







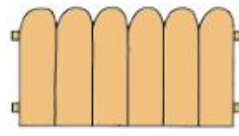


## 2. B RAZRED

SREDA, 6. 5. 2020

### SLOVENSKI JEZIK

#### Jagodov sladoled

Preberi spodnje primere. Če je sladoled izdelan iz jagod, mu rečemo jagodov sladoled.

		
jagoda	sladoled	jagodov sladoled
		
čokolada	torta	čokoladna torta
		
les		lesena ograja
		
steklo		steklena omara
sol	pecivo	slano pecivo
kamen	hiša	kamnita hiša

**Ustno** poimenuj sladolede, ki so izdelani iz naslednjih sestavin (npr. **bananin** sladoled).

BANANE

JOGURT

ČOKOLADA

BOROVNICA

LIMONA

ČEŠNJA

MANGO

MALINA

VANILJA



**Popravi povedi. To naredi tako, da podčrtane besede zamenjaš z ustrežnejšimi. Popravljene povedi s pisanimi črkami zapiši v zvezek.**

Primer:

Teta Meta je kupila omaro iz lesa. **Teta Meta je kupila leseno omaro.**

Jure je spuščal letalo iz papirja.

Peter ima igračo iz plastike.

Sosedov Miha ima torbico iz usnja.

Očku je mamica podarila nogavice iz volne.

Alenka in Andrej sta spuščala ladjice iz papirja.

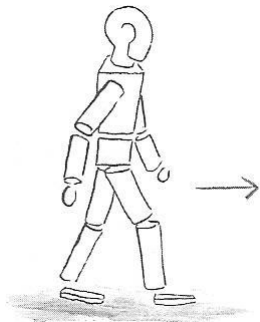
Na ulici prodajajo peno iz sladkorja.

Otroka sta opazovala grad iz peska.

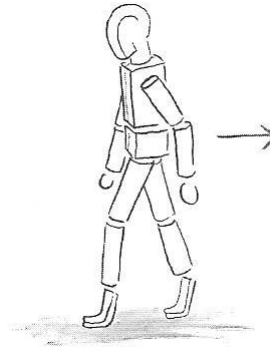
## **ŠPORT**

### **Hoja**

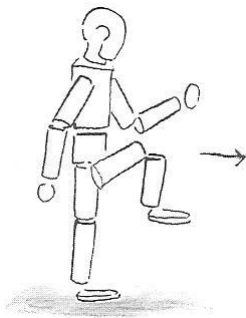
Odpravi se na sprehod. Na sprehodu hodi na različne načine. Na slikah si oglej nekaj primerov. Hodiš lahko počasi ali hitro, v smeri naprej ali nazaj, z dolgimi ali kratkimi koraki, tiho ali glasno, po prstih ali petah, po klancu navzgor ali po klancu navzdol ...



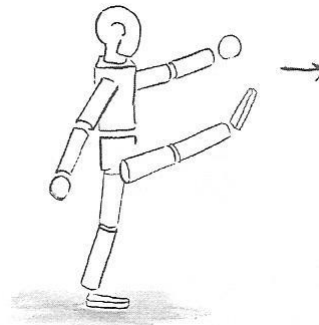
prosta hoja naprej



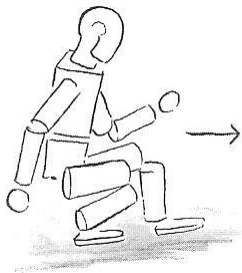
hoja po prstih, vzvratno



korakanje z visokim dviganjem kolen



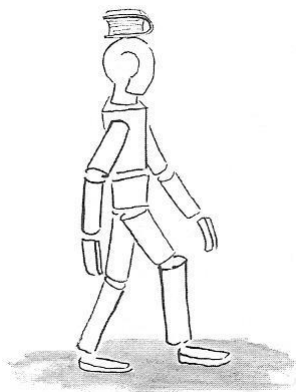
korakanje z visokim dviganjem nog



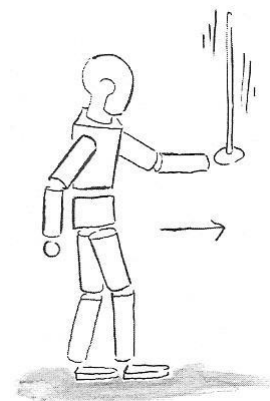
hoja v čepu, naprej



hoja preko ovir, naprej



hoja s predmetom na glavi (npr. s storžem)



hoja z balansiranjem palice v predročenu

## SPOZNAVANJE OKOLJA

### Pripomočki za gibanje

### KAKO SE GIBAJO IN PREMKAJO?

Tehnične naprave in vozila se gibajo in premikajo na različne načine. Stroj ima motor, ki mu omogoča gibanje. Stroj se lahko premika v celoti tako, da se pelje. Lahko pa se premika samo določen sestavni del stroja, kot roka pri bagru, ki z žlico koplje jamo.



Bager koplje.



Tovornjak pelje.

**Ustno** odgovori na vprašanja.

Kako se premikajo pravi tovornjaki?

Kaj jih poganja?

Kdo je še potreben, da se tovornjak ustrezno giblje?

S pomočjo česa usmerjamo vožnjo tovornjaka?

Kateri deli se pri tovornjaku lahko premikajo?

Ali tovornjak pri gibanju pušča sledi?

Kako sledi nastanejo?

Kje jih opazimo?

**Pripravi si DZ (4. del) na strani 14. Reši 1. in 2. nalogo.**

1. naloga: Za skakanje, hojo, letenje in vožnjo uporabljamo različne pripomočke.

Preglednico dopolni s svojimi primeri. **Za vsak način premikanja napiši le en pripomoček.** Izbiraj med naslednjimi pripomočki: rolerji, skiro, bergle, jadralni zmaj, trampolin, voziček, kotalke, smuči, voziček, rolka.

Razmisli, na kakšne načine se lahko premikamo s smučmi?

Ali s smučmi lahko skačemo, hodimo, letimo, se vozimo?

Ali za vse načine premikanja uporabljamo enake smučiče?

Na fotografijah si oglej različne vrste hodulj.

