



Zahájení nového školního roku 28.8.2008.

Noví kolegové:

Plný úvazek-

Vojtěch Paleta (ANJ), září – listopad

Simona Škaloudová (TEV, CLC)

Linda Huzlíková ((ICT,CAD), září-leden

Jan Krupa (ANJ), od prosince

Částečný úvazek-

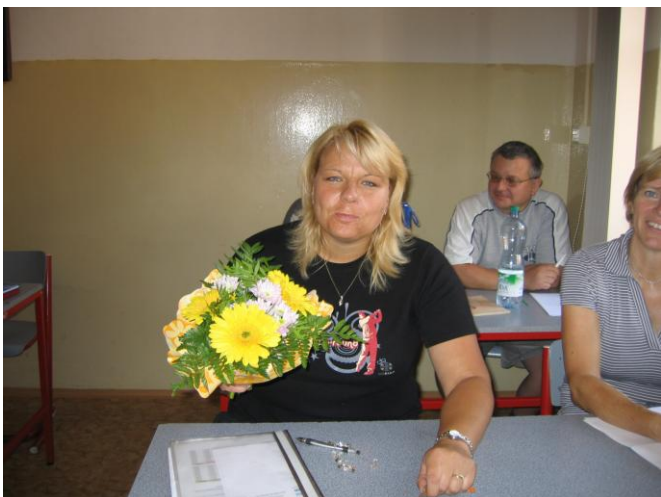
Lubomír Pergler (NEJ)

Alena Satrapová (CJL)

Jaromír Růzha (ICT)

sekretářka Eva Krejzová

Během prázdnin oslavili kolegové **Pavla Ticháčková** a **Pavel Marek** kulaté narozeniny.



Kolega **Michal Běhounek** završil neuvěřitelných **čtyřicet let** pracovního poměru v naší škole.



Rekonstrukce budovy

Po několika odkladech proběhla ve dnech 28.8. - 5.11. 2008 rekonstrukce oken a fasády ve dvorní části budovy. Rekonstrukce byla plánována na období školních prázdnin, ale díky průtahům při výběrovém řízení došlo ke zdržení a celá akce probíhala za provozu. Díky požadavkům památkářů nebyla možná kompletní výměna oken, část musela být pouze repasována. Ze stejného důvodu musela být nově vyrobená okna ve stejném provedení, jako byla původní, což s ohledem na moderní trendy výroby oken není zcela optimální. Stavbu prováděla firma KOMEST, celkové náklady na rekonstrukci byly cca 18 780 000 Kč.



První **odborné exkurze** začaly letos kvůli rekonstrukci budovy již v září.



10.9. si třída L4. prohlédla Železniční muzeum



a 16.9. studenti Z3.solární elektrárnu v CHKO České středohoří

Zájezd do Itálie

13. – 19. září skupinka 16 studentů s prof. Chalupovou a Juškovou navštívila Itálii. Na programu cesty byl Řím, Neapol, Vesuv, Capri a Florencie.



Sportovní den 23. září v Riegrových sadech.

Letos poprvé se „podzimní hry“ konaly v areálu TJ Sokol Vinohrady. V uplynulých několika letech jsme využívali sportoviště základní školy v Botičské. Děvčata hrála odbíjenou v hale a chlapci kopanou na venkovních hřištích.

Výsledky.

	1. místo	2. místo	3. místo
kopaná	Z4.	L2.	F2 a C1.C
odbíjená	F3.	Z3.	F2.



Práce na novém **ŠKOLNÍM VZDĚLÁVACÍM PROGRAMU** probíhala celý podzim a zúčastnila se většina pedagogů.

Podzimní termín maturit byl 10. – 11. září s pouhými čtyřmi nedostatečnými.



Předposlední setkání řešitelů projektu COMENIUS – Play Fair 4.- 8. října v partnerské škole v Olevanu Romanu (Itálie). Zúčastnil se pracovní tým ve složení ředitel J. Zajíček a učitelky angličtiny A. Janáčková a Z. Jušková.





Celý říjen byl ve znamení **odborných exkurzí**.

3. října si prohlédla F4. pivovar U Fleků, 15. října Z4. pivovar Staropramen, 6. a 8. října navštívili studenti tříd F3. a Z3. provoz ústřední čističky odpadních vod v Praze Bubenči. 6. a 15. října byli žáci F4. a L4. na skládce v Ďáblicích, 10. a 14.

října třídy Z3. a F3. v informačním středisku Správy úložišť radioaktivních odpadů v Praze 1.



5. listopadu se uskutečnil první ze tří "**dnů otevřených dveří**". K již tradičním prostorám, které se každoročně otvírají návštěvníkům (laboratoře chemické, ICT, fyziky a elektrotechniky, bufet, expozice lycea a učebna s multifunkční tabulí), se letos přidaly tři nově vybavené jazykové učebny.



11. listopadu- tradiční setkání bývalých zaměstnanců školy



12. listopad - "Člověka za mimořádných situací" jsme nacvičovali poprvé v Ďáblickém háji.

Studenti skládali teoretickou a praktickou zkoušku ze znalostí zdravotní péče, plnili test z "Ochrany člověka za mimořádných událostí", ekologický test prof. D. Kohoutové a byli testováni z orientace v terénu a branných dovedností.

Akci připravila předmětová komise tělovýchovy. Počasí přálo, les jsme zanechali v pořádku a všichni přežili.



V rámci projektu Ekoškola soutěžili studenti o nejkrásnější **fotografii podzimu**.
autoři F4. - Boučková, Rathouská, Soukup, Hájková, Sombati



Soutěž v počítání na kalkulačkách pro žáky ze ZŠ proběhla týž



den ve škole (připravila
předmětová komise
matematiky)

Zúčastnilo se 36 žáků devátých
tříd. Letos nově byla zavedena
soutěž družstev. Tu vyhrál tým
z FZŠ Brdičkova, Praha 5.

Soutěž jednotlivců:

1. Petra Hrdličková, FZS Brdičkova
2. Jiří Volhán, ZŠ Květnového vítězství, Praha 4 Chodov
3. Michaela Týtová, FZŠ Brdičkova
4. Ceny vítěznému družstvu a třem nejlepším jednotlivcům dodala
sponsorská firma Bartyzal.



20. listopadu se studenti L3.
seznámili s problematikou úspor
energie v bytě či v domě. Studenti
L4. vyslechli přednášku na téma:
"Fotovoltaické systémy". Přednášel
Mgr. Karel Murtinger z
Energetického informačního a
konzultačního střediska.

Tradičně jsme umístili náš stánek na 13. ročníku přehlídky pražských středních škol **Schola Pragensis 20.- 22. listopadu v Kongresovém centru.**



Ing. Miloš Mucala založil základní organizaci **Svazu ochránců přírody** při MSŠCH a spolu se studenty vyjeli během podzimu třikrát do přírody.





Globe

V projektu jsme zapojeni od 20. ledna 1998. Do konce roku 2007 jsme provedli celkem 5431 měření v oblasti meteorologie a hydrologie.

V roce 2008 budeme v tomto měření pokračovat a rozšíříme ho o oblast pedologie.

Jsme jednou z pilotních škol v novém projektu "Studenti pražských GLOBE škol monitorují a zlepšují životní prostředí ve svém okolí".

Celosvětový projekt Globe

Globe je dlouhodobý celosvětový projekt zaměřený na sledování životního prostředí na místní i globální úrovni.

Studenti ze 110 zemí světa provádějí pozorování kvality životního prostředí ve svém okolí, výsledky odesílají prostřednictvím internetu do databáze v USA a porovnávají s profesionálními výsledky ze satelitů či studenstskými výsledky ostatních účastníků.

Projekt Globe i jeho výsledky jsou přístupné všem lidem na celém světě na adrese www.globe.gov.

NASA (National Aeronautics and Space Administration) je garantem zpracování výsledků a vývoje počítačového programu Globe.

	První měření	Poslední měření	Počet měření
Všechna měření	20.1.1998	27.9.2007	5431
Meteorologie	9.2.1998	27.9.2007	5362
Teplota vzduchu	9.2.1998	27.9.2007	2162
Oblačnost	9.2.1998	27.9.2007	1649
Pokryvnost	6.1.2003	21.12.2004	82
Srážky dešťové	9.2.1998	15.5.2007	825
Srážky sněhové	9.2.1998	26.1.2007	644
Hydrologie	20.1.1998	29.1.1999	69
Teplota	20.1.1998	29.1.1999	33
pH	20.1.1998	29.1.1999	36



THE GLOBE PROGRAM



**PROJEKT
PEDOLOGIE**



2008

Do školního projektu "**Pedologie**" se postupně zapojují studenti všech ročníků. Pracují ve skupinách, vyhledávají si potřebné informace (encyklopedie, internet, učebnice, návody) a získané poznatky vyhodnocují. O své práci vedou protokol, připravují fotodokumentaci pro skupinu, která vytvoří o celém projektu prezentaci.

Studenti 1. ročníků při projektu využívají své znalosti o vážení, rozpouštění, filtraci, sušení, přesném odměřování roztoků (pipetou, byretou), stanovení pH, práci s indikátory. Dále si opakují některé základní výpočty.

Studenti 2. ročníků při projektu využívají své znalosti z kvalitativní analýzy – důkazy kationů a anionů, opakují si - navažování, rozpouštění,

filtraci, srážení, plamenové zkoušky, dodržování bezpečnosti práce při zacházení s toxickými látkami a při likvidaci odpadů vzniklých při práci s toxickými látkami.

Studenti 3. ročníků při projektu mají za úkol využít svých znalostí z chemické techniky (síťová analýza) a vhodně upravit všechny vzorky pro další rozbor. Dále

využívají své znalosti z kvantitativní analýzy – titrační stanovení (bichromatometrie), opakují si - navažování, rozpouštění, filtraci, žíhání, přípravu roztoků, pipetování, dodržování bezpečnosti práce při zacházení s toxickými látkami a při likvidaci odpadů vzniklých při práci s toxickými látkami. Opakují si základní výpočty.

Studenti 4. ročníků při projektu využívají znalosti z kvantitativní analýzy, využívají také své znalosti měření na přístrojích (potenciometrie, konduktometrie, plamenová fotometrie). Opakují si přípravu roztoků, kalibraci přístrojů a základní výpočty.

Odebrali jsme 21 vzorků v různých částech Prahy a místa odběru jsme přesně lokalizovali pomocí GPS.

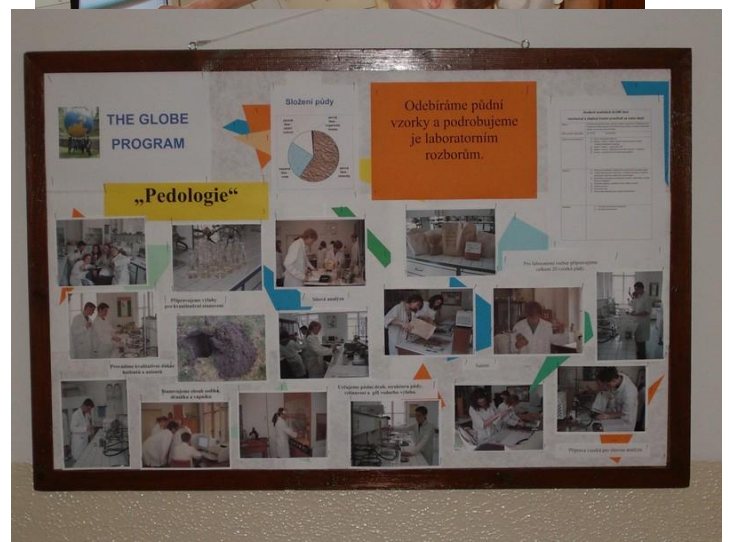
Každý vzorek měl svůj protokol, do kterého postupně studenti zaznamenávali svá měření a pozorování.

Do projektu se v průběhu 5 měsíců zapojilo celkem 155 studentů.

Připravili jsme prezentaci naší práce na závěrečnou konferenci projektu "Studenti pražských Globe škol monitorují a zlepšují životní prostředí ve svém okolí".

S připravenou prezentací jsme seznámili své spolužáky.

Výsledky našeho projektu jsme konzultovali s prof. Ing. Dr. Lubošem Borůvkou z Katedry pedologie a ochrany půd České zemědělské univerzity v Praze.





Návštěva divadelního představení v anglickém jazyce. 1. prosince v Salesiánském divadle „Obraz Doriana Graye“ Oscara Wilda. Zorganizovala prof. A. Janáčková.



3. prosince oslavila Ing. **Jana Čechová** 65. narozeniny.



Opravný termín ústních **maturit** v počtu čtyř uchazečů se 100% úspěchem dne 4. prosince.



Chemická soutěž pro žáky základních škol. 4. – 5. prosince.

Zúčastnilo se 18 tříčlenných týmů ze základních škol z Prahy, Dobříše, Neratovic, Kamenice, Staré Paky, Mělníka, Mníšku pod Brdy, Benešova a Příbramy.

Vítězné týmy:

4.12. PJZŠ Horáčkova

5.12. ZŠ Jana Wericha (nejvíce bodů v celé soutěži)



8. prosinec- školní kolo Olympiády v českém jazyce

Školního kola se zúčastnilo celkem 44 studentů ze všech ročníků. Do obvodního kola postupují studentky z 1. - 2. místa, náhradníci jsou studenti z 3. - 4. místa.

- 1. - 2. místo Jana Chlumecká, Z 4. 24 bodů
- 1. - 2. místo Eliška Richterová, Z 3. 24 bodů
- 3. - 4. místo Ivan Kobelev, Z 3. 23 bodů
- 3. - 4. místo Petr Novotný, F 2. 23 bodů
- 5. místo Barbora Vanišová, Z 4. 19 bodů



8. prosince vyslechli studenti T2. a Z3. přednášku týkající se sluneční energie, obnovitelných zdrojů energie a naší energetické budoucnosti. Přednášel Milan Smrž - vicepresident hnutí Eurosolar a předseda jeho české sekce.

Šachový turnaj



Šachového turnaje "Play Fair" se zúčastnilo 28 hráčů, z toho dvě dívky.

Po osmi kolech tohoto maratónu se absolutním vítězem stal **Tomáš Heini** (L4.)

V těsném závěsu na dalších třech místech

Jindřich Mašek (F3.), **Tomáš Silvestr Hrotek** (L3.) a **Matěj Mareš** (F2.)



Vánoční turnaj v košíkové 16. prosince

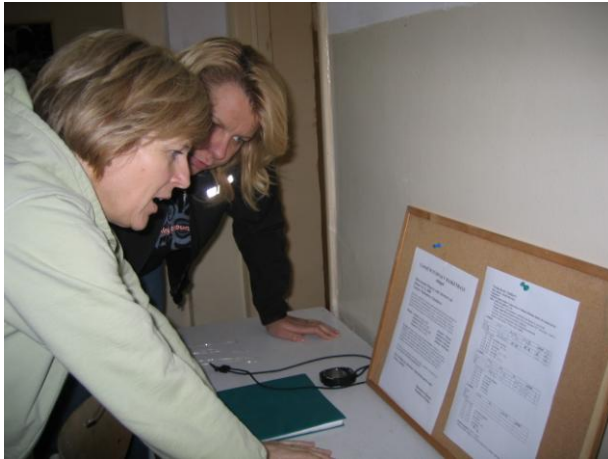
Dívky:

1. F4. (Bromová, Mikulová, Kubíková, Šulcová, Vlková)
2. C1. B (Brogowská, Černá, Chomátová, Lichtenbergová, Nováková, Pletichová)
3. Z3.+L3. (Gyomberová, Hanyiková, Hochmanová, Kozová, Merxbauerová, Pejčochová+ Větrovcová)

Chlapci:

1. L2.
2. L4.
3. F3.





Organizátorky: R. Vojtíšková a P. Ticháčková

Vánoční besídka zaměstnanců 18. prosince v pizzerii „U kostela“



19. prosinec- poslední den kalendářního roku 2008

Každá třída měla svůj speciální vánoční program. Třída C1.C prof. M. Mucaly uspořádala besídku se stromečkem, cukrovím a programem v učebně 310.



12.ledna- každoroční fotografování třídních kolektivů a sboru.



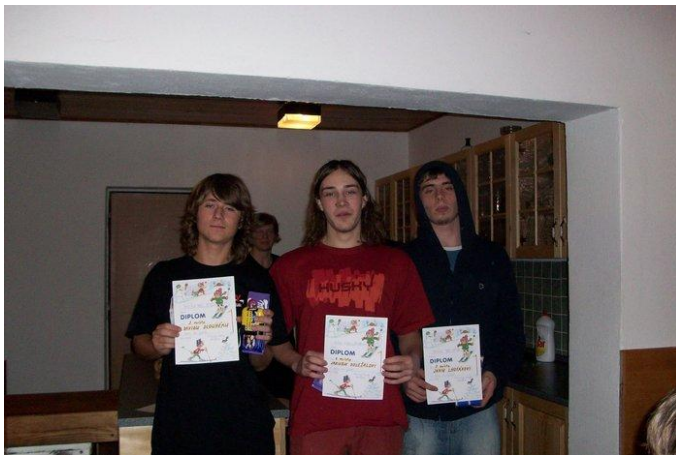
13. ledna- poslední „den otevřených dveří“ v tomto školním roce.



Lyžařský kurz pro C1.B a L1. proběhl

v Krkonoších na Friesových boudách **18. 1. - 24. 1. 09.**

Boudy se nacházejí v nadmořské výšce 1217 m ve střední části Krkonoš. Přijeli jsme do Strážného a pak pěšky vystoupali k chatě. Pro některé to bylo poměrně namáhavé, protože převýšení bylo značné. Naštěstí věci vezla rolba. Také se ukázalo, že naše chata není hlavní budova, ale chata asi o 200 m níže. Museli jsme tedy na jídlo (oběd a večeře) stoupat, ale stálo to za to, dobře vařili. Dokonce jsme si museli připravovat snídaně (zásoby vozili na skútru), vařit hrnce čaje a uklízet koupelnu a toalety. Mnozí takovou činnost z domova neovládali, naštěstí vyučující (Škaloudová, Ticháčková a Vojtíšková) pomohly. Největším kladem byla nadmořská výška a tím pádem výborné sněhové podmínky - sjezdové lyžování a snowboarding na vlastní sjezdovce 800m dlouhé, běžecké lyžování na perfektně upravených stopách. Jen počasí mohlo být lepší. Většinou jsme zažili mlhu a sněžení, naštěstí dva dny byly slunečné a mohli jsme vidět všechnu tu krásu kolem. (R. Vojtíšková)



V lednu ukončila pracovní poměr **Linda Huzlíková**, která nastoupila jako vyučující ICT v září 2006. Je to škoda, byla pro školu velkým přínosem, vždy s úsměvem a ochotna poradit a pomoci. Její vyučovací povinnosti přejali J. Růzha a výuku CADu J. Dušek (absolvent lycea 2001)

Obrázky z večírku na rozloučenou..



29. ledna- slavnostní ukončení prvního pololetí.



Ředitel školy předal studentům, kteří dosáhli vyznamenání (průměr do 1,5 a žádná trojka na vysvědčení), diplomy a finanční odměnu. (viz příložená foto galerie)

Vyučující tělesné výchovy předaly sladké odměny třídním kolektivům, které obsadily první tři místa na sportovním dnu v září 2008, v kopané (chlapci), odbíjené (dívky) a ve vánočním basketbalovém turnaji.

F3.(odbíjená)



Z4. (kopaná)



F4. (košíková)



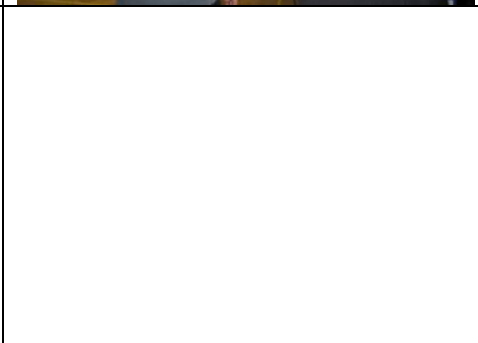
L2. (košíková)



Na slavnostním shromáždění předal pan ředitel diplomy nejúspěšnějším řešitelům školního kola olympiády v českém, německém a anglickém jazyce.



Vyznamenání:



Studentská odborná konference
studentů Masarykovy střední školy chemické
pořádaná dne 19.2. 2009
v posluchárně Ústavu fyzikální chemie a elektrochemie J.H. AV ČR
Praha 8 – Ďáblice, Dolejškova 3

Program

9.00 **Zahájení** Předseda: Ing. Dagmar Kohoutová, MSSCH

9.10 – 11.00 **Soutěžní část**

- Klára Píchová, Václav Šimánek, F4.
Stanovení přípravků k ústní hygieně metodou SIFT-MS
Vedoucí práce: RNDr. Patrik Španiel Dr., ÚFCHE JH AV
- Václav Polák, Z4.
Tlak lihobenzinových par
Vedoucí práce: Ing. Zlata Mužíková, VŠCHT
- Lukáš Zmij, Z4.
Iontové kapaliny a membrány pro PC
Vedoucí práce: Prof. Ing. Karel Bouzek Dr., VŠCHT
- Vanišová Barbora, Trávníčková Jana, Z4.
Betulininy
Vedoucí práce: RNDr. Jan Šarek PhD, Betulinines
- Peter Martin, C1.A
Vodíkové palivové články
Vedoucí práce: Prof. Ing. Karel Bouzek Dr., VŠCHT
- Libor Eichenmann, L3.
Stirlingův motor (soutěžní práce ENERSOL)
- Jan Chytra, L3.
Solární elektrárna a využití sluneční energie (soutěžní práce ENERSOL)

11.00 – 11.15 **Přestávka**

11.15 – 12.05 **Nesoutěžní část**

- 11.15 – 11.30
Možnosti dalšího studia na vysokých školách – VŠCHT Praha
Ing. Martin Kronďák PhD
- 11.30 – 11.45
Lenka Wolfová, Martin Němeček, Lukáš Horník, Martina Doležalová, Šárka Kubíková
Pedologie – prezentace projektu
- 11.45 – 12.15
Prezentace Ústavu fyzikální chemie a elektrochemie J.H.
Ing. Květa Stejskalová, CSc.

12.15 – 12.30 **Přestávka**

12.30 **Vyhlášení výsledků, předání cen.**

Soutěžní část bude hodnotit odborná porota ve složení:

Ing. Alena Kozlová, Státní fond životního prostředí ,Mgr. Bohumila Pětrošová, Povodí Vltavy
Ing. Martin Kronďák PhD, VŠCHT, Ing. Tomáš Pekárek, ZENTIVA Praha
Ing. Květa Stejskalová, CSc., ÚFCHE JH, Ing. Jarmila Pešáková, Česká rafinérská

Výsledky soutěžní části:

1. místo **Lukáš Zmij Z4.** s prací na téma "Iontové kapaliny a membrány pro palivové články".

2.místo **Klára Píchová a Václav Šimánek F4.** -práce na téma "Stanovení přípravků k ústní hygieně metodou SIFT-MS".

3. místo **Václav Polák Z4.**- práce s názvem "Tlak lihobenzinových par".

Dále svou práci prezentovali **Martin Peter C1.A, Barbora Vanišová Z4. a Jana Trávníčková Z4.** Všechny práce středoškolské odborné činnosti byly pěkně zpracovány a prezentovány.

V projektu Enersol vypracovali studenti **Libor Eichenmann L3.a Jan Chytra L3.** pěkné soutěžní práce a na konferenci je úspěšně prezentovali.

Na závěr vystoupili zástupci různých tříd a prezentovali projekt Pedologie, na kterém pracovali v loňském roce studenti celé MSŠCH.

Lukáš Zmij



K. Píchová a V. Šimánek



porota

soutěžící



ENERSOL 2009 - 20. února



V pražském kole soutěže spojené se vzdělávacím projektem ENERSOL dosáhli vynikajícího výsledku se svými projekty zaměřenými na využití alternativních zdrojů energie

dva studenti třídy L 3.

Libor Eichenmann zvítězil a úspěch podtrhl svým čtvrtým místem **Jan Chytra**. Oba postupují do celostátního finále, kde budou jako

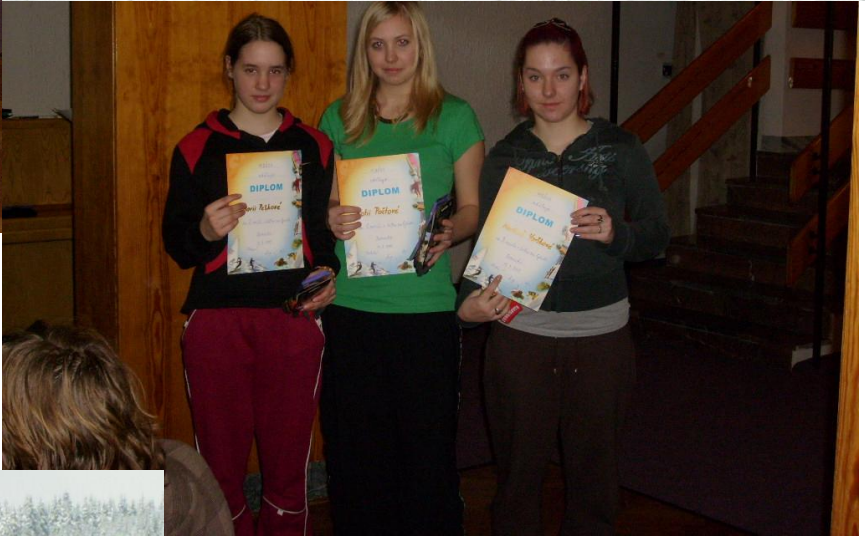
členové družstva reprezentovat Prahu.



7. března zemřel náš dlouholetý kolega **Ing. František Plzák**. (4.6. 1913 - 7.3. 2009).

V letech 1964 - 1986 učil chemii. Později v důchodu vedl po několik let kroužek spektrální analýzy. Do roku 2000 se obětavě věnoval práci pro Klub důchodců a potkávali jsme ho ve škole téměř každý den až do okamžiku, kdy onemocněl.

V březnu se zúčastnila podstatná část třídy **C1. A lyžařského výcviku**.



Celý školní rok provázely odborné i všeobecně vzdělávací **exkurze**. Kromě výše zmíněných prohlídek Čističky odpadních vod (F3. a Z3.), SURAO Praha (F3.), skládky v Ďáblicích (F4. a L4.) a pivovarů U Fleků a Staropramenu (L2., F4. a Z4.) navštívili naši žáci celou řadu dalších zajímavých míst, která souvisí jak s jejich odborným zaměřením, tak i se všeobecně vzdělávacími předměty.

Lovochemie Lovosice (F3. a Z3.), Spolana Neratovice (F3.), Zentiva (F4.), cementárna Lochkov (F3.), cementárna Radotín (Z3.), solární elektrárna Ústěň (Z3., Z4.), Ústav makromolekulární chemie (F4.).



Cementárna Radotín

Studenti 2.- 4. ročníku lycea navštívili přednášky Matematicko-fyzikální fakulty „Jeden den s fyzikou“.

Čtvrté ročníky byly v Technické knihovně, zatímco první ročníky se seznámily s knihovnickými službami Městské knihovny.

Českou národní banku si prohlédli žáci L3., Z3., F4., L4. a Z4. (ekonomie)

Trestního řízení v Justičním paláci se zúčastnili studenti F3., Z3. a L4. (občanská nauka)

Na programu byla další zajímavá muzea:

Muzeum hlavního města Prahy (L3.), Muzeum policie (T2., L2.), Muzeum komunismu (F2., L2.), Národní muzeum- výstava k výročí okupace 1968 (L2., L4.), již dříve zmíněné Železniční muzeum v Lužné (L4.), Letecké muzeum a Muzeum automobilů v Kolíně (L4.).

Prof. Satrapová připravila pro třídu F3. procházku literární Prahou.



Prohlídka **Muzea Karlova mostu** pro třídy C1.A, C1.B a L1. byla zpestřena projíždkou po Vltavě.

Třída C1.A



Předmětová komise jazyků zorganizovala také návštěvu **divadelních představení.**

2. března pro první ročníky „Tristan a Isolda“ v divadle ABC.

16. března pro druhé ročníky „Anna Karenina“ v divadle ABC

22. dubna pro třetí ročníky Palace Theatre Praha „Don Quijote de la Ancha“, ve kterém nedobrovolně sehrála rolu Dulcinei doprovázející prof. M. Wagnerová.

„Tristan a Isolda“



„Anna Karenina“



*„Don Quijote de la Ancha“
a prof. Wagnerová.*

V rámci výuky dějepisu se uskutečnily tradiční cesty na významná historická místa. Studenti druhých ročníků byli 6. dubna v **památníku Terezín:**



Studenti třetích ročníků navštívili 8. dubna památník třetího odboje, bývalý trestanecký **tábor Vojna u Příbrami.**



Poslední dubnový týden opět „fárání“ prváků v **Kutné Hoře a Sedlci.**





10. března jsme se připojili k mezinárodní akci „**Vlajka pro Tibet**“ a vyvěšením tibetské vlajky na školní budově projevili podporu hnutí za autonomii Tibetu a proti potlačování lidských a občanských práv v této čínské provincii. Vlajku zakoupili zaměstnanci školy z uspořádané sbírky.



PLES KŘEMENCÁRNY 24. BŘEZNA





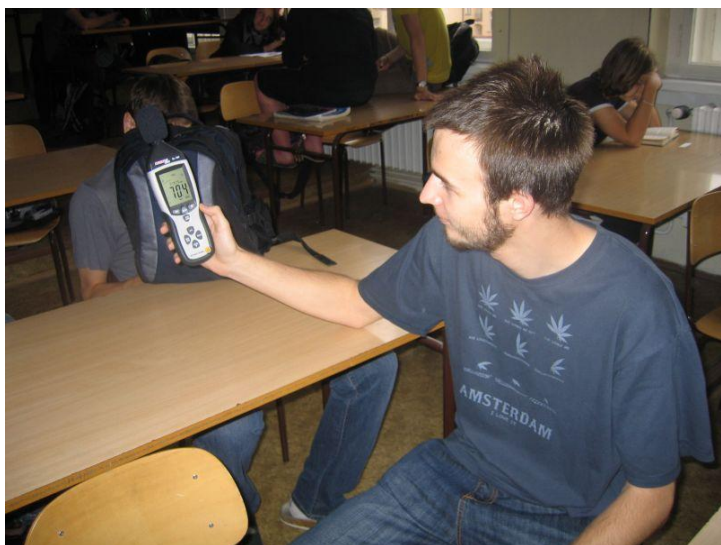




25. března, po maturitním plese, navštívila celá škola **filmové představení** v kině Ládví. Na programu byl časosběrný dokument režisérky H. Třeštíkové „René“.

31. března- jarní setkání bývalých pracovníků školy.

V rámci projektu **Ekoškola** měřili studenti třídy Z3. s prof. D. Kohoutovou **úroveň hluku** v okolí školy (21. dubna) a ve škole (12. května), při vyučování a o přestávkách. O přestávce bylo naměřeno v 1. patře 60, v 2. patře 72 a ve 3. patře 80 decibelů.



29. května zasadili studenti Z3. na školním dvorku **dva stromky**, tisy. Nahradili tak strom, který byl dříve pokácen kvůli opravě fasády.

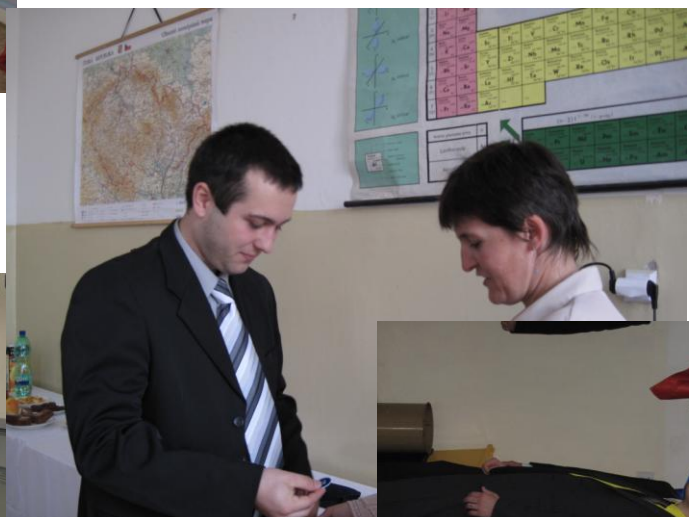
7. května a 15. května oslavili studenti čtvrtých ročníků svůj poslední vyučovací den před studijním volnem a ústními maturitami tradičním **posledním zvoněním**.



Ústním maturitním zkouškám předcházely testy písemné, z českého jazyka a matematiky (lyceum) a praktické zkoušky z chemie. Lyceisté skládali praktickou zkoušku z technického zobrazování, ICT a CADů 6. května (viz foto).

Ústní maturitu (zřejmě naposledy podle starého způsobu) skládali studenti tříd **L4. a Z4. 18.- 21. května.**

Třída Z4. třídní profesorky Zity Valentové:



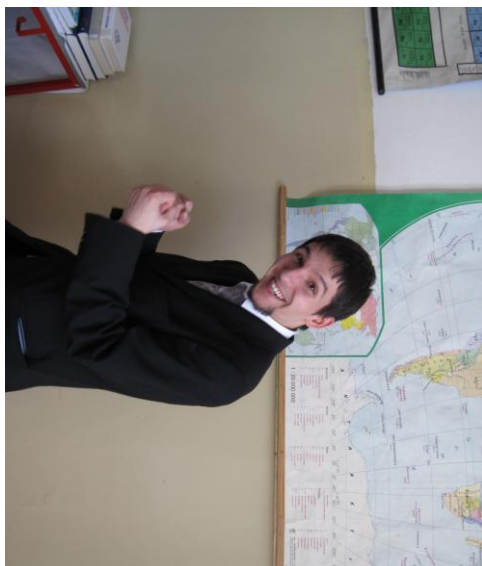
Třída



L4. třídního profesora Pavla Marka.



Třída F4. tř. profesorky Jany Koptišové.



Soutěž o nejlepšího absolventa 2009.

1. Lukáš VĚTROVSKÝ (L4.)



2. Jiří SLAVÍK (F4.)



3. Šárka KUBÍKOVÁ (F4.)

A trochu statistiky:

K maturitě se nedostavili z	S vyznamenáním prospěli	Jedna nedostatečná	Více než 1 nedostatečná
F4. 1	2	1	0
L4. 0	5	2	0
Z4. 2	0	7	2

Evropská soutěž mladých diskutérů

1. 6. 2009 se studenti třetích ročníků chemických oborů zúčastnili v Poslanecké sněmovně v Praze Evropské soutěže mladých diskutérů.

Hlavním tématem diskuse byly plasty. Je to vždy o energii: Plasty nám pomáhají šetřit hodnotné suroviny. Nicméně k jejich výrobě potřebujeme také suroviny. Co to znamená pro životní prostředí a podnebí? Jsou plasty součástí problému nebo přispívají k jeho řešení?

Tři naši studenti (Michal Žák, Jakub Stejskal a Jakub Švec) postoupili do dalšího kola a budou naši školu reprezentovat na podzim v Římě.



2. června, k příležitosti Dne dětí, zorganizovali studenti L3. pro žáky prvních ročníků **zábavné hry**. Týmy prváků soutěžily v různých disciplínách vyžadujících znalosti, nasazení i fyzickou obratnost.



Sportovní den 9. června v Riegrových sadech.

Za krásného, slunného počasí se naši studenti 1.-3. ročníků utkali v lehkootletických disciplínách: běhy, skok do dálky, vrh koulí, hod granátem. Mimo soutěž si zájemci zkoušeli skoky do výšky a hrál se fotbal a frisbee. Našel se i čas na studium, opalování a společenskou konverzaci. Na závěr byla novinka. Soutěž ve frisbee mezi chlapci z L2. a T2.

Sportovní den proběhl tentokrát pod záštitou projektu Play Fair (program Comenius) a díky získaným prostředkům se zakoupily nové dresy a startovací bloky.

Vítězové jednotlivých disciplin:

disciplína	dívky	chlapci
hod granátem	K. Šulcová (F3.) 33m	T.Hes (L3.) 65m
vrh koulí	S. Zoulová (F3.) 881cm	P. Novotný (F2.) 1310cm
skok daleký	J. Luštinová (C1.B) 425cm	P. Bartoš (L2.) 540cm
běh 100m	J. Luštinová (C1.B) 14,93s	M. Bílek (C1.C) 12,52s
běh 800m d /1500 ch	J. Luštinová (C1.B) 3:01	J. Stejskal (F3.) 4:57
štafeta 4x100m		F3.





Základní organizace Českého svazu ochránců přírody, vedená Ing. Milošem Mucalou byla aktivní po celý školní rok. Vedle několika kratších výletů do české přírody zorganizoval prof. Mucala o hlavních

prázdninách osmidenní putování Šumavou.

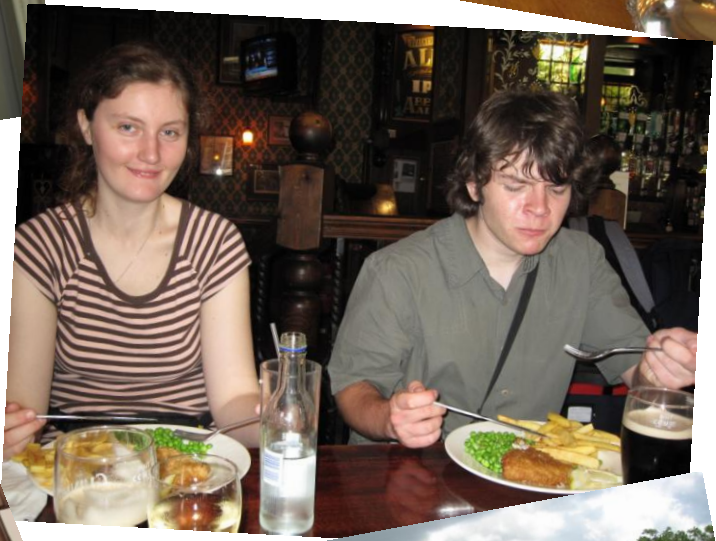


17. – 21. června se završil tříletý mezinárodní projekt spolupráce škol Comenius setkáním v partnerské škole Ashville College v Harrogate, North Yorkshire, Anglie.

Za naši školu se zúčastnili A. Janáčková, J. Zajíček, koordinátora Z. Jušková a studenti Anna Lückertová a Kryštof Bezděk.

Na projektu pod názvem Play Fair jsme po tři roky spolupracovali se sedmi partnerskými školami z Anglie, Francie, Itálie, Německa, Rakouska a Slovenska.





V rámci projektu Play Fair uspořádala předmětová komise TV sérii sportovních akcí. Po ukončení tradičních soutěžních lehkotletických disciplin na sportovním dnu 9.června následovalo Play Fair frisbee utkání na stadionu v Riegrových sadech a v následujících dnech Play Fair soutěže ve floorballu, volejbalu a stolním tenise ve školní tělocvičně.



Sportovní kurz pro druhé ročníky se konal ve dnech 19.-25. června v rekreačním zařízení Kymevo v Sedlici u Blatné, kousek od rybníka Mílavý. Na programu byly cyklistika, míčové hry a vodní sporty. Doprovod: prof. Vojtíšková, Škaloudová, Ticháčková, Marek a Staňková. Fotky poskytla Pavla Haismanová z T2. Ubytování ve čtyřlůžkových chatkách.



24. června převzali ředitel Ing. J. Zajíček, koordinátorka projektu Ing.D. Kohoutová a dva zástupci studentů, na slavnostním shromáždění v Senátu (Valdštejnský palác) mezinárodní titul EKOŠKOLA.



Slavnostní zakončení školního roku 30. června

Studenti, kteří dosáhli vyznamenání na závěrečném vysvědčení, dostali z rukou ředitele diplom a od SRŽPŠ finanční odměnu.



Eliška Richterová Z3.



Vít Zvoniček Z3.



a Hana Čermáková z F3. (nepřítomna)

Slečna **Kateřina Humpová** z C1.B byla odměněna jednorázovou cenou Play Fair za mimořádně poctivý skutek.



Posléze předaly vyučující TEV medaile vítězům sportovního dne 9.6.2009





Odměny dostali i studenti, kteří se podíleli na úspěšném obhájení titulu **Ekoškola**.



Večírek na rozloučenou se školním rokem 2008/ 09 byl opět v pizzerii U kostela na Malostranském náměstí 29. června.



Na závěrečné poradě 30. června jsme se rozloučili se čtyřmi kolegyněmi, Ing. J. Kornalíkovou (ZEM a BIO), Ing.S. Číhalovou (CHE), RNDr.A. Janáčkovou (ANJ) a po neuvěřitelných 48 letech pedagogického působení v naší škole s **PHDr. JANOU BECKOVOU.**



Jana Becková



Alena Janáčková