

VY\_32\_INOVACE\_339

Měření teploty – denní chod teploty

úkol: A) Změř venkovní teplotu během 5 dnů v zadaných časech a zapiš ji , vypočítej průměrnou denní teplotu a zapiš ji ( sečti teploty a vyděl 3)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| den / datum | 7:00 hod | 16:00 hod | 21:00 hod | průměr |
| 1./ |  |  |  |  |
| 2./ |  |  |  |  |
| 3./ |  |  |  |  |
| 4./ |  |  |  |  |
| 5./ |  |  |  |  |

B) Doplň tabulku podle tvých měření a výpočtů

|  |  |
| --- | --- |
| nejnižší sledovaná teplota |  |
| nejvyšší sledovaná teplota |  |
| nejnižší průměr |  |
| nejvyšší průměr  |  |
| měsíc a místo měření |  |



Název materiálu : VY\_32\_ INOVACE\_339

|  |  |
| --- | --- |
| **Anotace** | Měření venkovní teploty – zápis denního chodu teploty a výpočet průměrné teploty během pěti dnů |
| **Autor** | Mgr.Karel Švec |
| **Jazyk** | český jazyk |
| **Očekávaný výstup** | Žák měří a zapisuje denní teplotu , umí vypočítat průměrnou teplotu  |
| **Speciální vzdělávací** **potřeby** | venkovní teploměr |
| **Klíčová slova** | venkovní teplota , průměrná teplota |
| **Druh učebního materiálu** | pracovní list pro pětidenní projekt |
| **Druh interaktivity** | aktivita |
| **Cílová skupina** | žák |
| **Stupeň a typ vzdělávání** | základní / druhý stupeň |
| **Typická věková skupina** | 11 – 12 let/ 6.ročník |
| **Celková velikost** | 12 kB |