

A world map with a color-coded overlay representing natural zones and climate belts. The colors range from light green in the tropics to yellow and orange in the temperate zones, and light blue in the polar regions. Major countries and oceans are labeled. A large red text box is centered over the map.

**Важнейшие природные  
зоны умеренных,  
субполярных  
и полярных поясов**

# Зона полупустынь и пустынь умеренного пояса



## **Задание**

- 1. Откройте стр. 95 в учебнике.**
- 2. Прочитайте пункт  
«Зоны полупустынь и  
пустынь умеренного пояса».**
- 3. Ответьте на вопрос:  
Какие условия придают  
суровость климату этих  
природных зон?**



# Зона лесостепей и степей

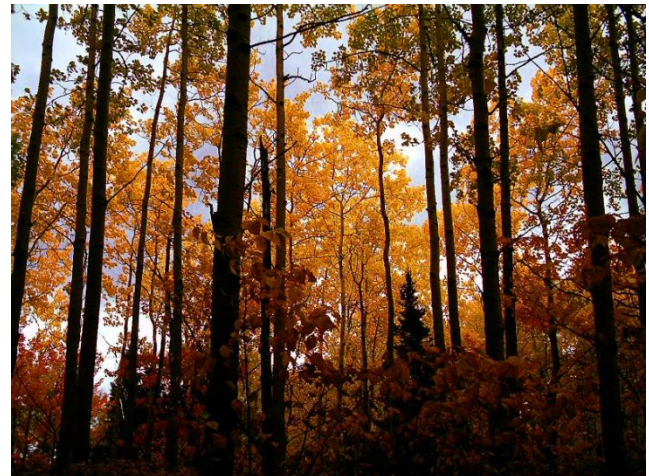
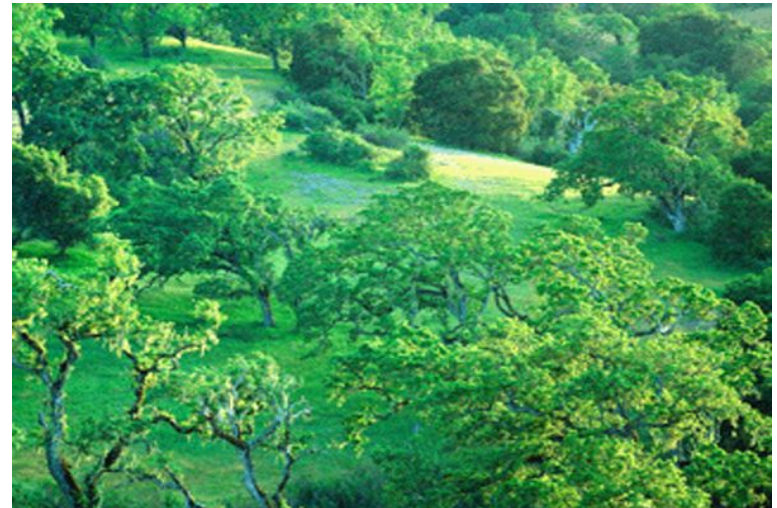
- Работа с картой. На каких материках в умеренном поясе есть степи и лесостепи?
- Чем степь отличается от полупустыни?
- Назовите травы характерные для степи.





# Зона широколиственных лесов

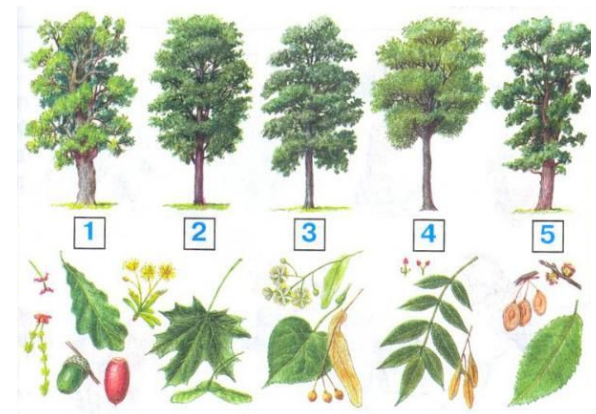
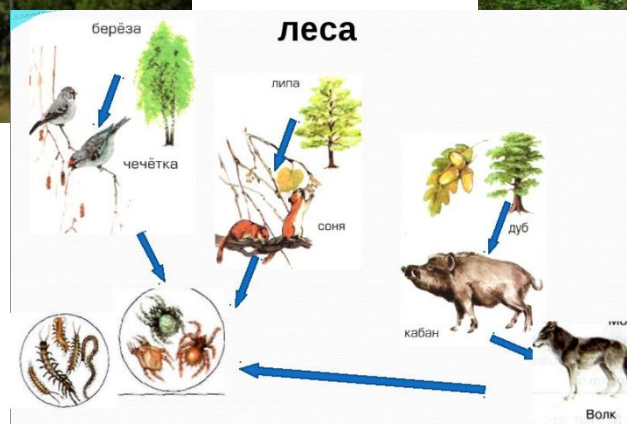
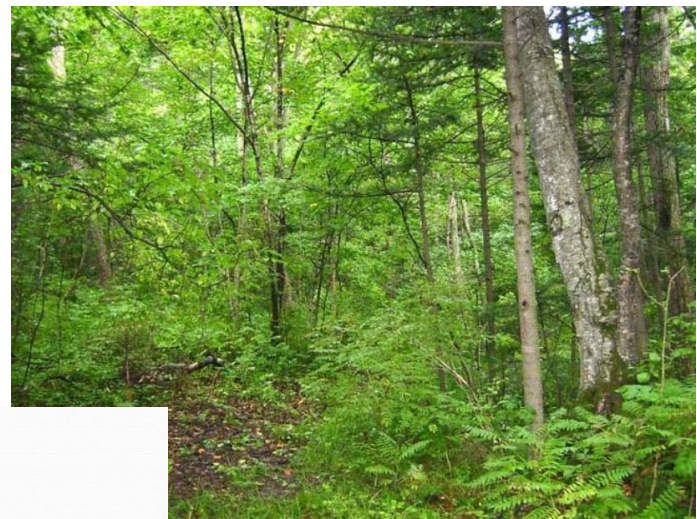
Каков растительный и животный мир в широколиственных лесах?





# Зона смешанных лесов

- ✓ Где располагаются?
- ✓ Видовой состав смешанных лесов.





# Зона хвойных лесов (тайга)

Назовите видовой состав хвойных лесов.  
Животный мир хвойных лесов.



Что объединяет этих животных?





# Зона лесотундры и тундры

