



Ko znanstvenik najde odgovor na svoje vprašanje, zavpije: »Aha! Zdaj razumem!« Ali pa: »Ha. A tako!? No seveda! Le kako se tega nisem domislil že prej...«

Aha!

Majhni otroci kar naprej zastavljajo vprašanja, da bi razumeli svet, ki jih obdaja. Do odraslosti na zanos, ki spremlja odkrivanje novega, počasi pozabimo. A ne vsi. Novinarji in znanstveniki se odločijo za poklic nenehnega raziskovanja in odkrivanja. Novinarji zastavljajo vprašanja drugim, znanstveniki pa odgovore na vprašanja skušajo razvozlati sami. In kadar se jim posveti novo odkrije, menda vzkliknejo. »Aha!« Ali pa tudi ne, kot se pošali **Els Heinsalu**. V nadaljevanju slikanice pripoveduje o velikih izumiteljih in njihovih odkritjih. Na primer, kako je Arhimed našel odgovor na vprašanje, ali je v kraljevi kroni res toliko čistega zlata, kot je kralju zagotavljal zlatar. Ali pa je morda zlatu primešal manj dragoceno srebro in s tem kralja ogoljufal? Arhimed krone seveda ni smel stopiti, da bi kovini ločil. Rešitev se mu je posvetila med namakanjem v kadi. Tudi mnoga druga velika odkritja so izzvala naključja in zanimivi poizkusi. Galileo Galilei, na primer, je vrgel s stolpa v Pisi lahko in težko kroglo, da bi dokazal, da težji predmeti ne padejo na zemljo hitreje. Isaacu Newtonu pa je čofnilo na glavo jabolko, kar ga je navdihnilo, da je raziskal, čemu predmeti vedno padejo naravnost navzdol in tako odkril težnost... Slikanica duhovito in nazorno razloži velika odkritja, o katerih se bo otrok kasneje učil v šoli, ob tem pa ga vabi v čudoviti svet naravoslovne znanosti, kjer ga čaka veliko razburljivega. Zanimive ilustracije **Kristi Kangilaski** se imenitno ujamejo s privlačnim načinom podajanja resne teme.

Predstavitel: Maja Črepinšek.



KUD Sodobnost International,
2021
Trda vezava, 44 strani
Mere: 21,0 x 21,0 cm
ISBN: 9789617132090
Cena: 19,90 €