

14 Tajemství hrobky Ježíše Krista

Podvod, nebo největší objev historie?

16 Jak krtek ke slepotě přišel

Může za to zvláštní gen?

20 Navštivte nejpříjemnější místnost na světě

Zbavíte se nejen stresu

36 Prapták ztrácí ptačí svatozář

Archeopteryx nebyl první?

51 Smečka bílých lvů se vrací do přírody

Bílá barva v genech je nebezpečná

TÉMA MĚSÍCE:

54 Čelíme největšímu vymírání v dějinách?

Které druhy jsou nejvíce ohroženy?

78 Infračervené paprsky: Nový energetický zdroj?

Přichází jednoduchá a hlavně levná technologie

81 Kosmická loď má vybavení moderní sanitky

Co se stane, když astronaut onemocní?

88 Seriál: Věčné pravdy už neplatí!

Kolumbus neobjevil Ameriku jako první

101 Přicházejí nezníčitelné armády budoucnosti?

Neprůstřelný terminátor a střelba řízená telepatí

105 Velký bratr už nám nedá pokoj

Systém, který dokáže předvídat zločin



52 Hra se smrtí: Auto, které nedohoní ani kulka z pistole
Dvě tuny paliva za minutu!



28 Nebude na záchranu Hubbleova dalekohledu pozdě?
Mise odstartuje za pět minut dvanáct



75 Ženy, pozor! Osteoporóza má ráda zimu
Jak se hlásí její příchod?



63 O kolik času nás obere spam?
Otravuje nás už tři desetiletí



91 Jak si člověk »uchočil« rostliny
Živí nás pouhých 30 druhů!



64 Zázraky fauny: Nejlepší lovci mají unikátní smysly!
Jsou tisíckrát citlivější než u člověka

STÁLÉ RUBRIKY

- 4** Dopisy
- 8-9** Fotoaktualita
- 18-19** Za zrcadlem
- 22-27** Panorama
- 32-33** Makrofoto
- 41-46** FAQ
- 88-90** Seriál
- 97** Jak pracuje

Intel® Core™ je nejdokonalější procesor pro osobní počítače, první z řady vyrobené na základě mikroarchitektury Nehalem. Zrychluje zpracování videa, hraní počítačových her a dalších internetových a počítačových aktivit až o 40 procent bez zvýšení spotřeby elektrické energie.



- 106-107** Vědecká tabu
- 109-111** Technické hity
- 109-110** Slevové kupony
- 112-113** Abeceda
- 114-115** Předplatné
- 118-119** Mozkovna
- 120-121** Revue 21. STOLETÍ
- 122** Přistě si přečtete