

Prepiši v zvezek:

PREVAJANJE TOPLOTE

Prevajanje toplote je prehajanje toplote s telesa z višjo temperaturo na telo z nižjo temperaturo.

Prevajanje se konča, ko se temperaturi teles izenačita.

Toplota prehaja preko trdnih teles, plinov in tekočin.

Hitrost prevajanja toplote je odvisna od vrste snovi in od velikosti telesa.

SNOVI RAZLIČNO PREVAJAJO TOPLOTO

Različni materiali:

Toplotni **izolatorji**
slabo prevajajo toploto.
volna, les, stiropor, zrak

Toplotni **prevodniki**
dobro prevajajo toploto.
kovine (baker, železo, aluminij), porcelan

