

## **Ribonukleová kyselina (RNA), mediátorová RNA (mRNA), transferová RNA (tRNA), ribozómová RNA (rRNA) :**

**Nukleová kyselina, ktorá sa syntetizuje podľa templátu DNA a namiesto deoxyribózy obsahuje ribózu.**

**Mediátorová RNA** (mRNA) tvorí templát, podľa ktorého sa syntetizujú polypeptidy. **Transferová RNA** (tRNA) prináša aktivované aminokyseliny a v súčinnosti s ribozómom ich usporadúva do príslušnej pozície podľa templátu mRNA. **Ribozómová RNA** (rRNA) je súčasťou [ribozómov](#). Je miestom syntézy polypeptidu.