Растения тайги



ель



кедровая сосна



лиственница

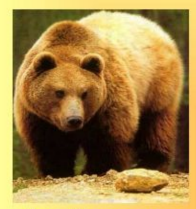


сосна

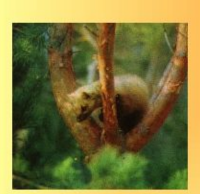


пихта

Животный мир тайги



бурый медведь



соболь



росомаха



волк



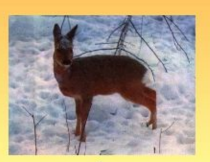
Заяц беляк



лось



рысь



кабарга



дятел



клест

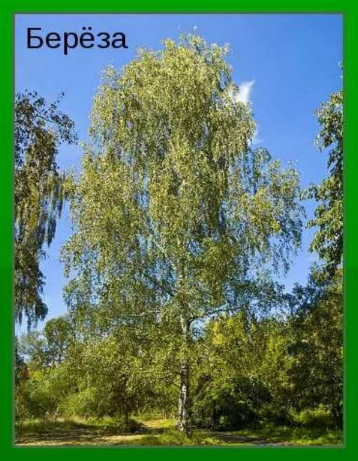


глухарь

Лиственные деревья смешанных лесов













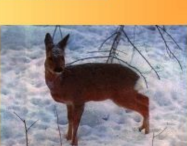
Животный мир смешанных лесов



филин



зубр



кабарга



ласка



кабан



бурый медведь



лиса

В смешанных лесах много укрытий, разнообразный и достаточно обильный корм. Это позволяет животным круглый год оставаться в лесах.

Перелётных птиц здесь значительно меньше, чем в тундре.

Растительность широколиственных лесов

Растительные сообщества лиственных лесов привязаны к почвам, богатым минеральными веществами. Их видовой состав более разнообразен. Из деревьев здесь растут дуб, липа, клён, вяз, рябина, берёза, ясень.

Из кустарников – лещина, жимолость лесная, бересклет бородавчатый, крушина,



Дуб



Липа



Рябина



Берёза



Жимолость лесная



Бересклет бородавчатый



Лещина



Крушина



Животный мир широколиственных лесов



свиристель





кабарга



зубр



благор одный олень



енотовидная собака



бобр



белка



соболь



бурундук



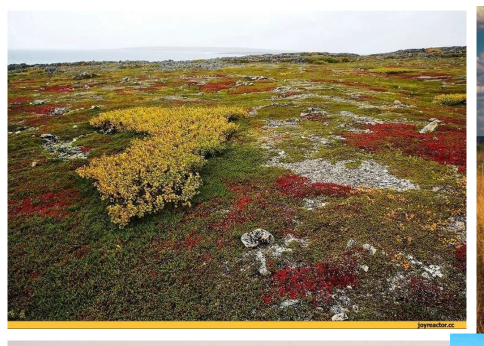
сойка



жук - олень



еж









Безлесные пространства

Характерис тика	Тундра	Степь Прерии пампа	Саванна	Пустыни	
				арктические	тропически е
Географиче ское положение					
Особенност					
Растения					
Животные					

Растительный мир тундры

Растения низкорослые, стелющиеся, почти у всех небольшие корни



Животный мир тундры



Песец



Полярная сова



Куропатка



Олень



Лемминг



Поморник

Животный мир





Растения степи

















Различные травы

Бородач

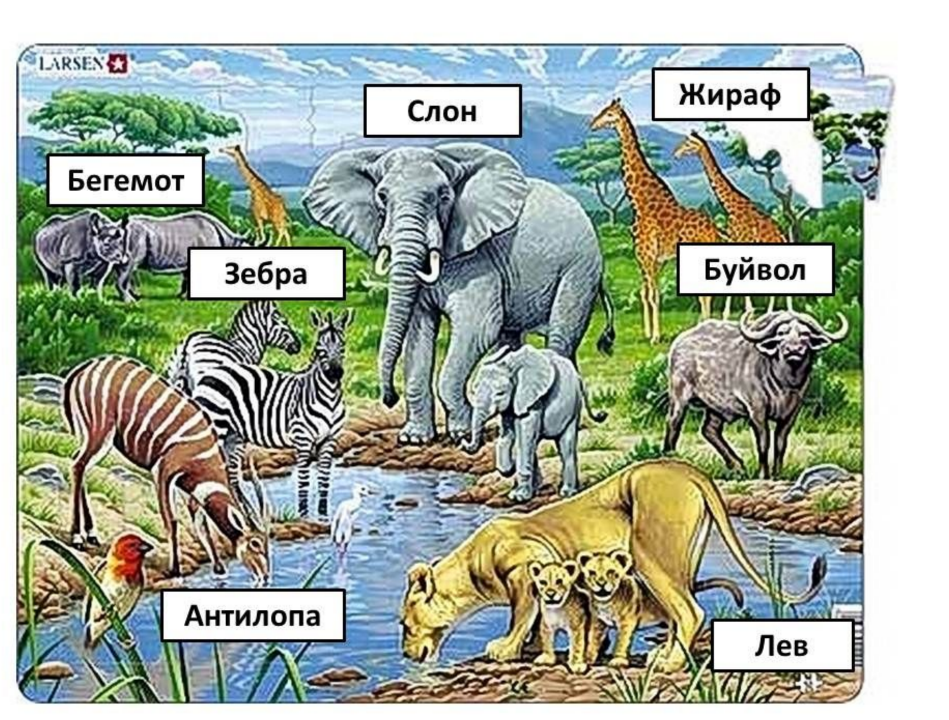
Крупные и крепкие стебли бородача используются в саванных регионах Африки для покрывания крыш, изготовления циновок и загородок. Многие виды являются ценными пастбищными травами.



Слоновая трава

Своё название получила из-за того, что её молодыми побегами любят полакомиться слоны. Высота трав может достигнуть 3 метров.





Растения



верблюжья колючка



джузгун



типчак



колосняк

джейран







каракал



ушастый ежик



кулан



черепаха



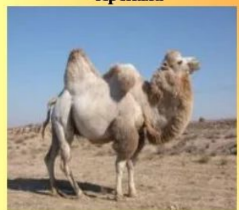
скорпион



агама



песчанка



верблюд двугорбый



верблюд одногорбый



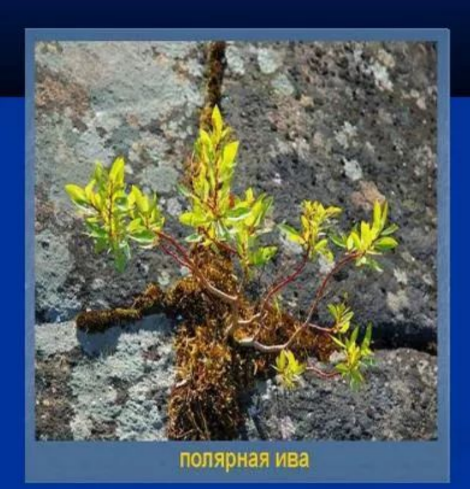
тушканчик



мохноногий тушканчик



Растительность Арктических и Антарктических пустынь



1 — моховая подушка; 2 — полярный мак; 3 — камнеломка; 4 — лишайник.

Растения арктических пустынь

астения арктических пустынь

Изучить карту рис.205(стр.259) и атласа стр. 24-23 и ответить на вопросы

- 1.В каких странах доля охраняемых территорий составляет свыше 10% их площади, от 5до 10 % их площади.
- 2. Какие большие по площади страны имеют долю охраняемых территорий менее 5 %.
- 3. Какова площадь охраняемых территорий в России
- 4. По карте стр.50-51 выписать заповедники 1-2 примера в каждой природной зоне