**DOMAĆA ZADAĆA – 5.e razred**

PRAĆENJE VREMENA u razdoblju od 17.travnja do 26. travnja 2019.

Domaća zadaća predaje se u utorak 30. travnja 2019.

**Za svaki od navedenih dana potrebno je:**

* u tabelu upisati temperaturu izmjerenu u 7 sati, 14 sati i 21 sat.

*(obavezno upisati izvor prikupljenih podataka)*

* izračunati srednju dnevnu temperaturu zraka
* ucrtati simbol koji najvjernije opisuje vrijeme tog dana

*Nakon desetodnevnog praćenja, na osnovu postignutih mjerenja riješi zadatak tako da dopuniš tekst:*

Dan s najvišom srednjom dnevnom temperaturom je bio \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (upiši datum) i ona je iznosila \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, a dan s najnižom srednjom dnevnom temperaturom zraka je bio \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (upiši datum).

Najviša dnevna temperatura zraka izmjerena je dana \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (upiši datum) u \_\_\_\_ sati, a iznosila je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Dan s najvećom razlikom između temperature u 7 sati i temperature u 21 sat je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (upiši datum) i ona je iznosila \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Srednja temperatura zraka promatranog desetodnevnog razdoblja iznosila je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(**Napomena:** svi postupci računanja trebaju biti vidljivi i priloženi uz DZ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DATUM | TEMPERATURA U 7 SATI | TEMPERATURA U 14 SATI | TEMPERATURA U 21 SAT | SREDNJA DNEVNA TEMPERATURA | VRIJEME |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |