

НФФИ КеМГУ

г. Новокузнецк

Природное наследие Кемеровской области



Андреева О.С.,

К.г.н., доцент

Что такое «природное наследие»?

Природное наследие:

- природные памятники, состоящие из физических и биологических образований или групп таких образований, имеющие выдающуюся универсальную ценность с точки зрения эстетики или науки;
- геологические и физиографические образования и точно ограниченные зоны, представляющие ареал подвергающихся угрозе видов животных и растений, имеющих выдающуюся универсальную ценность с точки зрения науки или консервации;
- природные достопримечательные места или строго ограниченные природные зоны, имеющие выдающуюся универсальную ценность с точки зрения науки, консервации или природной красоты.



Какой международный документ регулирует охрану природного наследия?

Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия была принята 17 сессией Генеральной Конференции ЮНЕСКО 16 ноября 1972 года и вступила в силу 17 декабря 1975 года. Россия подписала Конвенцию в 1988 году.

Основная цель Конвенции – выявление, охрана и всесторонняя поддержка выдающихся в мировом масштабе памятников культуры и природных объектов.



У водопада Лисий

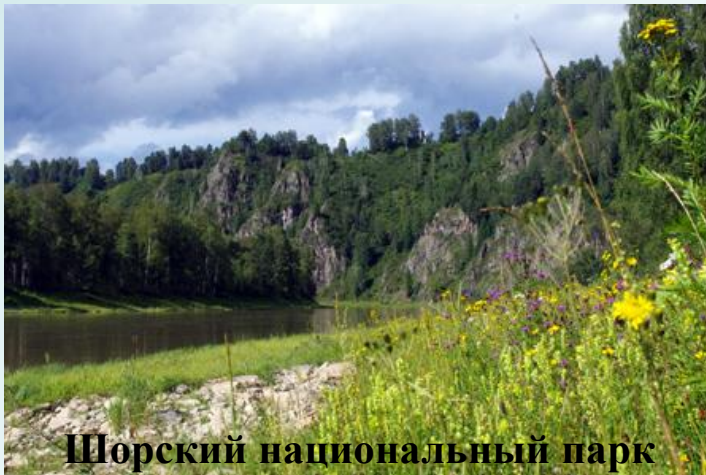


Изучение орхидей

Природное наследие Кузбасса

Природное наследие Кемеровской области:

- государственный природный заповедник «Кузнецкий Алатау»;
- Шорский национальный парк;
- музей-заповедник «Томская писаница»;
- государственные зоологические заказники;
- ботанический заказник «Караканский»
- памятники природы «Кузедеевская липовая роща» («Липовый остров»),
«Кузедеевский»,
«Сосна сибирская»;
«Чумайские Бухтаи»
- проектируемые памятники природы «Катунские утесы», «Кузнецкий»,
«Топольники», «Соколиные горы» и другие.



Шорский национальный парк



Водопад Кузнецкий

Заповедник и национальный парк

Заповедник «Кузнецкий Алатау» образован в 1989 г. в центральной высокогорной части одноименных гор, известной под названием «Белогорий». Территория отличается уникальностью – особыми климатическими условиями, наличием ледников и высокогорных озер, многочисленностью рек и ручьев, разнообразием растительных сообществ и специфической флорой и фауной.

Шорский национальный парк образован в 1989 г. на юге Кемеровской области и занимает юго-восточную часть Таштагольского района, где проживает коренное население – шорцы. Территория представляет собой горную систему, состоящую из отдельных хребтов, изолированных гор-гольцов и речных долин. Характерной особенностью климата национального парка является «пестрота» погод. Главной водной артерией является р. Мрассу, протекающая с севера на юг и разделяющая территорию парка на две примерно равные части.

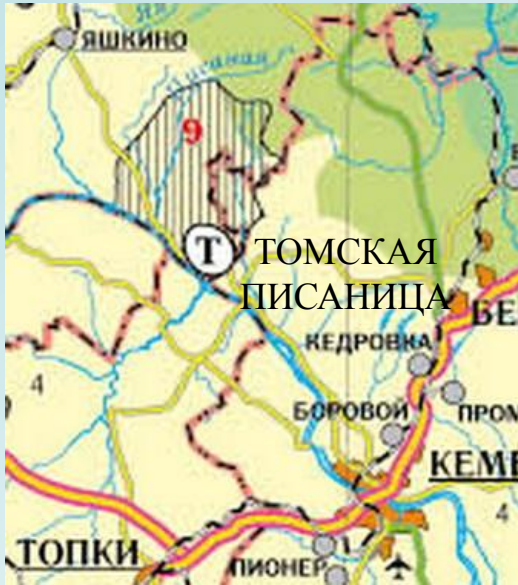
**Картосхема
расположения
заповедника
«Кузнецкий
Алатау» и
нац. парка
«Шорский».**

Масштаб 1: 2 500 000



Музей-заповедник «Томская писаница»

Музей-заповедник находится на правом берегу р. Томь и занимает площадь 140 га. Он был образован в 1988 г. и строился до 1995 г. Древнее святилище «Томская писаница» - уникальный памятник наскального искусства, культуры и истории народов Сибири. На памятнике около 280 рисунков. Это лоси, медведи, антропоморфные изображения, личины, солярные знаки, хищники, птицы и лодки. Многие рисунки по праву можно назвать шедеврами неолитического искусства.



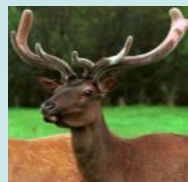
Местоположение
музея-заповедника
«Томская писаница»



В составе музея несколько комплексных зон под открытым небом: Древнее святилище «Томская писаница», зона «Мифология и эпос народов Сибири», Археодром с древними жилищами и погребениями, Музей наскального искусства Азии, этнографическая зона «Шорский улус Кезек», экспозиционные комплексы «Время, космос и календари», «Славянский мифологический лес» и др.

Заказники

За период 1930-2014 гг. на территории современной Кемеровской области было создано 28 зоологических и ботанических заказников по охране соболя, бобра, копытных, боровой дичи, липы сибирской, горницета весеннего, золотого и маральего корня и др.



Зоологические

- ✓ Антибесский*,
- ✓ Барзасский,
- ✓ Бельсинский*,
- ✓ Бунгарапско-Ажандаровский *,
- ✓ Верхне-Кабырзинский,
- ✓ Горский*,
- ✓ Китатский*,
- ✓ Мустагский,
- ✓ Нарыкский,
- ✓ Нижне-Томский*,
- ✓ Новоготовский,
- ✓ Писанный*,
- ✓ Раздольный*,
- ✓ Салаирский*,
- ✓ Салтымаковский*,
- ✓ Сары-Чумышский,
- ✓ Таштагольский,
- ✓ Терсинский,
- ✓ Томский,
- ✓ Усть-Сосновский,
- ✓ Чумайско-Иркутяновский*.

Ботанические

- ✓ Белогорский,
- ✓ Верхне-Кабырзинский,
- ✓ Караканский*,
- ✓ Кузедеевский липовый остров,
- ✓ Промышленновский,
- ✓ Топкинский,
- ✓ Усинский.

* - заказники, существующие в настоящее время

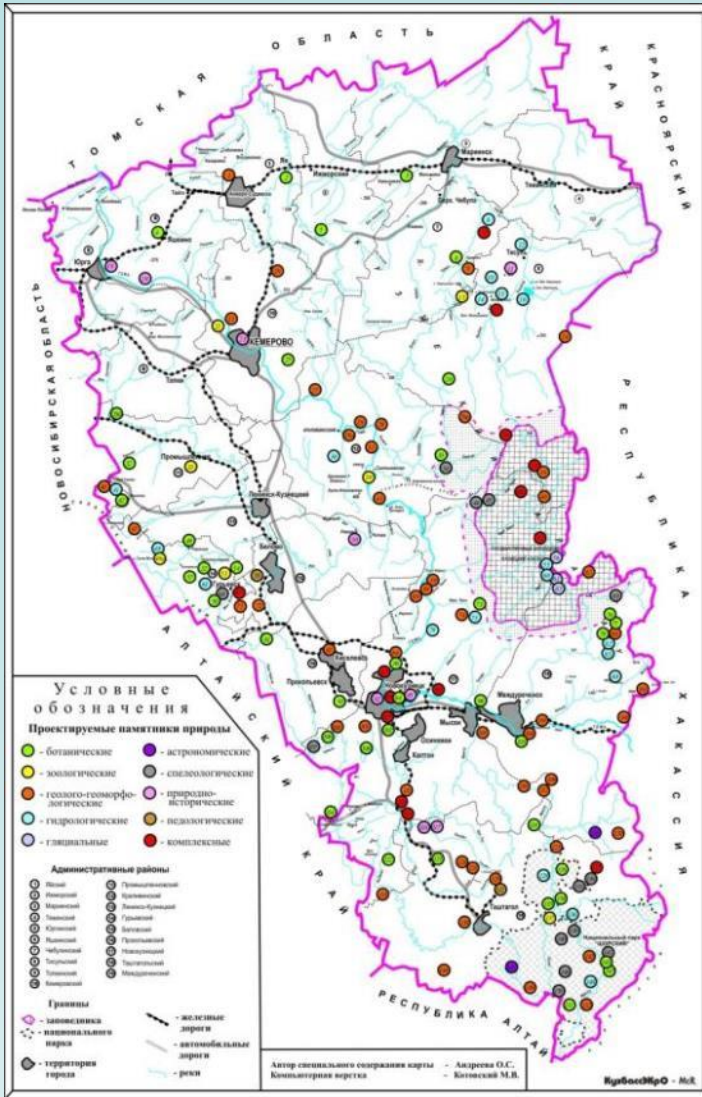
Памятники природы – объекты природного наследия

Naturdenkmaler



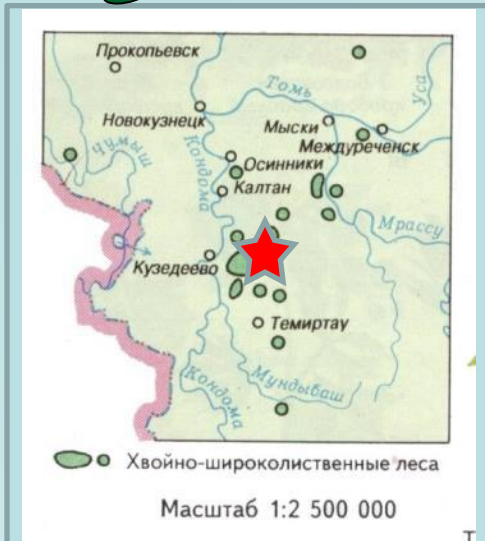
Александр фон Гумбольдт предложил в 1819 г. термин «памятник природы»


Памятники природы – уникальные, невозполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природные комплексы, а также объекты естественного и искусственного происхождения (ФЗ «Об ООПТ», раздел 6, ст. 25, п.1. 1995 г.)



Картосхема памятников природы Кемеровской области
Масштаб 1: 2 500 000

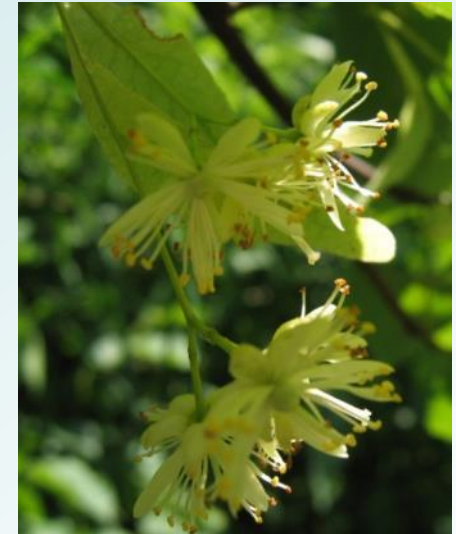
Памятник природы федерального значения Кузедеевская липовая роща



 Местонахождение
Кузедеевской
липовой рощи



Липняки –
роща липы сибирской



Цветы
липы сибирской

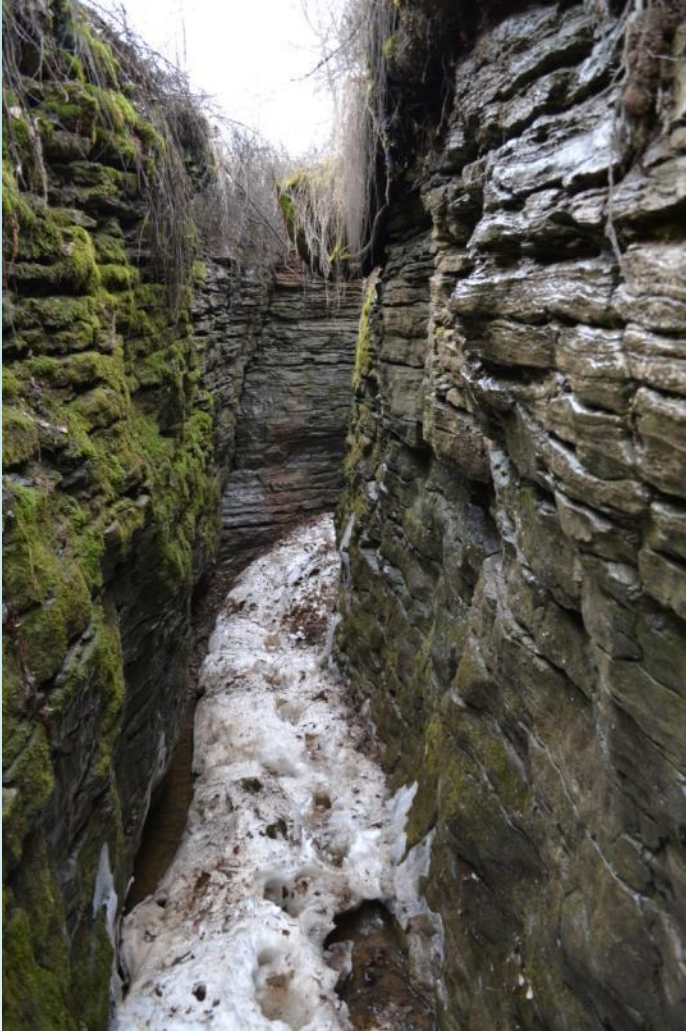


Проросток липы

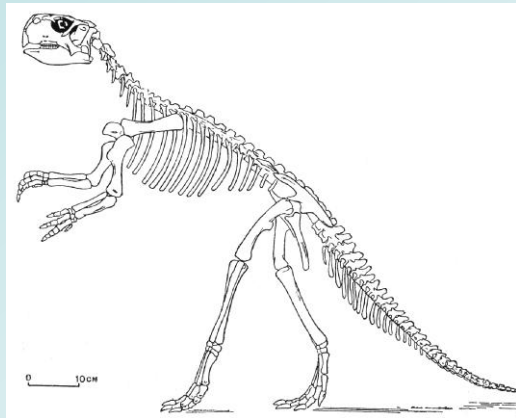
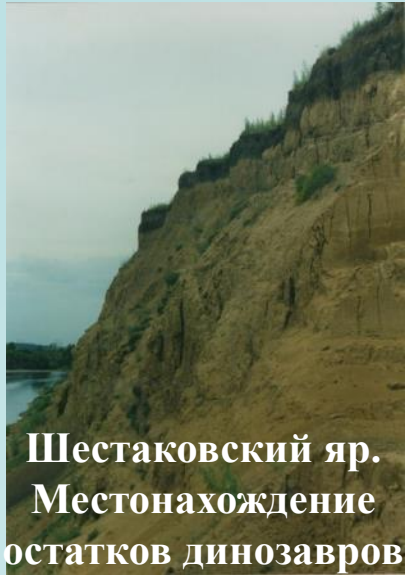


Копытень европейский

Памятники природы регионального значения
Кузедевский Сосна сибирская



Геологические памятники природы



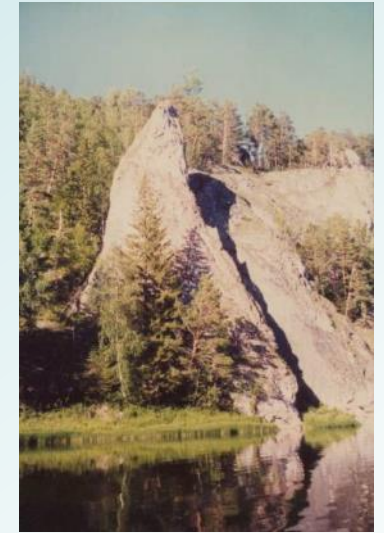
Геоморфологические памятники природы



Алгуйские тремолиты



Пилы Тайжесу



Белокаменный плес



**Останцы Верблюды
(Скалистые горы)**



Спасские Дворцы



Останцы горы Курган

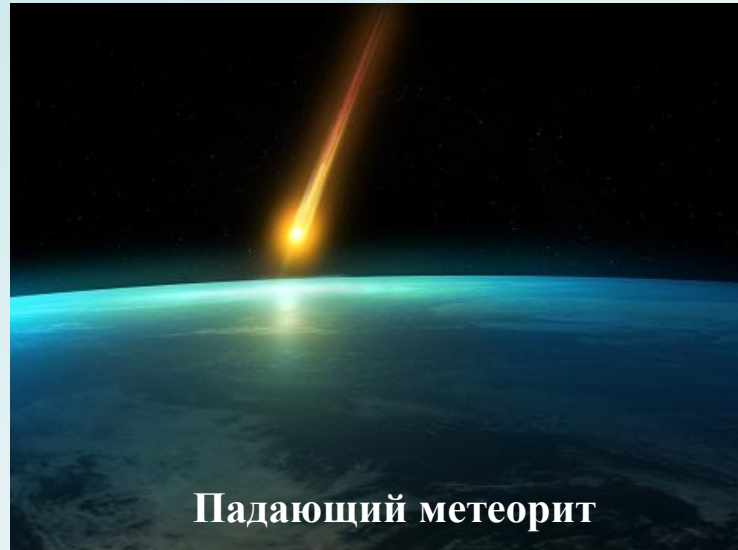
Памятники природы

Вулканические

Астрономические



Барабинский Бухтай



Падающий метеорит

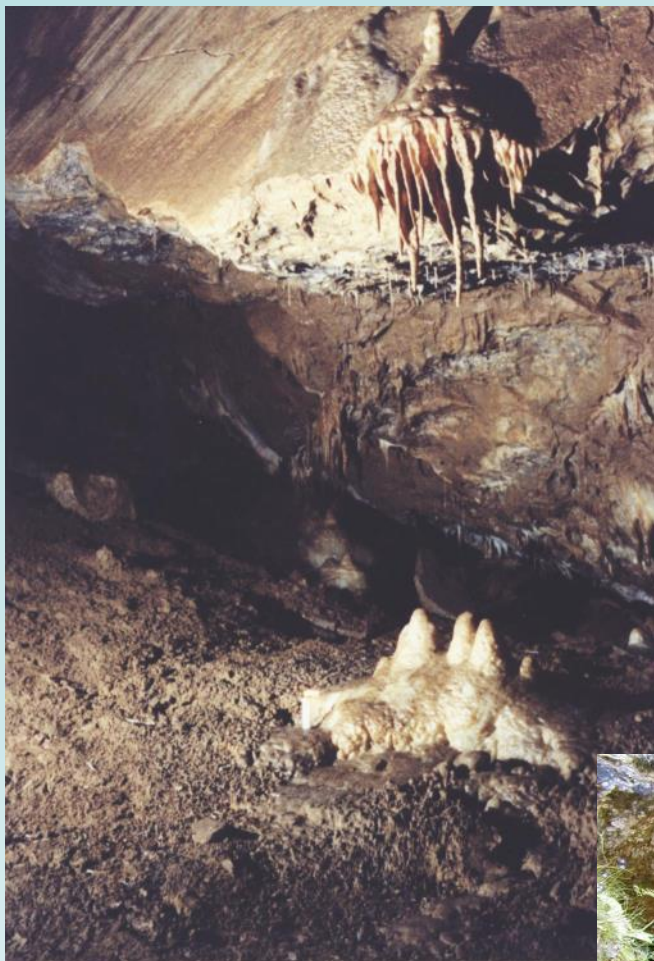


Кондовый Бухтай



Чебанкольский метеорит

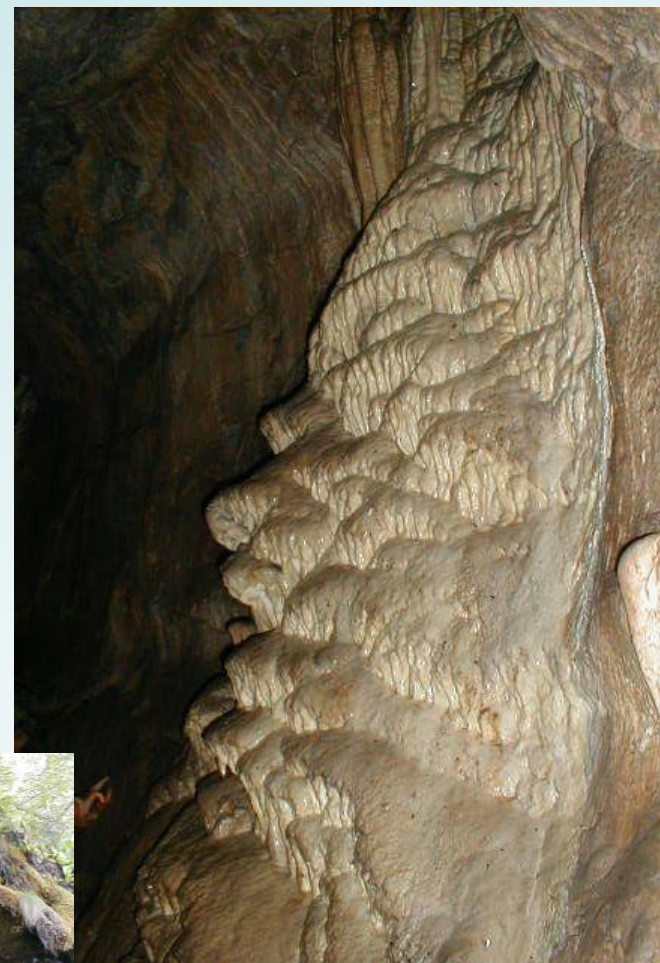
Спелеологические памятники природы



**Образование сталактитов
и сталагмитов**



У пещеры Песчаная



**Каскады натечного
кальцита**

Гидрологические памятники природы



Водопад Лисий
58 м



Озеро Рыбное 30. 8. 2005



Озеро Черное



Водопад Макаракий
16 м

Ботанические памятники природы



**Башмачок крупноцветковый
*Cypripedium macranthum***



Тюльпан поникающий *Tulipa patens*



**Стародубка весенняя
*Adonis vernalis***



**Маралий корень
*Stemmacantha carthamoides***

Зоологические памятники природы



Гадюка обыкновенная *Vipera berus*



Аполлон Феб *Parnassius phoebus*



Щитомордник обыкновенный *Agkistrodon halys*



Суслик краснощекий *Spermophilus erythrogenys*

Памятники природы Комплексные Ландшафтные

Памятник природы «Соколиные горы»



Озеро Подгорное

Памятник природы «Катунские утесы»



Куэстовая форма рельефа



Танцующий лес



Муравьиный город



Земляника



Тюльпан поникающий

Спасибо за внимание!

