

Проверим свои знания.

- Что такое окружающая природная среда?
- Что такое природные условия?
- Что такое природные ресурсы?
- Какими бывают природные ресурсы по происхождению?
- Какими бывают природные ресурсы по исчерпаемости?
- Что такое устойчивое развитие?
- Что такое природопользование?
- Почему оно должно быть рациональным?
- Какие действия включает в себя рациональное природопользование?

Установите соответствие

-
- The diagram consists of two columns of text. The left column lists various resources, and the right column lists their classification. Red arrows connect 'Уголь, нефть, газ' to 'Исчерпаемые невозобновимые', 'Чистая вода, воздух' to 'Возобновимые', 'Энергия Солнца' to 'Неисчерпаемые', 'Земельные ресурсы' to 'Исчерпаемые невозобновимые', 'Плодородие почв' to 'Возобновимые', 'Внутренняя энергия Земли' to 'Исчерпаемые невозобновимые', and 'Минеральные ресурсы' to 'Исчерпаемые невозобновимые'. Blue arrows connect 'Чистая вода, воздух' to 'Исчерпаемые возобновимые' and 'Плодородие почв' to 'Исчерпаемые возобновимые'.
- Уголь, нефть, газ
 - Чистая вода, воздух
 - Энергия Солнца
 - Земельные ресурсы
 - Плодородие почв
 - Внутренняя энергия Земли
 - Минеральные ресурсы
- Неисчерпаемые
 - Исчерпаемые возобновимые
 - Исчерпаемые невозобновимые

«Мои молодые друзья! Мы хозяйева нашей природы, и она для нас кладовая солнца с великими сокровищами жизни. Мало того, чтобы сокровища эти охранять - их надо открывать и показывать.

Для рыбы нужна чистая вода - будем охранять наши водоемы. В лесах, степях, горах разные ценные животные - будем охранять наши леса, степи, горы.

Рыбе - вода, птице - воздух, зверю - лес, степь, горы. А человеку нужна родина. И охранять природу - значит охранять родину.»

М. Пришвин. Моя Родина.

Особо охраняемые природные территории России.

Домашнее задание.

- Изучить параграф 37, записи в тетради.
- Подготовить в паре презентацию про одну из ООПТ по плану: где находится, год создания, цель создания, характерные иллюстрации.
- Объём работы не более 5 слайдов.
- Можно использовать
- <http://oopt.info/index.php?page=1>
- <http://oopt.info/pterras/comm.html>

Принципы охраны природы

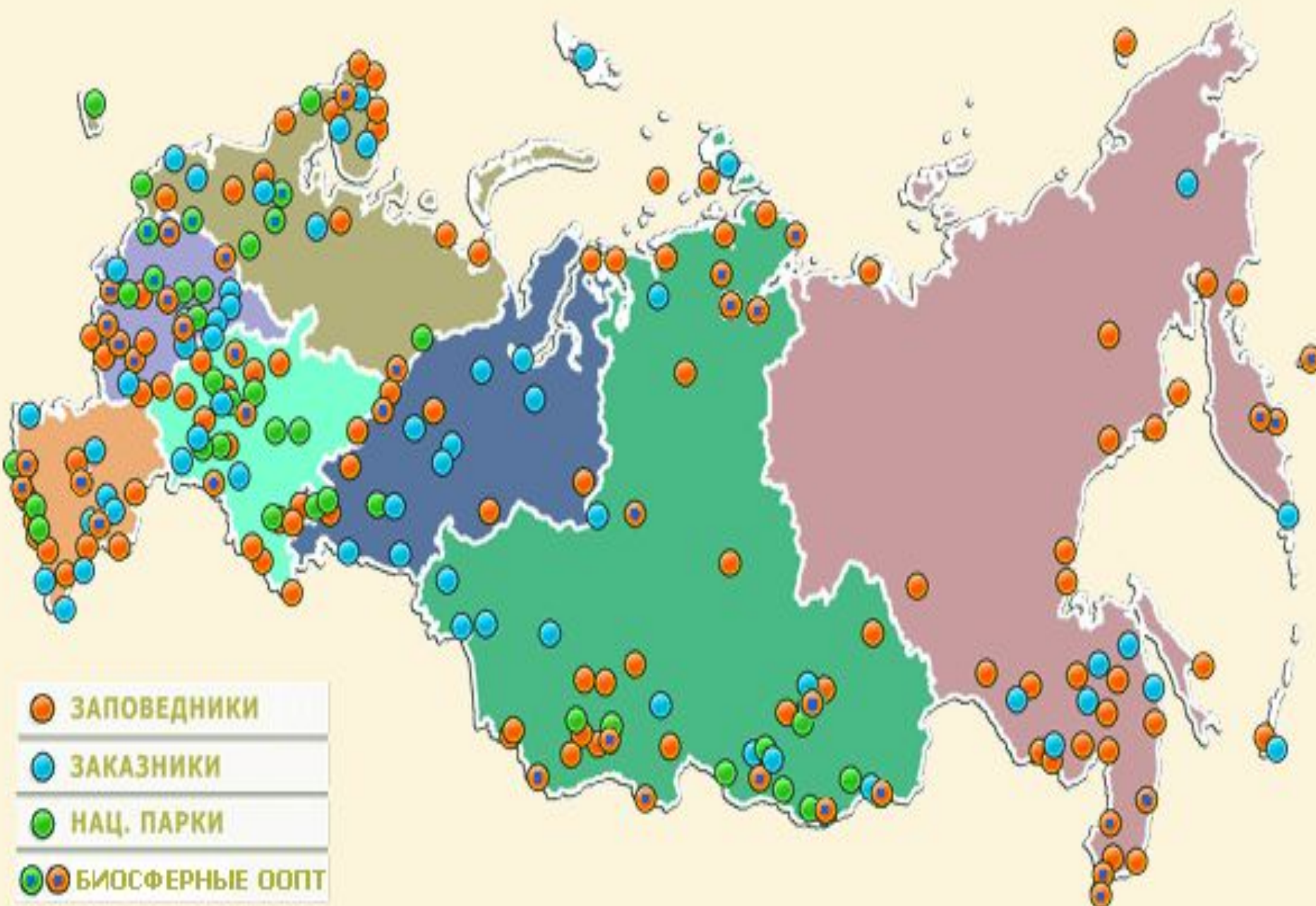
**Сохранить разнообразие
и красоту природы**

**Предусмотреть значение
и место каждого организма
в будущем**

**Помнить о существующих в природе
взаимосвязях.**

Особо охраняемые природные территории

- это участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение.



Составим таблицу.

Название ООПТ	Сущность	Примеры

Заповедник.

Байкальский,
Приокско-
Тerrasный,
Кавказский

Кроноцкий,
Усть-Ленский

Кивач,
Тунгусский,
Ильменский

Биосферный

Комплексный

Специальный

В России около 100 заповедников.

Самый большой по площади – Арктический (около 5 тыс. га),

Самый маленький- Галичья гора (231 га).

Первый заповедник, созданный в России- Баргузинский.

Байкальский биосферный заповедник.



MagicBaikal.ru



Галичья Гора



Тунгусский заповедник





Кроноцкий заповедник

Заповедник «Кивач»



Название ООПТ	Сущность	Примеры
Заповедник		

Заказник.

- Участок территории, где запрещены некоторые виды хозяйственной деятельности и охраняется природный компонент или вид природы.
- В России насчитывается около 1600 заказников.



Мшинское болото



© - josef hlasek

www.hlasek.com

Gentiana pneumonanthe 4776



Земля Франца Иосифа



Национальный парк

- Территория, в которых охрана природы сочетается с использованием для отдыха и туризма.
- В России насчитывается около 40 НП.



Марий-Чодра



Лосиный остров

Куршская коса



Памятники природы.

- Достопримечательные природные объекты, подлежащие охране.
- В России более 7500 ПП.



Камень Карчи

Кайская роца





Конь- камень (Коневец)

Название ООПТ	Сущность	Примеры

«Нужно было найти в природе такое, чего я ещё не видел, и может быть, и никто ещё в своей жизни с этим не встречался», — писал Пришвин.

Пусть и для вас каждая встреча с природой станет чудесным открытием.

Установите соответствие.

1. Достопримечательные природные объекты, подлежащие охране.
2. Территория, в которых охрана природы сочетается с использованием для отдыха и туризма.
3. Природная территория полностью исключённая из хозяйственной деятельности для охраны природы
4. Участок территории, где запрещены некоторые виды хозяйственной деятельности и охраняется природный компонент или вид природы.

А) заповедник

Б) заказник

В) национальный парк

Г) памятник природы



Домашнее задание.

- Изучить параграф 37, записи в тетради.
- Подготовить в паре презентацию про одну из ООПТ по плану: где находится, год создания, цель создания, характерные иллюстрации.
- Объём работы не более 5 слайдов.