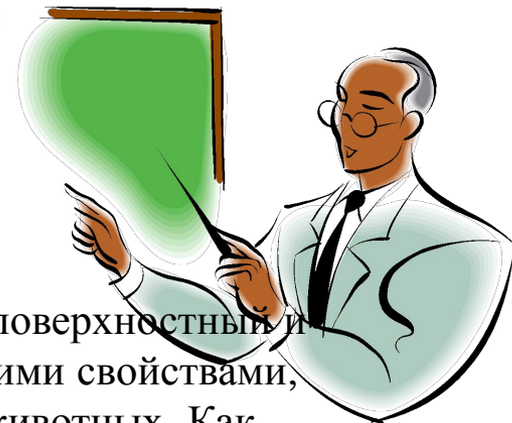


На территории России произрастает 1/5 часть лесов планеты. Это не только национальное достояние России, но и важнейший фактор обеспечения условий жизни и устойчивого развития современной цивилизации. Леса выполняют средостабилизирующие, средообразующие и ресурсные функции.



Они поглощают углекислый газ и выделяют кислород, регулируют поверхностный и подземный сток, обладают почвозащитными и климаторегулирующими свойствами, обогащают воздух фитонцидами, служат местом обитания многих животных. Как природный ресурс, леса являются источником удовлетворения потребностей общества в древесном сырье и иной продукции (грибах, ягодах, лекарственных растениях и др.).

Леса делятся на:

Хвойные
или тайга

Смешанные

Лиственные

Разберем каждый из них.

Хвойные.

- Произрастают преимущественно хвойные деревья.
- Растут:
 1. Ель
 2. Сосна
 3. Пихта
 4. Лиственница
 5. Кедр
- У этих деревьев вместо листьев - хвоинки.
- Хвоинки тоже листья. Просто они узкие и длинные.
- На деревьях растут шишки.



ХВОЙНЫЕ ДЕРЕВЬЯ



Ель



Кедровая сосна



Сосна



Пихта



Лиственные.

○ Преобладают лиственные деревья и кустарники.

○ Растут:

1. Береза
 2. Дуб
 3. Липа
 4. Клен
 5. Осина
 6. Шиповник
 7. Калина
 8. Малина
 9. Орешник
- И другие.



Лиственные деревья



береза



осина



дуб



клён



рябина



липа



Marlin



GreenInfo.ru



wiki

Смешанные.

- Встречаются как хвойные, так и лиственные деревья.





Marlin

