

10 7 ďábelských medicínských experimentů
Když se věda vymkne kontrole

16 Nanomateriály dostaly zelenou i v Praze
Centrum světové úrovně

21 Éra robotických astronautů startuje!
První mise: Měsíc

36 Jsou bublinky ze sodovky vstupenkou do modrého tunelu?
Za hranici klinické smrti

39 Jak pomáhá »magie« v každodenním životě?
Na paškál si ji vzali vědci

50 Jak bude vypadat virtuální svět v roce 2025?
Regulaci prý nepodlehne

TÉMA MĚSÍCE:

52 Dějiny pod vašimi nohama aneb »Novinky« z pravěku v Čechách
Archeologie přepisuje historii

SPECIÁL:

67 Dekolonizace klidná i krvavá přišla až s 20. stoletím
Jak se hroutila impéria

76 Jak putovaly ostatky Adolfa Hitlera?
Pochybnosti vědců zůstávají

83 Brány do světa vědeckých úspěchů
Vědci se rádi sdružují

93 Je budoucnost letectví v laseru?
Má využití v armádě i ve vesmíru

96 Přišel Mars o další tajemství?
Ani radar neví všechno



17 Je nevěra jako rakovina?
Působí i řada genů



86 Vidí vaše kočka duchy vašich prapředků?
Co se můžeme naučit od zvířat



62 Kolik hvězdiček bude mít vesmírný hotel?
První hosté již za pět let



64 Jsou fraktály univerzálním vzorcem vesmíru?
Geometrická kolébka života



25 Létající myši v Česku aneb Jak se žije netopýrům
Jak se jim spí v zimě?



79 Tajemné vlasatice – poslové bohů, nebo znamení zla?
Odkud přilétají komety

STÁLÉ RUBRIKY

- 4 Dopisy**
- 8 Fotoaktualita**
- 14–15 Za zrcadlem**
- 28–33 Panorama**
- 34–35 Makrofoto**
- 44–49 FAQ**
- 90–92 Seriál**
- 103 Kvíz 21. STOLETÍ**



Nárůst sluneční aktivity přinutil odborníky z NASA jednat. Vesmírné sondy SOHA a dvě sondy STEREO ji nejen zachytí, ale vytvoří i její trojrozměrný obraz. Díky němu pak budou vědci moci identifikovat nejen sílu vlny, ale také její tvar, a tudíž i místo, kam udeří.

- 105 Objektiv**
- 109–111 Technické hity**
- 109–110 Slevové kupony**
- 112–113 Abeceda**
- 114–115 Předplatné**
- 118–119 Mozkovna**
- 120–121 Revue 21. STOLETÍ**
- 122 Příště si přečtete**