


Заповедники России

Шелестюк С.Г.,
учитель начального образования
высшей квалификационной категории
МБОУ «средняя школа № 80»
г. Владивосток
2011 г



ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ МОРСКОЙ биосферный заповедник



- ◆ Дальневосточный государственный морской заповедник был создан в соответствии 24 марта 1978
- ◆ Заповедник занимает часть акватории залива Петра Великого Японского моря, 12 небольших островов, а также участок материкового побережья и расположен на территории Приморского края.

В морском заповеднике 11 больших и малых островов

На островах есть
скалы, песчаные
пляжи, леса



Животный мир

В заповедник
вернулся тюлень
ларга, ранее
совсем ушедший
из Южного
Приморья. В
летнее время в
заливе Петра
Великого
насчитывается до
80% всей
популяции



Птиц более 350 видов

Уссурийский баклан Птенец серой цапли



Ханкайский заповедник

- ◆ Расположен в юго-западной части Приморского края Расположен в юго-западной части Приморского края, занимает площадь 39 289 га, включает акваторию озера Ханка и его побережье. Заповедник учрежден 28 декабря 1990 года
- ◆ На территории заповедника обитают 334 вида птиц, из них 140 видов гнездится в настоящее время, 44 вида занесены в Красную книгу России и 12 видов — в Международную Красную книгу, наиболее редкие виды — японский На территории заповедника обитают 334 вида птиц, из них 140 видов гнездится в настоящее время, 44 вида занесены в Красную книгу России и 12 видов — в Международную

Птицы

Даурский журавль
Колпица



◆ Красноногий
ибис или
японский ибис



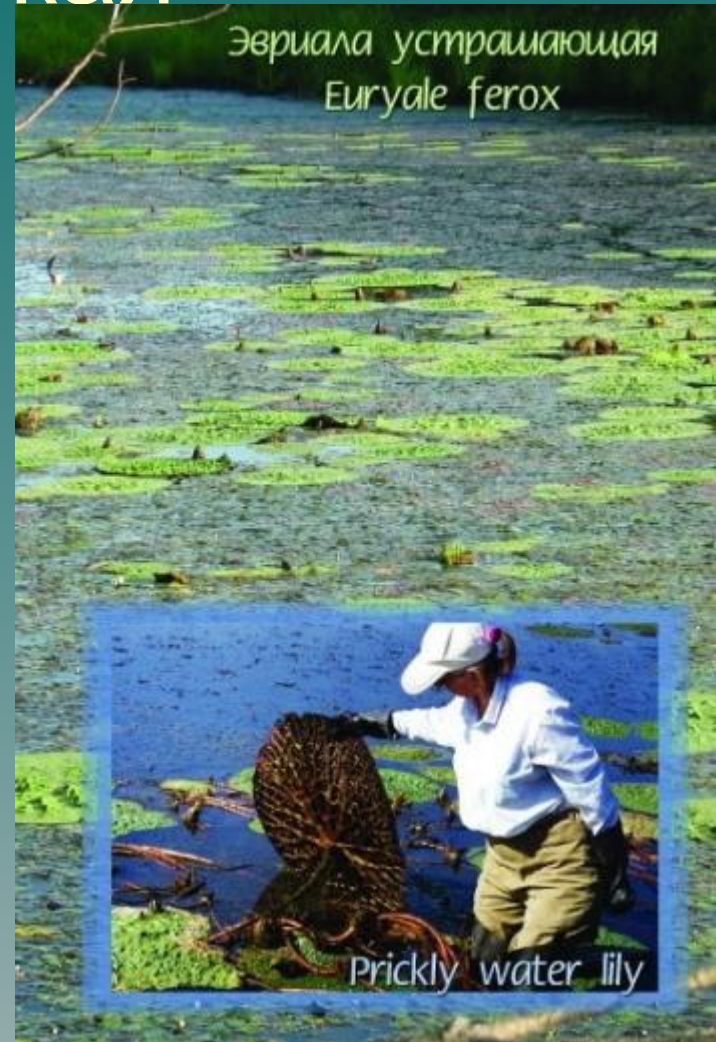


- ◆ На территории произрастает 49 редких и исчезающих видов растений (эвриала устрашающая) На территории произрастает 49 редких и исчезающих видов растений (эвриала устрашающая,

Эвриала устрашающая приморская

- ◆ сем. Кувшинковые
-

Находится под угрозой исчезновения, включена в список видов, требующих охраны (Редкие и исчезающие виды 1981).



Сихотэ-Алинский заповедник

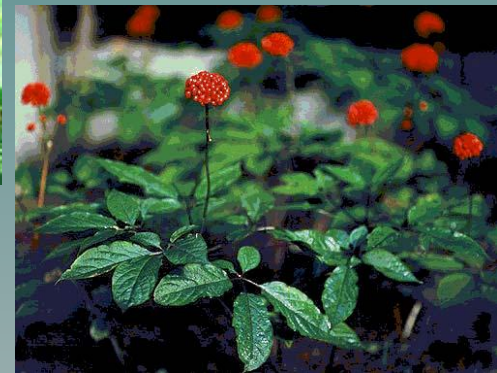
◆ **Сихотэ-Алинский государственный биосферный природный заповедник** был организован 1935 года и является уникальной природной сокровищницей России. Первоначальная цель его создания - сохранение и восстановление почти истреблённого в то время соболя был организован 1935 года и является уникальной природной сокровищницей России. Первоначальная цель его создания - сохранение и восстановление почти истреблённого в то время соболя. В настоящее время заповедник представляет собой наиболее удобное место для проведения наблюдений за амурским тигром был организован 1935 года и является уникальной природной сокровищницей России. Первоначальная цель его



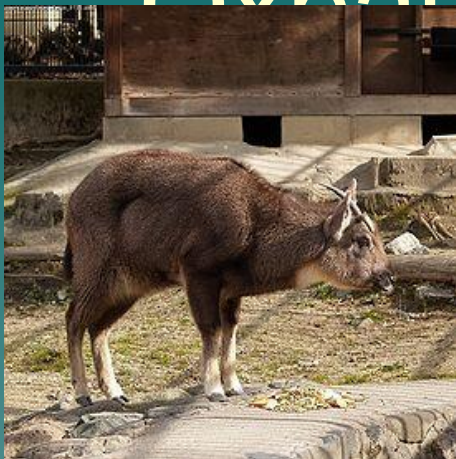
Охраняемые виды растений

- ◆ Башмачок крупноцветковый
- ◆ Башмачок настоящий
- ◆ Бородатка японская
- ◆ Борец сихотинский
- ◆ Груша уссурийская
- ◆ Диоскорея японская
- ◆ Заманиха высокая
- ◆ Касатик мечевидный
- ◆ Котовник маньчжурский
- ◆ Кубышка малая
- ◆ Курильский чай маньчжурский
- ◆ Лилия даурская
- ◆ Лилия двурядная
- ◆ Лимонник китайский
- ◆ Лиственница ольгинская
- ◆ женьшень

- ◆ Лимонник
- ◆ Венерин башмачок
- ◆ Женьшень



Охраняемые виды животных



- ◆ Млекопитающие
- ◆ Тигр амурский
- ◆ Горал
- ◆ Лось
- ◆ Пятнистый олень
- ◆ Гималайский медведь

Птицы

- ◆ Аист чёрный
- ◆ Бекас

Лазовский заповедник

- ♦ расположен в Южном Приморье расположен в Южном Приморье, к востоку от долины реки Киевки расположен в Южном Приморье, к востоку от долины реки



Приморского края

- ♦ В 1928 году сформирован как заказник, а в 1957 году преобразован в самостоятельный заповедник.
- ♦ Занимает площадь в 120 989 га. Климат на его территории носит муссонный Занимает площадь в 120 989 га. Климат на его территории носит муссонный характер. Лесами занято 96% территории заповедника. Крупнейшая роща тиса на Дальнем Востоке

Охраняемые виды млекопитающих

Гималайский медведь

- ◆ Амурский горал
- ◆ Амурский тигр
- ◆ Гигантская бурозубка
- ◆ Дальневосточный леопард - в настоящий момент не встречается
- ◆ Обыкновенный длиннокрыл –
- ◆ Уссурийский пятнистый олень



Охраняемые виды птиц :

- ◆ Дальневосточный кроншнеп
 - ◆ Даурский журавль
 - ◆ Дрофа Дрофа
 - ◆ Египетская цапля
 - ◆ Желтоклювая цап.
 - ◆ Клоктун
 - ◆ Колпица
 - ◆ Красноногий ибис
 - ◆ Кречет
 - ◆ мандаринка
- ◆ Кроншнеп ,колпица, мандаринка

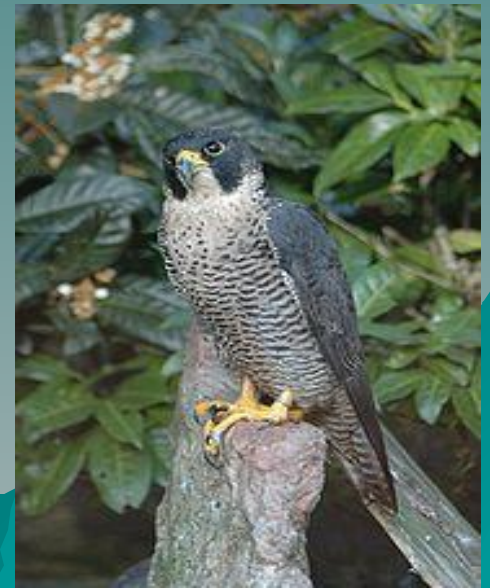




- ◆ Малая крачка
- ◆ Малый лебедь
- ◆ Нырок Бэра
- ◆ Обыкновенный фламинго
- ◆ Орлан-белохвост
- ◆ Охотский улит
- ◆ Пискулька
- ◆ Рогатая камышница
- ◆ Рыбный филин
- ◆ Сапсан



- ◆ Пискулька
- ◆ Камышница
- ◆ Сапсан



Курильский заповедник

- ◆ **Курильские острова** — цепь вулканических островов между полуостровом Камчатка — цепь вулканических островов между полуостровом Камчатка и островом Хоккайдо — цепь вулканических островов между полуостровом Камчатка и островом Хоккайдо, отделяют Охотское море — цепь вулканических островов между полуостровом Камчатка и островом Хоккайдо, отделяют Охотское море от Тихого океана — цепь вулканических островов между полуостровом Камчатка и островом

- ◆ Курильские острова — это типичная энсиматическая островная дуга Курильские острова — это типичная энсиматическая островная дуга на краю Охотской плиты Курильские острова — это типичная энсиматическая островная дуга на краю Охотской плиты. Она находится над зоной субдукции Курильские острова — это типичная энсиматическая островная дуга на краю Охотской плиты. Она находится над зоной субдукции, в которой

Остров Атласова



ЖИВОТНЫЙ МИР

- ◆ На островах обитают лисы На островах обитают лисы, мелкие грызуны На островах обитают лисы, мелкие грызуны. Большое количество птиц: ржанки На островах обитают лисы, мелкие грызуны. Большое количество птиц: ржанки, чайки На островах обитают лисы, мелкие грызуны. Большое количество птиц: ржанки, чайки, утиные На островах обитают лисы, мелкие грызуны. Большое количество птиц: ржанки, чайки, утиные, бакланы На островах обитают лисы, мелкие грызуны. Большое количество птиц: ржанки, чайки, утиные, бакланы, буревестники На островах обитают лисы, мелкие грызуны. Большое количество птиц: ржанки, чайки, утиные, бакланы, буревестники,
- ◆ Бакланы на острове Шумшу





Косатки

- ◆ Калан

- ◆ Сивуч



Камчатский заповедник

Топография Камчатки

- ◆ **Камча́тка** — полуостров — полуостров в северо-восточной части материка — полуостров в северо-восточной части материка Евразия — полуостров в северо-восточной части материка Евразия на территории России — полуостров в северо-восточной части материка Евразия на территории России. Омывается с запада Охотским морем — полуостров в северо-восточной части материка Евразия на территории России. Омывается с запада Охотским морем, с востока — Беринговым морем — полуостров в северо-восточной части материка Евразия на территории России.



- ◆ Вулканы Вулканы являются главными достопримечательностями полуострова Камчатка. Изображения вулканов фигурируют на флаге и гербе Камчатского края Вулканы являются главными достопримечательностями полуострова Камчатка. Изображения вулканов фигурируют на флаге и гербе Камчатского края (ранее — Камчатской области Вулканы

Вулканы Шивелуч, Вилючинский





Животный мир

Фауну сухопутных млекопитающих составляют: камчатский соболь Фауну сухопутных млекопитающих составляют: камчатский соболь, горноста́й Фауну сухопутных млекопитающих составляют: камчатский соболь, горноста́й, выдра Фауну сухопутных млекопитающих составляют: камчатский соболь, горноста́й, выдра, заяц-беляк Фауну сухопутных млекопитающих составляют: камчатский соболь, горноста́й, выдра, заяц-беляк, ондатра Фауну сухопутных млекопитающих составляют: камчатский соболь, горноста́й, выдра, заяц-беляк, ондатра, лисица Фауну сухопутных млекопитающих составляют: камчатский соболь, горноста́й, выдра, заяц-беляк, ондатра, лисица, лось Фауну сухопутных млекопитающих составляют: камчатский соболь, горноста́й, выдра, заяц-беляк, ондатра

- ◆ Бурый камчатский медведь весной



Растительный мир

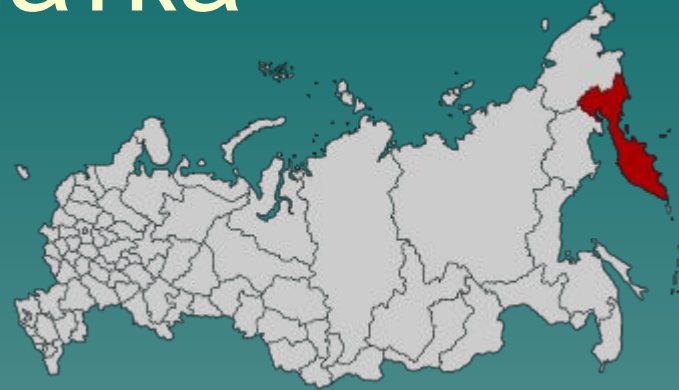
- ◆ Растительный мир Камчатки насчитывает около 1200 видов сосудистых (высших) растений.
- ◆ Из деревьев самая распространённая порода — береза Эрмана, или каменная образующая редкостойные леса по всему краю и доходящая на север до юга Корякского нагорья

Триллиум



Камчатка

- ◆ **Долина гейзеров** — это одно из наиболее крупных гейзерных полей мира, и единственное в Евразии. Долина Гейзеров расположена на Камчатке — это одно из наиболее крупных гейзерных полей мира, и единственно в Евразии. Долина Гейзеров



Географическое положение

- ◆ У слияния рек Гейзерная и Шумная на территории около 2 км² У слияния рек Гейзерная и Шумная на территории около 2 км² находится около 20 крупных гейзеров У слияния рек Гейзерная и Шумная на территории около 2 км² находится около 20 крупных гейзеров и множество источников, периодически выбрасывающих фонтаны почти кипящей воды (более 95°С) У слияния рек Гейзерная и Шумная на территории около 2 км² находится около 20 крупных гейзеров и множество источников, периодически выбрасывающих



События

Тайфун Эльза 1981 года

- ◆ В 1981 В 1981 г. тайфун Эльза вызвал дожди, по причине которых уровень воды в реке Гейзерной поднялся на несколько метров. Грязевые потоки увлекали за собой по руслу трёхметровые валуны, разрушая всё на своём пути. Пострадали многие источники, включая знаменитый Малахитовый грот. Гейзер Большая Печка исчез.

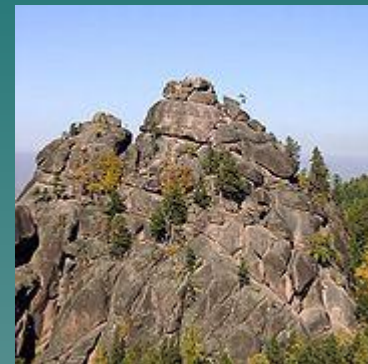
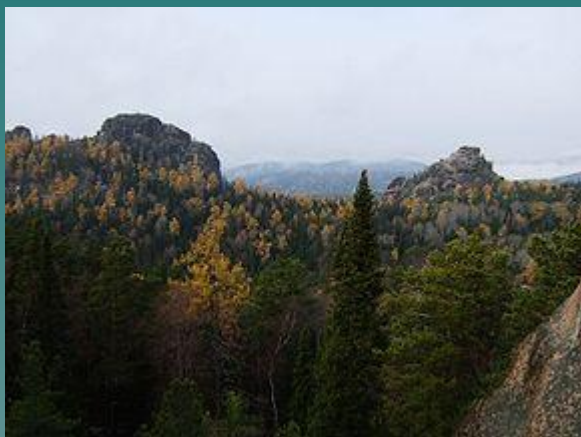
Сель 2007 года

- ◆ 3 июня 3 июня 2007 3 июня 2007 года несколько мощных селевых 3 июня 2007 года несколько мощных селевых потоков обрушились на долину, накрыв большую её часть грязью 3 июня 2007 года несколько мощных селевых потоков обрушились на долину, накрыв большую её часть грязью и камнями 3 июня 2007 года несколько мощных селевых потоков обрушились на долину, накрыв большую её

«Столбы» — расположен на северо-западных отрогах Восточного Саяна, граничащих со Средне-Сибирским плоскогорьем.

- ◆ Естественными рубежами охраняемой территории являются правые притоки р. Енисей: на северо-востоке — река Базаиха Естественными рубежами охраняемой территории являются правые притоки р. Енисей: на северо-востоке — река Базаиха, на юге и юго-западе — реки Мана Естественными рубежами охраняемой территории являются правые притоки р. Енисей: на северо-востоке — река Базаиха, на юге и юго-западе — реки Мана и Большая Слизневка. С северо-востока территория граничит с г. Красноярском. Основан заповедник в 1925 году по инициативе жителей города для сохранения природных комплексов вокруг живописных сиенитовых останцев — «столбов». В

Расположение Россия
Ближайший город Красноярск
Площадь 47154 га
Основан 1925 года



Кузнецкий Алатау

Государственный
природный
заповедник
Кузнецкий Алатау
создан 27 декабря
Государственный
природный
заповедник
Кузнецкий Алатау
создан 27 декабря
1989 года. Его общая
площадь 412 900 га.
Вокруг заповедника
установлена



Приволжская лесостепь (заповедник)

- ◆ Приволжская лесостепь — государственный природный заповедник — государственный природный заповедник расположен в Пензенской области — государственный природный заповедник расположен в Пензенской области, в лесостепной зоне Среднего Поволжья — государственный природный заповедник расположен в Пензенской области, в лесостепной зоне Среднего Поволжья России — государственный природный заповедник расположен в Пензенской области, в лесостепной зоне Среднего Поволжья России. Заповедник создан в 1989 году для сохранения уникальных степей — государственный природный заповедник расположен в Пензенской области, в лесостепной зоне Среднего Поволжья России. Заповедник создан в 1989 году для сохранения уникальных



- ♦ **Флора** Флора заповедника чрезвычайно разнообразна. В настоящее время на его территории выявлено 825 видов **сосудистых растений** Флора заповедника чрезвычайно разнообразна. В настоящее время на его территории выявлено 825 видов сосудистых растений, 108 видов **лишайников** Флора заповедника чрезвычайно разнообразна. В настоящее время на его территории выявлено 825 видов сосудистых растений, 108 видов лишайников, 72 вида **мохообразных** Флора заповедника чрезвычайно разнообразна. В настоящее время на его территории выявлено 825 видов сосудистых растений, 108 видов лишайников, 72 вида мохообразных и 119 видов **грибов** Флора заповедника чрезвычайно разнообразна. В настоящее время на его территории выявлено 825 видов сосудистых растений, 108 видов лишайников, 72 вида мохообразных и 119 видов грибов. Все вместе они составляют более 60 % флоры Пензенской области и около 40 % видового состава флоры **Среднего**



Водоёмы

- ◆ В водоемах заповедника и его охранной зоны пока обнаружено 17 видов рыб В водоемах заповедника и его охранной зоны пока обнаружено 17 видов рыб: гольян В водоемах заповедника и его охранной зоны пока обнаружено 17 видов рыб: гольян, голец В водоемах заповедника и его охранной зоны пока обнаружено 17 видов рыб: гольян, голец, голавль В

Ковыль

- ◆ В Красную книгу России включены встречающиеся в заповеднике 4 вида ковылей 4 вида ковылей: опушеннолистный 4 вида ковылей: опушеннолистный, перистый 4 вида ковылей: опушеннолистный



Животный мир

- ◆ Расположение заповедника в лесостепной зоне определяет состав фауны, которая включает виды, типичные как для лесного зонального комплекса, так и для степного. К первым относятся полевка европейская рыжая, лесная Расположение заповедника в лесостепной зоне определяет состав фауны, которая включает виды, типичные как для лесного зонального комплекса, так и для степного. К первым относятся полевка европейская рыжая, лесная и желтогордая мыши Расположение

Соловки

- ◆ **Соловѣцкіе острова (Соловкі́)** — архипелаг в **Белом море**) — архипелаг в Белом море на входе в **Онежскую губу**) — архипелаг в Белом море на входе в Онежскую губу. Площадь — 347 км². Это крупнейший архипелаг беломорского бассейна[1]. Соловецкие острова состоят из шести крупных островов:
- ◆ Соловецкий (или **Большой Соловецкий**) остров — 246 км²
- ◆ В архипелаг входит также более 100 малых



Соловецкий государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник



Соловецкий архипелаг, а также пятикилометровая акватория Белого моря включены в состав особо охраняемой территории — Федерального государственного учреждения «Соловецкий государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник». На Большом Соловецком острове находится зона строгой заповедности. Посещение этой зоны запрещено.

- ◆ Бóльшая часть островов покрыта сосново-еловыми лесами, частично заболоченными. В прибрежной полосе наблюдаются богатые плантации водорослей, среди них

ламинария Бóльшая часть островов покрыта сосново-еловыми лесами, частично заболоченными. В

Картина М.В.Нестерова
«Соловки»



- ◆ Ресурсы Интернет:
 - ◆ <http://wikipedia.org>
 - ◆ www.erudition.ru
 - ◆ www.altshuller.ru
 - ◆ <http://www.timeout.ua>
 - ◆ www.apspb.ru
 - ◆ <http://www.friends.nnov.ru>
 - ◆ <http://travel.rin.ru>
 - ◆ <http://elementy.ru/email>
 - ◆ <http://gazeta.aif.ru>
- 