

12 5 ZÁSADNÍCH MILNÍKŮ V HISTORII GENETIKY



Na počátku byl hrách...

18 MĚLI NEANDERTÁLCI ZAPALOVAČ?

Zapomeňme na „tupé zvířátko“!

23 ALIGÁTOŘI V ROLI BODYGUARDŮ!



Platí se přebyčnými potomky



24 VZNIKÁ NOVÝ LETOUN, KTERÝ SE OBEJDE BEZ PŘÍSTÁVACÍ DRÁHY
DARPA vyvíjí letoun s hybridním pohonem

33 BYLY 30 MILIONŮ LET STARÉ KVĚTINY JEDOVATÉ?

Nečekaně vzácný objev!

37 PAPIŘOVÁ KŮŽE VNÍMÁ STEJNĚ JAKO KŮŽE SKUTEČNÁ

Co nabízejí běžné věci z domácnosti?

40 TÉMA MĚSÍCE:

MAJÍ ZLOČINCI PŘED POLICISTY NÁSKOK?



Není důkaz jako důkaz!

48 VYŘEŠÍ BUDOUCNOST SUPERPOČÍTAČŮ DROBNÉ MOLEKULY?

Jak rozlousknout problém obchodního cestujícího?



50 MOHOU BÝT PSYCHICKY NEMOCNÁ I ZVÍŘATA?



Mohou delfini trpět autismem?

56 JEZERO TURKANA: PŘÍMÝ SVĚDEK EVOLUCE!

Záhadný člověk s plochou tváří a pravěký „švýcarák“

67 SPECIÁL:

SLABOCH, ČI HRDINA?
Příběh krále, který zemřel pod gilotinou!



75 ADHD, NEBO JEN ZLOBIVÉ DÍTĚ?

Pozor na neklidné rodiče!

76 DOKÁZALI BYCHOM UJET SUPER-VULKÁNU? MOŽNÁ ANO!
K čemu slouží staré sedimenty?



85 PO STOPÁCH VLČÍ SMEČKY Z KOKOŘÍNSKA!

Proč se vlci vracejí?

88 KRVAVÉ POSLÁNÍ OSTROREPŮ



Zázračná látka z modré krve

92 VYŠŠÍ TEPLOTA ZNAMENÁ JEDOVATĚJŠÍ ROSTLINY!
Problém leží v játrech!



98 7 PROGNOZ, KTERÉ SE NEVYPLNILY...
Kdo šlápl se svým odhadem hodně vedle?

103 PROČ SE LIDÉ ZAMILOVÁVAJÍ?



K čemu je nám láska?

ZAJÍMAVOST

Nečekaná smrt či ztráta blízkého člověka mohou podle vědců způsobit během následujících 12 měsíců vážné srdeční potíže – poruchy srdečního rytmu, tzv. atriální fibrilaci. Riziko jejího vzniku se zvyšuje o 41%. Atriální fibrilace může ve svém důsledku vést až k mozkové příhodě.

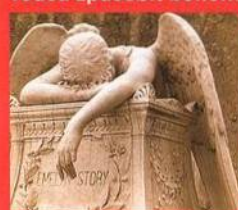


FOTO: DEVIANTART.NET

STÁLÉ RUBRIKY

4 DOPISY	59 FAQ	101 VČERA, DNES A ZÍTRA	111 TOP 10
8 OBJEV MĚSÍCE	80 V AKCI	102 KVÍZ	112 TECHNICKÉ HITY
10 FOTOAKTUALITA	82 ČESKÁ STOPA	104 OBJEKTIV	114 PŘEDPLATNÉ
16 ZA ZRCADLEM	93 KALENDÁRIUM	106 ABECEDA	118 MOZKOVNA
20 INFOGRAFIKA	94 SERIÁL	109 OKNO DO VESMÍRU	120 REVUE
25 PANORAMA	96 NAVŠTÍVILI JSME ZA VÁS		122 PŘÍŠTĚ SI PŘEČTETE