

Природные зоны

Крупные области со сходными природными условиями , растительным и животным миром

Зона ледяных пустынь, тундра, лесные зоны

Климат зависит от распределения тепла на земле, растительность и животный мир зависят от климата.

Белый медведь, лось мор тюлень
планктон. , Ж, ,

Заяц кабан, суслик землеройка,
, ,
МНОГОНОЖК
И.

Зона

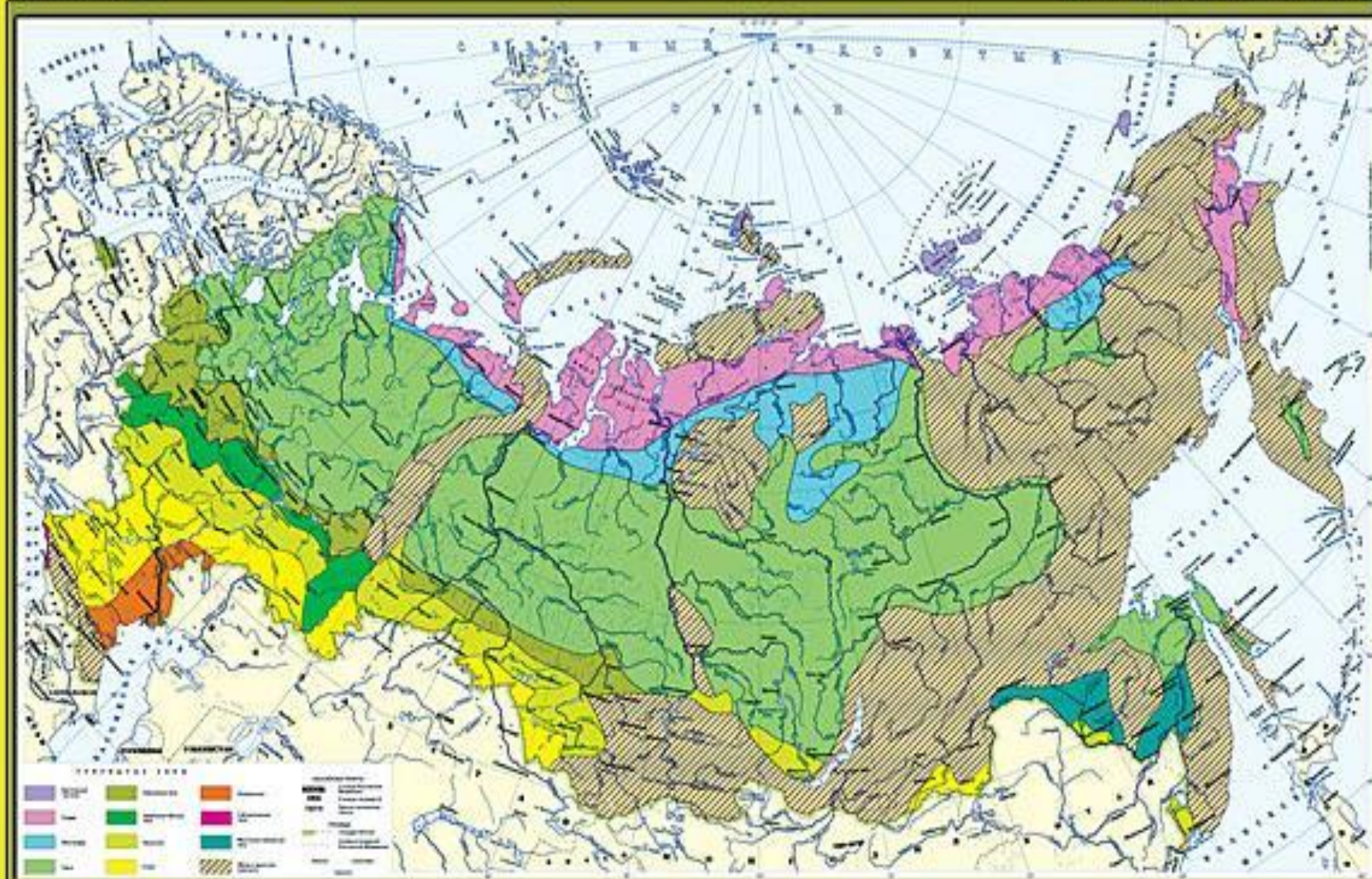
лесов

?

ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ РОССИИ

Масштаб 1:25 000 000

Для средних общеобразовательных учреждений



ИЗДАТЕЛЬСТВО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ П. П. ШУБЕРГА, МОСКВА, 1988 г.

6 класс

7 класс

8-9 класс

10 класс

Географический институт имени П. П. Шуберга, Москва, 1988 г.



Тема урока:

Зона степей

Цель : познакомиться с зонами степей и
пустынь; животными и растениями
этих зон

Климат степной зоны очень теплый и засушливый.

Зима здесь холодная, с сильными морозами, метелями, вызывая сильный перенос снега. Снежный покров устанавливается в середине ноября, а иногда - в середине декабря. В течение зимы высота снежного покрова увеличивается медленно. Только в январе она достигает высоты 20-25 см, наибольшая высота снега не превышает 35 см. Средняя температура января минус 17-18° С. Глубина промерзания почвы составляет 110-150 см. В малоснежные и суровые зимы почва промерзает до 170-260 см. Осадков за год выпадает 350-400 мм, 75% - в теплый период







Я люблю тебя...







1 — спаржа ленинградская [а — молодой побег, б — побег с плодами] [стр. 67], 2 — пinguicula обыкновенная [а — соцветие, б — луковица] [стр. 65], 3 — рorippa камчатская [стр. 64], 4 — лилия нудневетая [а — луковица, б — средняя часть побега, в — верхняя часть побега] [стр. 63]





