

Září



Významné výročí - třicet let v našem ústavu

V červnu 2004 završila paní asistentka **Jitka PROKOPOVÁ** třicátý rok na naší škole. Její laboratoři prošly za tato dlouhá léta stovky studentů a všichni na ni s radostí a vděčností vzpomínají.

Sportovní den v Botičské (14. září)

Za teplého, slunečného podzimního dne se opět utkaly třídní týmy chlapců a dívek v kopané a odbíjené. Lité souboje se uskutečnily v krásném prostředí školního

hřiště v Botičské.



pořadí	kopaná	odbíjená
1.	L2.	A3.
2.	F4.	L3.
3.	C1.C	A2.

V září vyšlo poslední číslo školního **Zpravodaje**. Po pěti letech skončil náš oblíbený "půlročník". Stejně jako kronika i on se stal obětí elektronické informovanosti a jeho existence ztratila smysl.

Druhý termín maturit (15. září)

Podzimního termínu maturit se zúčastnilo šest studentů. Tři skládali celou maturitní zkoušku, tři složili opravnou zkoušku z jednoho předmětu. Neuspěla jedna žákyně.



Nová knihovna - digitální vyhledávání

Od září jsou všechny položky **žákovské knihovny**

(6 000 svazků) převedeny do digitální podoby. Studenti si mohou vyhledat knihy na počítači umístěném na chodbě před knihovnou. Na fotu studenti L1. D. Míšek a M. Kuklík předstírají, že si vyhledávají.



Cvičný poplach (27. září)

Cvičný požární poplach neproběhl přesně podle evakuačního plánu. Všichni se nicméně rádi proběhli a popovídali si venku za teplého raně podzimního dopoledne. Nejvyšší pracovník v oboru protipožární ochrany prof. P. Marek (i sám ředitel) moc spokojeni nebyli, ostatním se zdál náš organizovaný úprk i shromáždění na školním dvorku dostatečně dobré.

Jelikož se cvičení nezdařilo, jak mělo, seznámil protipožární technik prof. Marek všechny s plánem evakuace budovy.



Chemický kroužek pro žáky 9. tříd ZŠ

Letos se opět uskutečnil pro žáky 9. tříd základních škol **chemický kroužek**. Přestože se zúčastnilo jen šest zájemců, připravili pro ně členové předmětové komise chemie, učitelé i asistenti, pestrý a bohatý program: (redukce, oxidace, krystalizace, filtrace a další alchymistické zázraky).



Vodáci na Ohři (17. - 19. září)

Za krásného pozdně letního víkendu sjela parta studentů a učitelů (mj. prof. Kohoutová, Staňková, Marek a Váňa) na raftech řeku Ohři.





Říjen

Úmrtí (20. října)

Ve věku jednaosmdesáti let zemřel 20. října dlouholetý učitel angličtiny (1964 - 1987) **prof. Ludvík Březovský**. Snímek je z roku 1976/ 77.



Návštěva železničního muzea (21. říjen)

Třída L 4. navštívila spolu s třídním prof. P. Markem a prof. L. Staňkovou muzeum železnice v Lužné u Rakovníka. Největší dojem si studenti odnesli z výkladu velmi povídavého průvodce. (viz foto)



Pedagogové ve školních škamnech - školení pro učitele

Od října do vánočních prázdnin obsazovali pedagogové pravidelně oblíbenou učebnu výpočetní techniky. Ve středu odpoledne zaučoval lektor pan Josef Procházka z Pedagogické fakulty UK dobrovolníky z řad učitelů do záhad tvoření webových stránek. Někteří, včetně pánů ředitele a zástupce, vytrvali až do konce.



Listopad

Klub důchodců (23. listopadu)

Již po dvacáté deváté se **23. listopadu** sešli bývalí pracovníci školy, aby si společně zavzpomínali na staré časy a a popovídali si o současných. Schůzku zorganizovala prof. Jana Becková a úvodní řeč si připravila prof. Milada Raisová.

Na milém setkání si účastníci, kteří se dostavili tradičně v hojném množství (docházka byla opravdu vzorná!), připomenuli životní jubilea našich bývalých kolegů - Věry Dudkové, Marie Klímové, Aleny Ledinské a Vladimíra Sedloně.

Došlo i na finanční a květinové dary a samozřejmě pohoštění.





První den otevřených dveří (2. listopad)



Poprvé se dveře našeho ústavu otevřely veřejnosti 2. listopadu. Den otevřených dveří proběhl již osvědčeným způsobem. V chemických laboratořích se laborovalo, v laboratořích výpočetní techniky se surfovalo, ve třetím patře se pádlovalo a u vchodu se vítalo. Dobrovolní průvodci provázeli rodiče a děti po škole a nikdo neví, co případným zájemcům o studium napovídali. S jistotou lze říci, že pan ředitel i zástupce ředitele informovali rodiče i jejich děti pravdivě o pozitivních stránkách studia v našem ústavu. Na chodbách byly umístěny nástěnky s všelijakou statistikou a grafy. Během odpoledne prošlo kolem sčítacího agenta u vchodu 191 neznámých lidí, z toho 98 dětí, našich případných (spolu)žáků. Nálada byla jako vždy...





Návštěva z minulosti (5. listopad)

Pátého listopadu navštívila naši školu skupina absolventů chemické průmyslovky z let 1954/1958. Jako průvodce se jim věnoval pan M. Běhounek. Fotoaparát je zachytil v 1. patře u "stěny trofejí".



Branné cvičení (25. listopad)

25. listopadu proběhlo v krčském lese již podruhé branné cvičení. V letošním roce bylo obohaceno ukázkou hasičské techniky. S hodinovým zpožděním ("hasiči nás nemohli najít!") přijely dva hasičské vozy s posádkami. Velitel přednesl zajímavou přednášku o práci hasičského sboru i o přítomné technice. Slyšeli ho bohužel jen ti studenti, kteří se dostali do těsné blízkosti. Ostatní mohli alespoň pozorovat profesory Valentu a Juškovou vznášející se na plošině 30 metrů nad zemí.

Součástí programu byl i rychlý kurz v poskytování první pomoci. Zúčastnil se i pejsek prof. Váni. Bylo chladno ale slunečno.





Schola Pragensis (18. - 19. listopad)

V listopadu připravili vyučující chemie stánek MSŠCH na výstavě pražských škol a dalších vzdělávacích institucí - **Schola Pragensis**. S přípravou a prezentací pomáhali žáci z různých chemických tříd. Zúčastnili se i Ing. Zajíček a Ing. Křemík .





Středoškolská odborná konference (na jevišti)

Dne 10. listopadu se konalo v Ústavu makromolekulární chemie AV ČR na Petřinách školní kolo **Středoškolské odborné činnosti**. Podrobnou zprávu o průběhu, soutěžících, jednotlivých pracích, porotě i jak to všechno dopadlo, sepsala neúnavná organizátorka všech odborných soutěží **Mgr. Jana Dudrová**. Na přiložených fotografiích se můžete podívat, jak to slušelo účinkujícím.

Studentská odborná konference 10. 11. 2004

Zpráva o průběhu a výsledcích konference konané v Ústavu makromolekulární chemie v Praze 6, Heyrovského nám.

10. listopadu se již počtvrté konala studentská odborná konference (dále SOK) v konferenčním sále Ústavu makromolekulární chemie AV ČR v Praze 6 Na Petřinách. Program byl opravdu bohatý. V 8.30 zahájil konferenci ředitel školy ing. Jiří Zajíček. Naše pozvání přijala letos předsedkyně AV ČR prof. Helena Illnerová a na úvod pohovořila o významu studia chemie a o vynikajících českých chemících. Pozdravila též osobně všechny autory studentských prací.

Dále již následovaly prezentace jednotlivých odborných prací dle programu:

1. *Procházková Eliška, Kettnerová Eliška, F 3. Měření hodnot ORP a stanovení aktivního chloru v bazénových vodách VŠCHT – FTOP, Ústav technologie vody a prostředí, Doc.ing. Vladimír Sýkora, ing. Pavel Král, ing. Ivo Soukup*

2. *Bělková Beverly, A 3. Sorpce Cu²⁺ iontů na bentonit Prof. RNDr. Věra Pacáková, PřFUK, katedra analytické chemie*

3. *Michal Grus, T 4. Některé reakce difosfinoazinů se sloučeninami Pd (II) – reprodukovatelná příprava nového chirálního komplexu s (E,E) konfigurací Ústav chemických procesů AV ČR Ing. Jan Čermák, CSc*

4. *Šamonilová Marie, Zárubová Jana, F 4. Bioanalytické metody laboratorně i v praxi VŠCHT-FPBT, Ústav biochemie a mikrobiologie, RNDr. Jarmila Zídková CSc*

5. Vaňková Lucie, Maixnerová Lucie, F 4. Voltametrické stanovení trinitrofluoranthenu a pendimethalinu Doc.RNDr. Jiří Barek, PŘFUK, katedra analytické chemie

6. Kišelová Martina, T 4. Stanovení kritické micelární koncentrace surfaktantu VŠCHT- FCHI ,Ústav fyzikální chemie Ing. Štěpán Hovorka Ph.D.

7. Lenka Pohlová, F 4. Bis-soli dikarboxylových kyselin VŠCHT – FCHT, Ústav organické chemie Ing. Svatava Voltrová CSc.

8. Monika Drakselová, Helena Váňová, T 4. Vliv kyseliny fosforečné na rozpouštění apatitu Kola super v kyselině dusičné VŠCHT – FCHT, Ústav anorganické technologie, Doc. Ing. Jan Vídenský, CSc

9. Michal Meszáros, F 4. Schiffovy báze N- (4-substituedphenyl)-2-benzoyl-3,5-diphenylpyrrolu VŠCHT – FCHT, Ústav organické chemie Ing. Svatava Voltrová, CSc. Ing. Robert Klvaňa

10. Melzoch Petr, L 4. Pravděpodobnost výher v sázkových hrách - ročníková práce

Protože SOK je zároveň školním kolem SOČ (středoškolská odborná činnost), bylo třeba určit pořadí prací a postup do dalších kol SOČ. Práce hodnotila odborná porota ve složení:

Předseda : prof. Ing. Stanislav Labík, Dr.Sc, prorektor VŠCHT Členové : doc. Ing. Pavel Lhoták, CSc., VŠCHT RNDr. Karel Nesměrák, PhD., PŘFUK Ing. Miroslav Beneš, CSc., ÚMCH AV ČR Mgr. Jana Dudrová, MSŠCH

Porota měla přetěžký úkol, neboť kvalita všech prací byla velmi vyrovnaná a obdivuhodná vzhledem k tomu, že autoři prací jsou středoškolští studenti, někteří dokonce ze 3. ročníku. Začínají tudíž pracovat na vysokých školách nebo výzkumných ústavech již v druhém ročníku. Někteří prezentovali svou práci až po dvou letech, jako „čtvrťáci“.

Nakonec porota určila pořadí prvních pěti prací. Jednoznačný byl názor poroty na první místo. Pořadí bylo nutno určit pro postup do dalších kol SOČ a též pro rozdělení sponzorského daru od firmy Zentiva ve výši 25 000 Kč.

1. místo Michal Grus z T 4.
2. místo Eliška Kettnerová, Eliška Procházková z F 3.
3. místo Lucie Maixnerová, Lucie Vaňková z F 4.
4. místo Martina Kišelová z T 4.
5. místo Monika Drakselová, Helena Váňová z T 4.

Do celopražského kola SOČ postupují 1. a 3. práce v pořadí v oboru chemie a 2. práce v oboru ochrana životního prostředí.

Zvítězili vlastně všichni, kteří práci začali a dokončili, předložili práci v písemné i elektronické podobě a pak ji dokázali prezentovat na tak velkém fóru. Věnovali práci mnoho svého volného času a mnoho úsilí, ale získali též cenné zkušenosti. Všechny práce v plném znění budou k dispozici na internetových stránkách školy (odborná činnost/ SOČ).

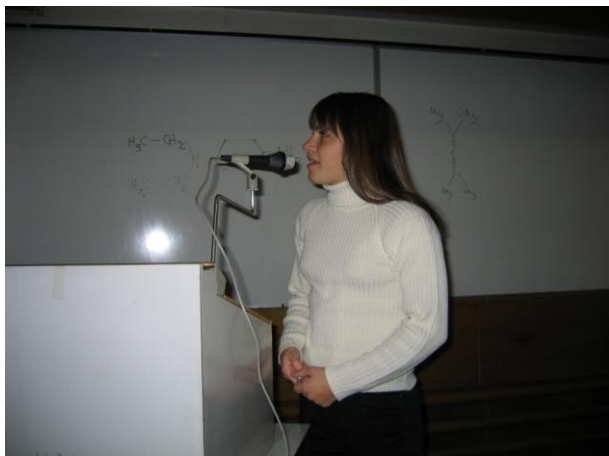
Závěrečné zhodnocení přednesl předseda poroty prorektor VŠCHT prof. Labík, který též seznámil studenty s možnostmi studia na této kvalitní vysoké škole.

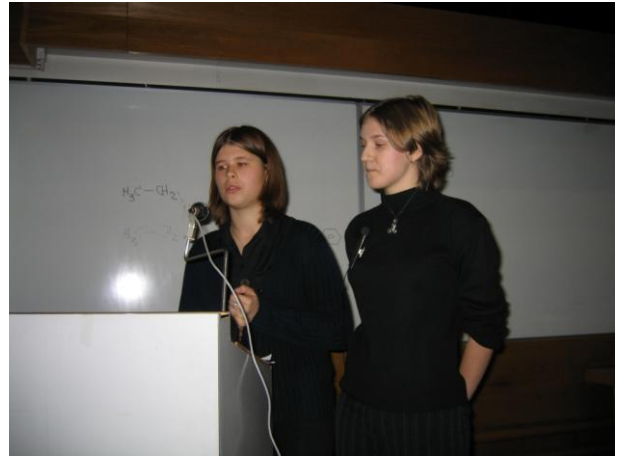
SOK se zúčastnili i mnozí školitelé prezentovaných prací. Všem školitelům z VŠCHT, PŘFUK i AV ČR patří veliký dík za jejich nezištnou účast na výchově nových adeptů krásné chemické vědy. I z

témat prací – od biochemie přes organickou, analytickou a fyzikální chemii až po chemickou technologii – bylo patrné, jak je chemie bezbřehá a jak zasahuje do všech oblastí života lidské společnosti.

Vítali jsme i účast některých rodičů, kteří se tak mohli přesvědčit, jak jejich děti „povyrostly“ a také o tom, jakou pozornost a péči věnuje škola rozvoji všech žáků, kteří mají zájem na sobě pracovat.

Nakonec je třeba se zmínit i o obecnstvu, které tvořili studenti třetích a čtvrtých ročníků a zájemci z ročníků druhých. Chovali se ke svým přednášejícím spolužákům kolegiálně, věnovali jim po celou dobu soustředěnou pozornost a odměňovali je potleskem. Určitě ti mladší získali inspiraci zúčastnit se v dalších letech naší SOK.





Jak vypadalo klání v hledišti?





Korchem - praktické kolo (25. listopad)

Téhož dne, kdy se většina studentstva věnovala v krčském lese nácviku chování v nebezpečných situacích a různým branným dovednostem (viz článek Branné cvičení), tým prof. Z. Valentové přivítal v naší škole účastníky **korespondenčního kurzu chemie**. Praktické ukázky proběhly zřejmě v režii prof. I. Sedláka (jak se zdá podle fotek).

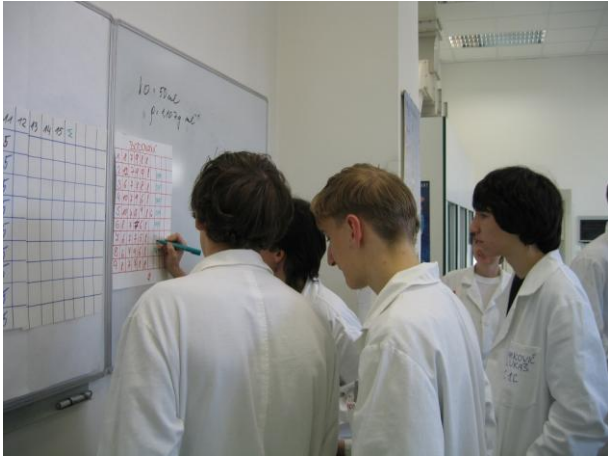




Soutěž pro žáky ZŠ (29. listopadu)

Na přelomu listopadu a prosince (29. 11. - 3. 12.) uspořádala předmětová komise chemie opět soutěž pro tříčlenné týmy ze základních škol. Podrobnější informace a další foto jsou na "chemických stránkách" našeho webu. Zde jen pár obrázků ulovených kronikářkou. Pokračování proběhlo v prosinci.





Den otevřených dveří (9. prosinec)

Účast na našem druhém "slavném dni" byla veliká- 253 osob, z toho 137 dětí. K programu již nelze říct nic nového. Vše po staru. Dalo by se použít slovo **klasika**. Tak snad jen pár obrázků k vykreslení atmosféry.





Mezinárodní projekt Globe (9. prosinec)



Studenti naší školy se aktivně účastní už sedmým rokem mezinárodního projektu **GLOBE** (Global Learning and Observations to Benefit the Environment). V rámci tohoto projektu studenti provádí meteorologická a hydrologická měření. Měří denně maximální, minimální a okamžitou teplotu vzduchu, množství a pH srážek a pozorují pokrývnost oblohy a druhy mraků na obloze. Jedenkrát týdně měří teplotu a pH vody ve Vltavě. V tomto školním roce bychom ještě chtěli měřit průhlednost vody ve Vltavě. Všechna data žáci posílají pomocí Internetu ke zpracování do USA.

Vedoucím projektu je **Ing. D. Kohoutová** (foto). Bližší informace jsou na dalších stránkách školy.





Vánoční besídka (21. prosinec)

Je již mnohaletou tradicí, že zaměstnanci školy oslavují společně příchod Vánoc a Nového roku vánoční besídkou v prostorách školy. Každoročně je při této příležitosti jmenován někdo ze zasloužilých pedagogů "emeritním profesorem". Letos k tomuto ceremoniálu bohužel nedošlo. Po úvodním projevu pana ředitele pak všichni hodovali a dobře se bavili. Na večírku jsme se rozloučili s prof. Svatoslavem Valentou, který odešel na jiné pracoviště mimo Prahu.





Před Vánoce (22. prosinec)

Nejenom zaměstnanci, ale i studenti nemají mnoho chuti do učení poslední školní den roku 2004. Ještě do Vánoc 2002 bylo tradicí navštěvovat před vánočními prázdninami divadelní představení nebo koncert. Zájem žáků však upadal a stále více a více studentů se poslední den prostě ulilo. Nešli ani do školy ani na společnou kulturní akci. Příčina zůstává nezodpovězena. Vysvětlením by snad mohla být stoupající cena vstupenek do divadel a neatraktivnost těch představení, jejichž vstupné je nízké.

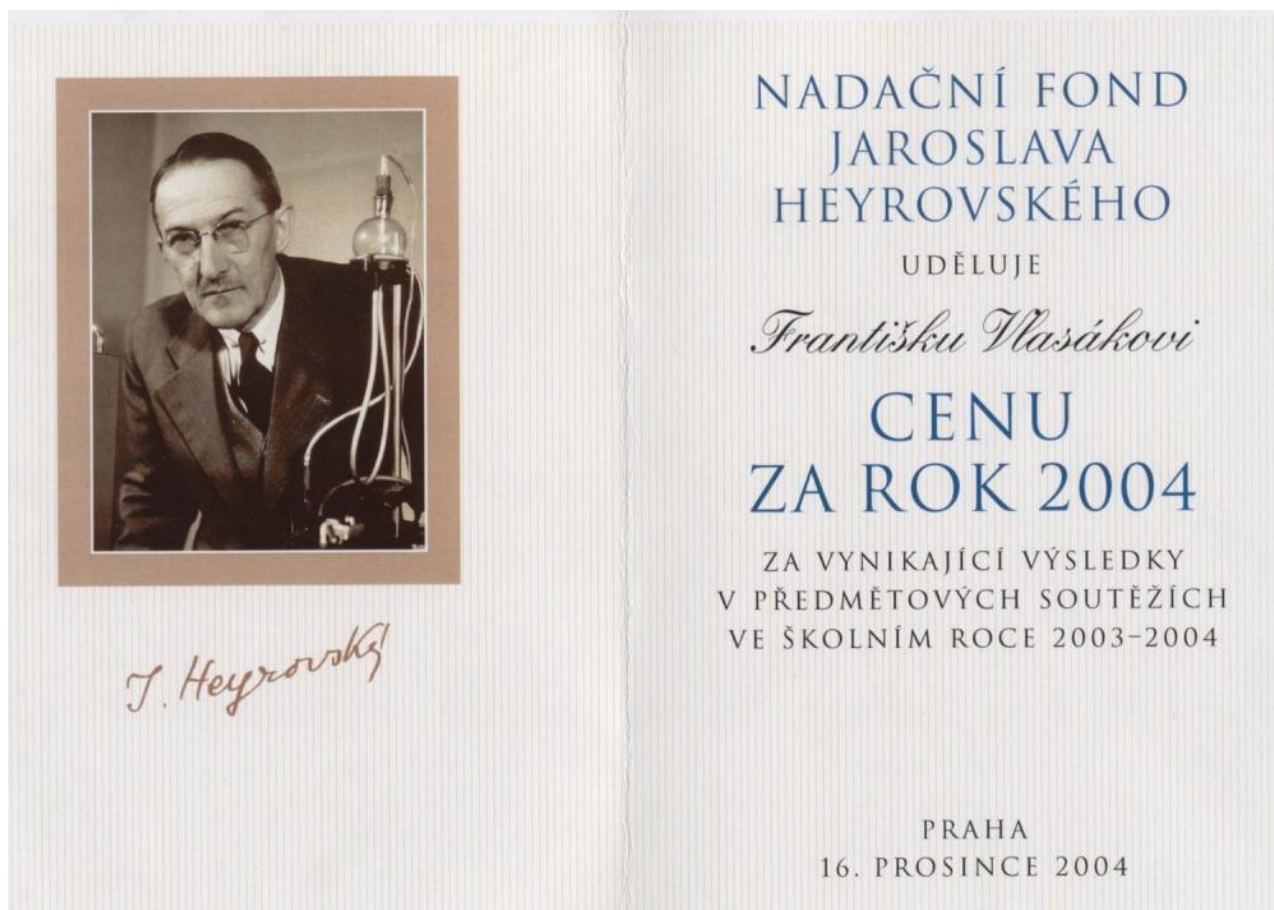
Již druhý rok zůstává iniciativa na žácích a jejich třídních profesorech. Někteří chodí společně na výstavu nebo trhy, třída L4. byla se svým třídním bruslit a některé třídy zůstaly ve škole a zábavný program si samy připravily.



Triumf Františka Vlasáka (16. prosinec)

František Vlasák, absolvent 2004, obdržel letošní cenu J. Heyrovského za vynikající výsledky v předmětových soutěžích. František obhájil v červnu 2004 na celostátním kole

Středoškolské odborné činnosti třetí místo svou prací "Polarografické stanovení Dinocapu".



LEDEN

Slavnostní shromáždění (31. leden)

Po rozdání pololetního vysvědčení se 31. ledna dopoledne shromáždili v tělocvičně žáci i učitelé. Po projevu pana ředitele byli odměněni žáci s vyznamenáním (viz předchozí článek v této kategorii) a rovněž byli oceněni vynikající sportovci z řad studentů, kteří dosáhli vysokých met na dvou nejvýznamnějších sportovních událostech 1. pololetí - sportovním dnu a poháru v košíkové (viz příslušné články). Odměna byla nezdravá, vysoce

kalorická, ale sportovci to jistě brzy vyběhali.





Žákovská knihovna - po rekonstrukci

Od letošního roku máme částečně rekonstruovanou žákovskou knihovnu. Po odstranění starých skříní byly vybudovány police podél levé stěny kabinetu 201 a umístěny zde knihy ze skříní v mezipatře. Fotoaparát kronikářky zachytil postupný zrod knihovny od demontáže až po uložení knih do nových polic.



Premianti Na slavnostním shromáždění žactva i učitelů na závěr prvního pololetí byli studenti, kteří dostali vyznamenání, t.j.ti, jejichž průměr nepřesáhl 1,5 a nebyli z žádného předmětu oznámkováni trojkou, odměněni diplomem a částkou 500,-Kč.





Seznam žáků s vyznamenáním

1. pololetí školního roku 2004/05

Příjmení a jméno	Třída	Průměrný prospěch
Hejda Martin	C1.A	1.36
Žáková Pavlína	C1.B	1.36
Soukup Ondřej	C1.C	1.45
Bieliková Monika	L1.	1.36
Bouček Michal	A2.	1.43
Karas Filip	F2.	1.36
Hartman Pavel	L2.	1.50
Kolář Miroslav	L2.	1.42
Pysk Vladimír	L2.	1.50
Abelová Lucie	F3.	1.33
Cíglerová Radka	F3.	1.33
Klusáčková Monika	F3.	1.42
Novotná Veronika	F3.	1.33
Souček Vlastimil	F3.	1.25
Vojta Jiří	F3.	1.17
Hývnar Tomáš	L3.	1.25
Košata Václav	L3.	1.17
Mészáros Michal	F4.	1.50
Bouše Vojtěch	L4.	1.46
Konrád Tomáš	L4.	1.23
Pechrová Marie	L4.	1.23
Grus Michal	T4.	1.46
Roreitner Robert	T4.	1.08

Postlův pohár v košíkové (začátek ledna)

Tradiční pohár v košíkové tříd, nazvaný podle dlouholetého ředitele chemické průmyslovky **Ing. Josefa Postla (1936 - 1949)**, se uskutečnil v první polovině ledna. Chlapci se také seznámili s novým učitelem tělocviku **Mgr. Martinem Špačkem**, který vystřídal S. Valentu.



Vítězové byli odměněni dortem a chvíli mohli podržet a zvěčnit se s putovním pohárem. Vyhrál dívčí tým A3. a chlapecký tým L3.



Den otevřených dveří (12. leden)

Účast na třetím dnu otevřených dveří byla slabší - něco přes sto návštěvníků. Program byl stejný jako při předchozích DODech.



Byli jsme na konci. Na hotel se jmenoval Duha a nacházel se v Dolním Dvoře. O škole mi pane profesor přečetl zprávy a hezky měly, ho ale samozřejmě jen pro zajímavost naši kláři. Jsem se neregistroval, protože lidé, kteří došli k učebnici byla škola krásná, zážitky křesťanské krásy, protože nic. To se dostalo když se jelo do školy. začala čerň a šel si máš panka jízdné a učebnice. Tam prof. Špaček má val. tam go křesťanské mad zprávy o věci pod třídou. To byl nejlepší zážitky sice jsme tam byli jen týden ale to ho bylo. Nechtěl jsem abychom byli velmi klidně vstáváme. Čekáme na práci a občerstvení štěstí a nepříjemnosti.

Nejlepší na prázdninách bylo asi to, že byly velmi nejlepší ročníky jako učitelé. Ubytování bylo celkem solidní až na rezačky správně kout. Lokality kolem školy byly celkem příjemné ale pro pokročilejší lyžaře tam nebylo příliš možností na kvalitní lyžování. Nejsem si ale moc jistý (lyžařská potěšení) až jít do střední školy Červený děl. Tam profesorky a pan profesor k nám byli oklepují a říká vám to něco konubní. Strávením na škole sice nebylo příliš rozmanité, ale potěší mě trochu kuchařka na konci. Nepříjemné pro mě bylo užít se kuchařkou. Přišlo na škole jsem si přivodil rozmanitější zvláště. Celkově to tam bylo příjemné, a bylo by mi potěšením vrátit se tam. Za mě.

Lyžařské prázdniny se mi velmi líbily. Čistota jsem velmi spokojený strávením a zejména mě mělo to tam bylo. Škola jsem velmi spokojený a na prázdninách se mi velmi líbilo a na prázdninách jsem se tam velmi líbil, takže bych se velmi rád vrátil a učitelé. Mělo samozřejmě velmi příjemné. Došlo mi velmi, hned bych se tam vrátil.

Lyžařský výcvik C1.A a B (23. - 30. leden)

Letošní lyžařský výcvikový kurz pro první ročníky se konal ve dvou termínech. Pro třídy C1.A a C1.B v týdnu od 23.1. do 30.1. v Dolním Dvoře v Krkonoších. Ubytování bylo v hotelu Duha. Na programu byl sjezd i běžky. Pedagogický doprovod byli v prvním termínu učitelé tělocviku- prof. R. Vojtíšková, prof. M. Bočková, prof. M. Špaček a také prof. L. Staňková.

Zde jsou bezprostřední dojmy několika účastníků ze třídy C1.B ihned po návratu z hor. Doporučuji srovnat s

Na konci to bylo super. Nikdy bych o to nechtěl přestat být tam. Všechno báječná parťáků přivodil i s družkou třídou a poznali jsem se mezi sebou i s jinými strávníky než s kláři se známá sice se škola. Všechno mezi námi ^{nově} přátelské a kamarádské, dokonce i nepříjemnosti, ale to pouze výjimkou. Dostalo se i k lepšímu poznání mezi žáky a učiteli. V některých případech jsme spíš sami končili se zájmem a co ovládá lépe a co lépe. Každý si vybudoval své postavení v kolektivu. Všechno co tam bylo bylo nejrůznější zprávy do jedné třídy a moc mě mělo, že i to není přivodit třída se nyní bude muset rozdělil při vzhledu prázdnin.

Moc děkujeme za všechny ty krásné chvíle. Sice to bylo velmi příjemné. Sice to bylo velmi příjemné a pan profesor byl velmi příjemný. Škola se hodně líbila, ale přesto jsem tam byl dohodl rozdělení do tříd a učitelé. Bylo to super. Chci spíš...

Blahča

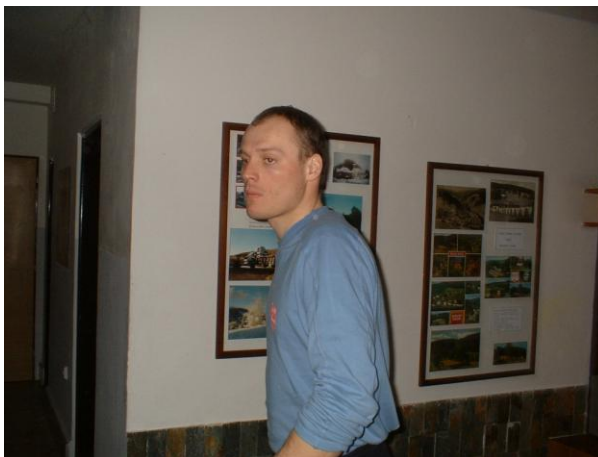
Upřímně nejlepší lyžařské výcvikové prázdniny. Lidé byli super, skvělá parta a tam vytrvat. Poznala jsem také lépe učitelé učitelé jsou velmi super. Organizace všeho přehledná a při jízdě mi to prostě poskytl bez problémů, zábrany, bylo to skvělé. Chci být ještě jednou. Můžu se k lyžařské prázdnině i ve vyšší škole zúčastnit? Sice jsem udělala tu partu, ale teď, po rozdělení do skupin, se opět u rozdělení učitelé by to prostě bylo super.

Lucie
Křesťanské

Hony
Běželi jsme a první osmé prázdniny byly náročné. Byly byly zprávy pro školu i kolkou a nebyly tam ani žádné problémy a škola. Zprávy sice byly velmi příjemné, ale samozřejmě to matou. Některé tam byla neklidná atmosféra, takže jsem si to učitelé. Jedno bylo ale učitelé neměli a to dělat poskytl. U školky prázdniny byly tam učitelé až do konce školky a školky se ve školce a učitelé a učitelé to bylo super.

Jana
Křesťanské





Snídáno ~~bylo~~ bylo dobré zbytek stál za nic. Ležování bylo skvělé
 kůže hravá. ~~bylo~~ Sice tam bylo dost Němců ale přišel se z
 ná, i když na vlekách předjížděl. Věřitelé byli dobří. Byl tam
 švih. Požeh Eurotel tam nemá síť. Líbilo se mi tam, až
 to, že si řek' ze stola nic neorganizují všechno dobré.
 (ale to se děje)

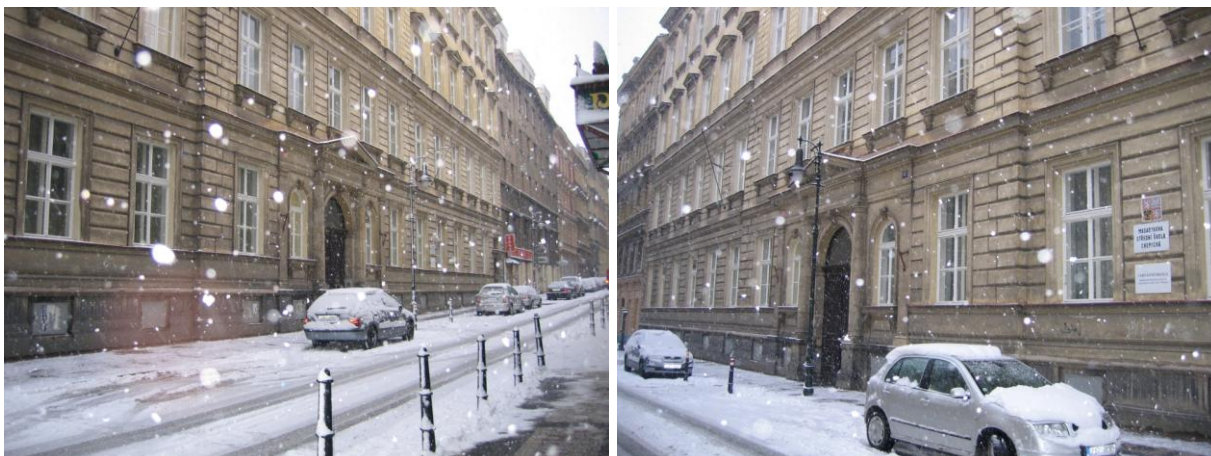
018 ☺ XXX

Naš lyžařský výjezd s Průdaní CIA
 byl skvělý, vytvořila se samá dobrá
 parta i s panem profesorem Špaček.
 Jelikož jsem byl celý lyž. výjezd na
 běžeckých, tak jsem poznal všechny
 profesory. Celý lyž. výjezd byl
 opravdu skvělý

Lyžařský kúru mě v každém případě
 nestlornal. Bylo spousta legrace a záher.
 Možná by mohli být lepší sny v
 otoli nová chata, protože byly krátké
 a ne příliš vhodné. Nejlepší den
 byl čtvrtek. Vyjeli jsme na výlet
 na lyži s představitel. Byla 500m dlouhá
 a krátce si na ni šlo.
 Největší radost" jsme dostali na
 rovádi na běžeckých. Věřitelé byly
 v pohodě. Neorganizují lyž. si celý
 týden trápával.

Křemencárna zimní (16. únor)

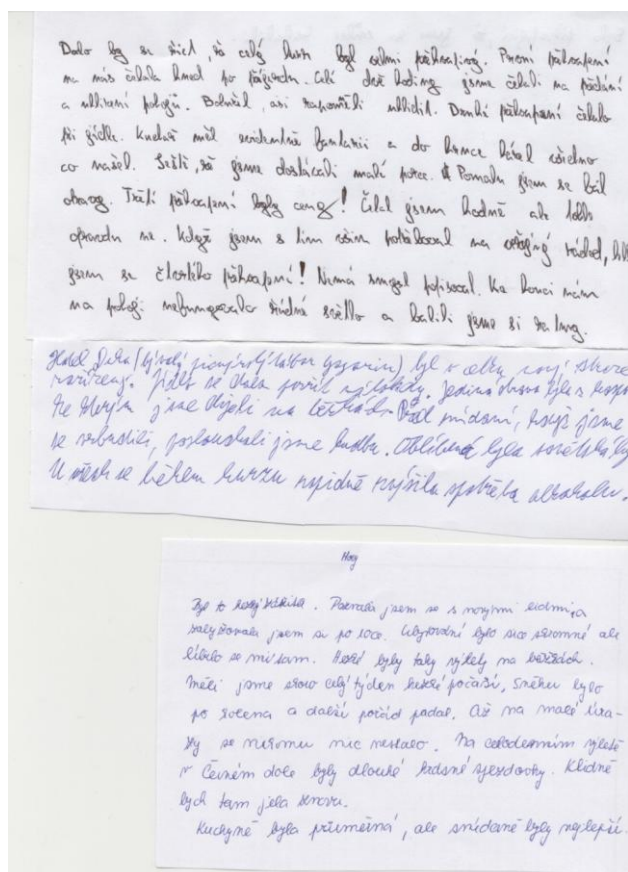
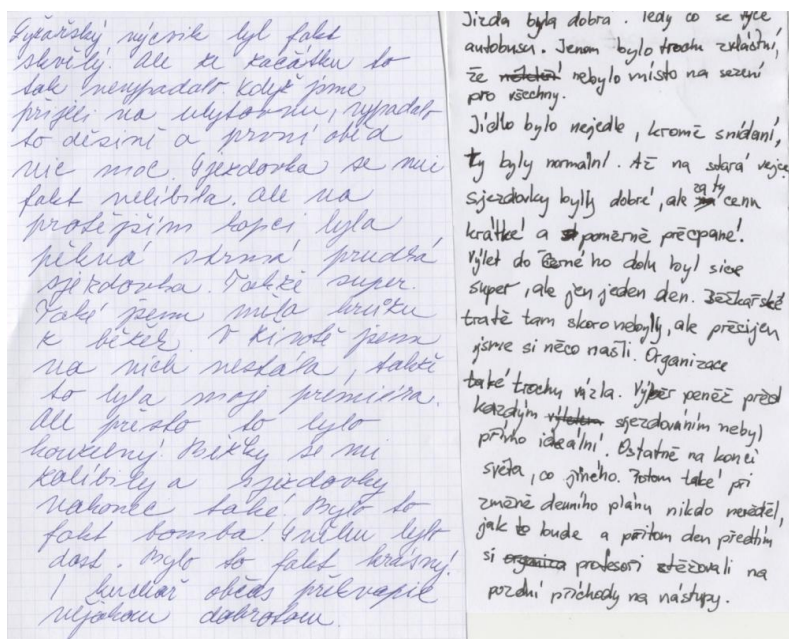
Letošní zima byla velmi chladná a dlouhá. Takhle vypadala naše škola jednoho únorového rána.



Lyžařský kurz L1. a C1.C (20. - 27. únor)

Druhého termínu LVVZ se zúčastnila většina žáků tříd L1. a C1.C. Pobyt byl na stejném místě jako v lednu - hotel Duha v Dolním Dvoře, Krkonoše. Jako pedagogický dozor a lyžařští instruktoři jeli opět tělocvikáři a tentokrát také prof. P. Marek.

Hodnocení bezprostředně po návratu, které poskytlo několik studentů třídy L1., se značně lišilo od dojmů, se kterými se v lednu svěřili účastníci prvního termínu.



'Všet byl zvytraš', v autobusu byla
 sranda, ale já jsem měl jemu do-
 stát na místě. Pension ***, stál
 za mně, sídlo se nedalo moc jít,
 vstávání, hospodě pokoj, na poslední
 se nedalo spát, všechno stálo shnilo.
 Záchody, ani nebyl žádný hlávik.
 Počasí šlo, samostatně závan
 byla směrem, ano desát, byl toranant
 a moc hodní, na sjezdovkách to šlo,
 ale bylo behněl moc špatně, poslední
 den byl závd, všude nejlepší. Naším
 Janič neděl, poslední den bylo
 kams učezení, v tom našem kadebn
 ku to byla hnila. Poslední
 moc stala. Ba to, dítě na hte-
 nu bylo ota lidl a jama všichni
 odšli. Dandl mn potahol.
 celkové ač mn hotel to bylo
 DOBRO!



Ač mn lo jíAbn.
 Bylo by co zlepšovat.
~~...~~ Ani to lyžování
 nešlo za moc ačk ne jn
 si to vynahradil sčizšama
 a celodenněžem.
 Sranda byla jě edgy
 lepší by to asi bylo,
 edgy by šel spát, šedlet.
 všichni pohroma dě... to
 šlo šlo šedlet!

Pension **HUUSNEJ**
 Dřiak **SKVĚLÉ**
 Dřidlo **HUUSNY**



To nejlepší, co jsem tam
 měl!



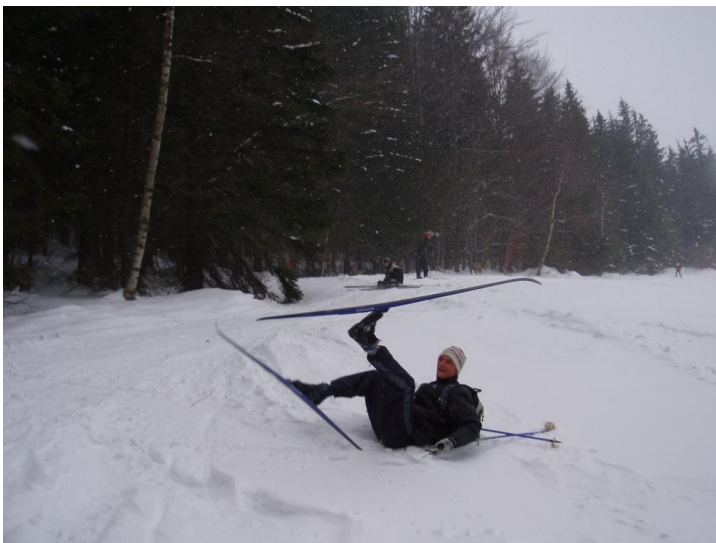
Můj stravný lístek na Masch v období
 křivčického ročníku.
 Pondělí: NUDA AŽ NA DEŽEV-VIDEO ČERÁ
 Úterý: NUDA
 Středa: NUDA (PROZHEW)
 Čtvrtek: SKLÍČENÍ DEN (BYL DŮM DOHA)
 Pátek: ŠLO TO - VÝSTAVA V. SPÁLY.
 CELKEM: NUDA

Jello flr mój paviněke' a to obis
 chubne. jello flr mój
 Agence flr spobol.
 Jediná' šlo se ... dřil kufle spobol
 Pica' r ande flr doš
 Mělk' kufle.
 Dřil celan, m sflorane
 Hlona' kufle flr maminan' an' kufle
 Jopie opol.



Na pokojích bylo zima. a bylo
 tam m olo místa. Záchody
 a sprchy byly mechutné.
 Dřidlo a tomlamlu' m. Kromě
 radši
 emimimých věci se mi všechno líbilo
 Hlavně lyžováním, bylo dost smět
 ale krátke' sjezdovky.
 Ještě mi vadilo stolní fotbal, který
 se asi po 2 dnech rozbil... nebo
 Spis z něj nepadali míčky.





Belgická návštěva (2. březen)



Již potřetí zavítala na naši školu skupina studentů ze střední školy v belgickém městě Ipres. Dobrovolníci z řad studentů provedli návštěvníky po škole a někteří se zahraničním hostům věnovali i ve svém volném čase. Na obrázku jsou tři kolegyně učitelky píšící mail svému řediteli. Soustředěný výraz kolegyně An svědčí o tom, že "the keyboard is a little different".

Návštěva anglického divadla

(9. - 10. březen)



Již podruhé zorganizovala prof. A. Janáčková návštěvu divadelního představení v anglickém jazyce. Loni jsme shlédli "Olivera Twista", letos "Jungle Book". Zúčastnila se většina angličtinářů ze třetích a čtvrtých ročníků.

Maturitní ples 30. březen

Maturitní ples se opět konal v tanečním sále Lucerny. Na programu bylo předtančení, slavnostní nástup prvních ročníků, stužkování studentů prvních ročníků, slavnostní nástup maturantů, projev pana ředitele a též zástupců všech tří čtvrtých ročníků, šerpování, fotografování, obdarování třídních, házení a sbírání peněz nejrafinovanějšími metodami, která se rok od roku zdokonalují, sólový valčík s třídními, tanec studentů s ostatními pedagogy a rodiči a následně tradiční bálový program.

Maturitní třídy F4., L4., T4.
Vás zvou

Lucerny

večerem provází
Petra Maříková
k tanci a poslechu
hraje kapela
pana Brože
a od 23:20
kapela Caktus

do velkého sálu

na
maturitní

**PLES KŘEMENCÁRNY
30.3.2005 od 19:00**



profesorský sbor:

Ing. Jiří Zajiček
Mgr. Michal Běhounek
Mgr. Radana Vojtišková
PhDr. Jana Becková
Mgr. Markéta Bočková
Ak. mal. Maria Burešová
Mgr. Jana Čechová
Petr Ditmar
Mgr. Jana Dudrová
Ing. Luděk Hanáček
PhDr. Miroslava Harnová
Ing. Iva Chalupová
RNDr. Alena Janáčková
Zuzana Jušková
Ing. Dagmar Kohoutová
Mgr. Jana Koptišová
Dr. Ing. Jarmila Kornalíková
Ing. Alena Kozlová
Ing. Dagmar Kuklíková
Ing. Jan Kužel
Mgr. Eva Malá
Mgr. Marta Málková
Mgr. Pavel Marek
Mgr. Hana Matějovská
Doc. Ing. Jiří Matoušek, CSc.
Mgr. Milada Raisová
Ing. Ivan Sedlák
Ing. Ladislava Staňková
Ing. Ludmila Šimoníková
Ing. Petr Šlegr
Ing. Blanka Tupá
Mgr. Svatoslav Valenta
Ing. Zita Valentová
Mgr. Michal Váňa
Mgr. Markéta Veverková
Mgr. Monika Wagnerová

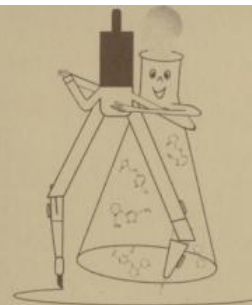
Program:

předtančení
latinsko-americké tance
TANEČNÍ ŠKOLA LENTO
stužkování prvních ročníků
nástup maturantů
taneční skupina CRASH DANCE
hudba k tanci a poslechu
taneční skupina CRASH DANCE

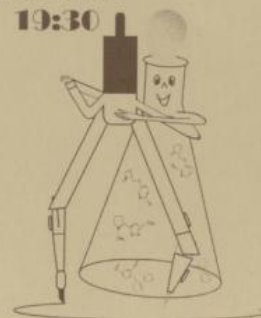
večerem provází Petra Mafíková

19:00-23:30
hudební doprovod kapela pana Brože

23:30-0:30
CAKTUS
(rock'n'roll)
showband



Pozvánka na
maturitní
ples
MSŠCH
30.3.2005
ve velkém sále
Lucerny
19:30



F4.

třídní profesorka
Ing. Blanka Tupá

Josef Baxant
Naděžda Červenková
Lucie Dolejší
Lenka Dvořáková
Hana Elznicová
Jitka Haehnelová
Anna Hanousková
Veronika Hrdínková
Jindřich Karásek
Alena Keprová
Eva Králová
Petr Kubíček
Lucie Maixnerová
Lucie Medková
Michal Mészáros
Václav Pavlíček
Lenka Pohlová
Lenka Pučelíková
Natálie Sevruková
Eva Slováková
Kateřina Štrelková
Marie Šamonilová
Hana Šandová
Jiří Štěrba
Lucie Vaňková
Lucie Vystrčilová
Jana Zárubová
Alena Ziegelheimová

L4.

třídní profesor
Mgr. Pavel Marek

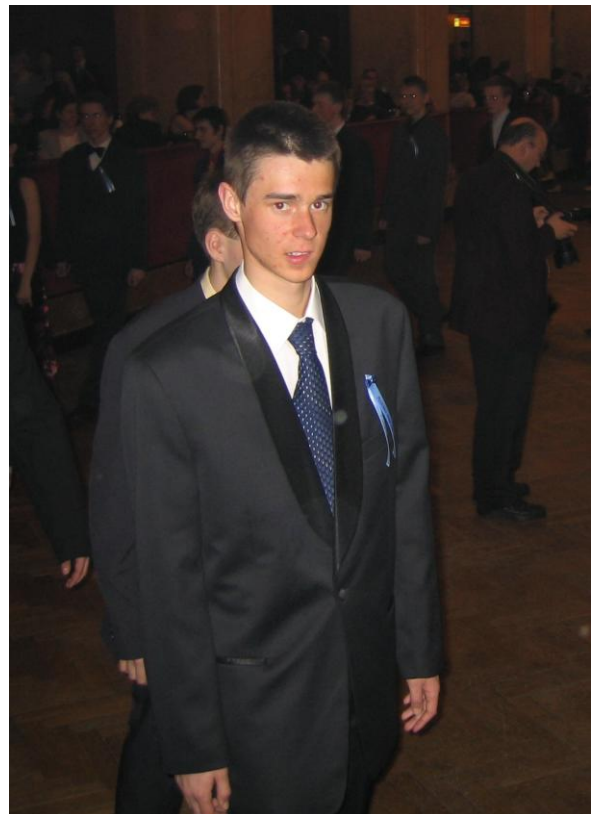
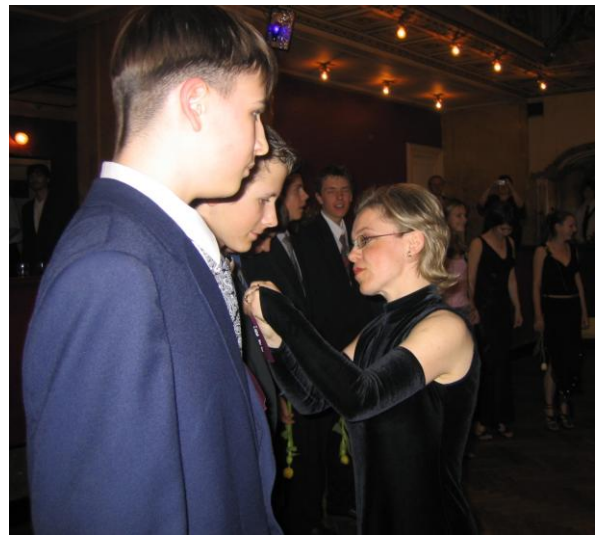
Vojtěch Bouše
Vladimír Fiala
Václav Hlávka
Jan Hloušek
Jana Horáková
Jakub Hromádko
Filip Hurník
Ondřej Chalupský
Iva Jokšová
Pavel Kácha
Viktor Karlík
Tomáš Konrád
Miroslav Krupka
Markéta Kubánková
Petr Lachman
Vojtěch Lejsek
Petr Medonos
Petr Melzoch
Vojtěch Oliva
Lenka Ondrová
Marie Pechrová
Jan Pernica
Vratislav Růžek
Miroslav Švec
Martin Váňa
Libor Wagner
Michal Weber
Martin Zelenka

T4.

třídní profesorka
Ing. Zita Valentová

Josef Blaták
Zuzana Brabcová
Martin Černohorský
Adéla Čichovská
Veronika Dolejší
Monika Drakselová
Aleš Dvořák
Michal Grus
Martina Kišelová
Pavel Křišťan
Zuzana Mannlová
Oldřich Matouš
Kateřina Motková
Zbyněk Novák
Martin Orna
Pavla Pešková
Robert Roreitner
Ivana Sosnovcová
Barbora Uhrová
Kateřina Vaňková
Helena Váňová
Kateřina Zemánková













Stužkování







5. dubna si vyšly třídy L1, A2. a F2. do trojské botanické zahrady na prohlídku skleníku tropických rostlin a motýlů.



Oznamujem všem,
které rádi máme,
že se v dubnu, druhého,
brát hodláme

Kostel sv. Vojtěcha
v Českých Budějovicích
o hodině jedenácté

Naše milá mladá kolegyně
prof. **Markéta Bočková** se
provdala. Hodně štěstí !!!

7. dubna vyjela třída **A3**. v doprovodu profesorek **D. Kohoutové** a **I. Chalupové** na odbornou exkurzi do chemického závodu v **Lovosicích**. Fotografie laskavě poskytla **L. Foltýnová**.



Exkurze do Terezína (13. duben) Druhé ročníky letos opět jely do Terezína. Osmdesát studentů spolu s profesorkami Juškovou, Koptišovou, Staňkovou a Wagnerovou si prohlédlo Malou pevnost a Muzeum Ghetta.





Fotografování (21. duben)

Rok se s rokem sešel, přišel duben a s ním i paní fotografka, aby na věčné časy zvěčnila ve strnulé podobě osazenstvo naší školy. Snad pár snímků zachytilo atmosféru tohoto uměleckého činu.





Setkání důchodců (27. duben) K jubilejnímu třicátému setkání bývalých pracovníků školy pozvala vážené hosty organizátorka Jana Becková.

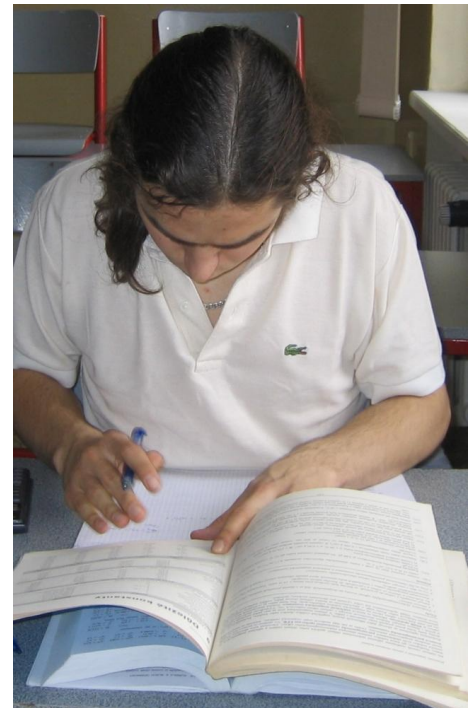




Úvodní projev měl M. Běhounek a účast byla tradičně vysoká a nálada spokojená. Hlavní oslavenkyní byla **Ing. Zdena Velimská (70)**.

Úspěch Roberta Roreitnera (1. duben)

Náš všestranný student **Robert Roreitner**, třída T4., obhájil první místo ve 13. ročníku celostátního kola **matematické soutěže** žáků středních odborných škol. Počet soutěžících v jeho kategorii byl 396. Je to velký úspěch a o Robertovi ještě uslyšíme.



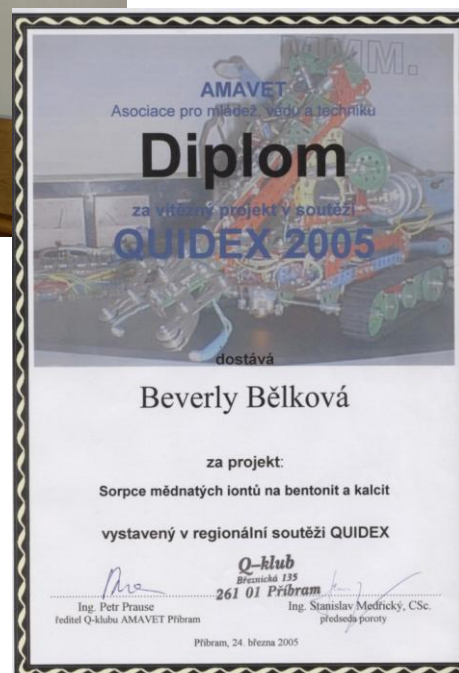
Pěkný úspěch (21. - 22. duben)



V březnu se zúčastnili naši studenti regionálního kola soutěže vědeckých a technických projektů, které pořádá sdružení **AMAVET**(Asociace pro mládež, vědu a techniku). V tomto kole (24. března v Příbrami) měla naše škola šest projektů. Tři z nich postoupily do národního finále, které se konalo 21. a 22. dubna v budově Akademie věd na Národní třídě.

Odborná komise vybrala deset projektů, které budou reprezentovat Českou republiku na mezinárodní úrovni. Dvě z těchto prací patří našim studentům.

Pátá se umístila **Beverly Bělková** (A3.) Má zajištěnou účast ve Spojených státech příští rok.



Na šestém místě je **Michal Grus** (T4.) Michal vzápětí odjel prezentovat svou práci na výstavu studentských projektů v Bruselu.



O úspěchy našich žáků se velkou měrou zasloužila paní **Ing. Jana Dudrová**, která se obětavě po celý rok stará o chemické soutěže a žáky povzbuzuje, aby se jich zúčastňovali.

Její snaha, zdá se, přináší plody.



Středoškolská odborná činnost (26. duben)

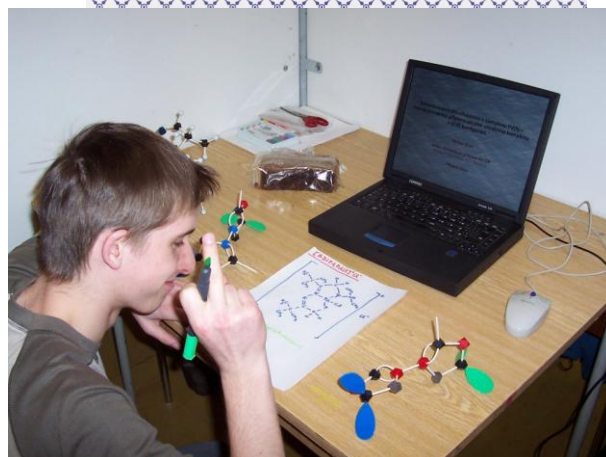
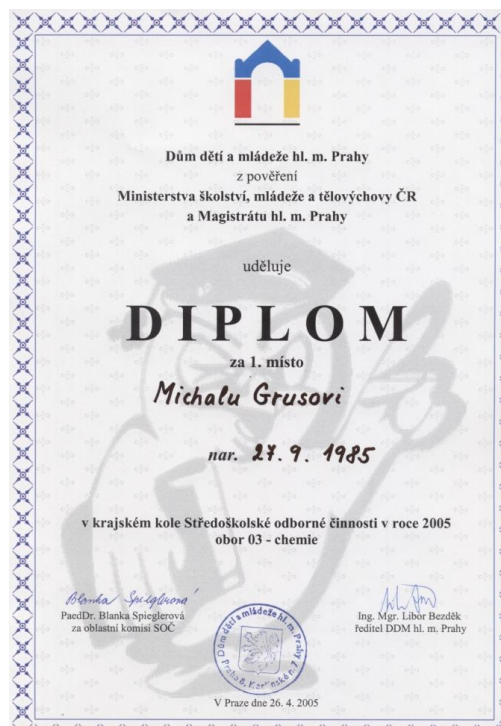
26. dubna proběhlo krajské (pražské) kolo soutěže Středoškolské odborné činnosti.

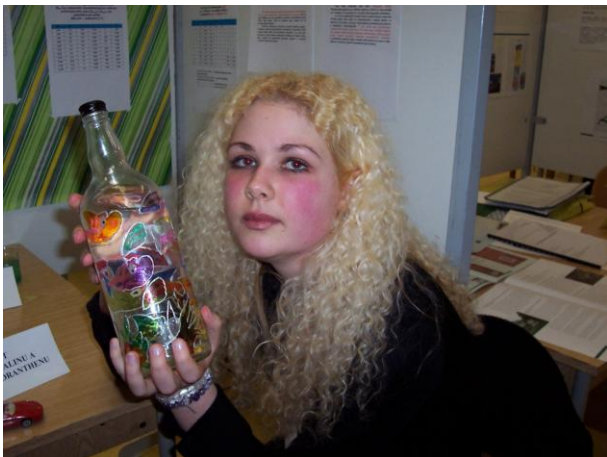
Naši studenti obstáli se svými projekty výborně.

V oboru chemie vybojoval

1. místo Michal Grus (T4.)

3. místo L. Vaňková a L. Maixnerová (F4.)





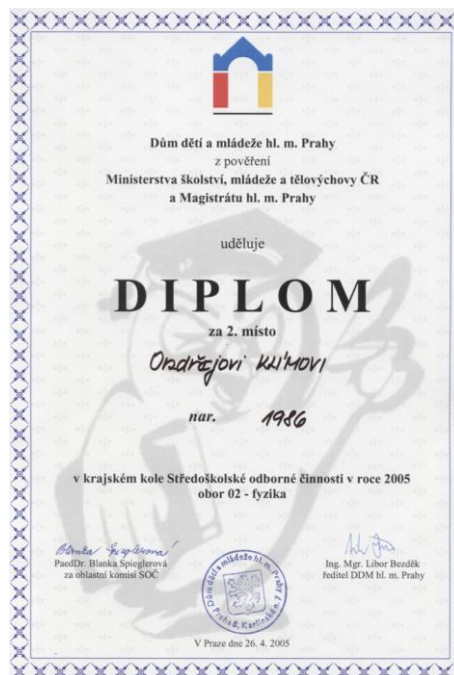
V oboru ochrana a tvorba životního prostředí obsadily třetí místo **Elišky - Procházková a Kettnerová (F3.)**



Velkým překvapením a premiérou v naší škole bylo 2. místo v oboru fyzika, které obsadil prací " Laserové technologie MAPLE pro depozici tenkých vrstev organických materiálů" student **L3. Ondřej Klíma.**

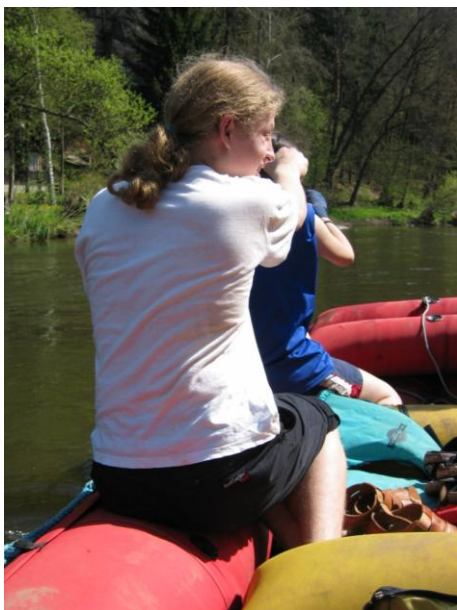


V celostátním kole SOČ, které se bude konat v červnu v Opavě, budou naši školu reprezentovat **M. Grus a O. Klíma.**



Na vodě (29. dubna - 1. května)

První letošní vodácký víkend byl koncem dubna na řece **Ohři**. Pod dohledem prof. Staňkové a prof. Marka sjely dva obsazené rafty Ohři z Hubertusu, přes Vojkovice do Klášterce. Počasí bylo tak povedené, že si účastníci kromě nezapomenutelných zážitků přivezli domů i pěkné spáleniny. Fotky z výletu poskytl laskavě student L4. *Vojta Lejsek*.



Maturita L4. (23. květen)





Maturita
L4. 23. květen



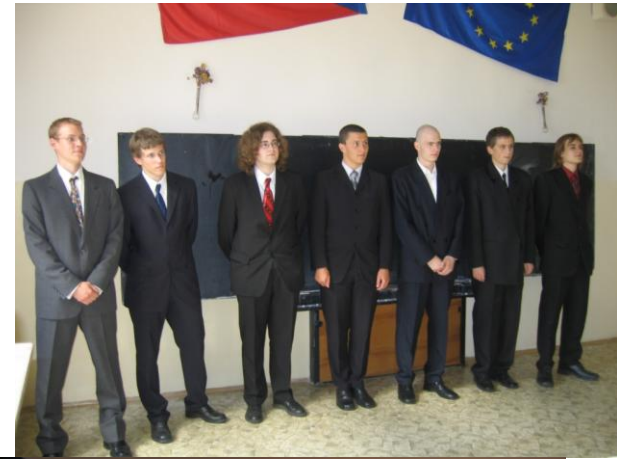
L4. 24.
květen

25.
květen



61





26.květen



27. května se po čtyřech letech rozloučil **prof. Pavel Marek** se svou třídou. Dvacet sedm z dvaceti osmi čtvrtáků se probjovalo do finále. Udělena byla jen jedna kulatá a

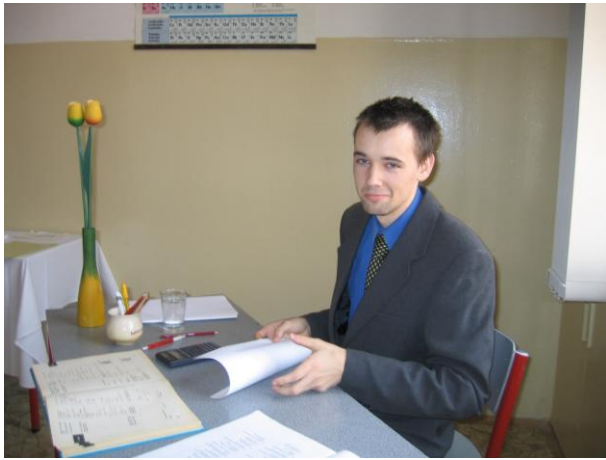
osm vyznamenání. V soutěži o nejlepšího absolventa 2005 obsadila

Maruška Pechrová druhé místo.





Třída
T4.





Všech 21 maturujících třídní učitelky **Ing. Zity Valentové** úspěšně složilo zkoušky a stávají se od dnešního dne **absolventy Křemencárny!**

Sedm studentů prospělo s vyznamenáním !!! V soutěži o nejlepšího absolventa roku 2005 se **Kateřina Zemánková** umístila na třetím a **Robert Roreitner** na prvním místě. *Gratulujeme.:-)*





Po vyřazení a rozdání maturitního vysvědčení následuje povinná účast na maturitním večírku. Třída T4. měla velmi pěkný v baru ve Štěpánské ulici.



Maturita F4. (30. květen - 2. červen)





K ústním maturitám se ve třídě paní prof. **Blanky Tupé** probouvalo dvacet pět studentů ze dvaceti sedmi. Uspěli všichni, z toho pět dosáhlo vyznamenání. Nejúspěšnější byla Lucka Vaňková se samými výbornými na maturitním vysvědčení.





Sportovní den (8. červen)

Lehkoatletický sportovní den proběhl za chladného a bez srážkového dopoledne na stadionu v Riegrových sadech. A jaké jsou výsledky?

Běh 100 m muži : 1. Tomáš Pokorný (F2.) 2. J. Černý (L1.) 3.-6. Pysk, Schinzel, Pech

Běh 1500 m muži: 1. Michal Opletal (F3.) 2. J. Lubeník (L2.) 3. V. Hudeček (L1.)

Běh 100 m dívky: 1. Markéta Reidingerová (F3.) 2. K. Zachatová (F2.) 3. I. Řezníková (L2.)

Běh 800 m dívky: 1. Kristýna Zachatová (F2.) 2.M. Bieliková (L1.) 3. K. Hanzlová (C1.A)

Hod granátem muži: 1. Daniel Marcinek (C1.C) 2. Želechovský 3. M. Borovička (C1.A)

Hod granátem dívky: 1. Ilona Hambergerová (L3.) 2. H. Coufalová (L3.) 3. P.Malá (C1.C)

Vrh koulí muži: 1. Michal Buršík (L3.) 2. T. Pokorný (F2.) 3. M. Kala (L1.)

Vrh koulí dívky: 1. Petra Kolářová (A2.) 2. B. Bělková (A3.) 3. Z. Fryčová (F2.)

Skok daleký muži: 1. Jan Karl (A2.) 2. T. Pokorný (F2.) 3. V. Hudeček (L1.)

Skok daleký dívky: 1. Renata Maňasová (L3.) 2. M. Reidingerová (F3.) 3. M. Bieliková (L1.)

Štafetový běh 4 x 100 m: 1. C1.B 2. L2. 3. L1.





Na raftech (10. - 12. červen)

Poslední letošní vodácký víkend se uskutečnil 10. - 12. června na řece Sázavě (ze Zlenic přes Týnec nad Sázavou do Pikovic). Akce se zúčastnila i řada bývalých studentů, letošních i dřívějších absolventů. Doprovod prof. R. Vojtíšková, P. Marek a P. Šlégr.



Sportovní kurz pro druhé ročníky se uskutečnil v 25. týdnu v Sedlci u Blatné.

Ubytování bylo v chatkách pro čtyři nocležníky, stravování bylo dobré, komáři otravní, sluneční svit a teplo nadměrné, pedagogický doprovod a dohled velmi dobrý (= všichni sportumilovní, zdatní a "mladí" učitelé- prof. Chalupová, Kohoutová, Marek, Staňková, Špaček, Štětková, Vojtíšková). Na programu byly tradiční disciplíny: rafty, cyklistika, orientační běh, střelba ze vzduchovky, míčové hry, koupání v rybníku Mílavý. Večer táborák s programem. Studenti byli rozděleni do sedmi výkonostních družstev (šest cyklistických a jedno pěší). Fotografie poskytli laskavě Honza Karl (A2.), Jana Hrstková (F2.) a prof. Dáša Kohoutová.





Exkurze ve Štěchovicích (29. červen)

Předposlední den školního roku si třída L2. prohlédla přehradu a elektrárnu ve Štěchovicích.





Rozloučení se školním rokem proběhlo tradičně ve školní jídelně **28. června**. Pan ředitel stručně zhodnotil uplynulý rok a popřál všem pěkné prázdniny i dovolenou. K zábavě přispěl letos v kulturní části pan zástupce M. Běhounek matematickou hrátkou, která byla prezentována tak srozumitelně, že jí porozuměla i kronikářka !!!



Deštivé počasí nás poslední den školního roku zahnal do tělocvičny. Jako vždy byli představeni a odměněni studenti, kteří dosáhli vyznamenání. Letos jich bylo i s maturanty 22.

Seznam žáků s vyznamenáním

Příjmení a jméno	Třída	Průměrný prospěch
Bieliková Monika	L1.	1.27
Vostal Ondřej	L1.	1.45
Bouček Michal	A2.	1.43
Karas Filip	F2.	1.21
Kolář Miroslav	L2.	1.17
Pysk Vladimír	L2.	1.25
Abelová Lucie	F3.	1.50
Cíglerová Radka	F3.	1.33
Klusáčková Monika	F3.	1.50
Novotná Veronika	F3.	1.42
Reidingerová Markéta	F3.	1.33
Souček Vlastimil	F3.	1.42
Vojta Jiří	F3.	1.42
Hývnar Tomáš	L3.	1.42
Košata Václav	L3.	1.08
Keprová Alena	F4.	1.50
Mészáros Michal	F4.	1.43
Lejsek Vojtěch	L4.	1.46
Pechrová Marie	L4.	1.23
Drakselová Monika	T4.	1.38
Roreitner Robert	T4.	1.08
Zemánková Kateřina	T4.	1.23





A jaké bylo pořadí tříd podle prospěchu?

Třída	F3.	T4.	L4.	F4.	L3.	C1.B	L2.	C1.A	F2.	C1.C	A2.	L1.	A3.
Prospěch	2,21	2,22	2,24	2,28	2,33	2,41	2,57	2,65	2,67	2,68	2,70	2,73	2,86

Pořadí tříd podle absence

Třída	L4.	C1.C	C1.B	L1.	F4.	F2.	L3.	T4.	F3.	C1.A	A2.	L2.	A3.
Prům. počet hodin	38,9	43	48,9	56,6	56,6	58,6	64,3	66	71,3	71,9	72,5	77,3	79,7



Životní a pracovní jubilea (a jiné významné životní události) (nejen)zaměstnanců školy v průběhu roku 2004/2005. Kdo a co slavil, mohou vážení návštěvníci těchto stránek sami hádat.

Pracovní jubilea:



Životní jubilea:



