



strana

48

Země gigantů

V aljašských řekách žijí lososi, kteří váží více než 35 kilogramů. Jejich úhlavními nepřáteli jsou medvědi, kteří na zadních dosahují výšky až 3,5 metru

Historie

Do středu tajemství

10

Do zamotaných chodeb labyrintů se lidé vydávali už v době bronzové a pravděpodobně ještě dříve

Stále dokonalejší jízda

24

Za dvě stě let vývoje prošla jízdní kola značnými proměnami a jejich vývoj pokračuje i dnes

Boj o černý kontinent

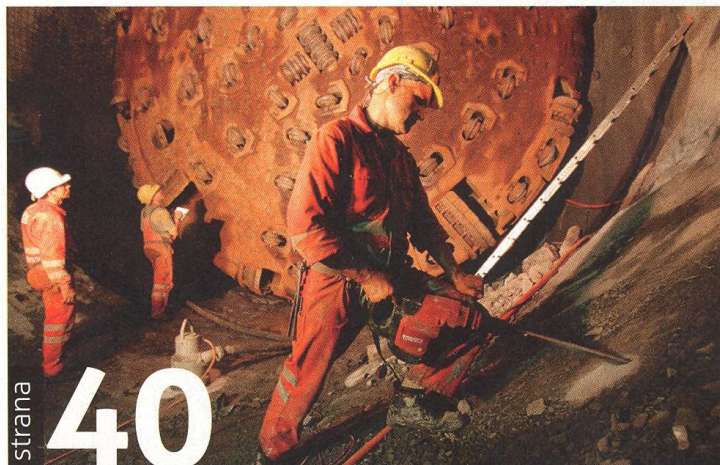
28

Před vpádem evropských mocností byla Afrika poseta samostatnými státy – pak se všechno změnilo

Šílený válečník Jack

43

Chodit do boje s lukem a mečem? Ve středověku běžná věc, za druhé světové války velká výstřednost



strana

40

Mechanický krtek

Pokud potřebujete vytvořit obří tunel, je čas pro stejně gigantické stroje – moderní razičí štíty



strana

10

Nekonečné bloudění

Labyrintům bývala přisuzována ochranná moc – údajně se v nich ztráceli trollové, kteří mohli napadnout vesnici

Věda a technika

Preclíková věda

16

Seznámíme vás s letošními držiteli Nobelovy ceny za mír, lékařství, fyziku a chemii

Cesta skálou

40

Tunely představují technologická mistrovská díla, za která získávají jejich tvůrci slávu a ocenění

Příroda a cestování

Proplování mořem lidstva

34

Život ve 160milionové Bangladéši vyvolává klaustrofobii, jakou jinde na Zemi nezažijete

Země zlata, ropy a gigantů

48

Aljašku koupili Američané jako neprobádané a takřka neobydlené území – nakonec se z ní stal člen USA

Ostrov věčného slunce

60

Obyvatelé historicky bohaté Malty se dívají hlavně do budoucnosti, která pro ně vypadá velmi slibně

Lidé a společnost

Biftek, nebo brokolice?

18

Odkud se vzal trend bezmasé stravy a způsobuje vegetariánství nemoci, nebo je naopak léčí?

Sto kroků před světem

51

Le Corbusierova díla se v porovnání s tradičním stavitelstvím stala naprostou revolucí

Jak se žije na Zemi

52

Kde se na Zemi žije nejlépe? Na složitou otázku nedávno odpověděla rozsáhlá studie

5 netradičních slavností

56

Některé festivaly se nebojí bizarností, sebepoškozování, kontroverzí ani netradičního umění



strana

24

Konec kodrcání

První bicyklová pneumatika vzešla z hlavy veterináře Johna Boyda Dunlopa a vznikla spojením gumové hadice