

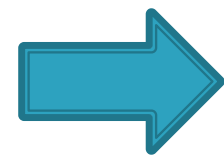
По страницам Красной книги ГИ

Своя
игра



Хабарова Н.В.
Учитель
географии

Редкие и исчезающие растения Алтайского края	10	10	20	20	30	30	40	40
Животные занесенные в Красную книгу	10	10	20	20	30	30	40	40
Следопыт	10	10	20	20	30	30	40	40
Звуки природы	10	10	20	20	30	30	40	40



Сколько растений, требующих охраны занесены в Красную книгу Алтайского края?



Показать ответ



**В средней полосе России
называют бубенчиками, на
Севере — балаболкой, в Сибири
— жарками.**



Показать ответ

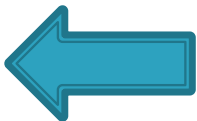
азиатская



Это водяной папоротник. Научное название рода дано в честь итальянского ботаника 17 в. Свободно плавающее однолетнее растение с гибкими тонкими (диаметром до 1—2 мм) разветвлёнными стеблями удерживается в горизонтальном положении на поверхности воды благодаря листьям.



Показать ответ



Это памятник природы был создан в 2000 г. Назначение памятника природы: защита редкого вида растения, занесенного в Красные книги РФ и Алтайского края. Первые три года проросток этого растения развивается под землёй. На 3—4 год развивается первый зелёный лист. Зацветает на 8—17 году жизни.

Показать ответ

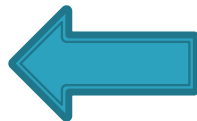
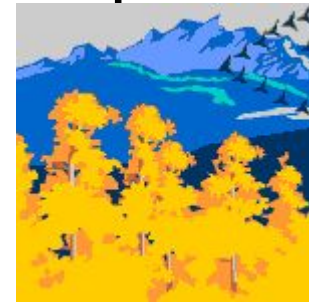


Синонимы – кошачьи лапки желтые, полевые овечьи лапки, мороз-трава, сухоцвет. Входит в состав многих лекарственных сборов



Показать ответ

Бессмертник




Корни этого растения имеют сладковатый вкус. Им любят питаться животные зимой и весной, выкапывая корни. Из корней получают лекарство от простуды

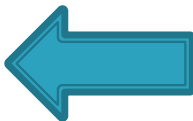


Показать ответ



Название получено не только за цвет своих
 корней, но и за исключительно сильное
положительное воздействие на организм. В
народе об этом растении говорят так: «Тот, кто
сыщет его, будет до конца дней своих удачлив и
здоров, проживет два века».

Показать ответ



В Монголии этот корень издавна использовали в традиционной медицине. Считалось, что корень может вылечить от 14 болезней и придать человеку силу до 100 лет. Недаром монголы называют его корень-силач



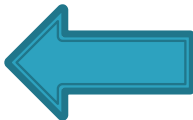
Показать ответ



Наиболее крупный дикий баран в мировой фауне с самыми большими и тяжелыми рогами.



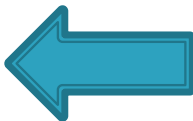
Показать ответ



Небольшая, легкая и стройная антилопа. У самцов сильно развита гортань, выступающая снизу шеи в виде зоба. Есть небольшие рога.

Показать ответ

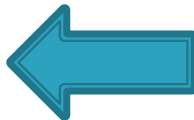
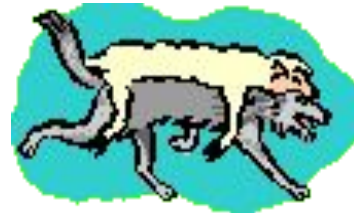
Н



Это дикий зверь, который ещё называют азиатской дикой собакой или индийской дикой собакой. А Маугли у Редьярда Киплинга, как, впрочем, и многие другие люди в гневе называл этого животного – рыжая собака!

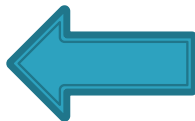


Показать ответ



Хищное млекопитающее семейства кошачьих. Своё второе название он получил в честь немецкого натуралиста Петера Палласа, который открыл его. Синонимичное латинское название **Otocolobus** происходит от греческого **us, otos** — ухо, **kolobos** — уродливый, то есть «уродливое ухо».

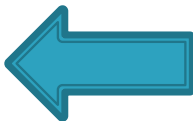
Показать ответ



Относится к семейству куньих – точно так же, как горностаи, барсуки и россомахи. Но все родственники -сухопутные, а сама она предпочитает воду. На суше со своим хвостом в полметра длиной и перепончатými лапами – неуклюжая и беззащитная, зато в воде преобразуется.



Показать ответ



Иглами покрыта только спина. Бока и нижняя сторона тела покрыты волосами. На лбу есть "пробор" - полоска голой кожи. мех короткий и мягкий. Мордочка острая. Уши длинные (31-39 мм) подвижные, отогнуты назад, закрывают глаза. С помощью ушей регулирует температуру тела.



Показать ответ

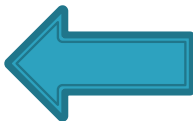
ушастыми



Самые мелкие животные семейства зайцеобразных. У них короткие лапки, маленькие округлые уши и совсем крохотный, почти незаметный снаружи хвостик.

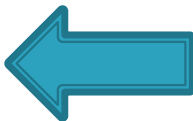


Показать ответ

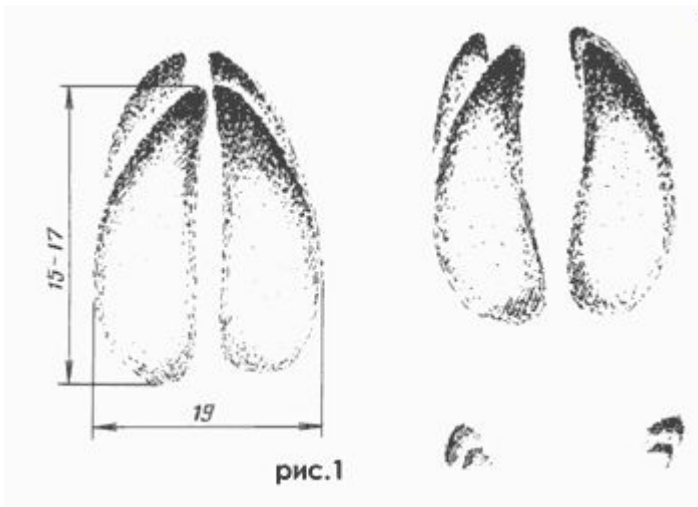


Небольшое парнокопытное оленевидное животное, Латинское название вида происходит от др.-греч. $\mu\omicron\sigma\chi\omicron\varsigma$ — мускус. **Moschiferus** переводится как «несущий мускус».

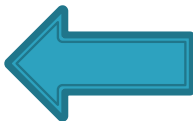
Показать ответ



Отпечаток копыт этого животного напоминает следы домашней коровы или быка



Показать ответ

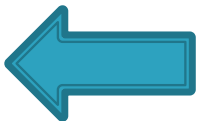


**Отпечаток задней лапы
напоминает след босой ноги
человека, но с широкой ступней**

Показать ответ



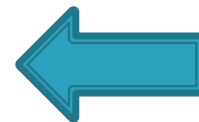
Задняя лапа



След имеет большое сходство со следом собаки

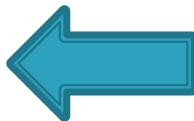


Показать ответ



**След похож на след собаки,
но более вытянутый**

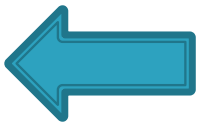
Показать ответ



**Этот зверь оставляет
довольно крупные пятипалые
отпечатки лап**

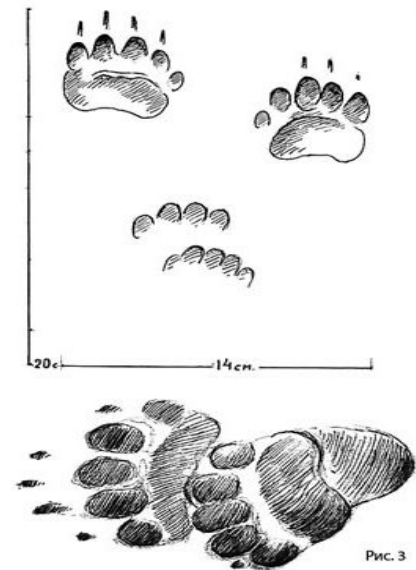


Показать ответ



**Отпечаток лап напоминает
медвежий, только уменьшенный
во много раз**

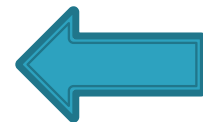
Показать ответ



Задние конечности длиннее передних. Пятипалые отпечатки задних, широко расставленных лап расположены впереди четырехпалых передних. Положение отпечатков не изменяется ни при каком аллюре. Медленно или быстро, можно различить только по длине прыжка.



Показать ответ



Очень много различных следов деятельности можно заметить вблизи их поселений, но вот четкие отпечатки лап приходится видеть редко. И даже не очень четкие следы настолько непохожи на следы других зверей, что узнаются легко.

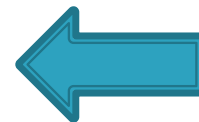
Показать ответ



Узнайте птицу по звуку



Показать ответ



Узнайте птицу по звуку



Показать ответ



Узнайте птицу по звуку



Показать ответ



Узнайте птицу по звуку



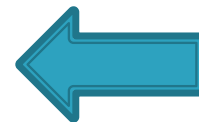
Показать ответ



Узнайте насекомое по звуку



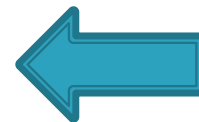
Показать ответ



Узнайте насекомое по звуку



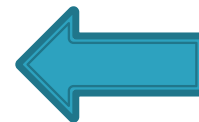
Показать ответ



Узнайте животное по звуку



Показать ответ



Узнайте животное по звуку



Показать ответ

