту пору рыси издают громкие крики, **урчание** и **мяуканье**. Беременность - 9-10 недель, обычно в мае появляются 2-3 рысёнка (слепые, глухие, беспомощные).

Самец помогает самке воспитывать и кормить потомство. С осени, когда молодняк уже крепок, охотятся семьями. В возрасте 1-го года малыши начинают самостоятельную жизнь. Продолжительность жизни 15—20 лет. Пойманные рысята хорошо приручаются, легко поддаются обучению, крепко привязываются к хозяину. Они могут охотиться без предварительного обучения. Становятся не хуже хорошо воспитанной охотничьей собаки.

История рыси драматична. За её уничтожение выплачивались премии. Как и многие хищники, она играет важную селекционную роль в природе (освобождает от больных и слабых особей).

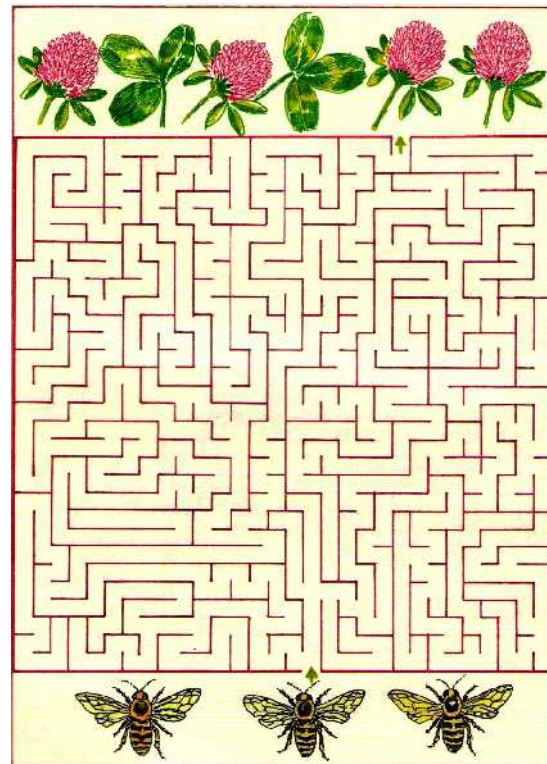
В Красную книгу РФ занесена лишь туркестанская рысь.

## ЗАНИМАТЕЛЬНЫЙ УГОЛОК

Птицы-носороги. Найдите 10 отличий.



Помогите пчелам долететь до клеверного луга.



- ☉ У ПРИРОДЫ НЕТ ПЛОХОЙ ПОГОДЫ: ВЕСНА
- ☉ ЗНАЙ НАШИХ: САМАЯ СЕВЕРНАЯ КОШКА
- ☉ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ: РЕДКА И НЕЗАВИСИМА. РОСОМАХА
- ☉ ИНТЕРВЬЮ: «ЛЮБИТЕ ПРИРОДУ И СВОЙ КРАЙ»

## ЗАПОВЕДНЫЕ ТРОПКИ



**Дорогие ребята!** Перед вами первый номер детской экологической газеты «СОВЁНОК». Для вас эту газету создают сотрудники государственного природного заповедника «Кологривский лес» им. М.Г. Синицына. В ней мы будем рассказывать о природоохранных событиях в Костромской области и заповеднике, об интересных животных и растениях, о людях, посвятивших свою жизнь природе. Из газеты вы узнаете экологические новости, мы подготовили для вас разнообразные ребусы, загадки, весёлые истории. В специальной рубрике мы постараемся ответить на ваши вопросы ([zapovednik@mail.ru](mailto:zapovednik@mail.ru)). А ещё мы ждём, что вы пришлёте нам интересные материалы о природе, которые будут напечатаны в рубрике «Мир глазами наших читателей».

## ЭТО НАДО ЗНАТЬ

**Особо охраняемые природные территории** (ООПТ) - участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

Экология (греч. oikos – жилище, местопребывание, logos - учение) – наука о взаимоотношениях организмов между собой и с окружающей средой.

## ОТВЕЧАЕМ НА ВАШИ ВОПРОСЫ

- Почему ваша газета называется «Совёнок»?  
- Сова символизирует мудрость, познание, а также она является олицетворением леса. Индейцы Северной Америки использовали перья сов в головных уборах в качестве оберега. Эти ночные хищники расселены по всему свету, от экватора до холодных северных стран. Совы видят ночью и обладают способностью, благодаря подвижной шее, поворачивать голову более чем на 360 градусов. Мы верим, что «Совёнок» поможет вам в познании окружающего мира. Надеемся, что вам пригодятся его знания о животных, птицах и растениях, и вы ими обязательно воспользуетесь.

## НАШ ДОМ - ЗЕМЛЯ

- ☉ Гнездо карликового колибри в два раза меньше скорлупы грецкого ореха.
- ☉ Хорьки спят по 20 часов в сутки.
- ☉ Кряканье утки не имеет эха.
- ☉ У садовых гусениц в голове находится 278 мускулов.
- ☉ Северные олени очень любят бананы.
- ☉ Белка не разобьется, даже если упадет с крыши 50-этажного дома, благодаря хвосту, который служит ей хорошим парашютом.
- ☉ Японский бекас может пролететь пять тысяч километров без отдыха.
- ☉ Кобра не бросается на движущуюся цель. Именно поэтому заклинатели змей покачиваются вперёд и назад.

## ЭКОНОВОСТИ

28 декабря 2011 года в Костромской области образована новая особо охраняемая территория – государственный природный заказник «Игодовский». Заказник располагается в Островском районе. Главная задача ООПТ – сохранить уникальный ландшафт с системой озерно-ледниковых заболоченных котловин, а также водоплавающую и околоводную орнитофауну (птицы). Основные объекты охраны в заказнике – три озера, водно-болотные угодья, болотная и луговая растительность, которая сохранила реликтовые виды растений ледниковой эпохи. \_

## ИНТЕРВЬЮ



Предлагаем вашему вниманию интервью с очень интересным человеком, заслуженным лесоводом России, автором книг «История Костромских лесов» и «Леса земли Костромской» Владимиром Алексеевичем Дудиным.

**Владимир Алексеевич, расскажите, где Вы родились и в какой семье?**

Родился в д. Харитонов Починок Солигаличского района Костромской области, на Совеге, как принято называть эту местность. Мой отец Алексей Вячеславович почти всю жизнь проработал в лесной отрасли, занимал должности от мастера леса до начальника лесопункта, в свободное от работы время писал стихи (в 2009 году вышла книга его стихов).

**Значит, Вы потомственный «лесник»?**

Можно сказать и так. Детство мое прошло в лесном поселке, поэтому выбор профессии был сознательный. Только отец мой занимался вопросами рубки леса, а я - его восстановлением. В 1976 году я окончил лесохозяйственный факультет Ленинградской лесотехнической академии. Около 10 лет работал лесничим в Солигаличском лесхозе, с 1986 года – в департаменте лесного хозяйства. Пока работал в лесхозе, руководил школьным лесничеством, и наши ребята на

областных и Всероссийских слетах юных лесоводов не раз занимали призовые места.

**Получается, что Вы больше 30 лет проработали в лесном хозяйстве. И, наверное, знаете про леса всё. Расскажите в общих чертах, как сейчас используются наши леса?**

Почти 75 процентов территории области покрыто лесами: это 4,7 миллионов гектаров. Расчетная лесосека (ежегодный научно-обоснованный объем лесопользования) используется у нас на 45 %, что составляет чуть более 4 миллионов кубометров. Жесткая эксплуатация лесов в 50-е – 60-е годы прошлого столетия, когда вырубалось более 10 миллионов в основном хвойной древесины, подорвала эксплуатационный запас по хвое. В результате на сегодняшний день у нас в расчетной лесосеке только четверть хвои.

**А каким образом проводится восстановление лесов?**

В Костромской области накоплен огромный опыт проведения лесовосстановительных мероприятий, что позволило за последние 50 лет сократить площадь непокрытых лесом земель в 3 раза. В тех случаях, когда под пологом намеченных в сплошную рубку древостоев имеется благонадежный подрост, проектируется рубка с его сохранением.

**У Вас вышло несколько книг по лесной тематике. Расскажите, как возник замысел этих книг, как они создавались?**

Все очень просто. С детства я любил историю и литературу. Даже хотел поступать на исторический факультет. И однажды любовь к этим двум предметам удалось воплотить в книге. В 1998 году мой друг, учёный-лесовод Костромской ЛОС А.В. Письмеров, сказал: «Володя, у тебя большой опыт, напиши книгу о лесе». В это время как раз шла подготовка к 200-летию лесного департамента России. Так и получилось, что в 2000 году была издана книга «История Костромских лесов». Это дело оказалось захватывающим. И в 2009 году появилась книга о Солигаличском крае «Костромское село Коровново в истории России». Ну, а поскольку материалов о наших лесах у меня набралось немало, в 2011 году была издана новая книга о лесе «Леса земли Костромской».

**Что можете пожелать читателям нашей газеты?**

В первую очередь хорошо учиться, любить природу и свой край. Иногда мы думаем, что где-то далеко от своей малой Родины жизнь лучше, и не всегда осознаем, что тот лес за рекой, или луг, заросший бурьяном, ждут нашей помощи. И я хочу надеяться, что эта помощь придет.

## У ПРИРОДЫ НЕТ ПЛОХОЙ ПОГОДЫ: ВЕСНА

Седой мороз в одежде снежной,  
С блестящей льдистою броней,  
Вступает в бой с приветной, нежной  
И ароматною весной.

В. Кони

Ранняя весна ничего не стоит.

Длинные сосульки – к долгой весне.

До первого грома земля не размрзается вполне.

Увидал на вербе пушок – и весна под шесток.

Верба распутицу ведет, гонит с реки последний лед.

Март: то прикинется волком, то овечкой.

## В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ: РЕДКА И НЕЗАВИСИМА. РОСОМАХА

В мире есть животные от природы многочисленные: например мыши, крысы, воробьи. Некоторые становятся редкими по вине человека: тигры, бизоны, моржи и другие. А бывают животные естественно редкие, их никогда много не бывало и быть не может: росомаха, например, о которой наша статья.

Крупный представитель Отряда Хищных Семейства Куньих (Gulo gulo). С латинского Gulo – «обжора».

Немногочисленна – всего 2-3 десятка тысяч голов. Живут друг от друга в нескольких десятках километров. Продолжительность жизни около 15 лет.

Основные места обитания – северная тайга, лесотундра, тундра, даже на арктические острова забредает.

Небольшое животное, величиной с собаку, внешне похожа на небольшого медведя. Сильное гибкое тело обладает мгновенной реакцией. Масса тела 9-18 кг.



Полноправный представитель куньих, т.е. у нее есть прианальные железы, выделения из которых обладают особенно крепким и неприятным запахом. Это сильное «оружие» защищает росомаху от других хищников, придает ей смелости, она нагло отбирает добычу у рыси, и та, будучи очень чистооплотной и брезгливой, более минуты не выдерживает соседства с росомахой.

Зимний наряд – пушистый,

коричневого цвета со светлым широким воротником по бокам. В короткой летней шерсти она выглядит несуразной, с большой головой и ногами.

Росомаха – вечная бродяга. Она не быстра на ноги (её легко догоняет собака), но поразительно вынослива. В сутки отмахать 20-30 км своим аллюром ей нечего не стоит. Имея широкие лапы, животное не боится рыхлого глубокого снега, проваливаясь всего на вершок.

Отлично плавает, легко лазает по деревьям. Обладает прекрасным зрением, хорошим слухом, она осторожна, хитра, сообразительна. Издаёт звуки, похожие на лисье тьяканье.

Росомаха всеядна. С весны ищет птичьи гнезда и разоряет их, рыщет в поисках новорожденных телят, ягнят, щенят; ягоды, орехи – её пища летом; любит мышей и полевков, ловит змей, ящериц, лягушек, рыбу. Росомаха еще и настоящий санитар, хищник-трупоед, оздоравливающий популяции копытных животных, освобождающий их от больных особей.

Отыскать падаль росомахе помогает крик ворон и воронов. И еще о повадках росомахи: крупную добычу разгрызает на большие куски, растаскивает и прячет, но потом все их непременно находит и доедает. Она может не есть 7—10 дней, но уж коль повезло — отъедается, как говорится, про запас. Жиреет быстро, голод переносит сравнительно легко. Любит ходить по следам крупных хищников и человека.

Брачный период - с апреля по июль. Самец не принимает участия в воспитании щенят. Беременность длится 8-9 месяцев.

В феврале - марте в укрытых местах под корнями деревьев, в россыпях камней, пещере, а то и просто в снегу самка производит на свет от 2 до 4 детёнышей. Слепые, беспомощные, неказистые, весят 70-100г. Через 3 месяца детёныши становятся взрослыми, однако находятся при матери ещё 2 года.

Мех груб и лохмат, но очень прочен. Единственный мех, который зимой не индевет и не смерзается. Жители Крайнего Севера, полярники любят носить куртки с капюшонами, отороченными мехом росомахи. Аборигены Сибири и Дальнего Востока знали эту росомашью тайну: они шили из меха «маленького медведя» шапки. На Камчатке местные модницы носили в ушах вместо сережек небольшие кусочки росомашьего меха. Канадцы покупают мех росомахи для своих полярников и пограничников, а также летчиков морской и прочей авиации стран военного блока НАТО, которые служат в северных широтах.

Росомаха нередко разоряет зимовья охотников и похищает добычу из капканов. Промысловый люд за это называет её «пакостный хищник», поэтому уничтожает её в течение круглого года без всяких ограничений. Бурый медведь гораздо чаще совершает подобные поступки, но ведь не уничтожают же его за это.

Детёныши росомахи, взятые в природе, очень хорошо привыкают к человеку и становятся совершенно ручными и не злобными.

Стала уязвимой с появлением снегоходной техники.

Росомаха внесена в список охраняемых видов Костромской области.