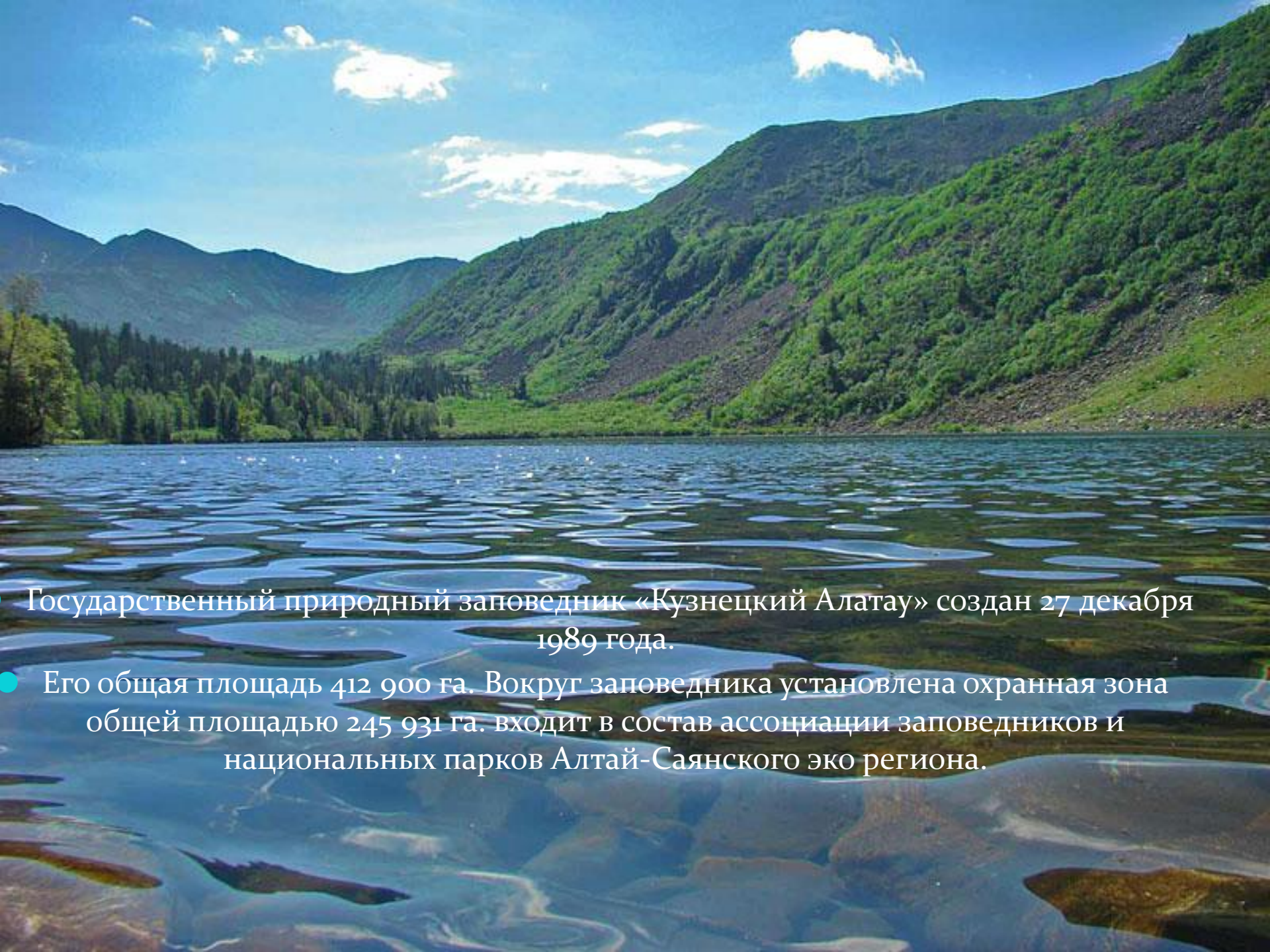




Кузнецкий Алатау

ВЫПОЛНИЛА:
Студентка 3 курса
заочного отделения
Института истории и политики
МПГУ
Бит-Савва Ж.Э.

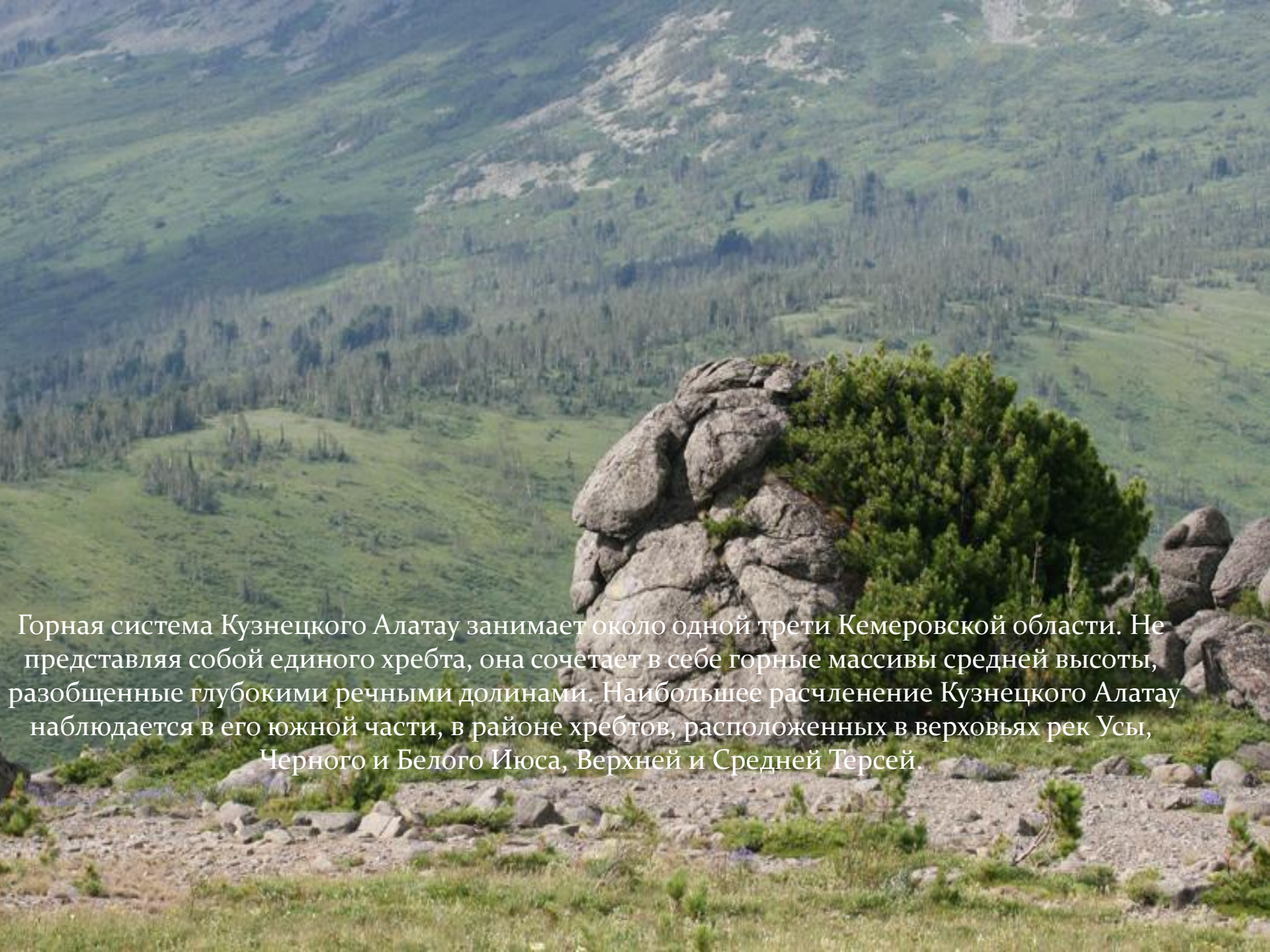


Государственный природный заповедник «Кузнецкий Алатау» создан 27 декабря 1989 года.

- Его общая площадь 412 900 га. Вокруг заповедника установлена охранная зона общей площадью 245 931 га. входит в состав ассоциации заповедников и национальных парков Алтай-Саянского эко региона.

На территории заповедника находятся следующие природные уникальные объекты:

1. Гора Большой Каным.
2. Ледники;
3. Озеро Среднетерсинское;
4. Озеро Рыбное;
5. Крестовские болота .



Горная система Кузнецкого Алатау занимает около одной трети Кемеровской области. Не представляя собой единого хребта, она сочетает в себе горные массивы средней высоты, разобщенные глубокими речными долинами. Наибольшее расчленение Кузнецкого Алатау наблюдается в его южной части, в районе хребтов, расположенных в верховьях рек Усы, Черного и Белого Июса, Верхней и Средней Терсей.

Гора Большой Каным



остаток наиболее древнего рельефа хребта Кузнецкий Алатау. Высота горы - 172 м над уровнем моря.

ЛЕДНИКИ



Уникальным в Кузнецком Алатау для внутриматериковых областей северного полушария является существование малых форм ледников на необычно низких абсолютных высотах – 1200-1500 м над уровнем моря.

Озеро Среднетерсинское

Самое глубокое озеро Кузбасса.

Его глубина составляет 60 метров.

Среди таежных зарослей, горных склонов с валунниками и каменистыми осыпями, озеро выглядит как огромное зеркало в драгоценной природной раме.

В озере отражается как в зеркале находящаяся рядышком остроконечная вершина Среднего Каныма (1747 м) с расположенным на ее склоне небольшим (0,3 кв. км.) ледником «Участников экспедиции».

Озеро Среднетерсинское



Озеро Рыбное

A wide-angle landscape photograph of a mountain valley. In the foreground, a small, rustic wooden cabin with a steep, gabled roof and a chimney stands on a grassy slope. The cabin is partially obscured by green ferns and blue flowers. Behind the cabin, a large, calm lake stretches across the middle ground, perfectly reflecting the surrounding green mountains and the sky. The mountains are covered in lush green vegetation, with patches of snow visible on the higher slopes and in the valleys. The sky is overcast and grey.

Самое большое горно-ледниковое озеро области, его длина – 1000 м, ширина – 500 метров. Из этого озера берет свое начало река Верхняя Терсь, одна из красивейших рек заповедника. В озере постоянно обитает озерная форма хариуса.



Пестровские болота

расположены у подножия горы Пестрая (1347 м над уровнем моря) торфяные болота с типичной растительностью. Во время весенне-осенних миграций здесь концентрируются копытные.

Флора

К настоящему времени на территории заповедника зарегистрировано 618 вид высших сосудистых растений, что составляет 25% от биоразнообразия Алтае-Саянской горной страны, прогнозируются 943 вида. Небольшое число видов в заповеднике «Кузнецкий Алатау»

Флора

Разнообразие флористической насыщенности по высотно-поясным группам следующее:
высокогорная группа представлена 235 видами, из них 103 — характерные; таёжная — 94 видами, из них 35 — характерные;
черневая группа представлена 117 видами, из них 12 — характерные;
подтаёжно-лесостепной комплекс распространён фрагментарно по крутым каменистым склонам, на которых встречается 154 вида, из них 68 характерные и 11 — растения каменистых степей.

Фауна



Фауна заповедника «Кузнецкий Алатау» представлена типичными таёжными видами. Большинство видов животных являются аборигенными, однако среди млекопитающих 3 вида животных были целенаправленно интродуцированы человеком: ондатра, европейский подви́д речного бобра, американская норка и один вид расселившийся самостоятельно – еж обыкновенный. Всего чужеродные виды в заповеднике

Фауна



На сегодняшний день в заповеднике зарегистрировано 58 видов млекопитающих из 6-ти отрядов, 18-ти семейств и 48-ми родов. К отряду насекомоядных принадлежат 11 (20%) видов; к отряду рукокрылых 9 (15%) видов; к отряду зайцеобразных 2 (4%) вида, к отряду грызунов 18 (31 %); к отряду хищных 13 (22 %) видов; к отряду парнокопытных 5 (8 %) видов.

Птицы



На территории Кемеровской области зарегистрировано 346 видов птиц, порядка 70% гнездятся в Кузнецком Алатау. Орнитофауна заповедника, включающая 281 вид, типична для региона, уровень репрезентативности составляет 75%. Большое количество видов, зарегистрированное в заповеднике, хорошо отражает выраженную здесь поясность и большое разнообразие ландшафта. Существенное влияние на видовую структуру сообществ оказывают пограничные районы Кузнецкой и Минусинской котловин и прилежащих районов равнинной части юга Западной Сибири. Из 281 вида 239 — гнездящихся.

Земноводные или амфибии



A photograph of a stream flowing through a lush green forest. The stream is surrounded by dense vegetation, including large leafy plants in the foreground and tall evergreen trees in the background. The water is clear and flows over rocks and fallen branches.

Пресмыкающиеся или рептилии


На территории заповедника обитают три вида: ящерица живородящая, гадюка обыкновенная и обыкновенный щитомордник.

Живородящая ящерица

Живородящая ящерица населяет увлажненные места – поймы рек, смешанные и хвойные леса. На скальных выходах в весенний период образуют колонии. Вид встречается повсеместно и заселяет все высотные пояса заповедника вплоть до альпийских лугов.



Обыкновенная гадюка



Обыкновенная гадюка предпочитает пойменные зоны, заболоченные участки, а также встречаются на старых вырубках и во вторичных березняках, которые довольно многочисленны, в местах заброшенных построек отмечали целые колонии. Гадюка отмечена во всех высотных поясах заповедника за исключением горно-тундрового, наиболее многочисленна в пределах пояса черневых лесов, повсюду распределение по территории носит островной характер. Встречаются несколько цветовых форм гадюки от светло-серой до черной, однако преобладают темно окрашенные особи.

ЩИТОМОРДНИК

Обыкновенный щитомордник отмечен единственный раз на горе Чемодан в каменистой россыпи субальпийского пояса, абсолютная высота местности была более 1100 метров над уровнем моря.

Ихтиофауна



В пределах заповедника обитает 14 видов рыб.

Широко распространены по рекам заповедника только семь видов: таймень, хариус, речной голянь, елец, пескарь, сибирский голец и пестроногий подкаменщик.

В последние 20-30 лет происходит истощение популяций редких и промысловых видов рыб. Высокая потребительская ценность ленка, хариуса и тайменя сделала их наиболее уязвимыми.

Рыбы



Таймень встречается в реках: Тайдон, Нижней, Средней и Верхней Терсях, Кии и Кожухе.

По перекатам поднимаются вверх по рекам. Летом заходит в небольшие протоки, на нерест поднимается в верховья.



Хариус сибирский на территории заповедника встречается практически во всех реках.

Рыбы



Хорошо приспособлен как к холодной, так и теплой воде голец сибирский. Предпочитает проточные реки со слабым течением.



Щиповка сибирская по рекам Кузнецкого Алатау встречена повсюду, предпочитает небольшие ручьи и речки с быстрым течением, везде немногочисленна.

Список редких животных и растений,
зарегистрированных на территории
государственного природного заповедника
«Кузнецкий Алатау»



Сибирский северный олень

Выдра *Lutra lutra* Linnaeus



ПТИЦЫ



Балобан



Хохлатый осоед



Ленок



Растения



Пион уклоняющийся или марьин корень



Кандык сибирский

Насекомые



Шмель спорадикус



Бабка Грезери

Спасибо за внимание!

