

SONCE IN VREME

ALI SE ŠE SPOMNIŠ

1. Kaj je zračni tlak?
2. Kaj je veter?
3. Zakaj nastane veter?

Če ne poznaš odgovorov, jih poišči v zvezku ali učbeniku.
Nato nadaljuj z delom.

DELO Z INTERAKTIVNIM GRADIVOM (Radovednoh pet)

1. V kazalu izberi temo Sonce in vreme. Preberi besedilo na modrem polju.



2. Oglej si videoposnetek Vremenoslovci.



3. Preglej galerijo fotografij z besedilom.



4. Reši nalogo.

DELO Z UČBENIKOM

1. Poišči isto temo v kazalu. Preleti slikovno gradivo in besedilo.
2. Preberi besedilo.

ODGOVORI

V zvezek za NIT prepisi/preriši naloge in jih reši.

Rešitve pošlji učiteljici do **PE, 24. 4. 2020**

1. V čem je razlika med vremenom in podnebjem?
2. Izpolni preglednico z značilnostmi ciklona in anticiklona.

lastnosti	CIKLON	ANTICIKLON
OBMOČJE ZRAČNEGA TLAKA <i>NIZEK/VISOK</i>		
ZRAK <i>*TOPEL/HLADEN * se SPUŠČA/ se DVIGA</i>		
ZNAČILNOSTI VREMENA		