

# ČLOVEŠKO TELO

## Zapletena in usklajena celota

Kaj se zgodi, če deli telesa ne delujejo usklajeno?

Tvoje telo je zapletena celota. Sestavljeno je iz kože, kosti, mišic, žil, živcev, čutil in notranjih organov. Vsak del telesa ima svojo nalogu in mora delovati usklajeno z drugimi deli. Tvoja naloga pa je, da z zdravim načinom življenja skrbiš za dobro delovanje svojega telesa.

### možgani in živčevje

Možgani in živčevje nadzorujejo in usklajujejo delovanje celotnega telesa.

### čutila

Čutila skupaj z možgani omogočajo zaznavanje okolice.

### kosti

Kosti dajejo oporo telesu, ščitijo notranje organe in skupaj z mišicami omogočajo gibanje.

### mišice

Mišice s kostmi omogočajo gibanje posameznih delov telesa.

### notranji organi

Notranji organi skrbijo za delovanje celotnega telesa.

### krvožilje

Krvožilje predstavljajo vse žile v našem telesu, ki omogočajo pretok in kroženje krvi po telesu.

### koža

Koža ščiti telo pred vplivi okolja. Je tudi čutilo za tip, temperaturo in bolečino.

V knjigah ali na svetovnem spletu poišči, kako je zgrajeno telo psa ali mačke. Primerjaj ga s človekovim telesom.

#### Učni cilji:

- Učenec pozna svoja čutila.
- Učenec ve, kako deluje človeško telo.
- Učenec zna uporabljati splet in poiskati primerne vire in literaturo.