|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \_\_ | 1.  | Temperatura je |  | A.  | oblika energije, ki jo čutimo s kožo. |
| \_\_ | 2.  | Temperaturo |  | B.  | toplo hladno mrzlo. |
| \_\_ | 3.  | Temperaturo |  | C.  | merilo za to, kako je kaj toplo. |
| \_\_ | 4.  | Temperaturo izrazimo s |  | D.  | stopinjami celzija. |
| \_\_ | 5.  | Toplota je |  | E.  | izmerimo s termometrom. |
| \_\_ | 6.  | Toplota je energija, |  | F.  | zaznamo s kožo. |
| \_\_ | 7.  | Toploto izrazimo z besedami |  | G.  | ki prehaja s toplejšega na hladnejše mesto. |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \_\_ | 8.  | Ko neko telo oddaja toploto, |  | A.  | v prostoru tali, saj prejema toploto. |
| \_\_ | 9.  | Kozarec vroče vode se |  | B.  | v prostoru ohlaja, saj oddaja toploto. |
| \_\_ | 10.  | Led se |  | C.  | se segreva in temperatura se mu zvišuje. |
| \_\_ | 11.  | Telo, ki oddaja toploto |  | D.  | se ohlaja in temperatura se mu znižuje. |
| \_\_ | 12.  | Telo, ki prejema toploto, |  | E.  | drugo telo prejema toploto. |
| \_\_ | 13.  | Toplota prehaja |  | F.  | iz toplejšega k hladnejšemu. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \_\_ | 14.  | Izolatorji |  | A.  | prehod toplote iz toplejšega na hladnejše mesto. |
| \_\_ | 15.  | Izolatorji: |  | B.  | les, plastika, papir, keramika, stiropor. |
| \_\_ | 16.  | Prevajanje toplote pomeni, |  | C.  | hitro prevajajo toploto. |
| \_\_ | 17.  | Prevodniki |  | D.  | kovine. |
| \_\_ | 18.  | Prevodniki: |  | E.  | počasi in slabo prevajajo toploto. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \_\_ | 19.  | -5°C |  | A.  | temperatura plinov nad vrhom plamena. |
| \_\_ | 20.  | -50°C |  | B.  | temperatura vrele vode |
| \_\_ | 21.  | 0°C |  | C.  | primerna temperatura zraka za učenje |
| \_\_ | 22.  | 18°C |  | D.  | telesna temperatura, če smo zdravi |
| \_\_ | 23.  | 22°C |  | E.  | temperatura hladne vode iz pipe |
| \_\_ | 24.  | 36-37°C |  | F.  | temperatura, pri kateri voda zmrzuje |
| \_\_ | 25.  | 100°C |  | G.  | temperatura sladoleda |
| \_\_ | 26.  | 400°C |  | H.  | temperatura zraka na višini 9000m |