A photograph of a dense forest with a dirt path leading through tall trees and lush green undergrowth. The text is overlaid in the center.

ЖИВОТНЫЙ МИР ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Цель: изучить и познакомить одноклассников с некоторыми видами животного мира Псковской области

Задачи:

- Собрать материал о животных Псковской области
- Собранный материал представить в виде интерактивной игры- путешествия «Загадки для юных следопытов»
- Познакомить одноклассников с заповедниками родного края.

Актуальность: природа родного края богата разнообразием животного мира. Огромную часть территории Псковской области занимают леса, которые являются домом для многих животных. Некоторые из них занесены в Красную книгу, так как находятся под угрозой исчезновения.

Мы должны узнавать, изучать нашу природу, чтобы беречь и охранять её.



- Псковская область характеризуется дивной красоты заповедниками, богатыми лесами и большим разнообразием лесных обитателей.
- В области можно встретить довольно много видов животных, связанных с различными местами своего обитания.



- В Псковской области насчитывается 372 вида позвоночных, из которых - 334 вида наземных и 42 вида водных животных.
- Среди наземных наиболее многочисленны птицы - около 261 видов, из которых более половины перелётные.



• Псковская область славится и редкими видами животных, которых в настоящее время осталось совсем немного. Среди основных обитателей самые ценные: европейская норка, косуля, выдра, лось и ондатра.

По-настоящему уникальные виды животных: желтогорлая мышь и олень благородный.

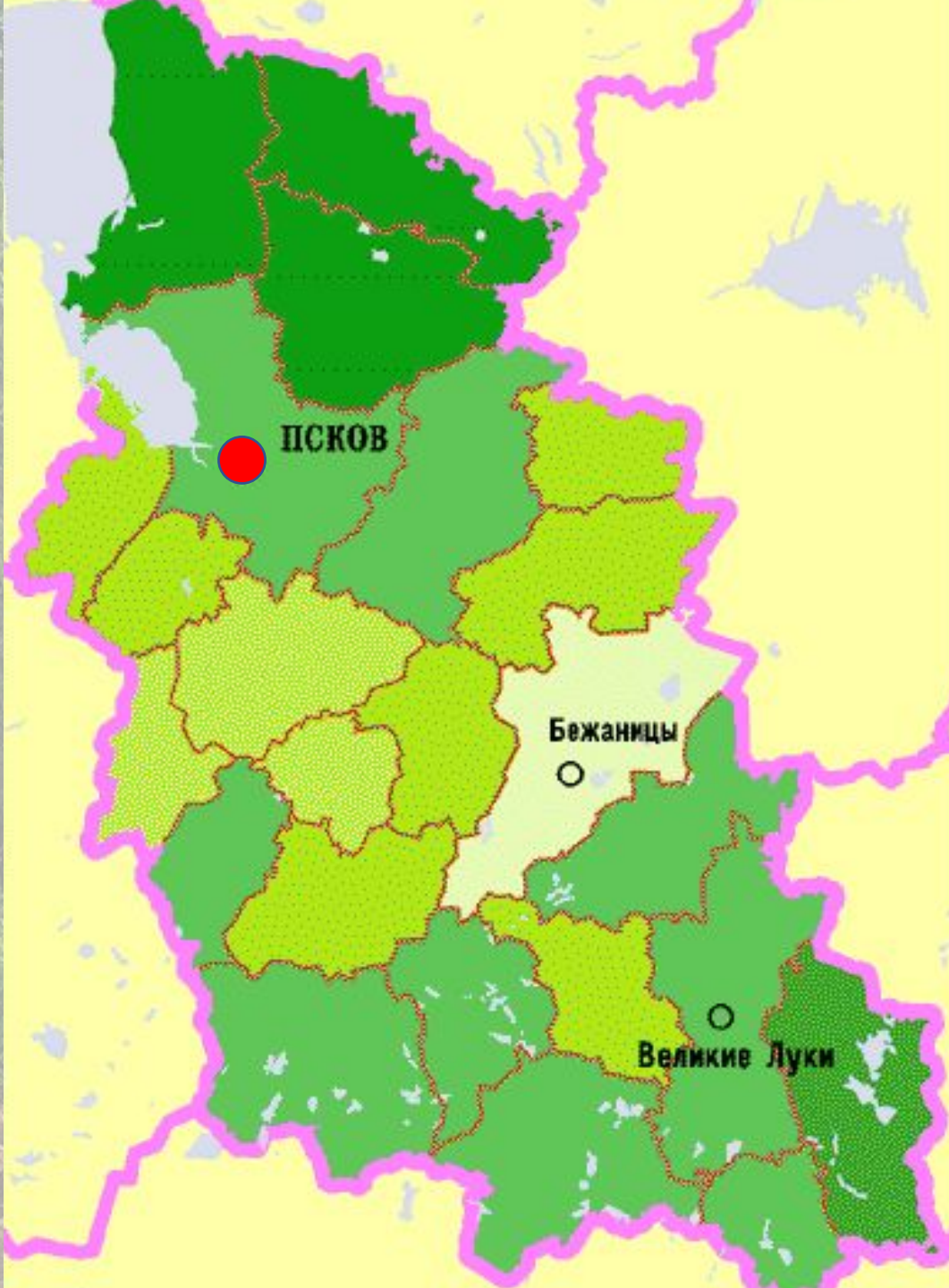


На территории Псковской области расположены:

- Государственный природный заповедник «Полистовский»,
- Национальный парк «Себежский»
- Государственный природный зоологический заказник «Ремдовский» и др.

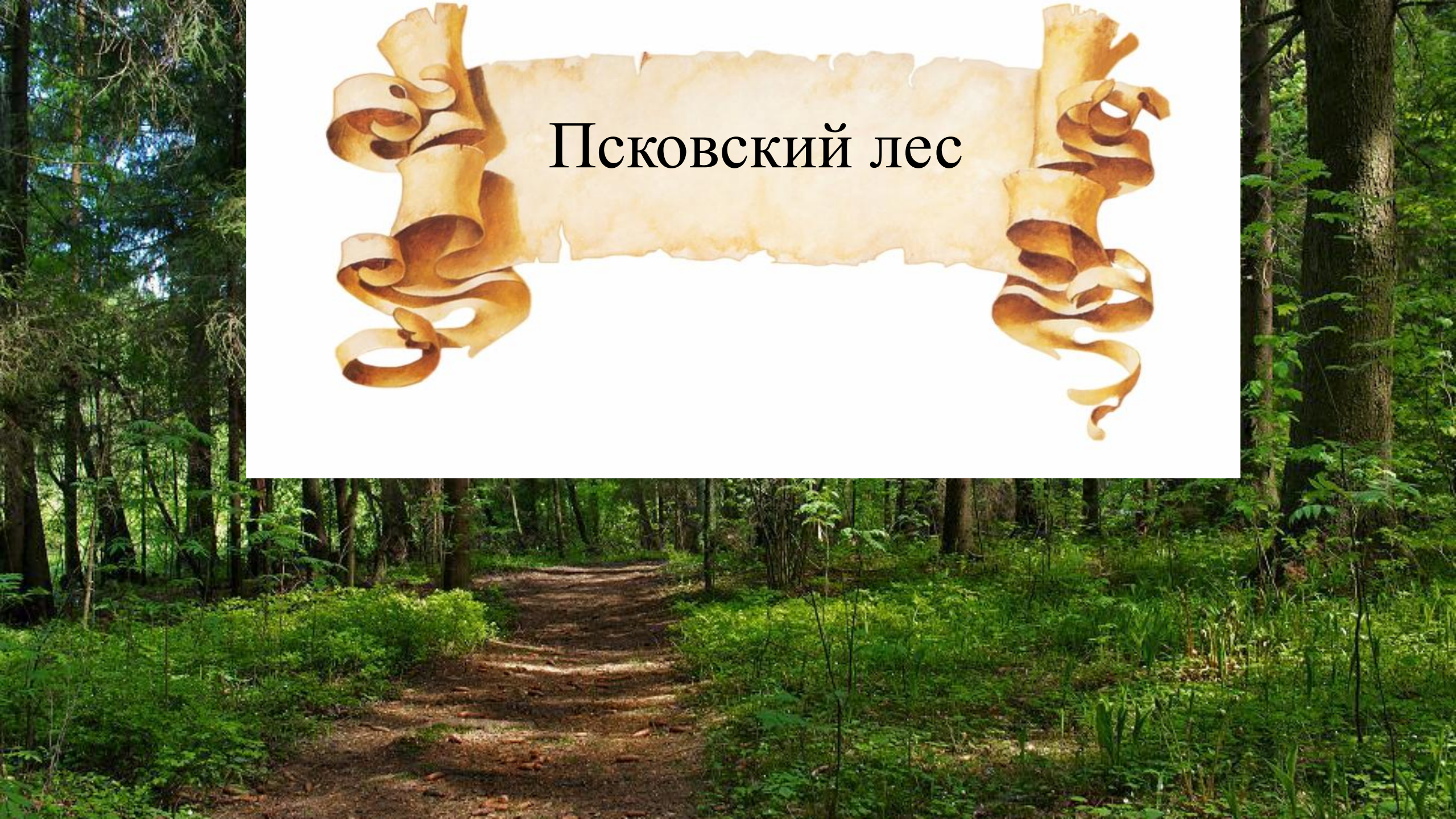


**Загадки леса
для юного следопыта**

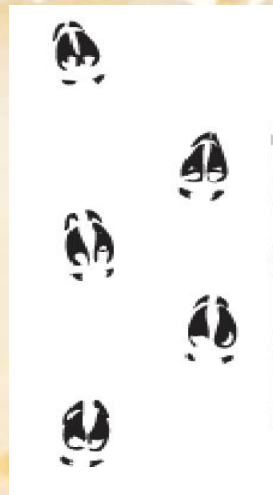


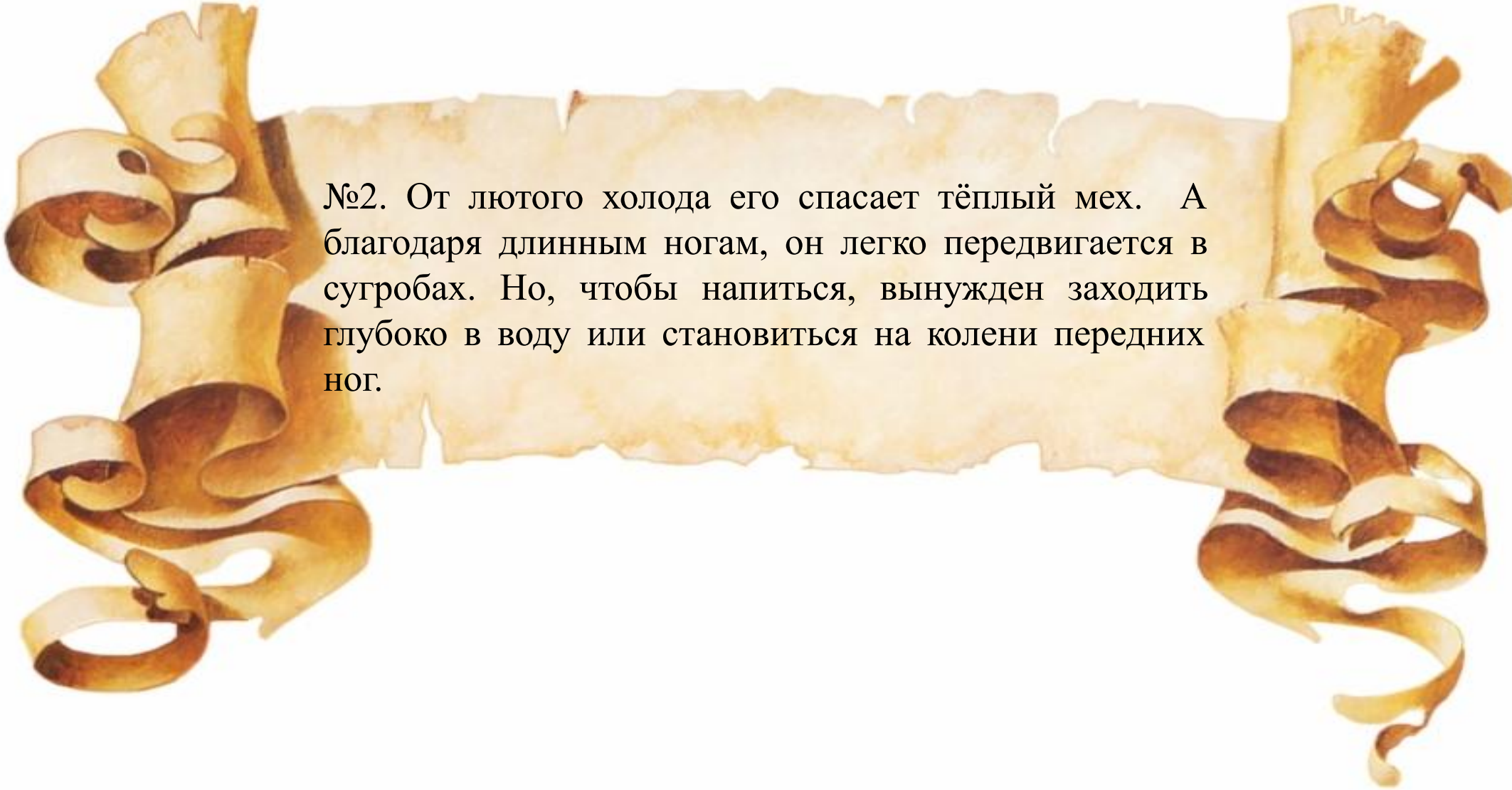


Псковский лес



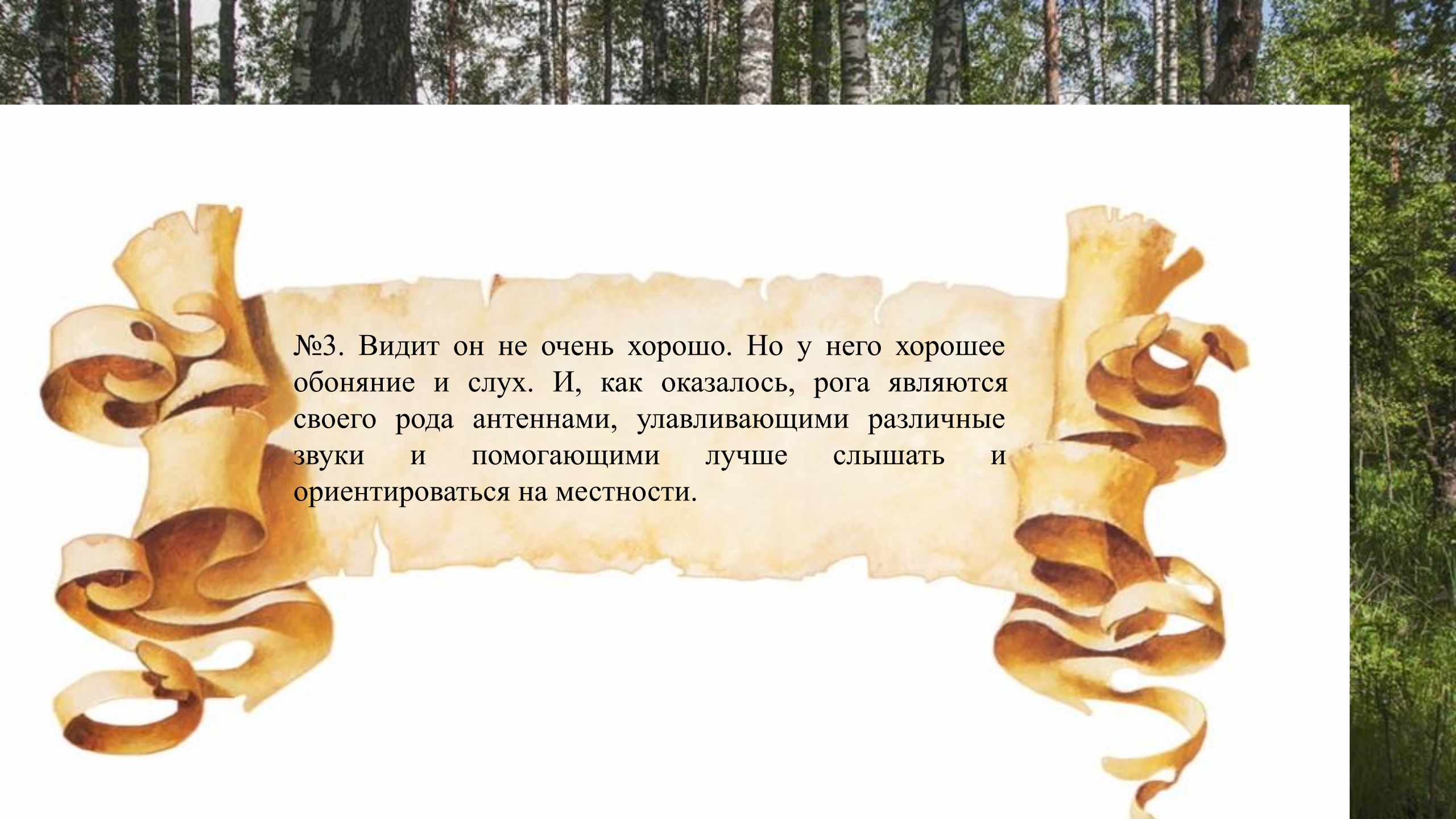
№1. Чьи это следы?






№2. От лютого холода его спасает тёплый мех. А благодаря длинным ногам, он легко передвигается в сугробах. Но, чтобы напиться, вынужден заходить глубоко в воду или становиться на колени передних ног.





№3. Видит он не очень хорошо. Но у него хорошее обоняние и слух. И, как оказалось, рога являются своего рода антеннами, улавливающими различные звуки и помогающими лучше слышать и ориентироваться на местности.



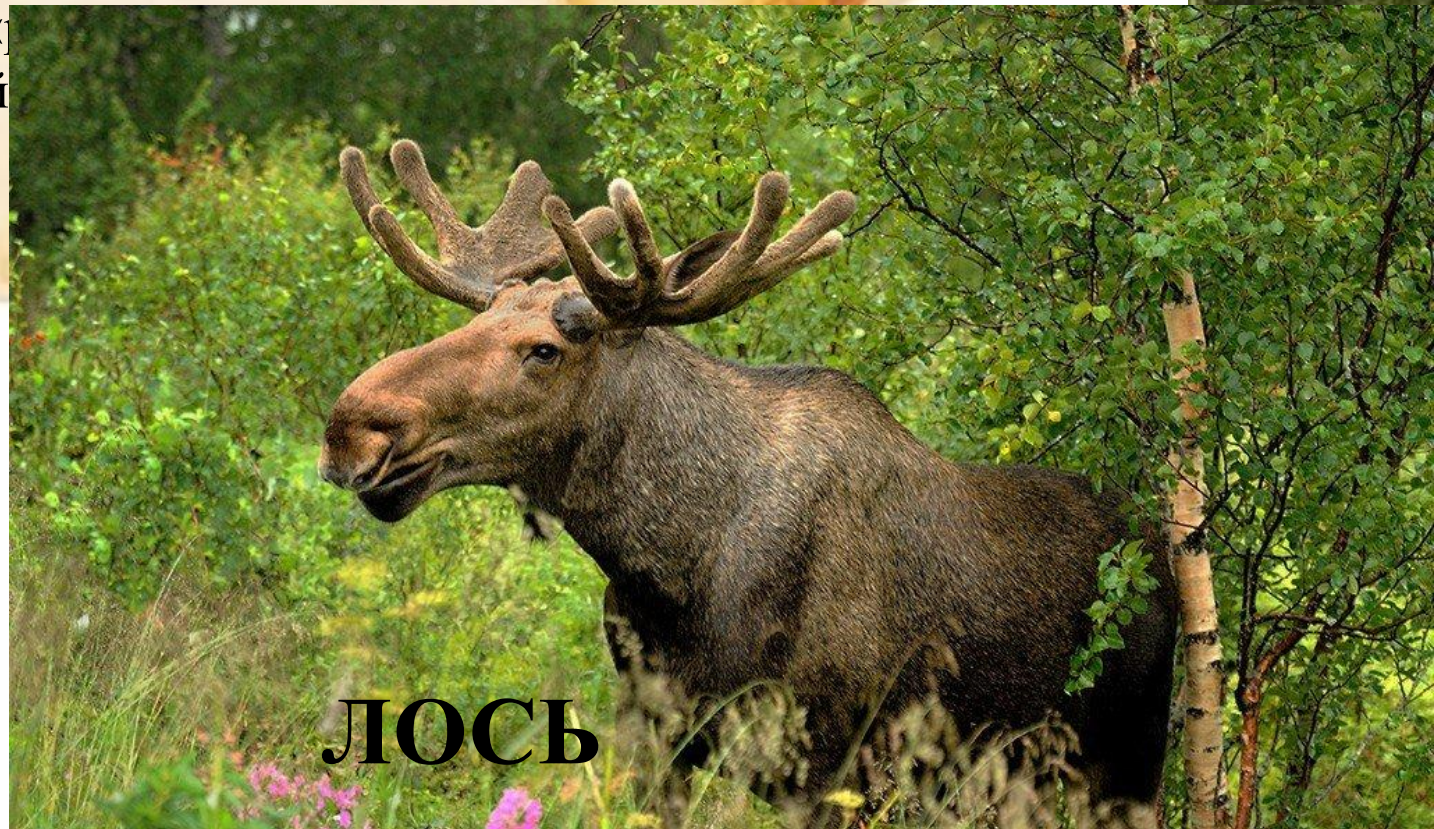
№4. Самый крупный представитель семейства оленевых. Но отличается от других оленей по внешнему облику. У этого животного высокая, в виде горба, холка, туловище и шея короткие, ноги сильно вытянутые, голова крупная, горбоносая, с нависающей мясистой верхней губой, под горлом мягкий кожистый вырост («серьга»), достигающий 25-40 см.



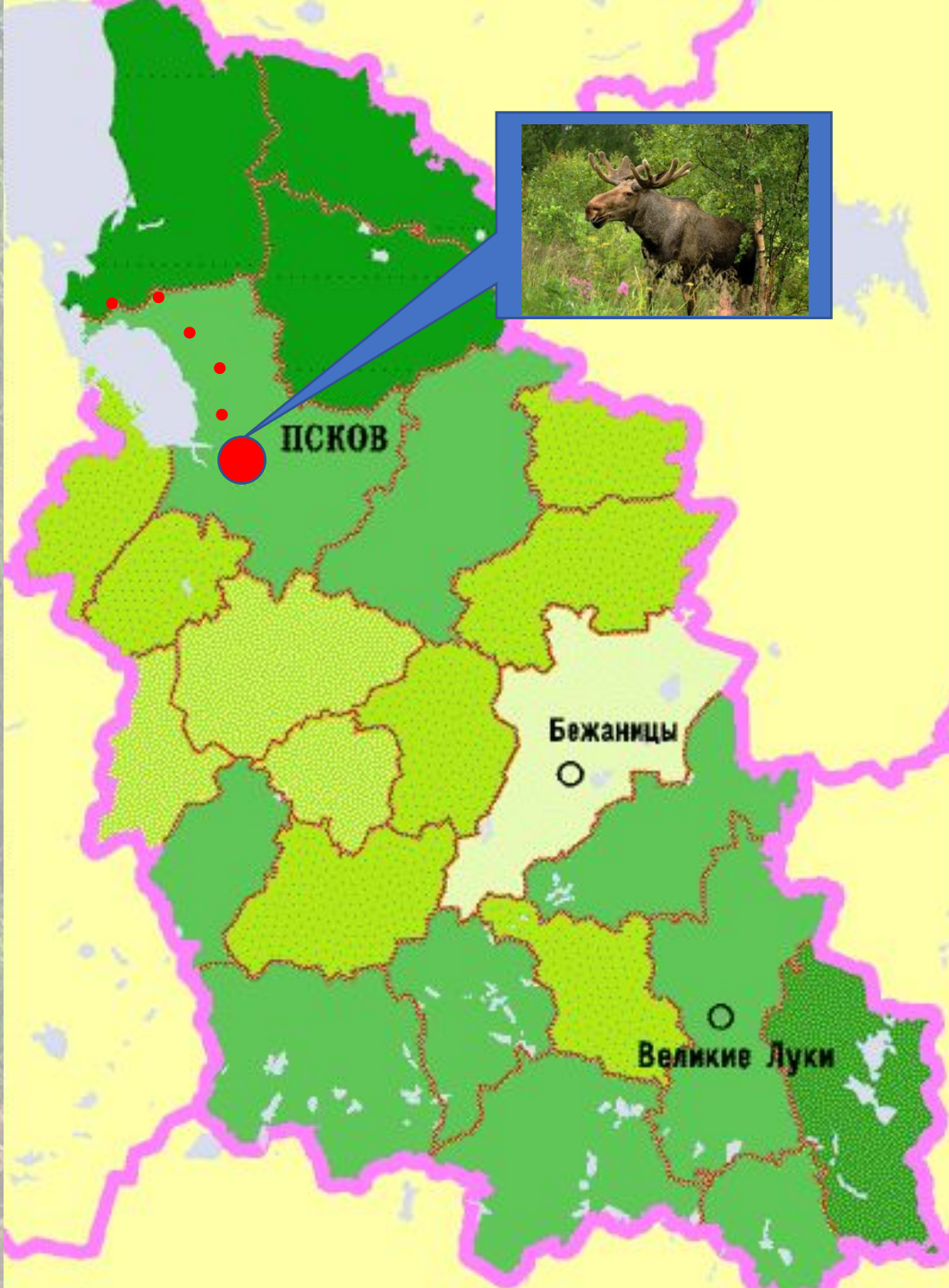
ЛОСЬ

А вы знаете?

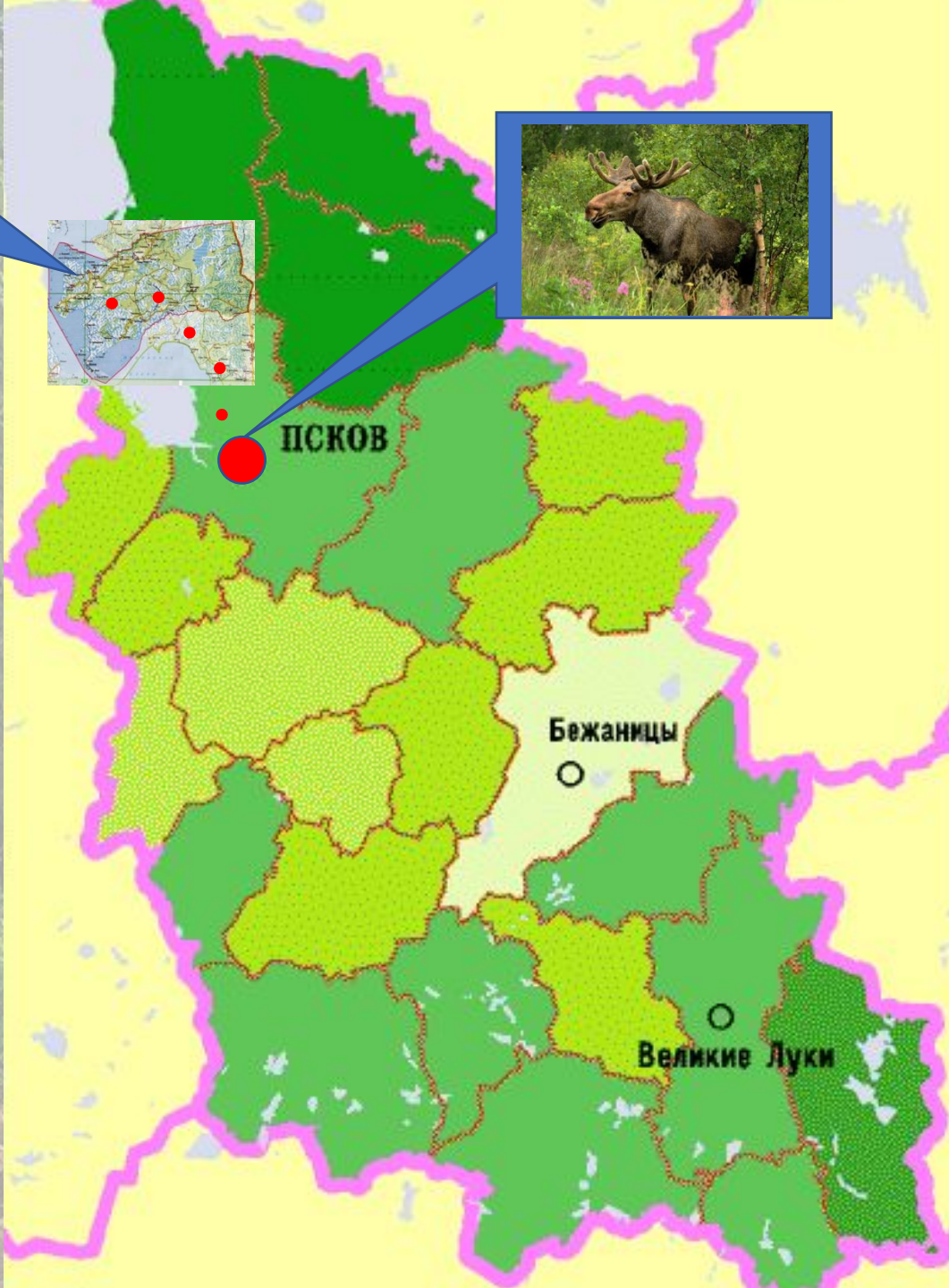
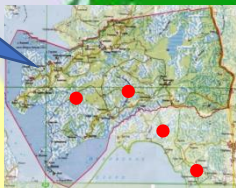
Лоси помогли нашим воинам в годы советско-финской войны. Поскольку местность, где шли бои, представляла собой малонаселенные территории, покрытые лесами и болотами. Техника бы там не прошла, а лошади увязали в снегу. В связи с этим новым боевым транспортом были назначены лоси. Их научили не только игнорировать пулеметные выстрелы, но благодаря своему слуху и специальным тренировкам «определять за километры финский об этом наездника».




ЛОСЬ

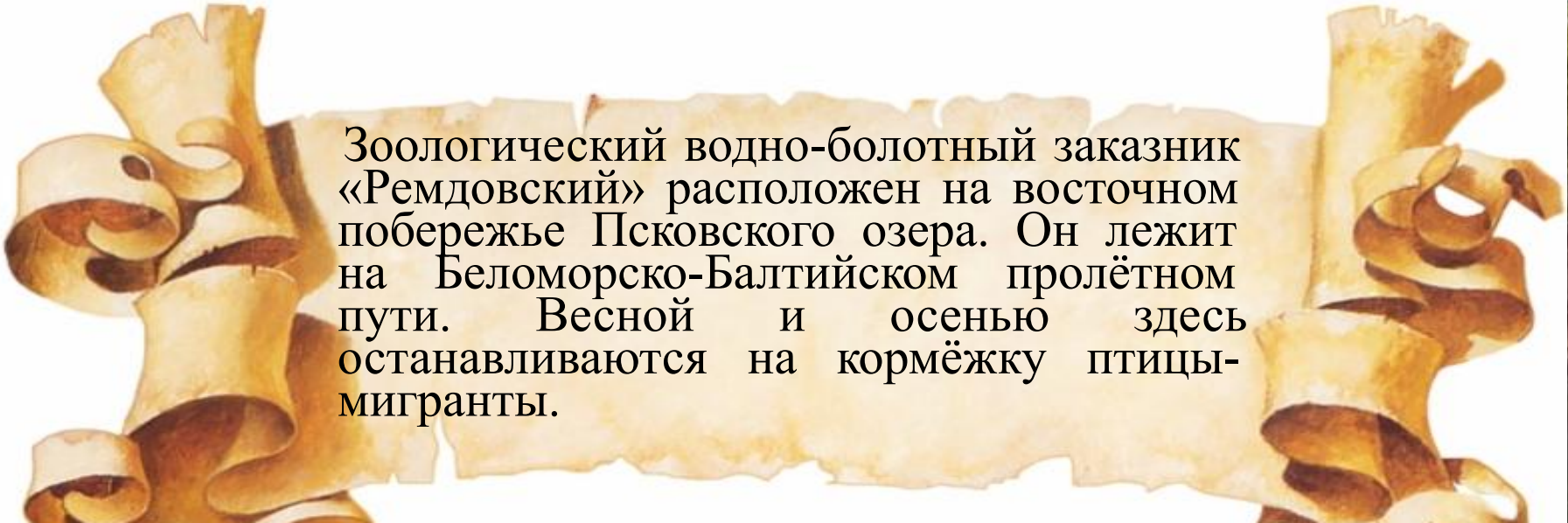


Ремдовский заказник



A decorative horizontal scroll with a light beige, aged paper texture and wavy, curled edges. The scroll is centered on a white background.

Государственный природный зоологический заказник «Ремдовский»

A decorative horizontal scroll with a light beige, aged paper texture and wavy, curled edges, identical to the one above. It is positioned below the first scroll.

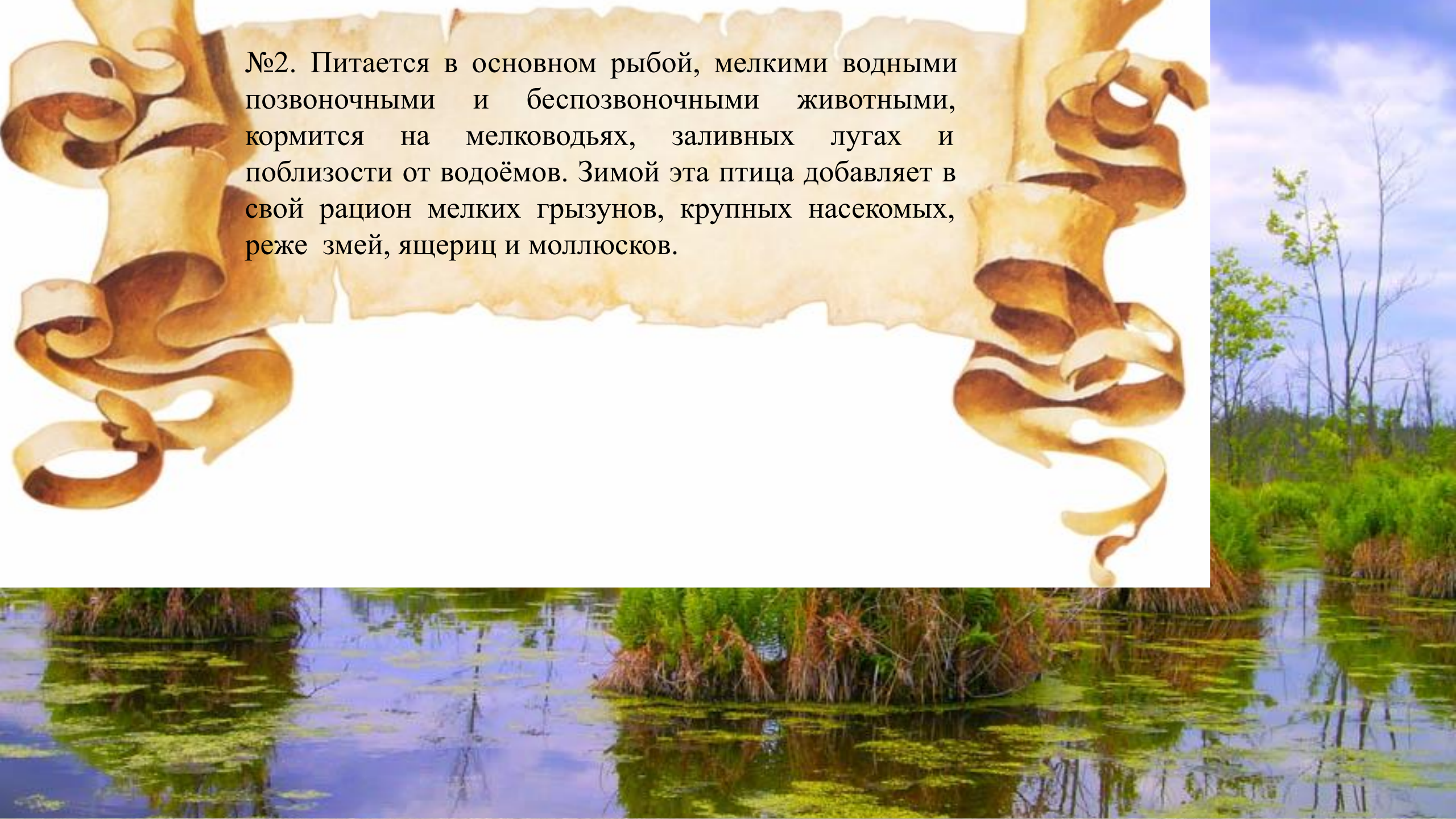
Зоологический водно-болотный заказник «Ремдовский» расположен на восточном побережье Псковского озера. Он лежит на Беломорско-Балтийском пролётном пути. Весной и осенью здесь останавливаются на кормёжку птицы-мигранты.



№1. Эта птица спит, стоя на одной ноге, причём ноги она меняет, не просыпаясь. Общается, шипя и щёлкая клювом, так как она не может “произносить” никаких звуков, кроме тихого писка, из-за особенностей своего строения.



№2. Питается в основном рыбой, мелкими водными позвоночными и беспозвоночными животными, кормится на мелководьях, заливных лугах и поблизости от водоёмов. Зимой эта птица добавляет в свой рацион мелких грызунов, крупных насекомых, реже змей, ящериц и моллюсков.

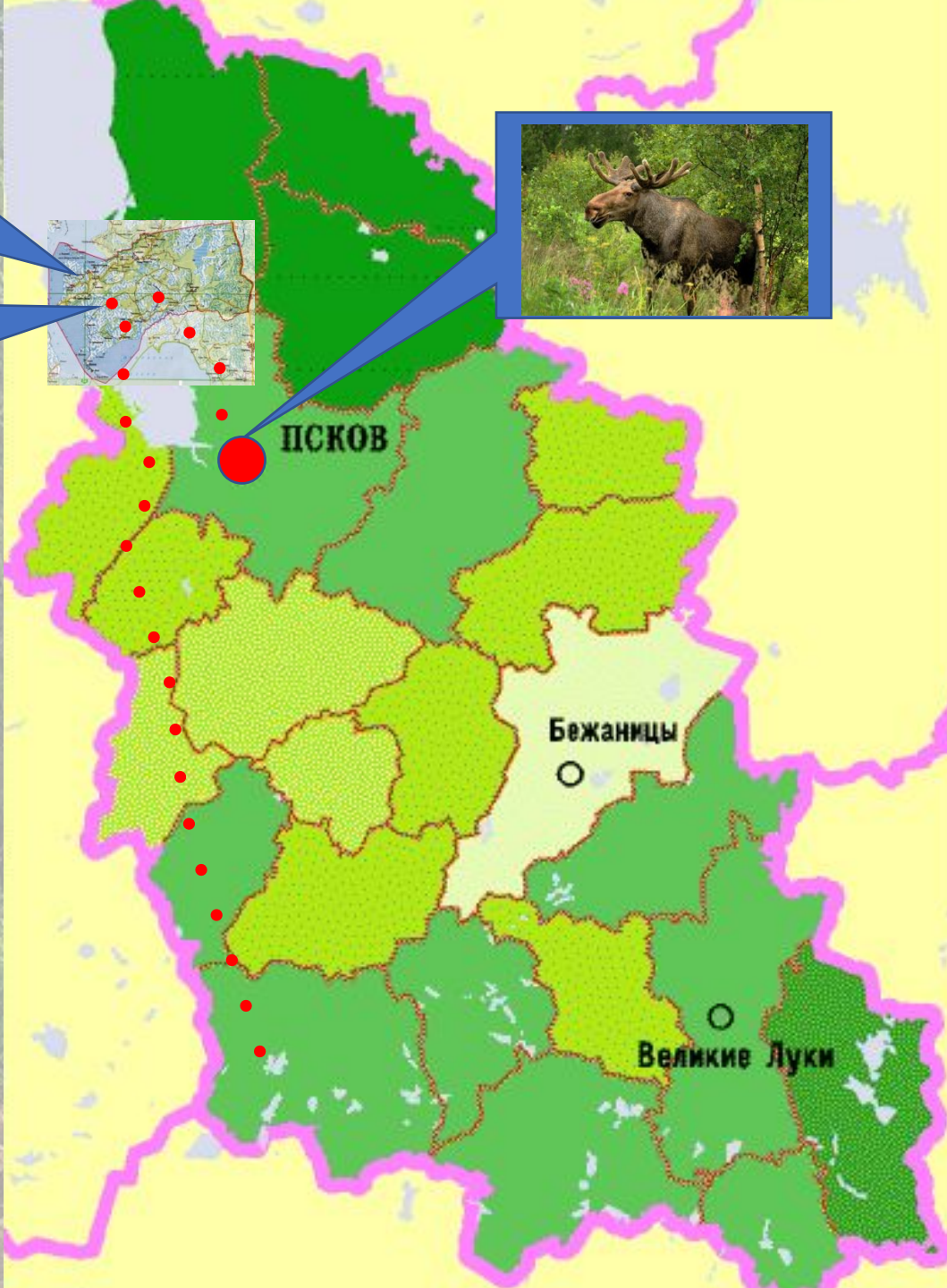
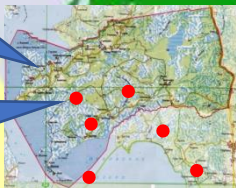


№3. Образ жизни этой птицы изучен слабо, так как птица скрытная и не любит соседства с человеком. Предпочитает селиться в глухих, старых лесах на равнинах и предгорьях возле водоёмов — лесных озёр, рек, болот. В полёте часто парит, распластав крылья, вытянув вперёд шею и откинув назад длинные тонкие ноги. А такие следы она оставляет.

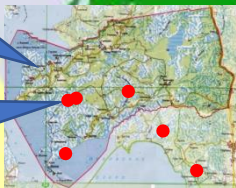


ЧЁРНЫЙ АИСТ

Ремдовский заказник



Ремдовский заказник




ПСКОВ

Бежаницы

Великие Луки

Парк «Себежский»





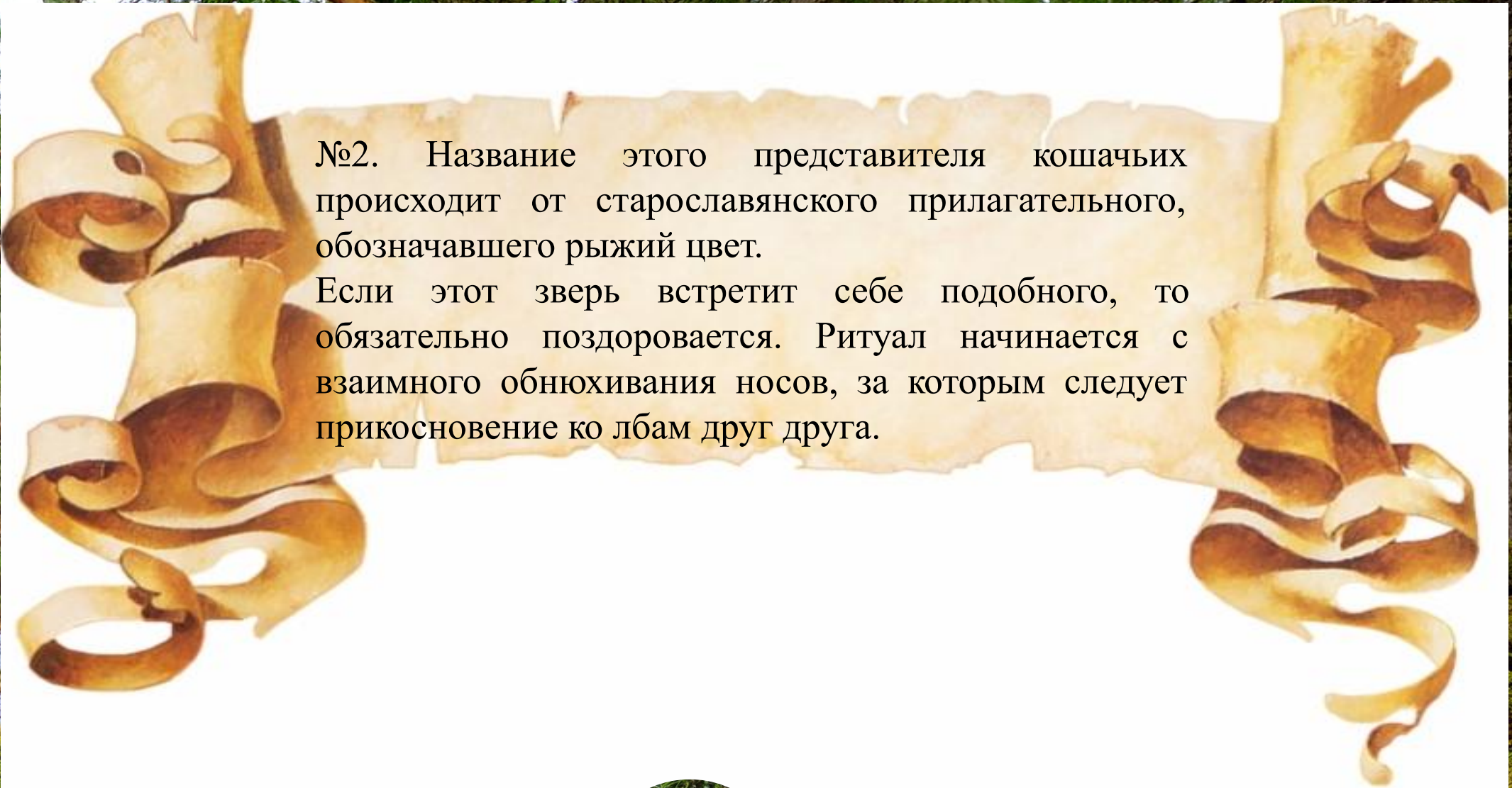
Национальный
парк «Себежский»

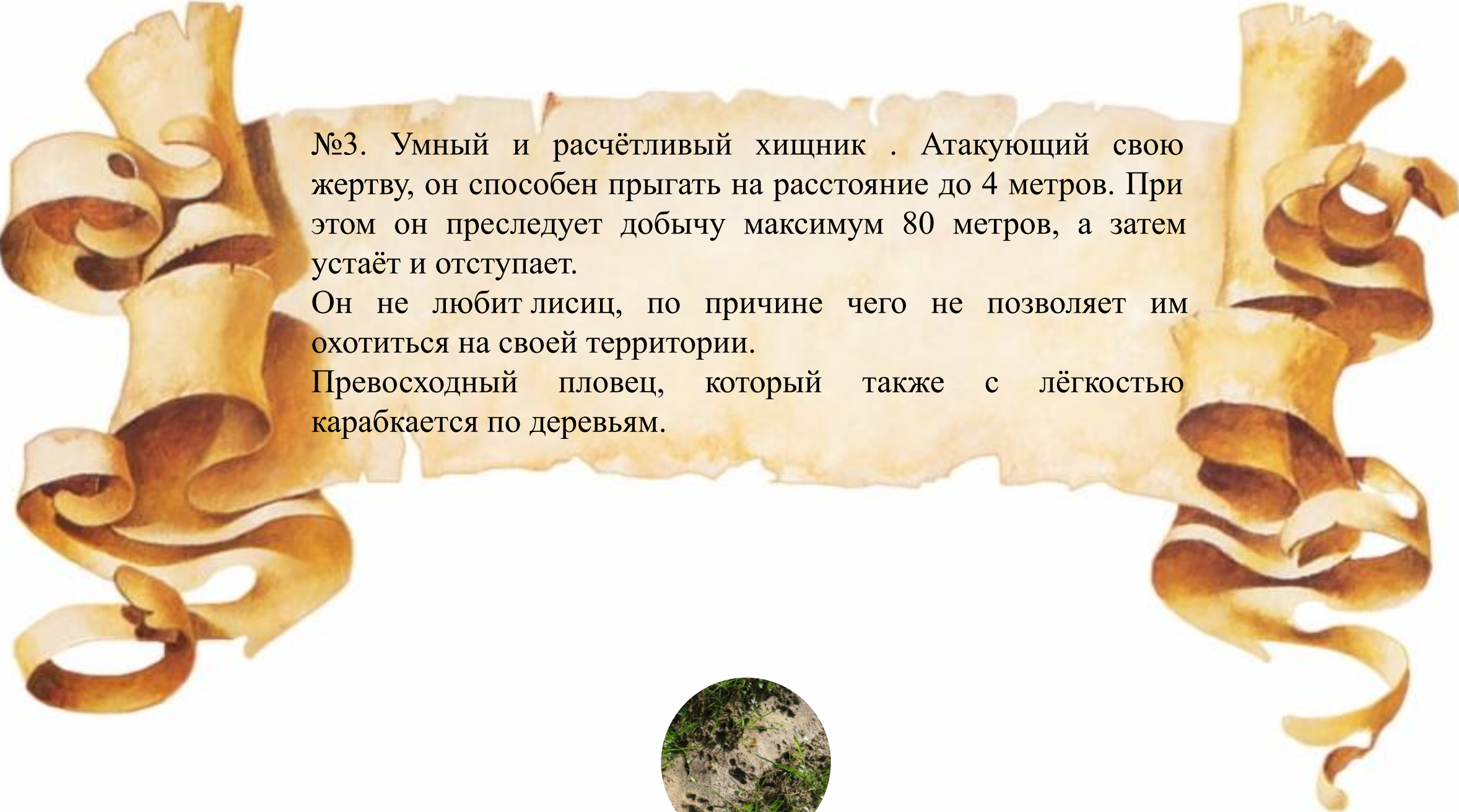
№1. Чьи это следы?



В процессе передвижения задние лапы ступают точно по следам передних лап.







№3. Умный и расчётливый хищник . Атакующий свою жертву, он способен прыгать на расстояние до 4 метров. При этом он преследует добычу максимум 80 метров, а затем устаёт и отступает.

Он не любит лисиц, по причине чего не позволяет им охотиться на своей территории.

Превосходный пловец, который также с лёгкостью карабкается по деревьям.

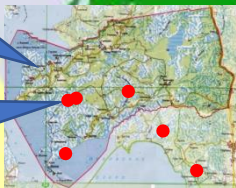


РЫСЬ



№4. Длина тела этого зверя составляет 80—130 см и 50-70 см в холке. Обычно размером с крупную собаку. Масса взрослого зверя в среднем 20 кг. Туловище короткое и плотное. Линька происходит два раза в год: весной и осенью. мех не имеет себе равных среди кошачьих — очень густой, высокий, шелковистый. Особенно длинная шерсть на брюхе. Живот чисто белый с редким крапом. Голова небольшая, округлая. Удлиненные волосы по бокам морды образуют «бакенбарды». Морда короткая, глаза широкие, зрачки круглые. На ушах длинные кисточки. Хвост короткий с «обрубленным» концом (20—40 см).

Ремдовский заказник



ПСКОВ

Бежаницы

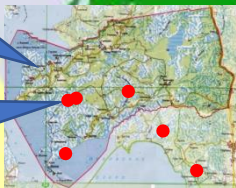
Великие Луки



Парк «Себежский»



Ремдовский заказник



ПСКОВ

Полистовский
заповедник



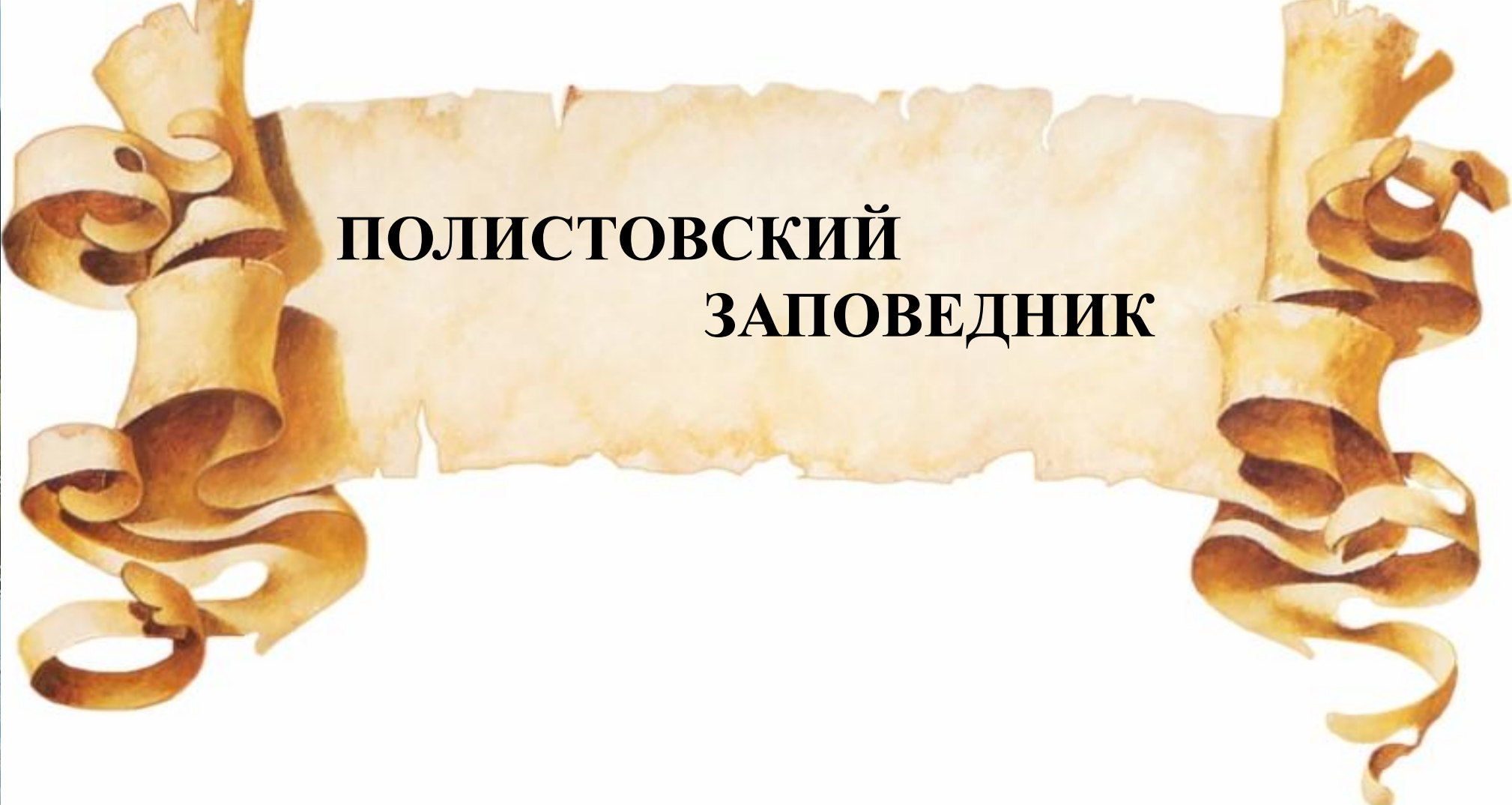
Бежаницы

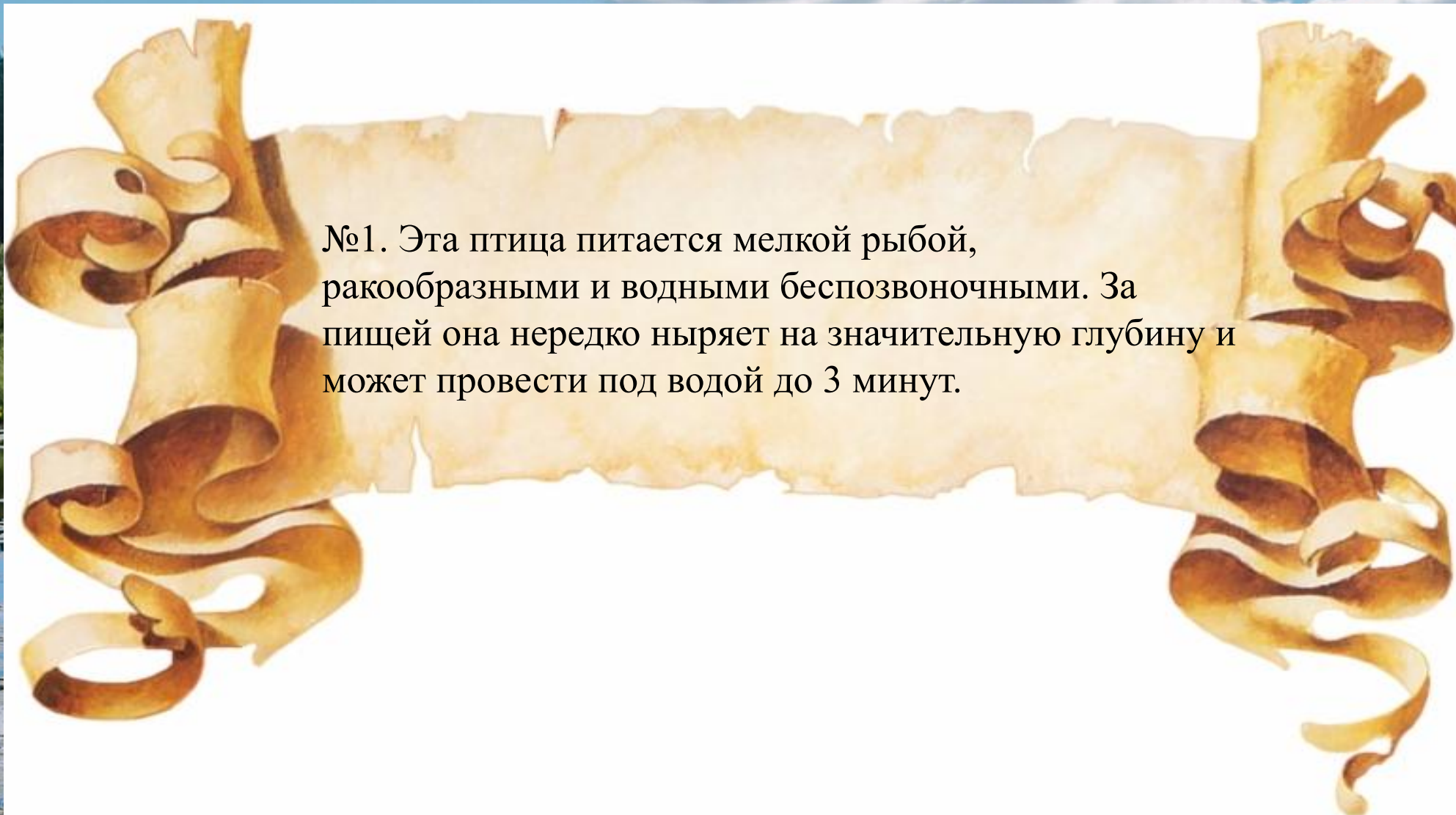


Парк «Себежский»



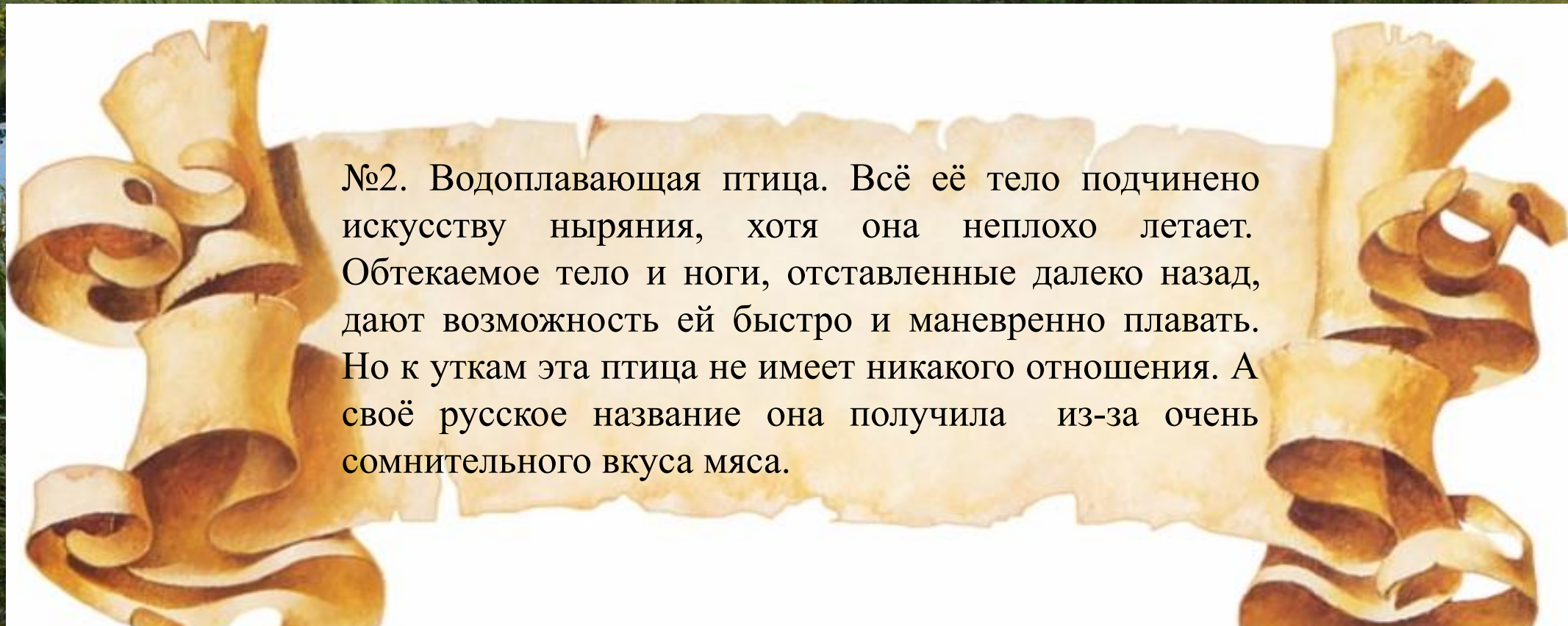
Великие Луки





№1. Эта птица питается мелкой рыбой, ракообразными и водными беспозвоночными. За пищей она нередко ныряет на значительную глубину и может провести под водой до 3 минут.





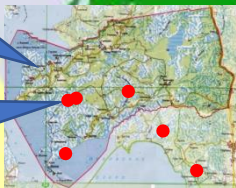
№2. Водоплавающая птица. Всё её тело подчинено искусству ныряния, хотя она неплохо летает. Обтекаемое тело и ноги, отставленные далеко назад, дают возможность ей быстро и маневренно плавать. Но к уткам эта птица не имеет никакого отношения. А своё русское название она получила из-за очень сомнительного вкуса мяса.



№3. Это красивая водоплавающая птица длиной 20 см весит в среднем 400 г. В брачном наряде у неё медно-красная спереди шея и приподнятые золотистые перьевые «ушки» по бокам головы. У неё прямой и довольно массивный клюв. Пуховые птенцы этой птицы полосатые. Обычно птица молчалива, но иногда издаёт хриплый визгливый крик.



Ремдовский заказник



ПСКОВ

Полистовский
заповедник



Бежаницы

Великие Луки



Парк «Себежский»



Выводы:

Псковская область славится редкими видами животных, которых в настоящее время осталось совсем немного.

-В результате работы изучили и познакомились с некоторыми животными, обитающими на территории Псковской области.

-Собранный материал представили в виде интерактивной игры- путешествия «Загадки для юных следопытов»

-Познакомили одноклассников с заповедниками родного края.

Используемые источники:

