



# ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ РОССИИ.

-----  
ЛЕСОСТЕПЬ.  
-----

# Мы расскажем о...

---

- Географическом положении.
- Климате.
- Почве.
- Растительном мире.
- Животном мире.
- Редких и исчезающих растениях и животных.



# Географическое положение

- Лесостепная зона – это переходная зона от леса к степи. Почвы лесостепной плодородны. Климат лесостепи теплее и суше, чем климат лесных зон.



# Климат лесостепной зоны.

---

- Климат лесостепи теплее и суше, чем климат лесных зон. Коэффициент увлажнения на севере зоны близок к единице, а к югу постепенно уменьшается. Бывают засухи и суховеи. В результате увеличения испарения снижается речной сток и водность рек.

# Почва.

---

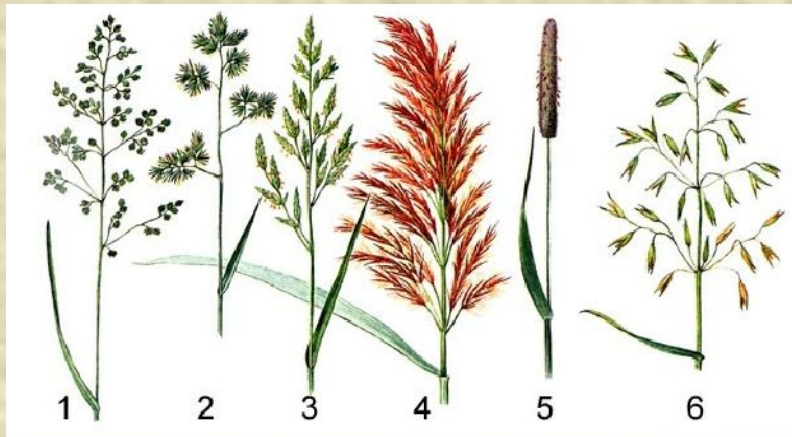
- Тип почв лесостепной зоны – чернозём.
- Почва лесостепной зоны очень сильно изменена хозяйственной деятельностью человека. На западе РАСПАХАННОСТЬ ЗОНЫ достигает 80%. Здесь выращивают пшеницу, кукурузу, подсолнечник, сахарную свеклу и другие культуры.



# Растения.

---

- В лесостепной зоне преобладают растения, леса и степи так как это переходная зона.



Дикорастущие растения семейства злаков: 1 — мятлики обыкновенный, 2 — ежа сборная, 3 — овсяница высокая, 4 — тростник обыкновенный, 5 — лисохвост луговой, 6 — овес посевной.



# Животные.

---

- Лесостепи зона смешения лесных и степных животных. В степной зоне обитают грызуны, а в лесных зонах кабаны, бобры и белки.





# ИСЧЕЗАЮЩИЕ РАСТЕНИЯ И ЖИВОТНЫЕ.

---

На западе  
распаханность  
зоны достигает 80%,  
поэтому животные и  
растения исчезают.





## Вывод:

---

- Лесостепная зона это переходная зона от леса к степи. На западе распаханность зоны достигает 80%. Преобладают сухостойные злаки.