

Škola letos začala až 4. září. Máme v letošním roce třináct tříd, C1.A, C1.B, L1., F2., L2., Z2., A3., F3., L3., T3., A4., F4. a L4.



**5.září** se uskutečnil v naší škole za účasti našich vyučujících i návštěvníků odjinud seminář **Ekogramotnost pro udržitelný rozvoj v Praze.** Přednášel Ing. F. Klouda, CSc., MBA.



Naše škola se letos zapojila do několika mezinárodních projektů - **"Comenius"** (koordinátor H. Matějovská), **"Ekoškola"** (Eco- Schools) (koordinátor D. Kohoutová) a **"Ekogramotnost do škol"** (koordinátor M. Veverková). Cílem posledně zmíněného je ověřit metodické materiály pro tvorbu školních plánů ekologické výchovy, tvorba školního plánu ekologické výchovy a začlenění výchovy k udržitelnému rozvoji ve všech předmětech.

Ekoškola (Eco-Schools) je mezinárodní projekt určený základním i středním školám. Jeho cílem je propojit environmentální výchovu ve škole s konkrétními praktickými kroky, které vedou k ekologizaci jejího provozu. Protože jsou žáci plně zapojeni do celého procesu plánování, rozhodování a vlastní realizace všech činností v projektu, představuje Ekoškola ideální způsob, jak se vydat na smysluplnou cestu ochrany a zlepšování životního prostředí školy a jejího okolí. Ekoškola je mezinárodně uznávaný proces certifikace, při kterém školy získávají prestižní světové ocenění - titul Ekoškola. Mezinárodní organizace FEE (Foundation for Environmental Education), zastřešuje projekt na mezinárodní úrovni. Národním koordinátorem projektu je Sdružení TEREZA.



11. září se jedenáct studentů dostavilo na **druhý termín ústních maturitních zkoušek**. Uspěli všichni kromě dvou lyceistů, kteří neprošli u praktické zkoušky.



Od 18. září do 20. listopadu probíhá v naší škole **chemický kroužek** pro zapálené chemiky ze základních škol. V letošním roce, bohužel, se do kroužku přihlásili jen čtyři nadšenci. Snad je brzy přivítáme v řadách našeho studentstva!



Ve dnech 25. - 26. září se studenti **Matěj Kala, Jiří Balán, Ondřej Vostal, Radek Vostal a Michal Seifert** (ten je na rozostřeném fotu) zúčastnili Studentské vědecké konference v projektu Otevřená věda Akademie věd ČR.



V týdnu 18. - 22. září se uskutečnil **sjezd Vltavy na raftech**, spojený s protidrogovým programem. Patnáct studentů, prof. L. Staňková a P. Marek a tři rafty sjeli Vltavu z Lenory na Dívčí Kámen za Zlatou Korunou. Na programu byly sportovní aktivity, hry a exkurze. Počasí přálo, bylo slunečno a teplo.



26. září opět podzimní **sportovní den v Botičské**. Týmy hochů se utkaly v kopané, dívčí týmy v odbíjené.

**Výsledky:** Chlapci: 1. F4. 2. L4. 3. T3. Dívky: 1. F4. 2. F3. 3. L4.

Závěrečný zápas učitelé proti výběru studentů (viz foto) vyhráli studenti. Vítězství mládí nad zkušeností !









6. října naši školu navštívila desetičlenná skupina učitelů z jedné dánské střední odborné školy. Ředitel seznámil zahraniční kolegy se systémem středoškolského vzdělávání v České republice a pak je provedl po naší škole.



Následující obrázky necht' připomenou pamětníkům, jak vypadala ředitelna v uplynulých desetiletích, ještě od dob ředitele Kuclera. V říjnu došlo k **rekonstrukci ředitelny** v mnohem reprezentativnější prostoru. Nový vzhled ředitelny se nepochybně objeví na mnoha fotografiích v následujících kronikářských záznamech.





Mnohem větším zásahem do chodu školy byla **rekonstrukce jídelny**. Po mnoha průtahách ze strany památkářů a stavebního odboru se naše jídelna dočkala přebudování nikoliv během prázdnin, ale až v průběhu školního roku. Stravování teplým jídlem bylo obnoveno až 4.

prosince.



**1. listopadu** vyrazila opět celá škola do terénu. V Krčském lese jsme nacvičovali, jak bychom se chovali, kdyby došlo k nějaké mimořádně **nepříjemné události**. A protože jsme od letošního roku účastníky projektu Ekogramotnost, objevila se na programu novinka: sbírání papírů a jiných odpadků po trase.







Ve dnech 2. - 7. listopadu odletěli tři členové našeho sboru, ředitel J. Zajíček, koordinátorka projektu **Comenius** H. Matějovská a A. Janáčková na setkání partnerských škol tohoto mezinárodního projektu do malebného francouzského městečka Chateau Contier.







**8. listopadu** se dveře školy otevřely poprvé v tomto školním roce zvědavým návštěvníkům. Mezi příchozími převažovali samozřejmě zájemci o studium ze základních škol a jejich rodiče. Do školy však zavítala i celá řada absolventů nedávných i již postarších. Program byl tradiční, průvodci, informační schůzky s ředitelem, nechyběl prodej suvenýrů, raft a videoprojekce. Návštěvnost byla průměrná.







9. listopadu navštívili studenti 1. a 2. ročníků besedu o nebezpečí **onemocnění AIDS**, spojenou c filmovou produkcí v kině Světozor.



10. listopadu se v Salesiánském divadle v Kobylisích konalo **divadelní představení v anglickém jazyce "Animal Farm"**. Divadlo zajistila prof. A. Janáčková. Studenti 3. a 4. ročníků, kteří hru viděli, hodnotili letošní představení lépe než loňské "Lord of the Flies".





13. listopadu se konalo tradiční podzimní **setkání bývalých pracovníků školy**, které zorganizovala prof. Jana Becková. Společně se oslavila životní jubilea E. Drahotové, V. Dudra, M. Harnové, M. Laštovičkové, J. Ptáčníka, A. Růžkové a I. Sedláka.





Vedle četných **odborných exkurzí**, zjm. 3. a 4. ročníků chemických tříd, ojediněle se uskutečňují i jiné než chemické mimoškolní "výpravy".



**15. listopadu** si žáci 1. ročníků prohlédli výstavu "**Lovci mamutů**" v Národním muzeu. Magnetem výstavy byl bezpochyby originál slavné Věstonické venuše, kterou šikovný student Filip Marhoul z C1.B přinesl do školy k bližšímu prozkoumání.

### **Středoškolská odborná činnost**

**Školní kolo 15. listopadu na Petřinách** v Makromolekulárním ústavu.

#### **VÝSLEDKY:**

**1. Hudeček Oldřich**, třída A4.

Calix [4]areny

Vedoucí práce: Prof. Ing. Pavel Lhoták, VŠCHT, Ústav organické chemie

**2. Červinková Jana, Ježková Zuzana**, třída A4.

Stanovení kationtů v minerálních vodách kapilární elektroforézou

Vedoucí práce: Prof. František Opekar, PŘFUK, katedra analytické chemie

**3. Karl Jan**, třída A4.

Iontově výměnné heterogenní membrány pro palivové články

Vedoucí práce: Ing. Sabina Moravcová, FCHT VŠCHT

**4. Martin Hejda**, třída A3.

NMR studie některých alkoholů.

Vedoucí práce: Mgr. Miroslav Kašpar, FZÚ AV





## Postupující žáci do pražského kola SOČ:

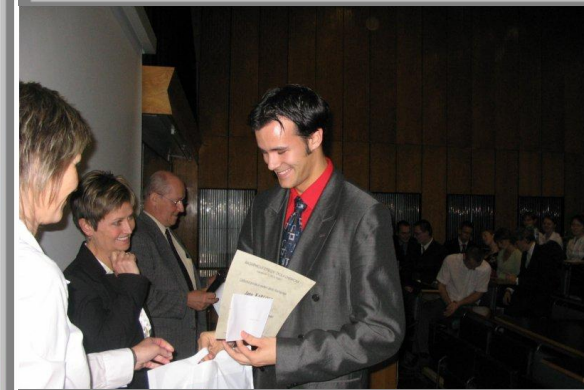
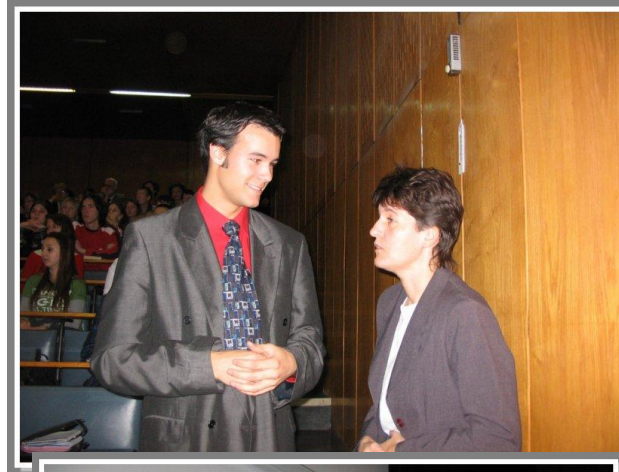
Obor chemie: 1. **Hudeček Oldřich**, třída A4

2. Červinková Jana, Ježková Zuzana, třída A4.

Obor životní prostředí: 1. **Fuka Tomáš, Fuka Lukáš**, třída A4.

: Tlakové membránové procesy a jejich užití v oblasti výroby pitné vody, užitkové vody a pro čištění odpadních vod

Vedoucí práce: Ing. Petr Dřevíkovský, fa W.P.E. a.s., P 9, Běchovice 2. Karl Jan, třída A4.

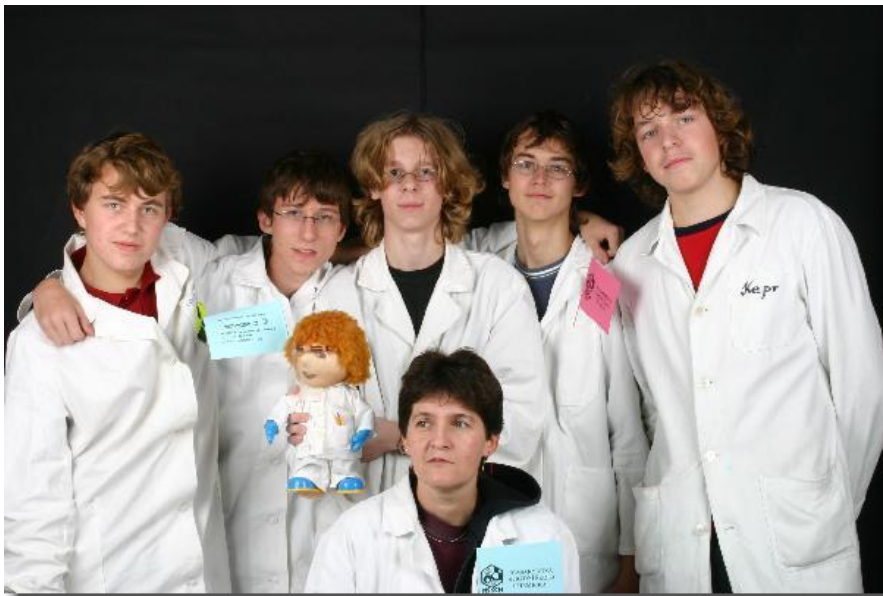






V rámci zapojení naší školy do projektu **Ekoškola** třídíme od listopadu kromě pet lahví také papírový odpad.

Ve dnech 23. -25. listopadu proběhla v Kongresovém centru v Praze přehlídka pražských škol **Schola Pragensis**, na které měla naše škola, jako každoročně, svůj stánek.





## Chemická soutěž pro žáky ze základních škol 4. - 8. prosince

Během čtyř prosincových dopolední se v naší laboratoři utkalo 38 družstev po třech žácích. O organizaci se staraly kolegyně Chalupová, Prokopová a Valentová a vydatně pomáhali i studenti.



**14. prosince- druhý den otevřených dveří** Program beze změny, účast menší.







3. a 15. prosince navštívili studenti 1. ročníků výstavu "Příběh Pražského hradu".







20. prosince pozval ředitel školy zaměstnance na **vánoční posezení**.

Při této příležitosti byl jmenován **emeritním profesorem Doc.Ing. Jiří Matoušek**.

A na úplný závěr kalendářního roku 2006 pár obrázků z **vánoční besídky 22.prosince**.





## Leden nejteplejší za 200 let měření.



Škola je členem klubu ekologické výchovy, který propůjčuje školám titul "Škola udržitelného rozvoje". Naše škola získala za aktivitu v oblasti ekologické výchovy ocenění "**Škola udržitelného rozvoje 2. stupně**". Tento titul byl škole propůjčen do roku 2009.

V lednu se odehrály mezitřídní zápasy v košíkové o putovní pohár. Tento turnaj se pořádá již mnoho let a je nazván na počest dlouhodobého ředitele našeho ústavu **Postlův pohár**.

A jak turnaj dopadl?

pořadí	hoši	dívky
1.	L3.	A3.
2.	A4.	F3.
3.	L4.	L4.



Třetí a poslední termín **dne otevřených dveří** byl **10. ledna**.

Návštěvnost byla nejslabší, pouhých 80 zvědavců. Obvykle přijde vždy nejméně 100 návštěvníků.

Kronikářka už opravdu neví, co zajímavého by napsala o tradičně probíhajícím "DODu". Snad jen jedna novinka. Expozice modelíny a výrobků z ní, vlastní receptura vynalézavé a hravé kolegyně Zity Valentové. :-)







Ve dnech 20.-26. ledna se zúčastnily třídy C1.A a C.B **lyžařského výcviku**.

Vzhledem k teplotně i srážkově rekordnímu lednu (nejteplejší leden od počátků měření v Klementinu) si studenti sníh téměř vůbec neužili. Napadl až dva dny před odjezdem a zdá se, že túra na běžkách skoro nikoho nenadchla. Místo lyžování se pořádaly pěší túry a návštěvy muzeí. Z 28 anonymních odpovědí na otázku...tak jak se vám na horách líbilo, jaké máte dojmy?... 23 účastníků zdůraznilo (někdy dost nevybíravě), že jim v hotelu nechutnalo. Vypadá to, že největší zábavu poskytl stolní fotbálek!





Několik citátů: (pravopis zachován!)

"Hory byly dobré i bez sněhu, byla sranda. Škoda že sníh napadl tak pozdě těšili jsme se na něj, i když bez běžek bychom se všichni obešli."

"Dle mého názoru si to všichni ze třídy náramně užili. I když ze začátku nebyl sníh stálo to za to. Jediným záporem všeho bylo občas téměř nepoživatelné jídlo. ..."

"Bylo to skvělé, ale bohužel nebyl sníh. proto jsme pořád chodili a byly jsme pěkně utahaní. ..."

"...Vařili špatně. Příkladně sladká čočka, neutrální ryba a podobně. Jinak tam bylo fajn. Užili jsme si to tam. Běžkovali jsme asi 3 dny a lyžovali poslední. Večer jsme vyváděli na pokojích. prostě fajn. P.S. V jídle byli občas vlasy (černé polodlouhé)"

"Hory byly dobré. Jídlo bylo špatné. Sníh byl bílý, ale jen poslední dva dny....Běžkování byl záhul, ale rozšířilo to moje sebevědomí a fyzičku! Celkové hodnocení je chvalitebné."

"... Pozdější večerka by určitě přišla vhod, ale dočkali jsme se jí až v pátek- alespoň něco. ..."

"Já myslím že lyžák se docela vyvedl. I přes nepřízeň počasí jsem si celý týden užíval. Objevil jsem některé nové kamarády z vedlejší třídy. ..."

"...Někteří lidé se ukázali jako největší kreténi a na povrch vylezlo mnoho děsných honzů. ..."

"...Už po 2 dnech jsme všichni chytli ponorkovou nemoc a tudíž se vztahy velmi rozhořčili. ..."

"...Nejvíce však pobavila společnost se kterou jsem tam byl, mohl jsem poznat nové kamarády a jejich dobré i špatné strany. ..."

"...Jedině na našem pokoji panoval optimismus až navijímky. ..."

"... Nejlepší jídlo byla horká čokoláda z automatu. ..."

"... Počasí si sice s námi hrálo, ale na tři dny se s námi udobřilo. ..."



31. ledna se dostavilo osm finalistů na školní kolo soutěže o **nejlepšího pipetáka**. V soutěži, kterou připravili a hodnotili asistenti Prokopová a Loukota, dosáhli nejlepšího času **Boučková** (F2.)- čas 10.00s a **O. Hudeček** (A4.)- čas 10.52s. Dosavadní rekord je čas 9.15s studenta F. Dvořáka z roku 2003.

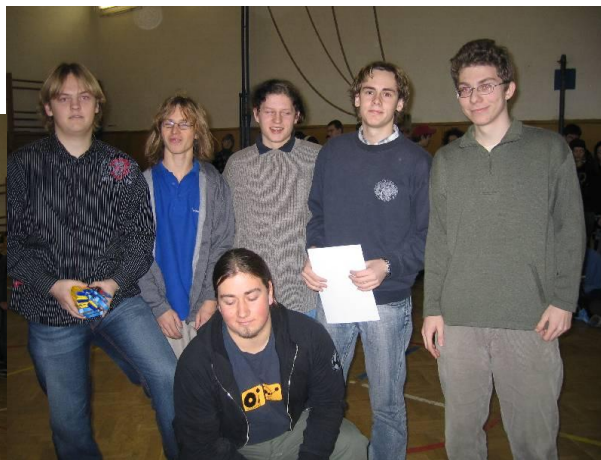
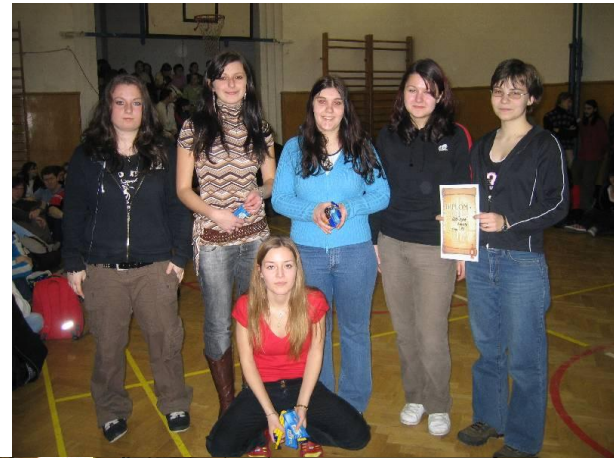


Poslední lednový den odpadlo vyučování. Studenti dostali od svých třídních učitelů výpisy **vysvědčení**. Někteří potřebovali i slova útěchy. Tradičně se předávaly finanční odměny a diplomy studentům, kteří dosáhli vyznamenání. Premiantkou školy je **Stanislava Zoulová se "samými"**.

V tělocvičně byli také dekorováni vítězové **Postlova basketbalového poháru** i zářijového sportovního **"míčového" dne**.











7. února navštívil ekotým skleník **Fatamorgana** v trojské botanické zahradě.

Počátkem února odjeli studenti Michal Sklenář (L1.) a Radek Škvor (L3.), společně s učitelkami A. Janáčkovou a Z. Juškovou na několikadenní zájezd do partnerské školy v **Grieskirchenu**, Rakousko. Tato cesta byla uspořádána v rámci projektu **Comenius**.





Po těžké nemoci zemřela dne 8. února 2007 naše dlouholetá kolegyně **Ing. Zdenka Velímská**. Zdenka učila v letech 1962 - 1997 v naší škole chemii a ekonomiku. Sedmdesátiny oslavila s bývalými spolupracovníky na setkání důchodců dne 27.4.2005.

Vzpomeňte si na dobrou učitelku a kolegyni.



20. února přednášel absolvent naší školy, Ing. Jaromír Manhart z Ministerstva životního prostředí o nebezpečných odpadech. Přednášky se zúčastnili studenti 3. a 4. ročníků.

7. března proběhlo

školní kolo **Chemické olympiády**.





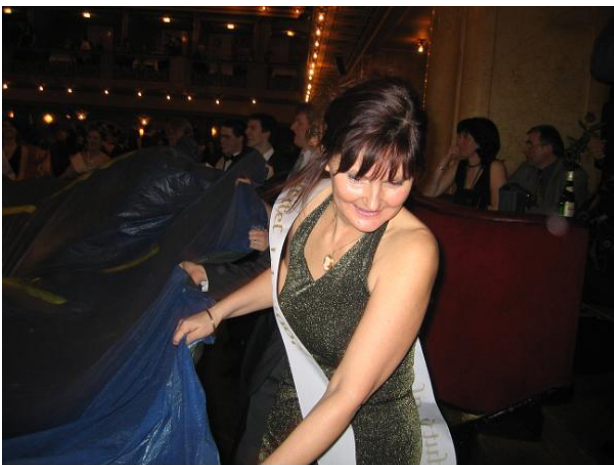
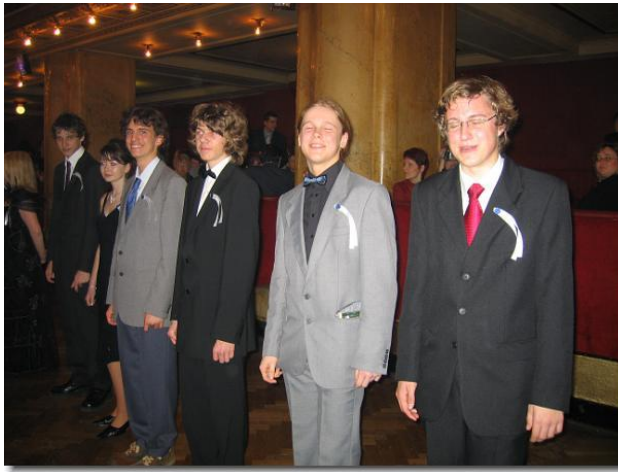
## Tradiční ples v Lucerně 7. března.



	Třída A4.	Třída F4.	Třída L4.
Sdružení rodičů, žáků a přátel školy Masarykovy střední školy chemické Křemencova 12, Praha 1	Benešová Irena Berkyová Petra Bernard Martin Bouček Michal Červinková Jana Fuka Lukáš Fuka Tomáš Hudeček Oldřich Hurt Jiří Jágllová Martina Javůrek Martin Javůrková Šárka Ježková Zuzana Karl Jan Kolářová Petra Křížová Tereza Matasová Kateřina Musil Karel Musilová Martina Novotná Michaela Provazníková Lenka Řeboun Martin Sopr Tomáš Swienteková Jitka Syravátková Kristýna Šimanová Tereza Tůma Lukáš Vokálová Kateřina	Bakardjjeva Violeta Benediktová Viléma Beran Jaroslav Böerová Nikola Boháček Luděk Boukalová Sandra Filip Vladimír Fryčová Zuzana Gajdůšková Alena Handlířová Jana Hrstková Jana Ježdík Richard Karas Filip Koudelková Hana Lužná Ludmila Matějka Vojtěch Mora Tomáš Mužiková Jana Müllerová Věra Němeček Jan Parisová Martina Paul Jiří Pech Václav Pokorný Tomáš Tůmová Lenka Vondra Vojtěch Zachatová Kristýna	Buschová Eva Čapková Michaela Falc Jan Hartman Pavel Hladovec Tomáš Houska Viktor Janoušek Vojtěch Kefurt David Kohout Jakub Kolář Miroslav Lubenik Jan Maňasová Renáta Novák Jan Pechoč Vladimír Popová Michaela Pulda Jindřich Pysk Vladimír Růčka Jan Řezníková Ivana Sedláčková Markéta Schinzel Michal Švorčík Adam Tůmová Lucie Zvolský Jiří
Vás srdečně zve na maturitní ples, který se koná ve středu 7. 3. 2007 od 19:00 ve velkém sále Lucerny			
K tanci a k poslechu hraje Big Band Vladislava Brože			
Součástí programu budou i vystoupení maturitních tříd			
Večerem provází Jiří Plamínek			
Vstupenky lze zakoupit v kanceláři školy			















8. března navštívila celá škola představení nového filmu Jiřího Menzela "Obsluhoval jsem anglického krále" v kině Ládví.

Každoroční jarní **setkání bývalých pracovníků školy** zorganizovala opět Jana Becková. Návštěvníci si připomenuli životní jubileum paní Jarmily Otrubové.



V březnu se rozšířily řady rodinných příslušníků. Po necelých dvou letech přibyla další holčička, tentokrát **Anna Viktorie** (Veverková).



17. března napsali žáci

čtvrtých ročníků **Maturitu nanečisto.**







Naše mladá kolegyně **Linda Huzlíková** promovala 21. března na Karlově univerzitě a kvalifikovaně vyučuje v naší škole výpočetní techniku.

21. března si,

stejně jako v mnoha dalších školách, učitelé a studenti připomněli **Den vody**.

Naši zdařilou expozici připravili spolu s žáky a dalšími učiteli vyučující chemie.

Velký podíl na zdařilé akci měla paní asistentka J. Prokopová.

**Světový den vody**  
U příležitosti Světového dne vody členové Ekotýmu v Masarykově střední škole chemické uspořádali



li výstavu a fotosoutěž. Voda prosákla do všech předmětů, na trička i do hudby. Všichni tak docenili její nepostradatelnost.



Ředitel ochutnává „zaječici“

Největší událostí

března, snad i celého školního roku, byla volba našeho kolegy **Ing. Ivana Sedláka ZLATÝM AMOSEM**. V nejvyšším kole této soutěže o nejoblíbenějšího učitele zaujal Ivan porotou svým humorem a vitalitou. V osmdesáti letech se stal nejstarším laureátem této ceny od jejího založení.



# Praha má svého Ámose

Mezi šesti nejlepšími v soutěži Zlatý Ámos jsou i dva pražští učite

**Žižkov** - Nejlepší český učitel je z hlavního města. Ve finále soutěže Zlatý Ámos zvítězil nejstarší účastník soutěže, osmdesátiletý učitel chemie Ivan Sedlák z Masarykovy střední chemické školy v Křemencově ulici.

„Příprava na soutěž byla velmi náročná, ale z vítězství mám o to větší radost,“ řekl po vyhlášení výsledků Ivan Sedlák, který byl zároveň nejstarším účastníkem klání. Stal se tak v pořadí již čtrnáctým Zlatým Ámosem, ale teprve třetím, který pochází z některé pražské školy.

Ve finále se utkala šestice pedagogů, tři muži a tři ženy. Atmosféra finále soutěže v hotelu Olšanka v mnohém připomínala sportovní utkání. Na učitele čekaly čtyři disciplíny. Jednou z nich byl i třídní víceboj, ve kterém soutěžící předvedli hod houbou nebo skládání papírové vlaštovky.

Bělovlasý chemik zaujal diváky už v první disciplíně, kdy v humorně scéně vysvětloval výrobu biopa-



**Ivan Sedlák s Doubravkou Matulovou** FOTO: MAFA - R. RAMBOUSEK

liva ze švestek, hrušek a jablek. Ohlas u diváků měla i závěrečná disciplína soutěže, kterou Sedlák připravil společně se svými studenty. Při té se pódium proměnilo v alchymistickou laboratoř císaře Rudolfa.

Ivan Sedlák však nebyl jediným pražským učitelem, který uspěl v soutěži, druhým pražským pedago-

gem byla angličtinářka Doubravka Matulová ze Základní školy v Praze 5. Za svůj úspěch prý především svým žákům. „Jeně, že jsme se dostali s dětmi do finále. Děti celou soutěž prožily připravovaly se na jednotlivé plány,“ říká učitelka Matulová. Těžší podle ní žila celá škola. zklamání, že to nakonec nev

## Zlatý Ámos je i sympaták

Doubravka Matulová byla h favoritem na titul Ámos sym o kterém rozhodují přímo děti v hlasování pomocí SMS la téměř do posledního dne se nakonec ji však porazil právlák, kterému svůj hlas zaslal než 4000 lidí.

Svého Ámose zvolila i děts rota, zvítězila mladá učitelka matiky Petra Barošová ze Zá školy v Zubří.

ROBERT OP

PRÁVO ◊ SOBOTA 24. BŘEZNA 2007

ZPRAVODAJSTVÍ

## Nejoblíbenějšímu učiteli je 81 let

Marek Přibil

Nejoblíbenějším učitelem Česka se stal včera jednaosmdesátiletý Ivan Sedlák, učitel chemie z pražské Masarykovy střední školy chemické.

Titul Zlatý Ámos 2006/2007 vybojoval v celostátním finále soutěže o nejoblíbenějšího učitele v konkurenci dalších dvou pedagogů a tři pedagožek.

Slavnostní korunovace čeká vítěze dnes na Kantorském bále v Praze.

Ivan Sedlák, který byl také nejstarším účastníkem soutěže v její historii, během klání, jehož je deník Právo mediálním partnerem, prozradil, že učí již od roku 1957. Předtím pracoval po kádrových čistkách jako dělník v betonárně.

### Učí ještě osm hodin týdně

„Pak jsem ale uspěl ve školství, ve kterém se mi zřejmě platilo, protože jsem

nemohl najít jiné místo. Báví mě každá práce, která je skutečně k něčemu. Ve škole, kde již učím pouze osm hodin týdně, se nejvíce snažím o propojení praxe s teorií,“ řekl Právu Sedlák.

Anketu Zlatý Ámos o nejoblíbenějšího učitele organizuje nezávislé občanské sdružení Klub Domino, Dětská tisková agentura. Učitele nominují jejich žáci.

„Anketa tohoto druhu je podle mého soudu ve školském prostředí ojedinělým jevem. Vytkla si za cíl popularizovat práci učitelů; práci, která nemusí být vždy veřejností pozitivně chápána a oceňována. Kdo by mohl jejich úsilí lépe hodnotit než samotní žáci základních a středních škol? Vždyť právě je učitelé každodenně ovlivňují, formují jejich názory,“ řekla náměstkyně primátora hlavního města Prahy Hana Žižková, která patřila mezi hosty.



Ivan Sedlák včera při vyhlášení nejoblíbenějšího učitele.











11. dubna navštívila třída F2. **Židovské muzeum** v Praze. Vedle komentované prohlídky synagog a hřbitova byla na programu přednáška o židovských náboženských zvycích.



11. dubna zahájily letošní **maturity** tradičně, písemnou **zkouškou z českého jazyka**.

Letošní témata:

#### 1. aktuální

kamarád@dopis.cz

(Zamyšlení nad internetovou komunikací, smyslem přátelství a osaměním)

#### 2. společenská

Jiří Žáček: "Emancipace dala ženám stejná práva jako mužům - a okradla je o ta ostatní."

(Volný slohový útvar.)

#### 3. odborná

Můj vynález, který změní jednadvacáté století

(Povídka)

#### 4. literární

Jiří Balabán - Možná, že odcházíme: "Někdo zazvonil u dveří. To se nestávalo. Nebyl na neohlášené návštěvy zvyklý. Asi soused. Otevřel dveře tak, jak byl, v teplákách a ve starém pruhovaném svetru. Stál(a) tam ..."

(Dokončete příběh. Vypravování.)





12. - 13. dubna studenti J. Červinková, Z. Ježková, O. Hudeček a J. Karl (všichni ze třídy A4.) soutěžili se svými projekty ze Studentské odborné činnosti (viz Středoškolská odborná konference v listopadu 2006) v národním kole XIV. ročníku **EXPO SCIENCE** (soutěž vědeckých a technických projektů středoškolské mládeže), které se konalo v Akademii věd na Národní třídě....

a **Olda Hudeček** obsadil druhé místo a odjel v létě na mezinárodní setkání v Jihoafrické republice.







Exkurze C1.A do Kutné Hory 18. dubna.



V dubnu byla naše škola přijata do ECTN (**European Chemistry Thematic Network**), ve které je sdruženo 153 škol se zaměřením na výuku chemie.

23. dubna se žáci 3. a 4. ročníků zúčastnili divadelního představení "Soudné sestry" T. Prachetta v divadle v Dlouhé.

V dubnu se vdala naše milá kolegyně Ing. D. **Kuklíková** a změnila jméno na **Malá**.

Tradiční **fotografování tříd a sboru** 24. dubna.



Letos po mnoha letech došlo k výměně fotografa.



























26. dubna se vypravila třída L4. s prof. Staňkovou a Juškovou na odbornou **exkurzi do elektrárny Mělník**. Na duben bylo nevídané horko, které přetrvávalo i v následujících týdnech v květnu a červnu. Chemické třídy absolvovaly mnoho odborných exkurzí během celého roku, ale kronikářka nedostala žádné obrázky od účastníků.





26. - 27. dubna se uskutečnily **praktické maturitní zkoušky z chemie.**

Fotografie poskytla paní asistentka **Jitka Prokopová.**





27. duben byl datem dvou událostí.

Náš **Ekotým** pod vedením prof. D. Kohoutové vysadil na Petříně poblíž sochy J. Nerudy pětiletou, 5 metrů vysokou, v pase 14 centimetrovou **lípu**. Zúčastnil se ředitel školy a Zlatý Ámos Ing. I. Sedlák. Přihlížela a natáčela televize.





Týž den navštívily druhé ročníky v rámci výuky dějepisu **památník Terezín**.



2. května se žáci F2. a F3. zúčastnili přednášky na téma "**Energie**". Přednášel náš absolvent Ing. J. Macák, CSc. z ústavu energie VŠCHT.

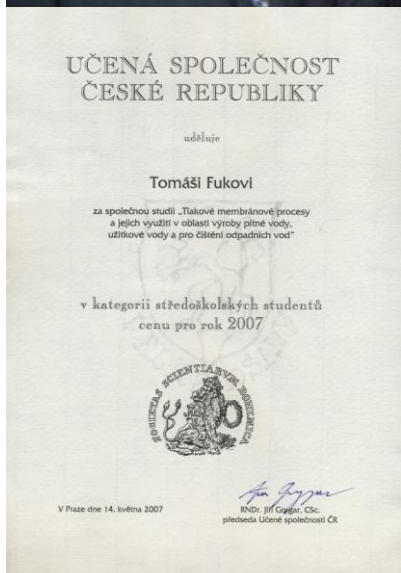




10. května se poslední první třída C1.B vydala na literárně historickou exkurzi do **Kutné Hory**.

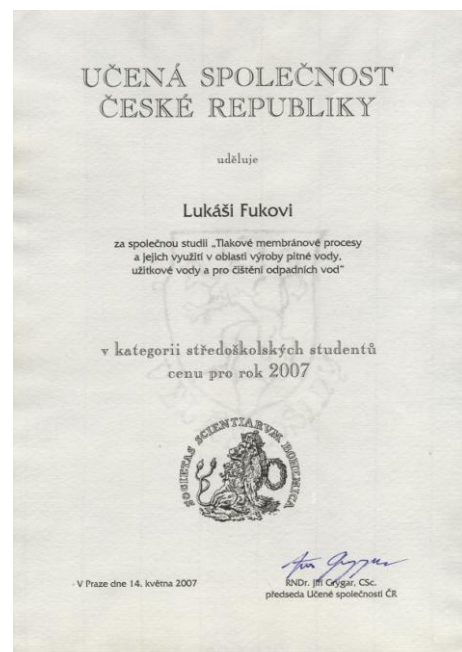






v kategorii student střední školy.

14. května Učená společnost České republiky předala na svém zasedání našim studentům **Lukášovi a Tomášovi Fukovým a Oldřichu Hudečkovi** Cenu za významný výsledek tvůrčí práce ve vědě

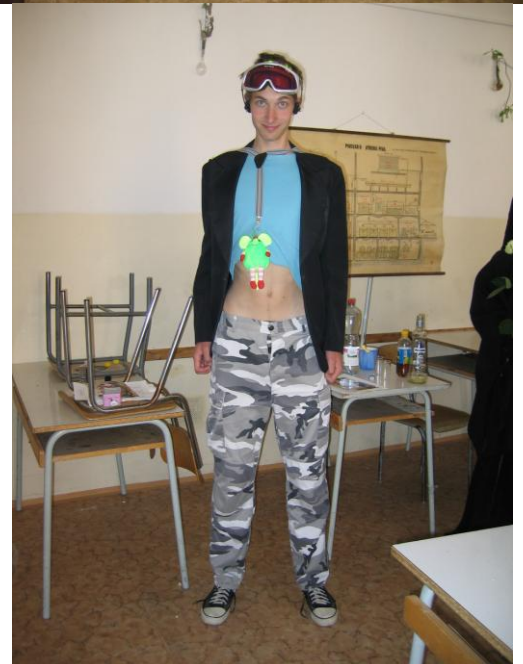






21. května vysílala Česká televize besedu o projektu **Miliarda stromů pro planetu Zemi**. Za naši školu se zúčastnila koordinátorka projektu Ekoškola **Ing. D. Kohoutová**. Moc ji to slušelo!

### Poslední zvonění







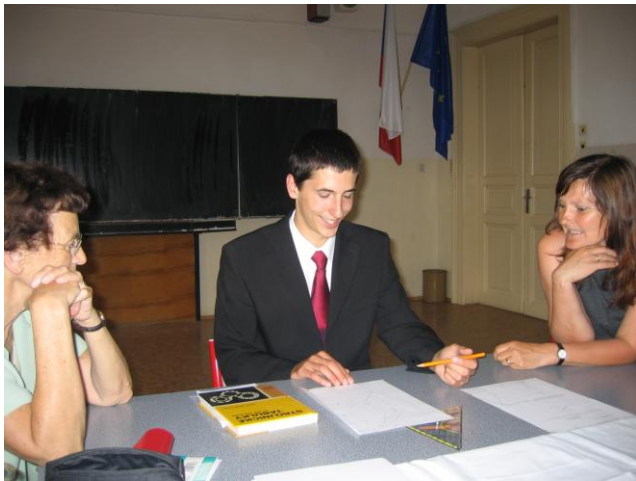
21. května začaly **ústní maturitní zkoušky**. V prvním týdnu maturovali studenti tříd A4. a L4., v druhém týdnu F4 Malá statistika:

třída	počet maturujících	vyznamenání	neprospěli
A4.	28	3	3
F4.	22	2	2
L4.	23	3	6





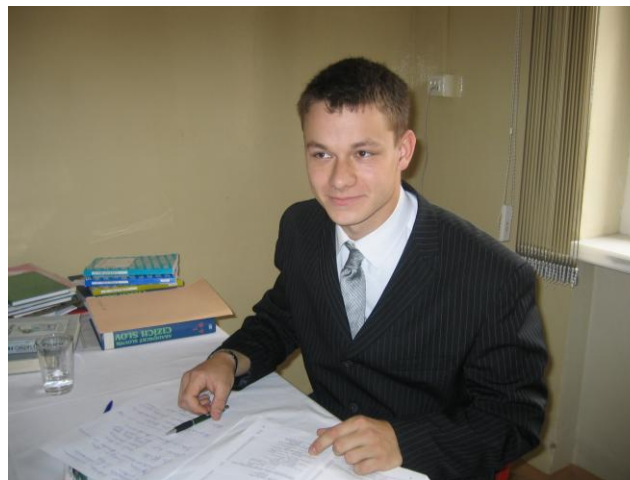
















## 7. června proběhly v Riegrových sadech na Vinohradech opět lité **boje v lehké atletice**.

Soutěžilo se v bězích, vrhu koulí, hodu granátem a skoku dalekém. Byla i příležitost zahrát si fotbal a frisbee. A hlavně si zafandit. I zlomený paleček se vyskytl. Teplota byla vysoká a nebe bez mráčku. Výsledky:

**Běh 100 m muži:** 1. Dolejš Radek, L1. 2. Bláža Petr, Z2. 3. Hejn Tomáš, L2.

**Běh 100 m ženy:** 1. - 2. Bieliková Monika, L3., Krouská Michaela, F2. 3. Medovová Marta, Z2.

**Běh 1500m** 1. Stejskal Jakub, C1. A (4: 56) 2. Drábek Karel, T3. (5: 00) 3. Lapčík Jiří, C1. B (5: 01)

**Běh 800m** 1.- 2. Rathouská Lucie, F2. Bieliková Monika, L3. (3: 07) 3. Lenhartová Martina, C1. A (3:13)

**Štafeta 4x 100 m muži:** 1. L3. (51: 07) 2. L1. (51:94) 3. T3. (52: 23)

**Štafeta 4x 100m ženy** 1. F2. (62: 62) 2. Z2. (64: 99) 3. Lyceum (65: 06)

**Skok daleký muži:** 1. Hudeček Vojtěch, L3. (5, 42) 2. Marcinek Daniel, T3. (5, 40) 3. Černý Jakub, L3. (5, 15)

**Skok daleký ženy:** 1. Bieliková Monika, L3. (4, 27) 2. Šulcová Klára, F2. (3, 90) 3. Větrovská, Z2.(3, 85)

**Hod granátem muži:** 1. Brabec David, C1.B (58m) 2. Postřihač Pavel, L2. (57m) 3. Pešek Lukáš, C1. A (54, 5m)

**Hod granátem dívky:** 1. C1. B (36m) 2. Belicová Lucie, F3. (33, 5m) 3. Větrovcová Lucie, L1. (29m )

**Vrh koulí muži:** 1. Stejskal Jakub, C1. A (10, 52) 2. Černý Miloš, T3. (10, 18) 3. Žák Michal, C1. B (9, 9)

**Vrh koulí ženy:** 1. Zoulová Stanislava, C1. A (7, 88) 2. Doležalová Martina, F2. (7, 28) 3. Krouská Michaela, F2. (6, 65).







Vítězové byli dekorováni medailemi na slavnostním shromáždění na konci školního roku. Absolutním vítězem letního atletického dne, zdá se, byla **Monika Bieliková** ze třídy L3. s největším počtem medailí!



12., 13. a 19. června zorganizovaly kolegyně chemikářky (as. J. Prokopová, prof. A. Kozlová, Z. Valentová a B. Tupá) **chemohrátky** pro 60 dětí ze tří základních škol z Prahy 4.



Druháci vyjeli v červnu na **sportovní kurz**.

Konal se opět u rybníka Mílavý. Na programu byly cyklistika, rafty, míčové hry, střelba ze vzduchovky, orientační běh, časovka na kolech, frisbee a letos nový lov na chrousty. Doprovod byli všichni mladí a pohybu schopní pedagogové ve škole: prof. Kohoutová, Staňková, Ticháčková, Valentová, Vojtíšková, Marek a Špaček. Nejela jen sportovně založená prof. Chalupová, které to nedovolilo pracovní zatížení. Přesto se na kurz alespoň přijela podívat. Fotografie věnoval student Hlídek.

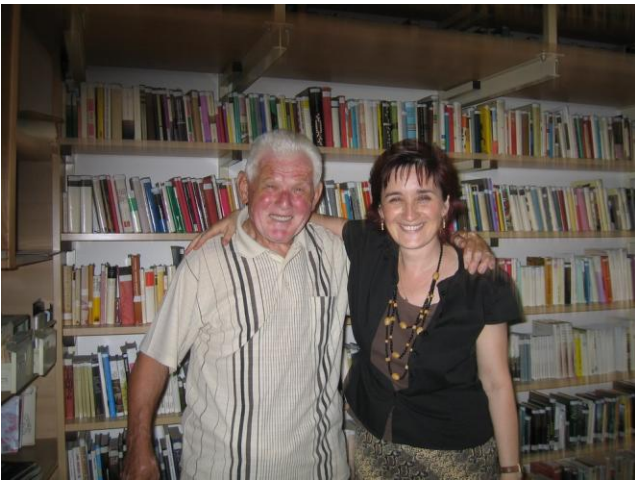






Chemici ve třetím ročníku absolvovali dva týdny **odborné praxe** na mnoha pracovištích v Praze i mimo ni. Na obrázku Petr Tuček na praxi v Hygienické stanici.

21. června oslavily společně významné **životní jubileum** kolegyně M. Wagnerová a D. Šanderová.



21. června zhlédli žáci prvních ročníků pořad o rudolfinské alchymii a astronomii v Planetariu.



**29. června**, po rozdání vysvědčení ve třídách, **se studentstvo shromáždilo v tělocvičně**, aby přihlíželo veřejnému dekorování extra úspěšných spolužáků (vyznamenání) i těch, kteří si vydobyli slávu na sportovišti ( sportovní den).

Úvodní i závěrečné slovo měl (jak jinak!) náš pan ředitel.

**Pořadí tříd podle prospěchu:**

F4.	L4.	F3.	A4.	T3.	C1.B	F2.	C1.A	L1.	A3.	L3.	L2.	Z2.
2,21	2,27	2,32	2,38	2,49	2,52	2,52	2,55	2,55	2,60	2,63	2,74	3,01

**Seznam premiantů:**

Vít Svoboda (L1.)-1.00, Monika Bielíková (L3.)-1.08, Stanislava Zoulová (C1.A)-1.09, Filip Karas (F4.)- 1.27, Lukáš Větrovský (L2.)- 1.33, Antonín Bervic (C1.B)- 1.36, Šárka Kubíková (F2.)- 1.36, Jiří Slavík (F2.)- 1.36, Vladimír Pysk (L4.)- 1.38, Markéta Bláhová (F2.)- 1.50, Veronika Komeščíková (F3.)- 1.50, Miroslav Kolář (L4.)- 1.50.





