

Bednářské listy

www.bedna.org

SOBOTA 15. května 2010

9. číslo

Největší šifra zrušena



Svobodní Bednáři pro letošní ročník připravovali největší šifru v historii. Měla mít podobu velkého čistého papíru o rozměrech 584 969 430 556 369 534 528 836 019, 393 403 107 272 265 837 680 295 097 364 030 641 519 metrů na 187 068 651 251 607 839 701 251 171, 041 496 424 819 933 140 078 858 092 668 115 082 227 2 metrů. Gigantická šifra obdélníkového tvaru – viz obrázek v poměru 1 : 6,57 x E24 – by měla pouze v levém horním rohu logo s číslem stanoviště. Smělou realizaci museli nakonec Bednáři z ekologických, ekonomických a fyzikálních důvodů zamít-

nout. „Byla by to tak trošku větší šifra," řekl nám jeden z nich, „ostatně je asi stejně dobře, že jsme ji do hry nedali. Testy se moc nepovedly a my nevíme, co by týmy dělaly s papírem větším, než je celý současný viditelný vesmír.“

Je pravdou, že extrémní rozměry velmi komplikovaly už samotné testování jinak elegantní a přímočaré šifry. Na začátku luštění testery omezoval princip kauzality a konečná velikost rychlosti světla. Problémy byly s hmotnějšími nadkupami galaxií, pulsary v jejich centrech a se shluky temné hmoty, které svým silným

gravitačním polem zakřivovaly tvar šifry.

Dolušňování zase ztěžovaly kvantově koherentní jevy, vysoké energie kvark-gluonových vázaných stavů a nejistota některých testerů ohledně správných fyzikálních zákonů na Planckovské úrovni. „Dolušňovat poslední písmenka tajenky byla vážně noční můra," svěřil se nám jeden z testerů, „v podstatě na kolenech jsme nejdřív museli nakvantovat gravitaci aspoň v nějaké základní použitelné aproximaci. Derivovat tohle ve tři ráno někde na pařeze v lese by byl děsnej opruz.“

Komplikace a rozčarování testerů z betaverze šifry vedlo tak daleko, až se mnozí rozhodli na luštění rezignovat a radši si z papíru skládali parníčky. Že měli o zábavu postaráno nám potvrdil i malý Jirka (7 let): „Parníčky byly fajn. Složil jsem jich moc.“

- bed -

Sjeli se i bez hulení

Fragmenty nápisů, které se podařilo rozluštit po dlouhém devítiletém vědeckém úsilí docenta Sokolíka a jeho spolupracovníků, přinášejí zcela nové poznatky o bednářském řádu a jeho překvapivě barvitým pohledu na svět:

„Je-li louka zelená, pak žlutou se jeví bílá, červenou modrá a oranžovou zelená. Je-li však louka bílá, pak žlutou se jeví modrá, červenou zelená a oranžovou bílá. Konečně je-li louka modrá, pak žlutou jeví se zelená, červenou bílá a oranžovou modrá.“

Docent Sokolík nejprve předpokládal, že se jedná o nejstarší poznámky bednářů k výzkumné činnosti v oblasti optiky. V reakci na nejnovější publikaci vědců z Amsterdamské univerzity se však spíše kloní k hypotéze, že bednáři experimentovali na

poli psychospirituality.

Profesor Van Kloset z katedry Spirituality tajných bratrstev vydal trisvazkové pojednání „De reizen aan de psychische experimenten van het Broederschap van Timmerlieden en hun belang voor de vergaderingsrituelen in de Grote Era van de Scheiding“. Zde zcela posunul pohled na význam setkávání rituálu v období tzv. velkého rozkolu na konci pozdního období. Je známým faktem, že při setkání členů různých škol, kterých v tomto období existovalo až několik stovek, byl prováděn rituál, při němž si bednáři navzájem v kruhu podávali k tomu speciálně určené předměty.

Původní domněnkou bylo, že šlo o jakési cvičení či hru, při němž se členové různých škol testovali, nebo dokonce

trumfovali. „Profesor Van Kloset však rituál srovnává s indiánským kouřením kalumetu, jak je známe například z knih Karla Maye, hihhihhi,“ vysvětluje docent Sokolík a vzápětí dodává: „Bednáři pochopitelně nic nekouřili, to by bylo v rozporu se základními pravidly řádu.“

I tak měl dle holandských vědců rituál silné psychotropní účinky, neboť cirkulace předmětů byla velmi rychlá a každý člen s předměty ještě prováděl předepsané tahy. „Vyžadovalo to velké soustředění a profesor Van Kloset dokládá, že často docházelo ke skupinovému transu,“ dodává Sokolík.

„Prostě se stejně sjeli, i bez hulení,“ shrnuje lakonicky asistent Rádlo z rohu sklepní kanceláře.

- maj -

Kinobox

Filmové premiéry

Orgové musí být šilení

(135min, Namibie)

Uprostřed noci mezi pěti mladých lidí s čelovkami z čista jasna spadne kus papíru. Hrdinové se pak snaží tento papír různě skládat, stříhat a ohýbat a pokouší se přijít na to, kterak z něj získat nové tvary.

Jejich motivace je největším mystériem a jako černá linka se táhne dějem celého filmu. I přes minimalistickou výpravu jde o působivé zamýšlení nad hlubokými rozpory, které dělí africký kontinent vedví.

Marečku, podejte mi nůžky

(105 min, ČR)

Pepa Kapka je nevraživý a líný pecivál, který po nocích nejráději vyspává. Stále tvrdí, že šifrovačky jsou pro něj nesmyslně jednoduchá ztráta času. Čtveřice kamarádů jej ve víře, že by jejich tým Večerní průmyslovka mohl letos konečně vyhrát, nakonec donutí k účasti.

Zprvu Pepa za očekáváním svých spoluhráčů daleko zaostává. Nakonec však díky své schránčlivé povaze, která mu velí nevyhodit nic, co se může ještě v budoucnu k něčemu hodit, zachrání svůj tým před potupou a získává si tak uznání svých přátel.

Přes své komediální ladění je film drsnou sondou do života dnešní mládeže.

Číslo pět se vrací

(120 min, USA)

V pokračování úspěšné komedie se sympatický robot postaví novému zákeřnému protivníkovi, kterým není nikdo jiný než obávaná a zlá bedna Edna. Podaří se mu odolat všem nástrahám a vyvrát na podlý antropomorfni televizní přijímač?

- sn -

Chcete mít doma bednu?

5 rad, jak vychovat šifrařskou hvězdu

1) Začněte včas!

Vývoj dítěte začíná již v matčině lůně, nebojte se na něj tedy vhodně působit už v prenatálním stádiu. Vyklepávejte morseovkou láskyplné vzkazy do svého břicha. Uvidíte, že Váš brouček začne brzy sám odpovídat.

2) Prostředí je důležité!

Pro zdárný vývoj Vašeho miminka je nutné věnovat pozornost i prostředí, v němž tráví svůj čas. Pořídte tedy svému šmudlíkovi povlečení s veselými motivy vlajkové abecedy, hrací deku s braillovským reliéfem nebo natřete šprušle od postýlky morseovkovým vzorem.

3) Podporujte jeho vloh!

I když se to nezdá, každé dítě má k šifrování přirozené sklony. Již v útlém věku se děti baví transpozicemi obsahu maminčiny kabelky a také níže položených zásuvek. Bohužel řada rodičů nemá

pro šifrařské projevy svých miláčků pochopení. Podobně i nadějně snahy o slovní a předmětové substituce jsou v řadě rodin potírány. Úzkostliví rodiče svým dětem stále opakují, že lidé nemají kola, ale nohy, ptáci že mají zobák, a ne nos, a podobně. Chcete-li mít ze své ratolesti nového Frantu Vomáčku, rozhodně se podobným necitlivým přístupům vyhněte!

4) Rozvíjejte ho hrami!

Dítě se učí hrou. Zařazováním vhodných hříček a aktivit tak můžete stimulovat jeho šifrařské vloh. U nejmenších dětí můžete začít třeba s roztomilým Samovým říkadlem, jako je toto: „Blýskavice, akát, cílovníci, upadneme na zadnici!“ Nezapomeňte říkání doplňovat příslušnou pohybovou aktivitou. Uvidíte, že Váš špuntík bude nadšený a zároveň získá velký náskok před svými vrstevníky. Pro starší děti

můžete volit i obtížnější aktivity jako deskové a míčové hry (pravidla jedné uvádíme níže), případně i vhodné rukodělné činnosti.

5) Berte ho na šifrovačky!

Přímou zkušenost s šifrovačí hrou dítěti ničím nenahradíte. Brouček se naučí luštit přímo od Vás a zvykne si na prostředí her. Vyšší účast týmů s kočárky by navíc mohla organizátory donutit k zařazení kojících a přebalovacích stánků. Aby byl přínos ze hry pro dítě co největší, šifry mu nejen ukazujte, ale také si o nich povídejte a vysvětlujte mu jejich principy. Pamatujte, že děti si potřebují věci nejen prohlédnout, ale též ohmatat a ochutnat. Nezapomínejte však na bezpečnost. Vyhýbejte se šifram s malými kousky a ověřte si, že organizátoři používají nezávadné barvy a materiály.

- maj -

Příběhy čtenářů: Naše malé a Bedna

Stačilo si to jen spočítat

Od začátku jsme měli s manželem jasno, naše dítě se narodí na Bedně. První krok byl jednoduchý – stačilo si to jen trochu spočítat a udělat si příjemný srpnový večer. Je pravda, že při výběru porodnice jsme se následně celkem zapotili, ale snad jsme tu letošní trasu nakonec odhadli správně.

Teď už jen zvládnout poslední krok, ale věřím, že když se vydržím ještě pár dnů nerozsypat, pár svižnějších přesunů v sobotu už snad vykoná své. Tak nám držte palce.

Ilona (40. t.t.)

Matrikářka byla tvrdá

Bude to Kazinka nebo Draho-mírka? Spýta nebo Bivojek? Podobné otázky se velmi vážně řeší v průběhu sladkého očekávání miminka snad v každé rodině.

I my jsme strávili ne jeden bouřlivý večer nad vymýšlením jména pro naše robátko. O to větší pak bylo zklamání, když nakonec kulíšek z břicha vylezl, ale naše vysněné jméno nám na matrice neprošlo.

Může mi někdo vysvětlit, v čem je Bedna horší než třeba Teta?!

Libuše (dcera Klaudie)

Nejkrásnější zákys

Na loňské Bedně jsme s manželem zvolili možná trochu netradiční způsob rozehnutí zákysčku...

Rozhodně zahnal trudnomyslnost lépe než náhradní šifry a navíc se v únoru náš týmeček rozšířil o dalšího členička, ze kterého máme velkou radost.

Moc a moc všem doporučujeme!

Eva (syn Hugo, 3 měsíce)

Zahrajte si doma Halmu

Halma je jednoduchá a zábavná hra, kterou se snadno naučí i předškoláci. Její pravidla jsou velmi krátká, o to delší bývá samotná

hra, takže s ní svého nezbedu zabavíte i na půlku odpoledne.

Ke hře potřebujete čtvercovou hrací desku s 16x16 poli.

Na začátku umístíte každý svých 19 figurek do domečků (ohraničených polí) v protějších rozích desky. První na tahu je samozřejmě Vaše sluníčko. Pak se v tazích pravidelně střídáte. Táhnout lze dvěma způsoby – buď můžete figurku přemístit na libovolné sousední pole (sousedit může hranou i pouhým vrcholem), nebo přeskočit sousední figurku libovolné barvy, za níž je volné pole. Jsou povoleny i vícenásobné přeskoky se stejnou figurkou, takže je možné na jeden tah přehopkat třeba celou desku (děti tyto tahy milují!). Přeskočené figurky zůstávají ve hře.

Vítězem se stane ten, kdo přemístí své figurky do domečku v opačném rohu jako první. Pozor, figurka, která dosáhla cílového domečku tam už musí zůstat, i když se v něm ještě může pohybovat.

- pama -

