1. ura na daljavo 6. razred: **Letni časi**

* Z razumevanjem preberi učbenik od strani 52 do 55.
* (samo za 6. c) V zvezek odgovori na vprašanja in tako naredi zapis. Odgovarjaj s celimi stavki!

23. 9.

Kateri letni čas se začne na S polobli, kateri na J polobli?

Na kateri vzporednik padajo sončni žarki pravokotno?

Ali preko dneva vsi deli Zemlje prejmejo sončne žarke?

Kako dolg je dan/noč na Zemlji?

Kako imenujemo ta dan?

21. 12.

Kateri letni čas se začne na S polobli, kateri na J polobli?

Na kateri vzporednik padajo sončni žarki pravokotno?

Ali preko dneva vsi deli Zemlje prejmejo sončne žarke?

Kateri pol je osvetljen? Kako imenujemo ta dan na J polu?

Kako dolg je dan/noč na S polobli?

Kako imenujemo ta dan?

* Na YouTube si oglej prispevek

 <https://www.youtube.com/watch?v=GHehz1QkTeU> (polarni dan/noč)

<https://www.youtube.com/watch?v=WgHmqv_-UbQ> (Revolucija Zemlje)

* V zvezek odgovori na vprašanja:

a) Kdaj padajo Sončevi žarki pravokotno na ekvator?

b) Kdaj imamo na severni polobli najdaljši dan?

c) Kdaj sta dan in noč na Zemlji enako dolga? Kako imenujemo ta dan?

d) Na kateri vzporednik padajo Sončevi žarki pravokotno 21. 6.?

e) Kaj se dogaja na polih ob POLARNEM dnevu? Kje na Zemlji se lahko ta dan pojavi?

f) Med poletnimi počitnicami boš odpotoval na Novo Zelandijo. Ker si velik ljubitelj smučanja, boš s seboj vzel smučarski kombinezon. Ali ga boš lahko uporabil? Zakaj?

- **Izpiske bomo pregledali in snov utrdili v šoli, ko se zopet srečamo. Za vprašanja sem na voljo na bojan.lipovec@os-vrhovci.si**