



Обобщение по разделу "Природа России"



ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА



Шкала глубин и высот в метрах

глубине 6000 4000 2000 1000 200 0 200 500 1000 2000 3000 5000 выше

Крайние географические точки России* 71,7

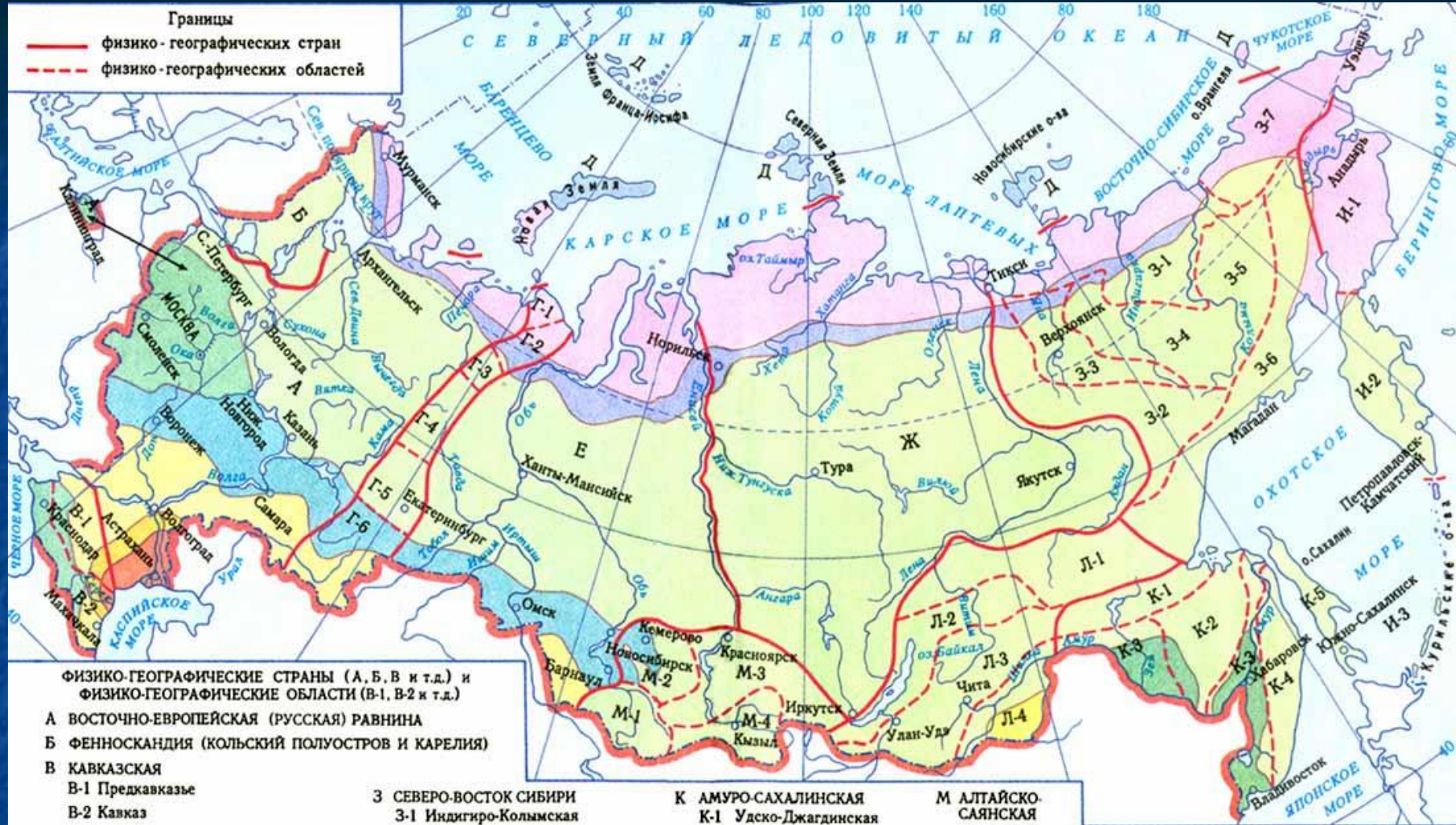
*Дополнительно см. справочные сведения на с. 62

Длина дуги одного градуса параллели в километрах
Длина дуги одного градуса меридиана составляет 111 км

Масштаб 1 : 20 000 000 (в 1 см 200 км)
0 200 400 600 800 1000 км

Границы

- физико-географических стран
- - - физико-географических областей



ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ СТРАНЫ (А, Б, В и т.д.) и ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОБЛАСТИ (В-1, В-2 и т.д.)

- А** ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКАЯ (РУССКАЯ) РАВНИНА
- Б** ФЕННОСКАНДИЯ (КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ И КАРЕЛИЯ)
- В** КАВКАЗСКАЯ
 - В-1 Предкавказье
 - В-2 Кавказ
- Г** УРАЛ
 - Г-1 Пай-Хой
 - Г-2 Полярный Урал
 - Г-3 Приполярный Урал
 - Г-4 Северный Урал
 - Г-5 Средний Урал
 - Г-6 Южный Урал
- Д** ОСТРОВНАЯ АРКТИКА
- Е** ЗАПАДНО-СИБИРСКАЯ РАВНИНА
- Ж** СРЕДНЯЯ СИБИРЬ

- З** СЕВЕРО-ВОСТОК СИБИРИ
 - З-1 Индигиро-Кольмская
 - З-2 Верхоянская
 - З-3 Яно-Оймяконская
 - З-4 Черская
 - З-5 Югаирская
 - З-6 Приохотская
 - З-7 Анюйско-Чукотская

- И** КОРЯКско-КАМЧАТско-КУРИЛЬСКАЯ
 - И-1 Анадырско-Корякская
 - И-2 Камчатская
 - И-3 Курильская

- К** АМУРО-САХАЛИНСКАЯ
 - К-1 Удско-Джагдинская
 - К-2 Буреинская
 - К-3 Приамурские равнины
 - К-4 Сихотэ-Алинская
 - К-5 Сахалинская

- Л** БАЙКАЛЬСКАЯ
 - Л-1 Северо-Байкальские нагорья
 - Л-2 Байкальский риф
 - Л-3 Забайкалье
 - Л-4 Даурская

- М** АЛТАЙско-САЯНСКАЯ
 - М-1 Алтай
 - М-2 Салаирско-Кузнецкая
 - М-3 Саянская
 - М-4 Тувинская

ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ

- Арктическая пустыня
- Лесостепь
- Тундра
- Степь
- Лесостепь
- Полупустыня
- Тайга
- Пустыня
- Смешанные и широколиственные леса

0 300 км



Зона арктических пустынь



Стень

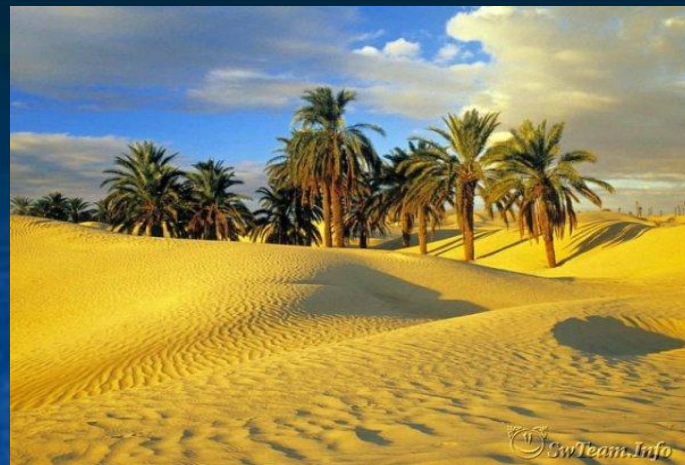




Тундра



ПУСТЫНЯ



Собери таблицу по своей природной зоне

| | |
|-------------------|--|
| Природная зона | |
| Положение зоны | |
| Климат | |
| Растения | |
| Животные и птицы | |
| Занятия населения | |

у Чёрного моря







Правила поведения в природе

Правила поведения в природе





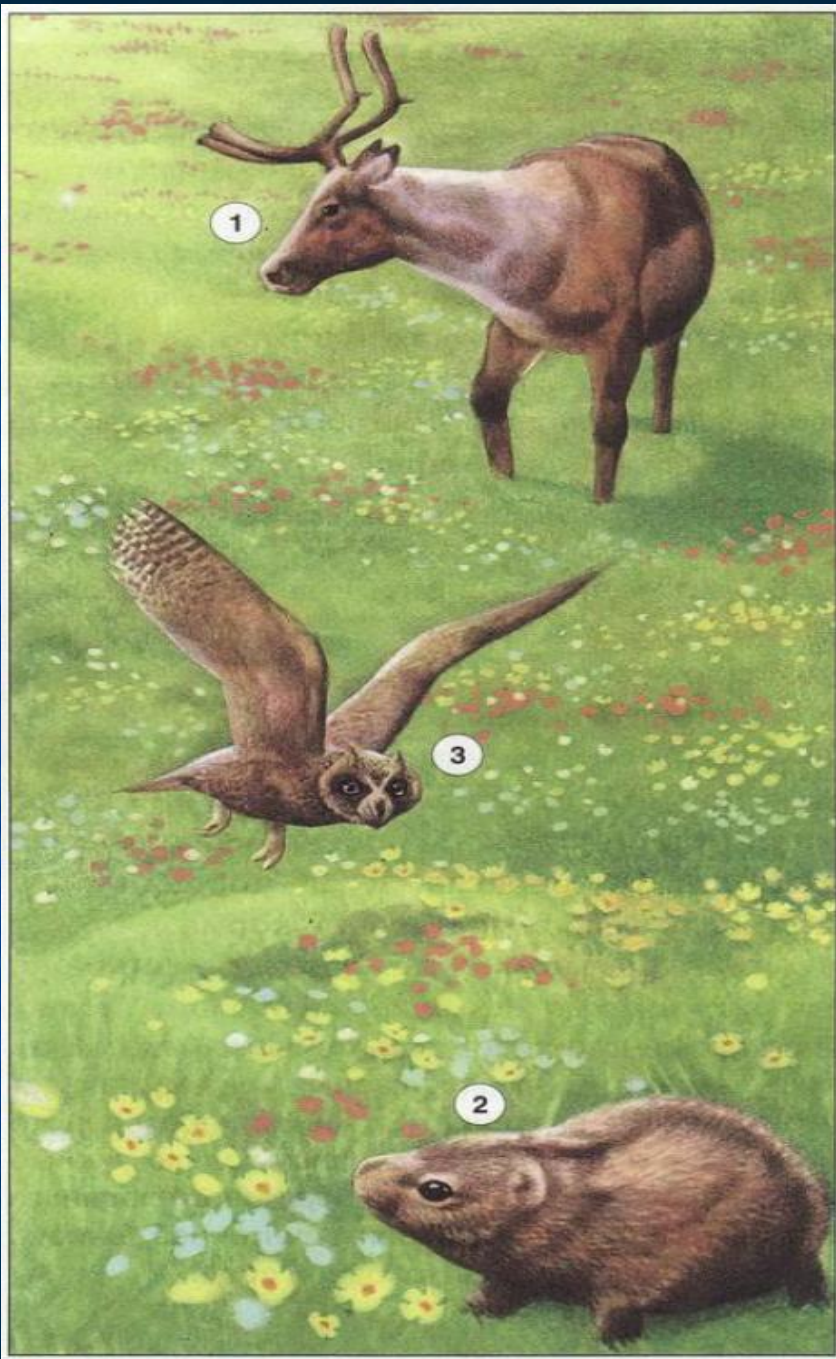
«Ребята, сегодня я хочу проверить, как вы знаете растения леса? Посылаю Вам гербарий. Узнайте и назовите эти растения.»

«Книга редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений»



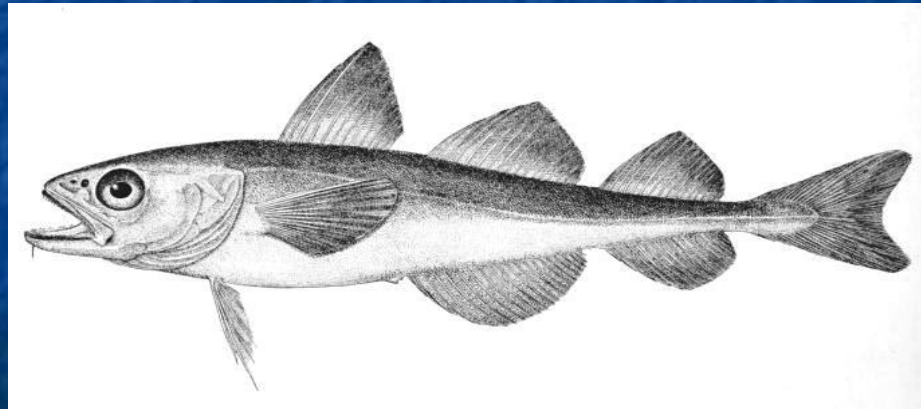
Образуй цепи
питания.

Назови
природную зону,
в которой
встречаются
такие
взаимосвязи.



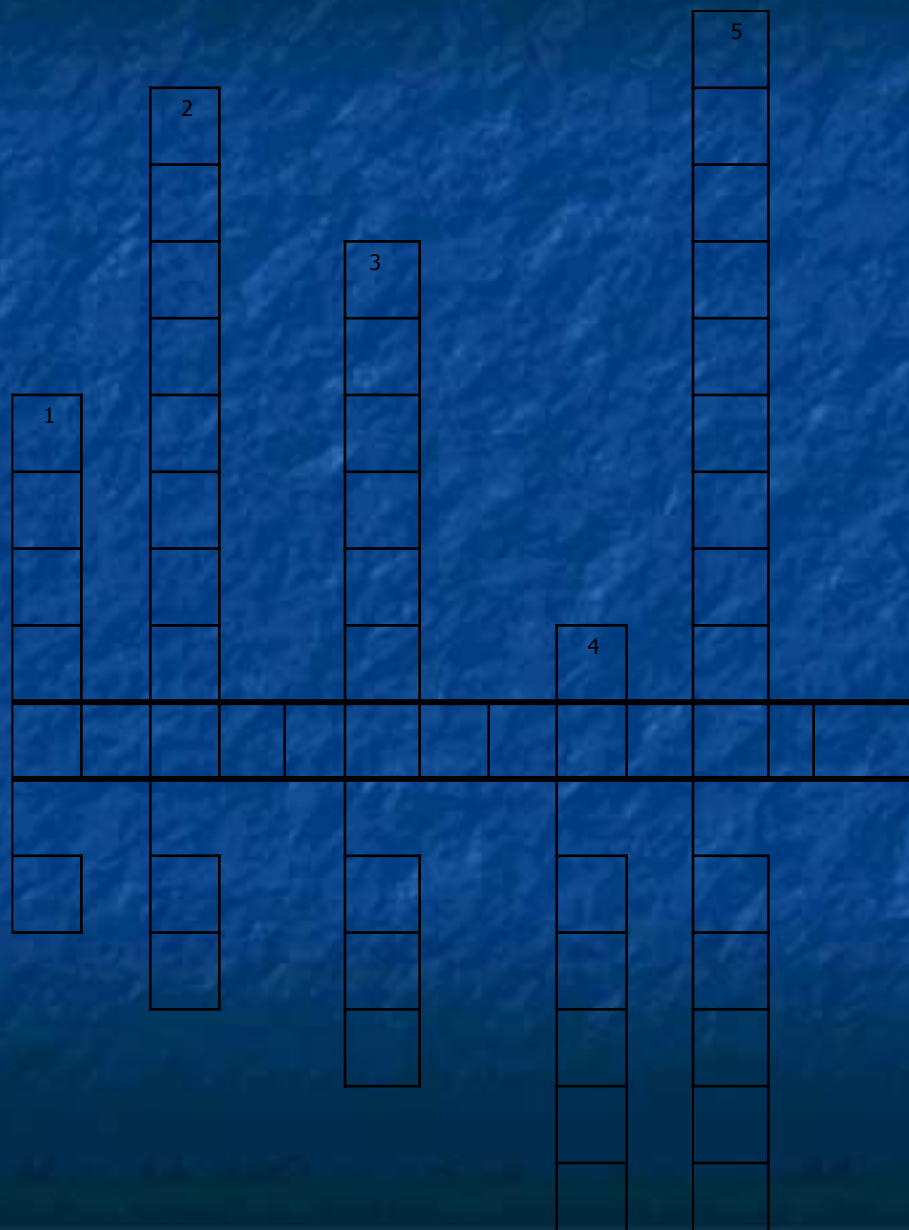








Экологические проблемы



Разгадай кроссворд.

1. ...лесов по берегам рек приводит к тому, что реки мелеют и высыхают.
2. ...земель приводит к тому, что птицы переселяются на поля и там строят гнёзда, которые погибают во время полевых работ
3. Сточные воды и мусор, попадающие в моря, приводят их ...
4. Неумеренное ... приводит к тому, что в почве накапливается большое количество соли.
5. От вездеходов и тракторов в тундре нарушается

Ключевое слово.

С этой экологической проблемой мы сталкиваемся во всех природных зонах России.

Домашнее задание

- В Рабочей тетради на с. 46 заполнить таблицу о заповедниках и национальных парках России.
- Подготовить сообщение об одном из них.

