**KRI in KRVNI OBTOK**

ARTERIJA ali ODVODNICA JE ŽILA, KI ODVAJA KRI IZ SRCA. (kri bogata s kisikom) VENA ali DOVODNICA JE ŽILA, KI DOVAJA KRI V SRCE.

KAPILARA ali LASNICA JE NAJTANJŠA KRVNA ŽILA V TELESU. KAPILARE POVEZUJEJO ARTERIJE IN VENE.

AORTA JE NAJVEČJA TELESNA ARTERIJA. KRI, OBOGATENO S KISIKOM, ODVAJA IZ SRCA PO VSEM TELESU.

KRVNI OBTOK SESTAVLJAJO SRCE IN KRVNE ŽILE.

SRCE JE MOTOR, KI POGANJA KRI PO TELESU.

ŽILE SO POT, PO KATERI SE OPRAVLJA PROMET S KRVJO.

KRI JE PROMETNO SREDSTVO, KI DOVAŽA POTREBNE SNOVI, NEPOTREBNE PA ODVAŽA.

KRI JE GOSTA TEKOČINA, SVETLO IN TEMNO RDEČE BARVE, LEPLJIVA, SLANEGA OKUSA, NA ZRAKU SE STRDI.

SVETLO RDEČA KRI RAZNAŠA HRANO IN KISIK.

TEMNO RDEČA KRI ODNAŠA IZ TELESA RAZKROJKE IN OGLJIKOV DIOKSID.

POZNAMO RAZLIČNE KRVNE SKUPINE: A, B, AB, O.

IZGUBLJENO KRI NADOMESTIJO S TRANSFUZIJO.

KRI DARUJEJO KRVODAJALCI.

KO SE UTRIP POVEČA, SRCE IN PLJUČA DELAJO HITREJE. PLJUČA SPREJMEJO VEČ ZRAKA, SRCE PREČRPA VEČ KRVI.

Dopolni spodnjo tabelo. Lahko napišeš, narišeš, prilepiš sličico.

|  |  |
| --- | --- |
| KAKO (S ČIM) KREPIMO SRCE? | KAJ ŠKODUJE SRCU? |
|  |  |