

## GEOGRAFIJA 6. A 20. 4. – 24. 4. 2020

**1** Če ste že naredili snov TOPLOTNI PASOVI, jo lahko preverite z rešitvami. V nasprotnem primeru pa najprej naredite nalogo po navodilih za prejšnji teden in jo potem preverite.

**2** Sedaj pa lahko nadaljujemo:

Pod skico, ki si jo narisal v zvezek, napiši:

Meje med toplotnimi pasovi v naravi niso tako izrazite.  
Prehodi med pasovi so postopni.

(oglej si spodnjo – večjo skico toplotnih pasov v učbeniku str. 45)

Zato imamo tudi prehodne pasove:

(v zvezek prepisi shemo toplotnih pasov – uporabi različne barve)

MRZLI – POLARNI PAS	
(prehodni)	<b>SUBPOLARNI PAS</b>
ZMerno TOPLI PAS	
(prehodni)	<b>SUBTROPSKI PAS</b>
VROČI – TROPSKI PAS	
(prehodni)	<b>SUBTROPSKI PAS</b>
ZMerno TOPLI PAS	
(prehodni)	<b>SUBPOLARNI PAS</b>
MRZLI – POLARNI PAS	

**3** V zvezku na kratko opiši značilnosti glavnih toplotnih pasov (temperature, letni časi, dolžina dneva in noči): (pomagaj si z učbenikom str. 45)

MRZLI – POLARNI PAS:

ZMerno TOPLI PAS:

VROČI – TROPSKI PAS

**4** Nalogo TOPLOTNI PASOVI poslikaj in mi jo pošlji na naslov: (prosi starše za pomoč) [tea.podobnik@os-kobarid.si](mailto:tea.podobnik@os-kobarid.si)