***NAVODILA ZA SAMOSTOJNO UČENJE***

V učbeniku si preberi na str. 60 in 61.

V zvezek napiši naslov

OGLJIKOV ATOM JE V MARSIČEM POSEBEN

Naredi naloge:

1. V čem je razlika med molekulsko in strukturno formulo?
2. Zakaj ogljik tvori štiri skupne elektronske pare?
3. Kaj so ogljikovodiki?
4. Kateri je najenostavnejši ogljikovodik?
5. Zapiši njegovo molekulsko in strukturno formulo.

Kakšne oblike je njegova molekula?

Je ta molekula polarna ali nepolarna?