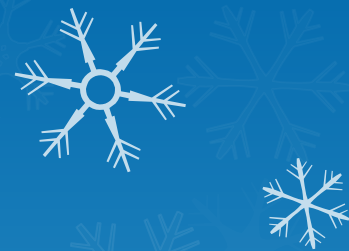


Следы млекопитающих животных.

Выполнила: ученица 7 «Б»

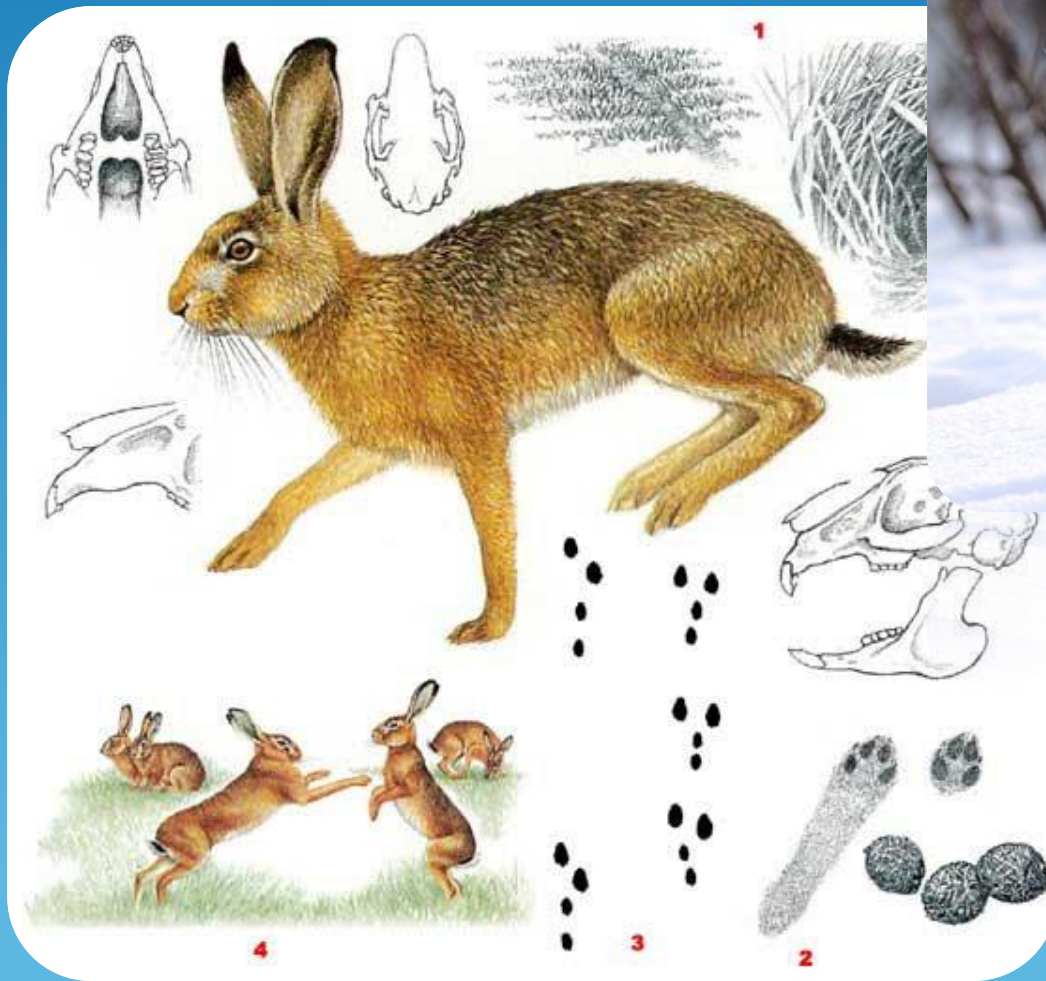
Грекова Любовь.



Начнем!!!=)



Зайчики и кролики.



- зайцев можно встретить в любой стране на земле, так как они обитают по всему земному шару;
- в летнюю жару зайцам помогают спастись от перегрева уши. Они активно выводят тепло из организма;
- во время дождя зайцы подгибают уши, чтобы в них не попадала вода и они не простудились;
- живут зайцы не более 9 лет, а самцы и того меньше – около 5. Однако были зафиксированы случаи, когда заяц доживал и до 13,5 лет.



Лисичка.



www.ecosystema.ru

Обыкновенная лисица - *Vulpes vulpes*



след лисицы

след собаки

след лисицы

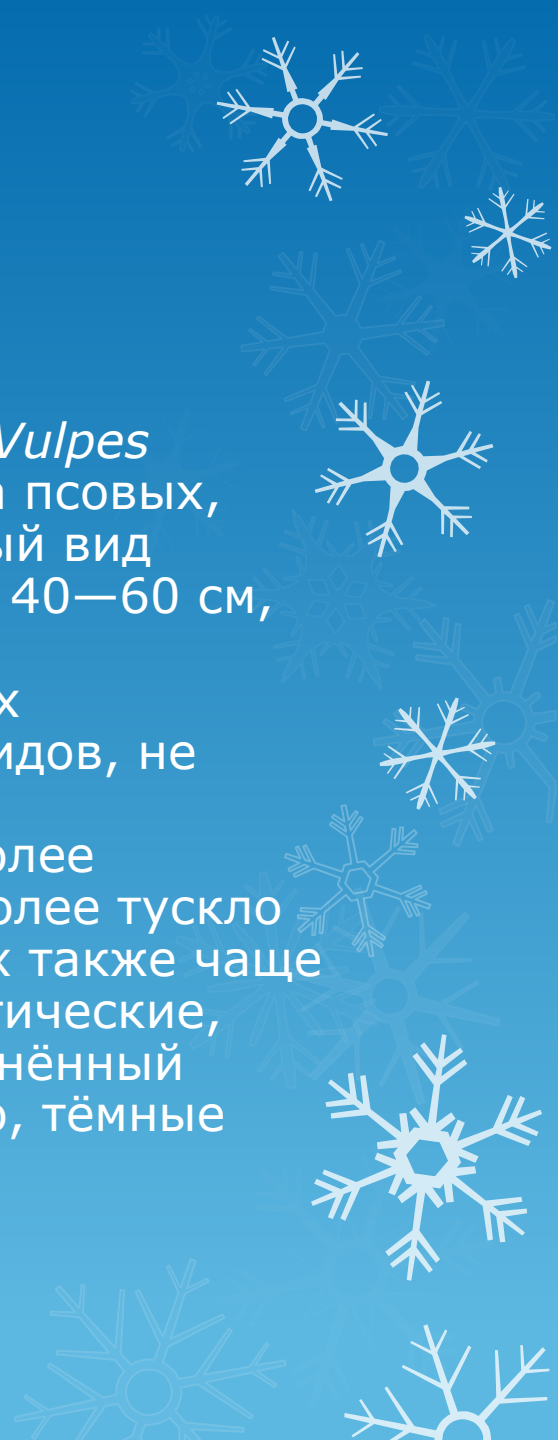
след собаки





Обыкновенная, или рыжая лисица (лат. *Vulpes vulpes*) — хищное млекопитающее семейства псовых, наиболее распространённый и самый крупный вид рода лисиц. Длина тела 60—90 см, хвоста — 40—60 см, масса — 6—10 кг.

Окраска и размеры лисиц различны в разных местностях; всего насчитывают 40—50 подвигов, не учитывая более мелких форм. В общем, при продвижении на север лисицы становятся более крупными и светлыми, на юг — мелкими и более тускло окрашенными. В северных районах и в горах также чаще встречаются чёрно-бурые и другие меланистические, формы окраски лисиц. Наиболее распространённый окрас лисы: ярко-рыжая спина, белое брюхо, тёмные лапы.



Норка и ласка.





Лáска, или **обыкновенная лáска** (лат. *Mustela nivalis*) хищное млекопитающее семейства куньих, вид рода Ласки и хорьки (*Mustela*). Водится на всех континентах Северного полушария. Ласка — самый маленький представитель отряда хищных. Тело ласки, как и у горностая, тонкое и длинное, с коротенькими лапками, вооружёнными очень острыми когтями, продолговатой головой, маленькими округлыми ушами, нос на конце тупой и слегка раздвоенный. У основания хвоста имеются железы, выделяющие жидкость с неприятным запахом. Норки – это небольшие хищные млекопитающие, имеющие гладкую бурую шерсть, которая ценится людьми как прекрасный мех. В длину этот зверек не превышает 50 см, 14 из которых приходится на его хвост. Тело норки имеет клиновидную форму, голова у зверька сплюснутая, а ушки очень маленькие. Глазки у норки похожи на сверкающие бусинки. Любопытно, что американская норка может превышать длину в 50 см, имея при этом вес в 1,5 кг.

Собачки.

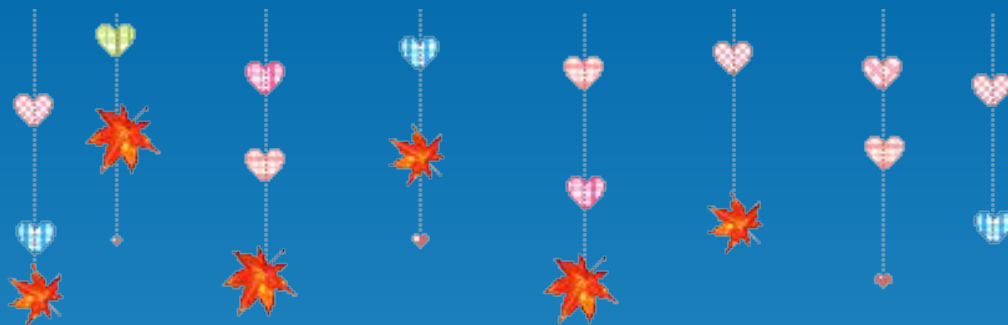


Известно, что в древнем Египте насчитывалось уже, по крайней мере, 13 – 15 пород собак, их повторяющиеся изображения встречаются на разных древнеегипетских памятниках. Это и охотничьи собаки – борзые в ошейниках, часто украшенных драгоценными камнями, и рабочие собаки, использовавшиеся для перетаскивания тяжестей.

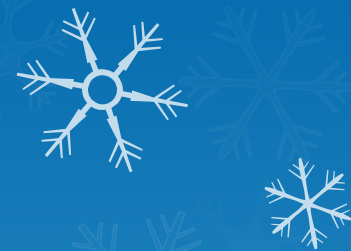


Волки.





Волк, или серый волк, или обыкновенный волк (лат. *Canis lupus*) — вид хищных млекопитающих из семейства псовых. Размеры и общая масса волков подвержены сильной географической изменчивости; замечено, что они меняются пропорционально в зависимости от окружающего климата и в полном соответствии с правилом Бергмана (чем более холодный климат, тем крупнее животное). В общем случае высота животных в холке колеблется в пределах 66—86 см, длина 105—160 см, а вес 32—62 кг, что делает обыкновенного волка одним из самых крупных млекопитающих в семействе. Прибылые (годовалые) волки весят в пределах 20—30 кг, переярки (2—3 года) — 35—45 кг. Матерет волк в возрасте 2,5—3 лет, достигая веса в 50 и более килограммов. В Сибири и на Аляске крупные матёрые волки могут весить более 77 кг.



Ежики: 3





Обыкновенный ёж, или **европейский ёж** (лат. *Erinaceus europaeus*) — млекопитающее рода евразийских ежей семейства ежовых. Широко распространён в Европе, Малой Азии, Западной Сибири, северо-западе Казахстана, Амурской области, северном и северо-восточном Китае. у обыкновенного ежа тело грузное, на коротких ногах, сверху и с боков покрыто иглами с шерстью. Морда вытянутая и заостренная,



КУНИЦА ПЕСНАЯ

ЛАСКА

ХОРЕК

БЕЛКА

МЫШЬ

ЗЕМЛЕРОЙКА



При быстром движении

Во время прыжка

При медленном движении

Прыгающая

Дорожка следов с отпечатком хвоста

Дорожка следов

ОНДАТРА

ГОРНОСТАЙ

БАРСУК

КРОТ

ВЫДРА

ХОМЯК



При медленном движении
отпечатки
отпечатков

При бегстве

При ходьбе

При ходьбе

Рысущая в поисках добычи
Бегущая

При движении
впрыскивая
воду

При медленном движении



Отличие собаки от волка.



Волк

Собака



Волк



Собака

Спасибо



За внимание!!!!

