Fisa de lucru fizica – temperatura – clasa aVI-a

Completati zilnic urmatorul tabel:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ziua/  data | Temperatura maxima  masurata ziua, in 0C | Temperatura maxima  masurata ziua, in K (aproximam 273,15 la 273) | Temperatura medie la  sfarsitul saptamanii, in 0C | Diferenta de temperatura  de la sfarsitul saptamanii  fata de inceputul acesteia | Reprezentati printr-un simbol starea vremii (ex: soare, nor, nor cu precipitatii) |
| Miercuri  11.03 | t = ….0C | T = ….0C + 273 = ......K | t medie = suma temperaturilor din saptamana : nr de zile = ….0C | ∆t = t duminica – t luni / sau miercuri pt prima saptamana |  |
| Joi  12.03 |  |  |  |  |  |
| Vineri  13.03.. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Fisa de lucru biologie – sistemul circulator – clasa a-VI-a

Realizati o schema conceptuala, asa cum ati lucrat la subiectul “sangele”; conceptul central este sistemul circulator in jurul caruia conectati cele 3 componente: inima, vasele de sange si sangele; conectati alti 4 (cel putin) termeni cheie cu fiecare dintre acestea 3; utilizati informatiile din manual.



