Dragi učenci!

v dveh tednih odsotnosti, bi imeli geografijo dvakrat. Tako boste dobili 2 zadolžitvi za samostojno delo. Če boste imeli kakšna vprašanja, se obrnite name in mi pišite na elektronski naslov: barbara.zitnik-ternovec@os-mk.si

Dokažite, da znate in zmorete!

 Barbara Žitnik Ternovec

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Pri pouku smo govorili o **GIBANJIH ZEMLJE IN POSLEDICAH** (Učbenik str. 50-55).

1. naloga

Za ponovitev v samostojnem delovnem zvezku Moja prva geografija preberite vsebino od strani 51-53 in nato rešite Vajo 35 na strani 54.

1. naloga

**Prepiši vprašanja v zvezek in odgovori v celih povedih!**

UTRJEVANJE (Učbenik str. 50-55)

Kaj je revolucija?

Kaj je posledica revolucije?

Kaj je ekliptika?

Koliko časa potrebuje Zemlja za pot okoli Sonca?

Koliko dni ima koledarsko in koliko prestopno leto?

Za koliko je nagnjena zemeljska os?

Kaj povzroči nagnjenost Zemlje na svoji poti okoli Sonca?

Kaj je poletni Sončev obrat ali \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_?

Kaj je zimski Sončev obrat ali \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_?

Kaj je pomladansko enakonočje ali \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_?

Kaj je jesensko enakonočje ali \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_?

Kaj je polarni dan in kaj polarna noč?

Kaj je rotacija?

Kaj je posledica rotacije?

Kdaj imamo jutro, poldne, večer?