

**Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie,
Kadaň, Komenského 562, příspěvková organizace**

VÝROČNÍ ZPRÁVA

ŠKOLNÍ ROK 2012/2013



Obsah

1. Základní údaje o škole	3
2. Školská rada SPŠS a OA Kadaň	4
3. Charakteristika školy	5
4. Přehled učebních plánů	9
4.1. Technická zařízení budov	10
4.2. Ekonomika a podnikání	11
4.3. Obchodní akademie	12
4.4. Stavebnictví	13
4.5. Technická zařízení budov	14
5. Přehled pedagogických pracovníků	15
6. Přehled nepedagogických pracovníků	17
7. Pracovníci na dohodu	17
8. Údaje o přijímacích zkouškách	18
9. Výsledky vzdělávání žáků	20
9.1. 1. pololetí školního roku 2012/2013	20
9.2. 2. pololetí školního roku 2012/2013	21
9.3. Maturita – řádný termín	21
9.4. Výchovná opatření	23
10. Přehled podaných přihlášek na VŠ	25
11. Prevence sociálně patologických jevů ve školním roce 2012/2013	26
12. Další vzdělávání pedagogických pracovníků	27
13. Významné úspěchy	28
14. Kulturní a vzdělávací akce	31
15. Spolupráce s VŠ	33
16. Spolupráce se zaměstnavateli	33
17. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI	37
18. Zpráva o hospodaření školy	38
19. Projekty a mezinárodní programy	39
20. Zapojení škol do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení	39
21. Schválení výroční zprávy	40
22. Přílohy	41
22.1. Přehled tabulek ze systému KEVIS	41
22.2. O škole ve sdělovacích prostředcích	45
22.3. Různé	

1. Základní údaje o škole

Název školy, sídlo, odloučená pracoviště.

**Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie,
Kadaň, Komenského 562, příspěvková organizace**

IZO: 000082104

IČ: 61342637

Zřizovatel, adresa zřizovatele.

Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem, PSČ: 400 02

**Jméno ředitele školy: PaedDr. Zdeněk Hrdina
Zástupce statutárního orgánu: Ing. Helena Krausová**

Kontakt na zařízení (tel., fax, web, e-mail), jméno pracovníka pro informace.

Tel.: 474 343 393-5

Fax: 474 343 394

Web: www.sps-kadan.cz

E-mail: sps-kadan@sps-kadan.cz

Ivana Rehenová, tel. 474 343 395

Datum zřízení (založení) školy: **1951**

Datum zařazení do sítě: **28. 6. 1996**

Poslední aktualizace v síti: **16. 2. 2010**

Součástí školy podle Rozhodnutí o zařazení do sítě a jejich kapacity:

Střední odborná škola, kapacita 480 žáků

2. Školská rada SPŠS a OA Kadaň

Byla zřízena ke dni 1. 8. 2005 usnesením Rady Ústeckého kraje č. 63/13R/2005 ze dne 15. 6. 2005 v počtu 6 členů.

V průběhu 4. čtvrtletí 2011 proběhly volby do Školské rady při SPŠS a OA Kadaň. Na základě výsledků voleb a jmenování Radou Ústeckého kraje se členy školské rady stali:

Za zřizovatele:

Mgr. Radek Scherfer - předseda
Olga Zörklerová - místopředseda

Za pedagogické pracovníky:

Ing. Miroslav Pacholík
Ing. Jindra Zalabáková

Za zákonné zástupce nezletilých žáků a zletilé žáky:

František Batory
Hana Poštová

3. Charakteristika školy

Zřizovatelem školy, jejíž plný oficiální název je Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie, Kadaň, Komenského 562, příspěvková organizace, je Ústecký kraj. Škola provozuje svou činnost ve vlastní budově školy v Kadani, Komenského ulici 562. Historická budova školy byla postavena v letech 1872 - 73 pro účely gymnázia. V letech 1975 – 78 byla přistavěna tzv. nová budova pro potřeby SPŠ stavební. V roce 1999 byla nad novou budovou vybudována sedlová střecha s možností využít v budoucnu nově vzniklé prostory pro výuku. V roce 2006 byla dokončena investiční akce - výměna oken. Na jaře 2009 byla zahájena investiční akce SPŠS a OA Kadaň – Reko budovy a bezbariérové řešení, jejímž cílem bylo mimo jiné zajistit bezbariérovost školní budovy, vybudování nového sociálního zázemí tělocvičen, rekonstrukce školnického bytu i vybudování nové posilovny a nových kabinetů a tříd v nástavbě nové budovy. Ve školním roce 2009-10 bylo předáno do užívání zázemí tělocvičen, nová posilovna, bufet, zázemí pro uklízečky a sociální zařízení v přízemí staré budovy. V investiční akci se pokračovalo i ve školním roce 2010-11. V průběhu letních prázdnin byla akce dokončena a v srpnu 2011 proběhlo kolaudační řízení. Škola tak získala nové učebny v 5. nadzemním podlaží tzv. nové budovy, přibyla nová sociální zařízení, včetně WC pro osoby se zdravotním postižením, nové prostory pro kabinety. Byl zřízen bezbariérový vstup pro vozíčkáře a vybudovány výtahy, což umožní ve škole studovat i žákům se sníženou pohyblivostí. Dokončeny byly i úpravy ve velké tělocvičně, kde byly v minulosti problémy se zatékáním do střešní konstrukce. Investorem akce za téměř 39 milionů Kč byl Ústecký kraj.

Z prostředků poskytnutých zřizovatelem se podařilo v závěru roku 2011 zařídit nové učebny školním nábytkem. Obě nové učebny výpočetní techniky jsou již plně v provozu, i když by bylo potřeba průběžně jejich vybavení doplňovat v souladu s potřebami moderní výuky. Ve školním roce 2012/13 byly v rámci projektů EU – peníze školám a Nebojte se matematiky tyto učebny dále dovybavovány o interaktivní učební pomůcky.

Současná škola je pokračovatelkou Vyšší průmyslové školy stavební, která byla v Kadani založena v roce 1951. Ve školním roce 2012/13 bylo na škole vyučováno pět čtyřletých oborů vzdělání ukončené maturitou. Vedle dobíhajícího oboru Technická zařízení budov (36-45-M/002) to byly obory nové 36-47-M/01 Stavebnictví (Pozemní stavitelství), 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání (Management ve stavebnictví) a 63-41-M/02 Obchodní akademie a 36-45-M/01 Technická zařízení budov, vyučované podle nově zpracovaných školních vzdělávacích programů, kterými byly nahrazeny obory původní – Pozemní stavitelství (36-41-M/001), Management ve stavebnictví (64-42-M/027) a Obchodní akademie 63-41-M/004).

Ve školním roce 2012/2013 měla škola k dispozici 15 kmenových učeben, 16 odborných učeben, 2 učebny pro výuku v menších skupinách, 2 tělocvičny, posilovnu i dílny pro výuku odborné praxe. Ani v tomto roce nebyla po delší době výuka omezována stavebními pracemi, řešily se pouze některé reklamace po investiční akci z předchozích let.

Potřebám vzdělávání žáků sloužily dílny pro výuku odborné praxe, laboratoře pro výuku chemie, fyziky a stavebních materiálů, učebny výpočetní techniky se standardním vybavením, rýsovna a písárna, učebny pro výuku odborných předmětů oborů SPŠ stavební a učebna pro výuku ekonomických předmětů, které jsou vybaveny audiovizuální technikou. Pokračovalo budování stavebního dvora. Učitelům jsou k dispozici kabinety vybavené standardním způsobem, 4 kanceláře pro vedení školy a administrativní pracovníky, aula, sborovna, údržbářská dílna, skladové prostory. Všechny kabinety jsou vybaveny počítači s možností přístupu na internet. Vybavení kabinetů však neodpovídá současným potřebám. Ve škole funguje žákovská a učitelská knihovna. V rámci finančních možností školy pokračovalo úsilí o dovybavení a modernizaci školy. Průběžně se pořizují především audiovizuální pomůcky, výpočetní technika a moderní počítačové programy pro výuku

odborných předmětů. K venkovním sportovním aktivitám v hodinách tělesné výchovy byl v rámci dohody o spolupráci již tradičně využíván areál FK Tatran Kadaň.

Nepříznivá demografická situace se projevila i v tomto školním roce. Došlo k dalšímu poklesu počtu žáků, neboť se opět nepodařilo naplnit třídy 1. ročníků dle původních předpokladů. Na začátku školního roku studovalo na škole 336 žáků v 15 třídách. Naplněnost kapacity školy (480 žáků) se snížila ze 74,6 na 70,0%.

Žáci školy již tradičně reprezentovali školu v řadě soutěží. Velkým úspěchem skončila účast našich žáků na Celostátní soutěži studentů středních průmyslových škol stavebních v grafických programech s mezinárodní účastí v Českých Budějovicích v projektování v grafickém programu ArchiCAD i ve Středoškolské odborné činnosti (SOČ). Družstvo žáků 3. ročníku oboru Stavebnictví obsadilo v 17. ročníku regionální soutěže SOŠ stavebních pořádané v Karlových Varech i v soutěži ročníkových prací jednotlivců 1. místo. Tradičně kladně je možno hodnotit i práce studentů v celostátních soutěžích pořádaných firmami Velux Česká republika, s.r.o., KB-BLOK systém, s.r.o. a Wienerberger cihlářský průmysl, a.s. či Ytong. Žáci SPŠ stavební reprezentovali školu také na setkání a prezentaci prací středoškolských studentů a jejich středních škol StreTech (pořádané ČVUT Praha) a STAVOKS Brno (pořádané VUT Brno). Zvyšuje se zapojení žáků obchodní akademie do odborných soutěží. V únoru 2013 byla škola pořadatelem okresního kola Olympiády v německém jazyce. SPŠS a OA v Kadani byla pořadatelem okresního kola SOČ.

Již tradičně se žáci zapojili i do výtvarných soutěží. Největším úspěchem bylo 3. místo v celostátní soutěži Památky očima mladých. Dařilo se i žákům při olympiádách pořádaných pro studenty SOŠ.

Pěkných úspěchů dosáhli studenti i ve sportovních soutěžích žáků středních škol. Na škole působí školní sportovní klub pod vedením Mgr. Jirkovské. Klub je členem AŠSK. Sportovně nadaní žáci se prosadili i mimo školu. Několik žáků úspěšně reprezentovalo ČR v ledním hokeji v juniorské kategorii chlapců i dívek.

V průběhu školního roku se uskutečnila i řada akcí v rámci primární prevence a boje proti sociálně patologickým jevům u mládeže.

Také v tomto školním roce se dařilo pokračovat v rozšiřování zájmu o environmentální výchovu. Pokračoval projekt „Bez obalu na obaly“ zaměřený na třídění odpadu i projekt „Recyklohraní“. Žáci školy se zapojili do soutěží krajského kola ekologické olympiády.

V tomto školním roce se škola dočkalo i pěkného mezinárodního úspěchu. Žák 3. ročníku David Šmíd kromě řady úspěchů v soutěžích v rámci ČR získal se svým projektem 3. místo v mezinárodní soutěži Navrhujeme dům 2013 (Projecting a House 2013) ve slovinské Lublani. Tento žák byl také oceněn představiteli města Kadaň cenou Josefa Löschnera Talent roku 2012 v oblasti vzdělávání a vědy.

Škola se také zapojila do projektu Dobrá škola 2013, který vyhlásil Ústecký kraj.

Pokračovaly organizované návštěvy kulturních představení a výstav s regionálním i odborným zaměřením. Již dlouholetou tradicí jsou exkurze žáků do Památníku Terežín, na jejichž financování se podílí Město Kadaň.

Stranou nezůstali žáci ani při pořádání dobročinných akcí. Zapojili se např. do projektů Světluška a Červená stužka.

K určitému pokroku došlo v oblasti zahraniční spolupráce. Stále se nedaří získat nové stabilní partnery pro zahraniční spolupráci, ale i v tomto školním roce se uskutečnil společný česko-německý řemeslnický kemp v Oseku, kde se žáci školy zapojili do prací v rámci obnovy významné kulturní památky oseckého kláštera.

Pedagogický sbor školy je dlouhodobě stabilizovaný. V uplynulém školním roce na škole působilo 34 pedagogů. Někteří na zkrácený úvazek. Většina pedagogů se průběžně

věnuje rozšiřování svých odborných a pedagogických znalostí. Finanční důvody byly hlavní příčinou nižšího zapojení pedagogů do DVPP. Také u provozních zaměstnanců je situace stabilizovaná. Pokračující pokles počtu žáků však vedl v závěru školního roku k nutnosti realizovat organizační opatření vedoucí ke snížení stavu zaměstnanců.

Také v tomto školním roce byly uspořádány dny otevřených dveří pro žáky 9. tříd a jejich rodiče. Zájem žáků základních škol o studium byl ovlivněn nepříznivou demografickou situací. Součástí přijímacího řízení bylo pilotní vyzkoušení testů všeobecných studijních předpokladů od firmy SCIO. O přijetí se rozhodovalo podle prospěchu na základní škole. Přesto, že do 1. kola přijímacího řízení bylo podáno 125 přihlášek, byla po jeho skončení vyhlášena ještě další kola přijímacího řízení. Zápisové lístky odevzdalo 74 žáků. Pro malý zájem uchazečů o obor vzdělání Technická zařízení budov nebyl 1. ročník tohoto oboru od září 2013 otevřen.

V tomto školním roce maturovali v řádném termínu žáci čtyř tříd. Maturitní zkoušky probíhaly opět podle změněné legislativy. Žáci dosáhli velmi dobrých výsledků v profilové části maturitní zkoušky z odborných předmětů, horší byly výsledky v tzv. státní části maturitní zkoušky zvláště v matematice, zlepšení nastalo u cizích jazyků i českého jazyka. Všichni úspěšní absolventi obdrželi mezinárodní osvědčení o získané kvalifikaci EUROPASS.

Pro podzimní termín státních maturit byla naše škola vybrána opět jako spádová. Maturitní zkoušku zde skládali - vedle maturantů SPŠS a OA Kadaň - také maturanti Gymnázia Kadaň, Gymnázia a SOŠ Klášterec nad Ohří, SOŠ služeb a SOU Kadaň a Střední odborné školy energetické a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnické školy Chomutov (ESOZ).

Vysoká míra nezaměstnanosti v regionu i ekonomická krize, která se výrazně projevila především ve stavebnictví, se bohužel negativně odráží v problémech s uplatněním části absolventů. Značná část studentů pokračuje ve studiu na vysokých školách a vyšších odborných školách. Tradičně byl zájem hlavně o studium na stavebních fakultách vysokých škol a studium technických a ekonomických oborů.

Učitelé i žáci školy výsledky své práce také úspěšně prezentovali na veřejnosti. Již tradičně se škola zúčastnila výstavy Vzdělávání 2013 v Chomutově v listopadu 2012. Možnosti studia na SPŠS a OA v Kadani byly nabízeny žákům základních škol také na výstavě v Žatci. Škola prezentovala především své technické obory na prvním ročníku veletrhu TECHNODAYS 25. – 27. 4. 2013 v Městském divadle v Chomutově. Tohoto veletrhu, pořádaného OHK v Chomutově, jehož cílem je prezentace firem s technickými obory a řemesly v regionu, se bohužel nezúčastnila žádná firma z oboru stavebnictví.

Tradiční je zájem o dění na škole ze strany mnoha bývalých absolventů i pedagogů. V průběhu školního roku se uskutečnilo několik srazů bývalých absolventů školy.

Tradicí se stávají celostátní Dny stavitelství a architektury organizované ČKAIT a ČSSI. Při této příležitosti se na škole uskutečnil v sobotu 24. 11. 2012 den otevřených dveří pro veřejnost. Tentokrát byla tato akce spojena s přednáškou Ing. Svatopluka Zídka na téma péče o památky industriální architektury. Mezi vzácnými hosty byl i starosta Kadaně PaedDr. Jirí Kulháněk, představitelé celostátního vedení ČSSI a ČKAIT a mnozí další. Součástí oslav bylo také ocenění nejlepších žáků, kteří převzali odměny v rámci „Ceny absolventů“, kterou založil bývalý absolvent školy Prof. Ing. Petr Konvalinka z ČVUT v Praze. Návštěvníci měli možnost zhlédnout nejen prostory školy a výsledky práce budoucích stavařů a jejich pedagogů, ale svůj prostor dostaly i firmy, s kterými škola spolupracuje.

Vztahy školy s orgány státní správy byly tradičně na dobré úrovni. Pokračovaly dobré vztahy s představiteli města Kadaň. Město finančně podpořilo některé poznávací zájezdy žáků a projekty školy.

Na vysoké úrovni je spolupráce školy s Regionálním stavebním sdružením Karlovy Vary, Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě – oblastní kancelář Karlovy Vary a Ústí nad Labem i Českým svazem stavebních inženýrů. Zástupci školy se kromě pravidelné účasti na valné hromadě ČKAIT v Karlových Varech i na akcích spojených se Dny stavebnictví, pořádaných oblastní kanceláří ČKAIT a ČSSI Karlovy Vary, zúčastnili i valné hromady ČKAIT v Ústí nad Labem. Ředitel školy byl mezi čestnými hosty řady slavnostních setkání a akcí pořádaných ČKAIT, ČSSI, Kolegiem pro technické památky či významnými firmami. Jednalo se např. o Inženýrský den 2012 na téma Cesty k energetické koncepci 22. 10. 12 v Brně, akce v Národním technickém muzeu či 20. výročí působení firmy Baumit v ČR. Prestižní časopis Stavebnictví, vydávaný ČKAIT, ČSSI a Svazem podnikatelů ve stavebnictví ČR, uveřejnil čtyřstránkový článek o historii a současnosti SPŠ stavební v Kadani. Zástupci ČKAIT se zúčastnili maturitních zkoušek studentů stavebních oborů jako pozorovatelé. Nicméně zájem o spolupráci místních stavebních firem se školou je minimální a omezuje se nezajištění individuálních praxí žáků 2. a 3. ročníků. Objevily se náznaky zahájení spolupráce na některých projektech v rámci Kadaně s firmou FRK, konkrétní výsledky se však dokonce školního roku nedostavily. Spolupráce se Svazem podnikatelů ve stavebnictví také stagnovala. Přesto se daří udržovat dobré kontakty i s některými podniky regionu. Přínosem pro školu je spolupráce především s některými firmami z oblasti stavebnictví. Zvláště úspěšná je v posledních letech spolupráce s firmou KB-BLOK systém, s.r.o. Postoloprty, Velux Česká republika, s.r.o., Wienerberger cihlářský průmysl, a.s., SILNICE GROUP, a.s. či TEMA Klášterec nad Ohří. Škola je také členem OHK a Asociace SPŠ ČR. Ředitel se i v tomto roce zúčastnil celostátního semináře ředitelů SPŠ ve Špindlerově Mlýně. Škola udržuje kontakty také s Fakultou stavební ČVUT v Praze a středními školami podobného zaměření v ČR. Neutěšená situace ve stavebnictví a s tím spojené problémy se odrazily i v situaci stavebních škol v rámci ČR. Z iniciativy vedoucího sekce Ing. Pavla Vacka z VOŠ a SŠS Vysoké Mýto se uskutečnily schůzky ředitelů stavebních škol v Praze a Jihlavě. Hlavním cílem bylo získat podporu pro stavební školství u profesních organizací a politických špiček. Ředitel školy byl přizván k účasti na „Národním kulatém stole na téma: Učňovské a odborné školství“, jehož iniciátorem je senátor Marcel Chládek, předseda Výboru pro vzdělávání, vědu, kulturu, lidská práva a petice Senátu Parlamentu ČR.

V tomto školním roce pokračovala škola ve spolupráci s OHK v Chomutově a Střední školou energetickou a stavební Chomutov (nyní ESOZ) v rámci udržitelnosti projektu Stavebnictví – perspektiva pro mladé. Cílem projektu je získat zájemce o stavební obory z řad žáků základních škol. Učitelé školy se zapojili i do přípravy a realizace dalších projektů.

Od školního roku 2005/2006 vyvíjí činnost Školská rada při SPŠ stavební a Obchodní akademii Kadaň.

Při škole také působí SRPŠ, jehož výbor se schází pravidelně především před třídními schůzkami. Předsedou SRPŠ je Ing. Milan Toms.

Hlavní cíle školy – připravovat studenty ve stavebních a ekonomických oborech - se daří v rámci možností plnit. K lepším výsledkům by zajisté přispělo, kdyby škola měla více finančních prostředků pro svou činnost, což by umožnilo vyučovat v lepších podmínkách a samozřejmě více využívat modernějších učebních pomůcek především v odborných předmětech. Přínosem by mohl být i větší zájem o odborné školství ze strany podnikatelů ve stavebnictví.

Zřizovatel v tomto školním roce neinicioval další kroky, které by vedly k sloučení školy s dalšími subjekty. Tyto myšlenky se však objevily v názorech některých místních politiků. SPŠS a OA Kadaň zůstává i nadále samostatnou příspěvkovou organizací.

4. Přehled učebních plánů pro školní rok 2012 /2013

Obory vzdělání

36-45-M/002 Technická zařízení budov – 4 letý s MZ (4. ročník)

UP schválený MŠMT ČR dne 30. 6. 2004, č. j. 22 197/2004-23 s platností od 1. 9. 2004 počínaje 1. roč.

63-41-M/01 Ekonomika a podnikání

Školní vzdělávací program **Management ve stavebnictví** s platností od 1. 9. 2009 počínaje 1. ročníkem

63-41-M/02 Obchodní akademie

Školní vzdělávací program **Obchodní akademie** s platností od 1. 9. 2009 počínaje 1. ročníkem

36-47-M/01 Stavebnictví

Školní vzdělávací program **Pozemní stavitelství** s platností od 1. 9. 2009 počínaje 1. ročníkem

36-45-M/01 Technická zařízení budov

Školní vzdělávací program **Technická zařízení budov** s platností od 1. 9. 2010 počínaje 1. ročníkem

4.1. UČEBNÍ PLÁN**36 – 45 - M/002 Technická zařízení budov****pro školní rok 2012/2013 (4. ročník)**

Úprava učebního plánu MŠMT ČR ze dne 30. 6. 2004, č. j. 22 197/2004-23

Denní studium:

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
A. Povinné vyučovací předměty		33	33	33	33	132
1. Společenskovědní		8	6	6	7	27(12)
Český jazyk a literatura	CJL	3	2	2	3	10
Cizí jazyk	CIJ	3(3)	3(3)	3(3)	3(3)	12(12)
Občanská nauka	OBN	-	1	1	1	3
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
2. Matematicko-přírodovědné		8	5	3	-	16
Matematika	MAT	4	3	3	-	10
Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
3. Tělesná výchova	TEV	2(2)	2(2)	2(2)	2(2)	8(8)
4. Odborné		15	18	20	20	73(24)
Technické kreslení	TEK	2	3	-	-	5
Výpočetní technika	VYT	2(2)	2(2)	-	-	4(4)
Základy stavitelství	ZAS	3(1)	3(1)	2	-	8(2)
Technologie	TEC	-	2	-	-	2
Mechanika	MEC	3	3	-	-	6
Strojnictví	STR	2	2	1	-	5
Vytápění	VTP	-	-	4	4	8
Vzduchotechnika	VZD	-	-	4	2	6
Zdravotní technika	ZDT	-	-	3	2	5
Rozvod a využití plynu	RVP	-	-	-	2	2
Ekonomika	EKO	-	-	-	4	4
Laboratorní cvičení	LAC	-	-	2(2)	2(2)	4(4)
Konstrukční cvičení	KOC	-	-	4(4)	4(4)	8(8)
Praxe	PRA	3(3)	3(3)	-	-	6(6)
5. Volitelné předměty	VOP	-	2	2	4(2)	8(2)
Elektrotechnika	ELE	-	2	-	-	2
Výpočetní technika cvičení	VYC	-	-	-	2	2
Ekonomika	EKO	-	-	2	-	2
Matematika cvičení	MAT	-	-	-	2	2
Stavební provoz	STP	-	-	-	2	2
B. Nepovinné předměty						
Fyzikální seminář	FYS	-	-	-	2	2

4.2. UČEBNÍ PLÁN

Kód a název oboru vzdělání:	63-41-M/01 Ekonomika a podnikání
Název školního vzdělávacího programu:	Management ve stavebnictví
Stupeň vzdělání:	střední vzdělání s maturitní zkouškou
Délka a forma vzdělání:	4 roky, denní
Platnost:	od 1. 9. 2009

	Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				
			1.	2.	3.	4.	celkem
1.	Všeobecně vzdělávací		21 (9)	15 (9)	15 (8)	15 (8)	66 (34)
	Český jazyk a literatura	CJL	3 (1)	3 (1)	3	3	12 (2)
	Cizí jazyk 1	AJ1, NJ1	3 (3)	3 (3)	3 (3)	3 (3)	12 (12)
	Cizí jazyk 2	AJ2, NJ2	3 (3)	3 (3)	3 (3)	3 (3)	12 (12)
	Dějepis	DEJ	3	-	-	-	3
	Občanská nauka	OBN	-	1	1	1	3
	Matematika	MAT	3	3	3	3	12
	Základy přírodních věd	ZPV	4	-	-	-	4
	Tělesná výchova	TEV	2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	8 (8)
2.	Odborné		13 (6)	19 (12)	20 (11)	20 (6)	72 (33)
	Informační technologie	ICT	2 (2)	1 (1)	1 (1)	-	4 (4)
	Obchodní korespondence	OBK	2 (2)	2 (2)	1 (1)	-	5 (5)
	Podniková ekonomika	PEK	1	2	2	2	7
	Účetnictví	UCE	-	2	3 (2)	2	7 (2)
	Hospodářský zeměpis	HOZ	2	-	-	-	2
	Management	MNG	-	-	2	-	2
	Marketing	MKT	-	-	-	2	2
	Právo	PRV	-	-	-	2	2
3.	Profilující předměty						
	Odborné kreslení	ODK	1 (1)	-	-	-	1 (1)
	Deskriptivní geometrie	DEG	-	2 (2)	-	-	2 (2)
	CAD systémy	CAD	-	2 (2)	2 (2)	-	4 (2)
	Stavební materiály	STM	2	-	-	-	2
	Stavební technologie	STT		2	2	-	4
	Pozemní stavitelství	POS	3 (1)	4 (1)	4 (2)	4	15 (4)
	Praxe	PRX	-	2 (2+2)	3 (3)	6 (4)	11 (9)
4.	Volitelné		-	-	-	2 - 6 (2+2)	2 - 6 (2+2)
	CAD systémy seminář	CAS	-	-	-	2	2
	Konverzace v cizím jazyce	KCJ	-	-	-	2	2
	Matematika seminář	MAS	-	-	-	2	2
	celkem		34 (15)	34 (21)	35 (19)	35 (16)	138(71)

4.3. UČEBNÍ PLÁN

Kód a název oboru vzdělání:	63-41-M/02 Obchodní akademie
Název školního vzdělávacího programu:	Obchodní akademie
Stupeň vzdělání:	střední vzdělání s maturitní zkouškou
Délka a forma vzdělání:	4 roky, denní
Platnost:	od 1. 9. 2009

	Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				
			1.	2.	3.	4.	celkem
1.	Všeobecně vzdělávací		21 (9)	17 (9)	15 (8)	14 (8)	67 (34)
	Český jazyk a literatura	CJL	3 (1)	3 (1)	3	3	12 (1)
	Cizí jazyk 1	AJ1, NJ1	3 (3)	3 (3)	3 (3)	3 (3)	12 (12)
	Cizí jazyk 2	AJ2, NJ2	3 (3)	3 (3)	3 (3)	3 (3)	12 (12)
	Dějepis	DEJ	2	2	-	-	4
	Občanská nauka	OBN	1	1	1	-	3
	Matematika	MAT	3	3	3	3	12
	Základy přírodních věd	ZPV	4	-	-	-	4
	Tělesná výchova	TEV	2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	8 (8)
2.	Odborné		11 (4)	15 (4)	19 (12)	20 (10)	65 (30)
	Informační technologie	ICT	2 (2)	2 (2)	1 (1)	1 (1)	6 (6)
	Písemná a elektronická komunikace	EPK	2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	8 (8)
	Ekonomika	EKO	3	3	3	3	12
	Účetnictví	UCE	-	4	4 (2)	4(2)	12 (4)
	Právo	PRA	-	-	-	3	3
	Ekonomika soukromého podnikání	ESP	-	-	2 (2)	2 (2)	4 (4)
	Praxe	PRX	-	-	3 (3)	3 (3)	6 (6)
	Hospodářský zeměpis	HOZ	2	2	-	-	4
	Statistika	STA	-	-	2 (2)	-	2 (2)
	Hospodářské výpočty	HOV	2	-	-	-	2
	Zbožíznalství	ZBO	-	2	-	-	2
	Cizojazyčná obchodní korespondence	AOK NOK	- -	- -	2 2	2 2	4 4
	celkem		32 (13)	32 (13)	34 (20)	34(18)	132(64)

4.4. UČEBNÍ PLÁN

Kód a název oboru vzdělání:	36-47-M/01 Stavebnictví
Název školního vzdělávacího programu:	Pozemní stavitelství
Stupeň vzdělání:	střední vzdělání s maturitní zkouškou
Délka a forma vzdělání:	4 roky, denní
Platnost:	od 1. 9. 2009

	Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				
			1.	2.	3.	4.	celkem
1.	Všeobecně vzdělávací		22 (11)	17 (9)	15 (6)	14 (5)	68 (31)
	Český jazyk a literatura	CJL	3 (1)	3 (1)	3	3	12 (2)
	Cizí jazyk 1	AJ1, NJ1	3 (3)	3 (3)	3 (3)	3 (3)	12 (12)
	Cizí jazyk 2	AJ2, NJ2	2 (2)	2 (2)			4 (4)
	Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
	Občanská nauka	OBN	-	1	1	1	3
	Matematika	MAT	4 (1)	3	3	3	13
	Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
	Chemie	CHE	2	-	-	-	2
	Ekonomika	EKO	-	-	2	2	4
	Informační technologie	ICT	2 (2)	1 (1)	1 (1)	-	4 (4)
	Tělesná výchova	TEV	2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	8 (8)
2.	Odborné		12 (8)	17 (13)	17 (7)	18 (6)	64 (35)
	Odborné kreslení	ODK	2 (2)	-	-	-	2 (2)
	Deskriptivní geometrie	DEG	-	2 (2)	2 (2)	-	4 (4)
	CAD systémy	CAD	-	2 (2)	-	-	2 (2)
	Stavební materiály	STM	2 (1)	-	-	-	2 (1)
	Stavební stroje	STS	2	-	-	-	2
	Stavební mechanika	SME	-	3 (1)	3 (1)	-	6 (2)
	Architektura	ARC	-	2 (2)	-	-	2 (2)
	Geodézie	GEO	-	-	3 (1)	-	3 (1)
	Pozemní stavitelství	POS	3	4	4	4 (1)	15 (1)
	Konstrukční cvičení	KOC	1 (1)	2 (2)	3 (3)	4 (4)	10 (10)
	Betonové konstrukce	BEK	-	-	2	3 (1)	5 (1)
	Dřevěné a kovové konstrukce	DKK	-	-	-	2	2
	Inženýrské stavby	INS	-	-	-	2	2
	Stavební provoz	STP	-	-	-	3 (1)	3 (1)
	Praxe	PRX	2(2+2)	2(2+2)	-	-	4 (4+4)
3.	Volitelné		-	-	2-4(2)	2-6(2+2)	4-10(6)
	CAD systémy seminář	CAS	-	-	2	2	4
	Cizí jazyk 2	CJ2	-	-	2	2	4
	Matematika seminář	MAS	-	-	-	2	2
	celkem		34 (19)	34 (22)	34 (15)	34 (15)	136(72)

4.5. UČEBNÍ PLÁN (2. – 3. ROČNÍK)

Kód a název oboru vzdělání:	36-45-M/01 Technická zařízení budov
Název školního vzdělávacího programu:	Technická zařízení budov
Stupeň vzdělání:	střední vzdělání s maturitní zkouškou
Délka a forma vzdělání:	4 roky, denní
Platnost:	od 1. 9. 2010

	Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				
			1.	2.	3.	4.	celkem
1.	Všeobecně vzdělávací		22 (11)	17 (9)	14 (5)	14 (5)	67 (30)
	Český jazyk a literatura	CJL	3 (1)	3 (1)	3	3	12 (2)
	Cizí jazyk 1	AJ1, NJ1	3 (3)	3 (3)	3 (3)	3 (3)	12 (12)
	Cizí jazyk 2	AJ2, NJ2	2 (2)	2 (2)			4 (4)
	Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
	Občanská nauka	OBN	-	1	1	1	3
	Matematika	MAT	4 (1)	3	3	3	13 (1)
	Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
	Chemie	CHE	2	-	-	-	2
	Ekonomika	EKO	-	-	2	2	4
	Informační technologie	ICT	2 (2)	1 (1)	-	-	3 (3)
	Tělesná výchova	TEV	2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	8 (8)
2.	Odborné		12 (8)	17 (9)	18 (9)	19 (8)	66 (34)
	Technické kreslení	TEK	2 (2)	2 (1)	-	-	4 (3)
	CAD systémy	CAD	-	2 (2)	-	-	2 (2)
	Základy stavitelství	ZAS	3 (2)	4 (2)	2	-	9 (4)
	Technologie	TEC	-	2	-	-	2
	Mechanika	MEC	2	3	-	-	5
	Strojnictví	STR	3	2	-	-	5
	Vytápění	VTP	-	-	4 (2)	4(1)	8(3)
	Vzduchotechnika	VZD	-	-	3	3(1)	6(1)
	Zdravotní technika	ZDT	-	-	3 (1)	3	6 (1)
	Rozvod a využití plynu	RVP	-	-	-	3	3
	Konstrukční cvičení	KOC	-	-	4 (4)	4 (4)	8 (8)
	Stavební provoz	STP	-	-	2 (2)	2 (2)	4(4)
	Praxe	PRX	2(2+2)	2(2+2)	-	-	4 (4+4)
3.	Volitelné		-	-	2-4 (2 + 2)	2 - 6 (2+2)	4-10 (4 + 4)
	CAD systémy seminář	CAS	-	-	2	2	4
	Cizí jazyk 2	CJ2	-	-	2	2	4
	Matematika seminář	MAS	-	-	-	2	2
	celkem		34 (19)	34 (18)	34 (18)	35(17)	137(72)

5. Přehled pedagogických pracovníků

Jméno	Vyučované předměty
PaedDr. Zdeněk Hrdina	DEJ
Ing. Helena Krausová	ICT, FYZ
Ing. Lenka Benešová	Odborné ekonomické předměty
Ing. Jiří Beneš	Odborné ekonomické předměty
Ing. Alena Daníčková	Odborné strojírenské předměty
Karel Danko	Odborné předměty - praxe
Ing. Jaroslava Frlausová	Odborné stavební předměty
Ing. Elena Hálková	Odborné stavební předměty, ANJ
Ing. Petra Hamerská	Odborné stavební předměty
Ing. Lenka Hrdinová	Odborné stavební předměty
Ing. Milena Chramostová	Odborné stavební předměty
Mgr. Mária Jindrová	MAT
Mgr. Dana Jirkovská	TEV – HOZ
Mgr. Jaroslav Kaidl	TEV – HOZ
Mgr. Bedřiška Kaplová	CJL
Ing. Silvie Keřková	Odborné stavební předměty
Mgr. Romana Chorváthová Od 1. 2. 2013 mateřská dovolená	MAT – ICT
Mgr. Michaela Kučerová rodičovská dovolená	CJL – NEJ
Ing. Monika Kuncová	Odborné ekonomické předměty
Mgr. Kateřina Michalova	NEJ – DEJ
Mgr. Petra Niederová rodičovská dovolená	NEJ – DEJ
Mgr. Dagmar Palečková	ANJ
Ing. Milan Parpel	Odborné stavební předměty
Mgr. M. Pavlasová	MAT - ICT

Ing. Jiřina Procházková	Odborné ekonomické předměty
Ing. Miroslav Sahulka	Odborné stavební předměty
Mgr. Ivana Schindlerová	CJL – OBN
Ing. Zdenka Soběslavová	Odborné stavební předměty
Mgr. Michal Stejskal	ANJ
Mgr. Olga Stiessová	MAT – DEG
Mgr. Monika Synková	NEJ
Ing. Pavel Štětina	Odborné ekonomické předměty
Mgr. Radka Turčániová	ANJ
Ing. Vladimíra Vágnerová, DiS	NEJ
Bc. Eliška Vejmelková ¹⁾	MAT - ICT
Mgr. Iva Zachová	CJL - OBN
Ing. Jindra Zalabáková	Odborné stavební předměty

¹⁾ studující UJEP Ústí nad Labem (obor matematika)

Další funkce na škole

Jméno	
Ing. H. Krausová	BOZP
J. Křepelka	BOZP, PO
F. Batory	PO
Ing. J. Zalabáková	Metodik prevence
Ing. P. Štětina	Metodik ICT
Ing. L. Hrdinová	Environmentální výchova
Mgr. M. Jindrová	Vedení žákovské knihovny
Ing. H. Krausová	Koordinátor ŠVP

6. Přehled nepedagogických pracovníků

Jméno	
František Batory	Školník
Ivana Rehenová	Hospodářka
Vendula Mojzesová	Účetní
Roman Pelesný	Administrativní pracovník
Iveta Gazdagová	Uklízečka
Alena Holečková	Uklízečka
Yveta Hrdličková	Uklízečka
Kateřina Juchniewiczová	Uklízečka
Miroslava Ōlveczká	Uklízečka

7. Externí pracovníci na dohodu

Jméno	
Stanislav Koza	Instruktor LVVZ (18. – 22. 2. 2013)

8. Údaje o přijímacím řízení ve školním roce 2012 – 2013

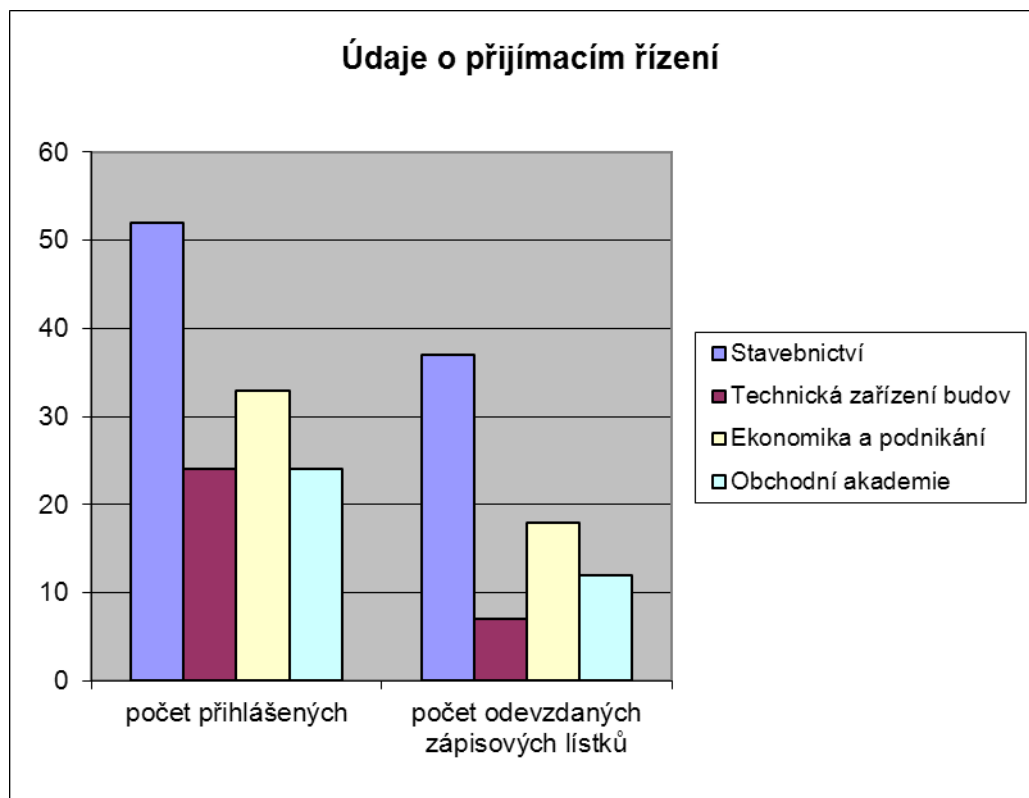
Obor- kód	Stavebnictví 36-47-M/01	Technická zařízení budov 36-45-M/01	Ekonomika a podnikání 63-41-M/01	Obchodní akademie 63-41-M/02	celkem
Počet přihlášených 1. kolo	49	24	31	21	125
Počet přijatých 1. kolo	49	24	31	21	125
1. kolo odevzdané zápisové lístky	34	7	17	9	66

Počet přihlášených 2. kolo	3	0	2	2	7
Počet přijatých 2. kolo	3	0	2	2	7
2. kolo odevzdané zápisové lístky	3	0	1	2	6

Počet přihlášených 3. kolo	0	0	0	1	1
Počet přijatých 3. kolo	0	0	0	1	1
3. kolo odevzdané zápisové lístky	0	0	0	1	1

Počet odevzdaných zápisových lístků	37	7	18	12	74
----------------------------------------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------

Skutečně nastoupilo	37	6	16	12	71
----------------------------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------



9. Výsledky vzdělávání žáků

9.1. 1. pololetí školního roku 2012 – 2013

Třída	Žáků	Z toho hodnocení				Průměrný prospěch	Třídní učitel	
		V	P	5	N			
1. A	27	0	20	6	1	2,654	Mgr. Ivana Schindlerová	
1. MS	26	0	23	3	–	2,839	Ing. Lenka Hrdinová	
1. OA	23	4	16	3	–	2,554	Mgr. Kateřina Michalova	
1. ročník	76	4	59	12	1	2,689		
2. A	20	5	17	3	–	2,551	Ing. Milena Chramostová	
2. D	14	0	12	2	–	2,798	Ing. Silvie Keřková	
2. MS	20	1	13	5	1	2,486	Ing. Petra Hamerská	
2. OA	15	0	8	7	–	3,010	Ing. Jiřina Procházková	
2. ročník	69	1	50	17	1	2,675		
3. A	27	3	23	1	–	2,191	Ing. Jaroslava Frlausová	
3. D	19	0	13	6	–	2,865	Mgr. Jaroslav Kaidl	
3. MS	18	0	11	7	–	2,705	Mgr. Monika Synková	
3. OA	17	0	13	4	–	2,631	Ing. Monika Kuncová	
3. ročník	81	3	60	18	0	2,552		
4. A	30	1	21	8	–	2,788	Mgr. Romana Chorváthová	
4. D	23	1	12	10	–	2,983	Ing. Jindra Zalabáková	
4. MS	27	1	11	15	–	3,119	Mgr. Mária Jindrová	
4. OA	26	0	22	4	–	2,619	Ing. Lenka Benešová	
4. ročník	106	3	66	37	0	2,871		
celkem	332	11	235	84	2	2,706		
jiné	4	Přestup na jinou školu, zanechali studia						

Vysvětlivky: V – vyznamenání

P – prospěl

5 – neprospěl

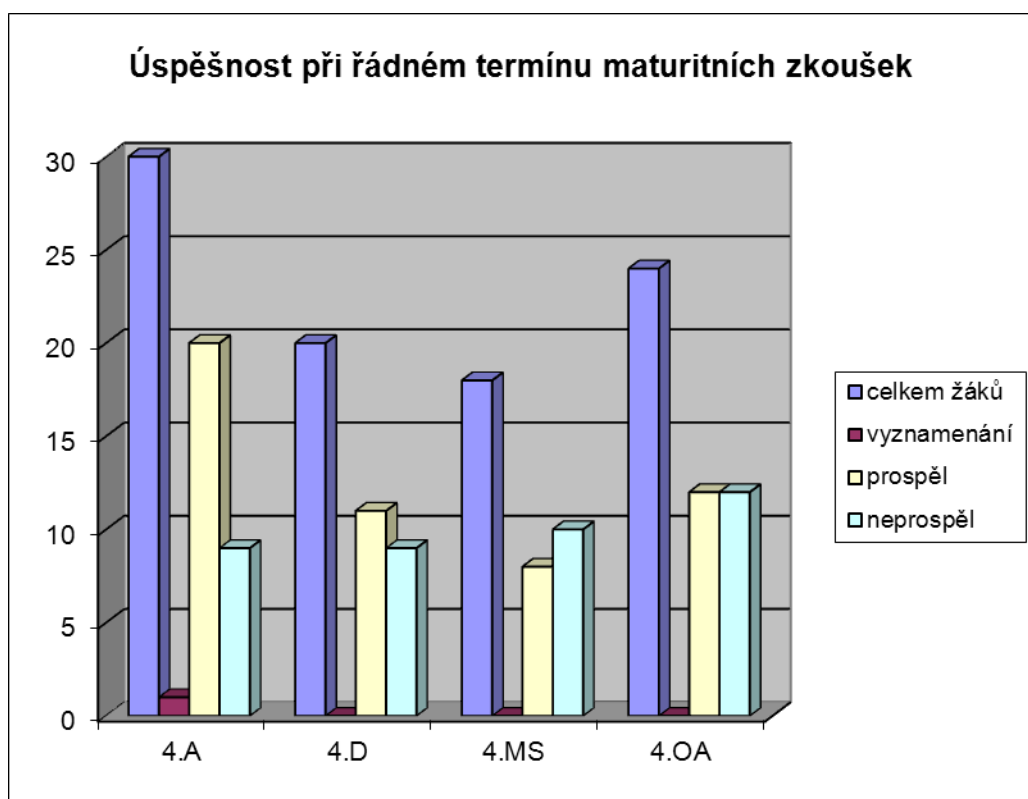
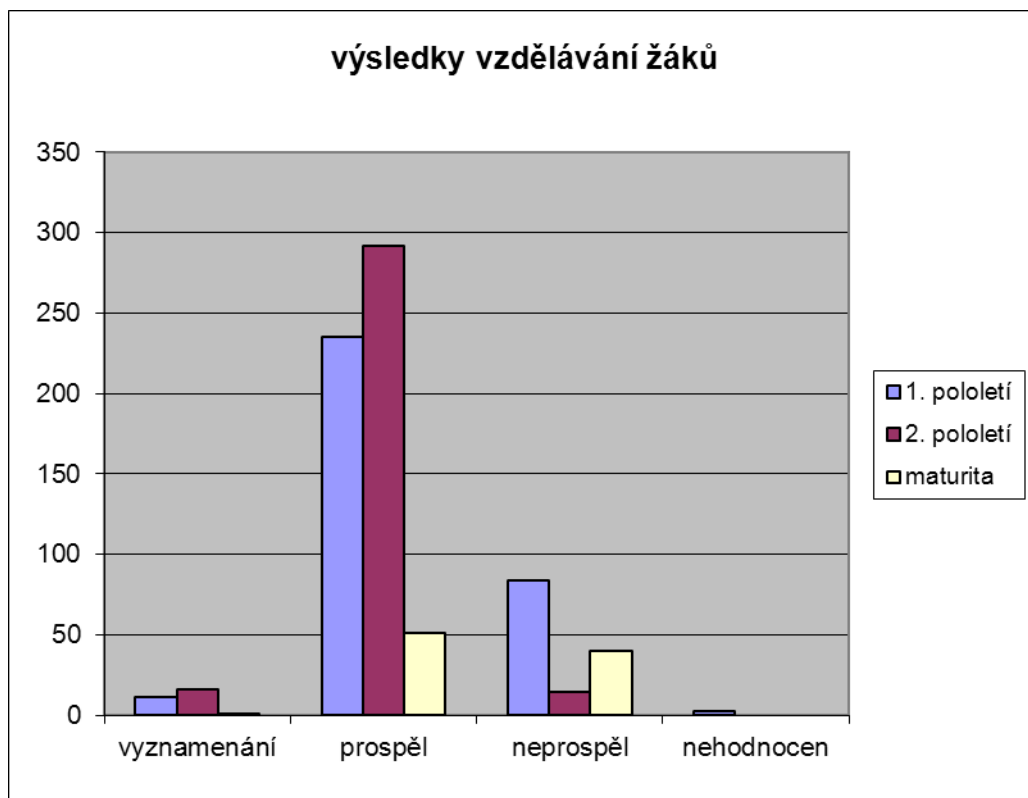
N – nehodnocen

9.2. 2. pololetí školního roku 2012– 2013

Třída	Žáků	Z toho hodnocení				Průměrný prospěch	Třídní učitel	
		V	P	5	N			
1. A	25	1	23	1	–	2,563	Mgr. Ivana Schindlerová	
1. MS	26	0	26	–	–	2,773	Ing. Lenka Hrdinová	
1. OA	23	4	19	–	–	2,398	Mgr. Kateřina Michalova	
1. ročník	74	5	68	1	–	2,589		
2. A	19	0	19	–	–	2,449	Ing. Milena Chramostová	
2. D	14	0	14	–	–	2,726	Ing. Silvie Keřková	
2. MS	18	2	15	1	–	2,321	Ing. Petra Hamerská	
2. OA	15	0	13	2	–	2,948	Ing. Jiřina Procházková	
2. ročník	66	2	61	3	–	2,574		
3. A	27	1	22	1	–	2,309	Ing. Jaroslava Frlausová	
3. D	18	1	17	–	–	2,734	Mgr. Jaroslav Kaidl	
3. MS	18	0	18	–	–	2,524	Mgr. Monika Synková	
3. OA	16	1	14	1	–	2,576	Ing. Monika Kuncová	
3. ročník	79	3	93	7	–	2,505		
4. A	30	2	28	0	–	2,604	Ing. Milan Parpel	
4. D	23	0	22	1	–	2,876	Ing. Jindra Zalabáková	
4. MS	25	1	18	6	–	2,928	Mgr. Mária Jindrová	
4. OA	25	0	24	1	–	2,652	Ing. Lenka Benešová	
4. ročník	103	3	92	8	–	2,754		
celkem	322	16	292	14	–	2,614		
jiné	10	Přestup na jinou školu, zanechali studia, přerušení studia						

9.3. Maturita – jarní termín školního roku 2012- 2013

Třída	Žáků	Z toho hodnocení				Třídní učitel
		V	P	5	N	
4. A	30	1	20	9	–	Ing. Milan Parpel
4. D	20	0	11	9	–	Ing. Jindra Zalabáková
4. MS	18	0	8	10	–	Mgr. Mária Jindrová
4. OA	24	0	12	12	–	Ing. Lenka Benešová
celkem	92	1	51	40	–	

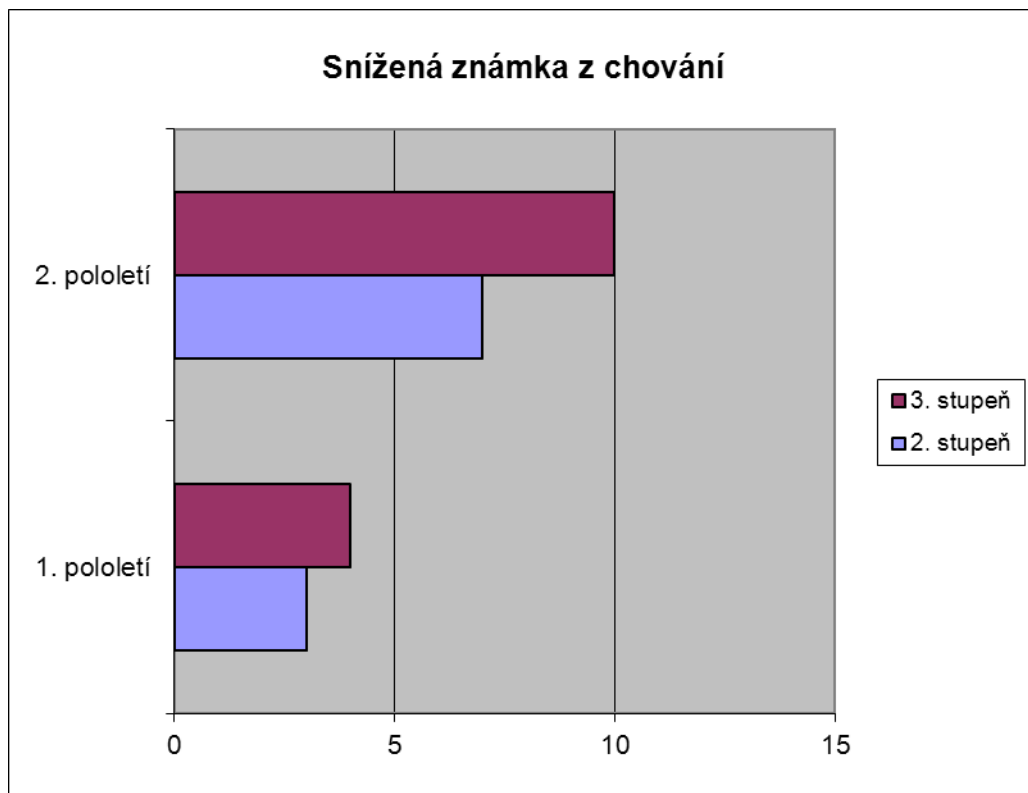
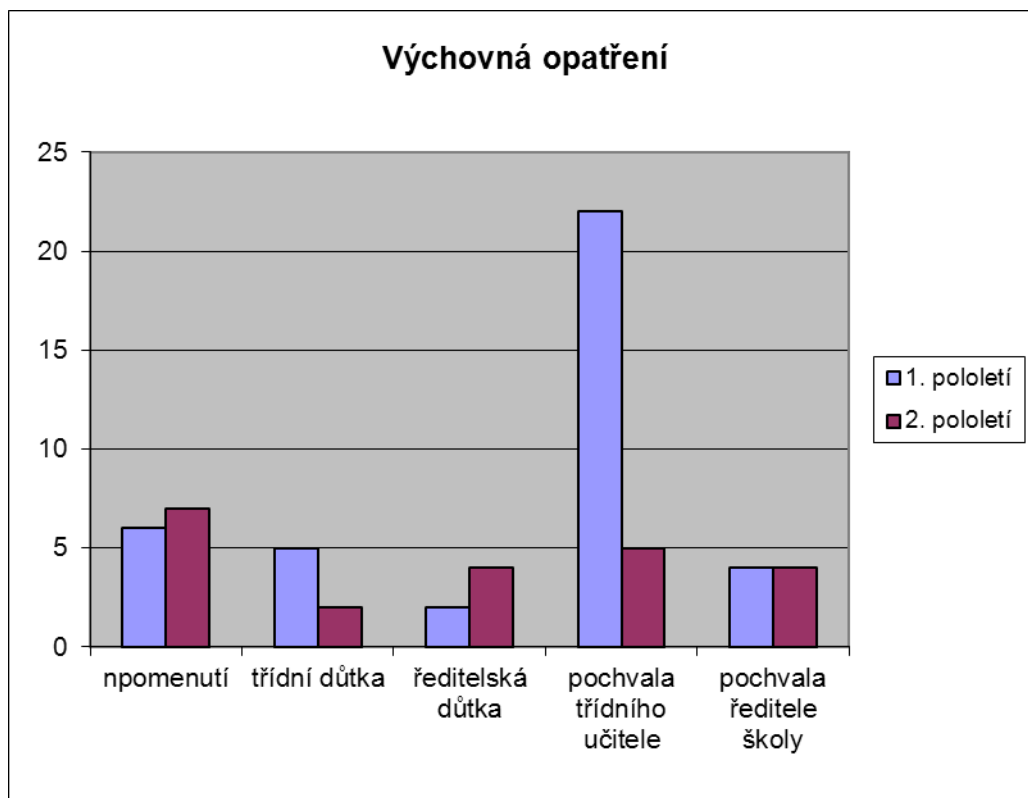


9.4. Výchovná opatření – školní rok 2012 – 2013

třída	napomenutí třídního učitele		třídní důtka		ředitelská důtka		pochvala			
	1	2	1	2	1	2	třídního učitele		ředitele školy	
pololetí	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
1. A							1	3		
1. MS							3	2		
1. OA	1			1				5		
	1	0	0	1	0	0	4	10	0	0
2. A				1			3	6	2	5
2. D			2	3		1	2	1		
2. MS							2	3	7	
2. OA		1	3	7			2	3		1
	0	1	5	11	0	1	9	13	9	6
3. A						1	4	4	6	6
3. D						1		3	2	2
3. MS				1	1	1	10	3	3	8
3. OA		2	1	1		2	1	4	2	
	0	2	1	2	1	5	15	14	13	16
4. A			2		1		7	1	1	1
4. D	1	2	3		1	3			3	
4. MS	5	5		2		1	15	4		
4. OA										3
	6	7	5	2	2	4	22	5	4	4
celkem	7	10	11	16	3	10	50	42	26	26

Snížená známka z chování – školní rok 2012 – 2013

	2. stupeň	3. stupeň
1. pololetí	3	4
2. pololetí	7	10



10. Přehled podaných přihlášek na VŠ – školní rok 2012 - 2013

VYSOKÁ ŠKOLA	fakulta	4. A	4. D	4. MS	4. OA
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE	Stavební	15	7	5	
	Dopravní		4	1	
	Architektury	1			
	Elektrotechnická	1			
	Masarykův ústav vyšších studií	1			
	Strojní		3		
VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ	Stavební	4			
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ – TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA	Stavební	1			
UNIVERZITA J. E. PURKYŇĚ V ÚSTÍ NAD LABEM	Pedagogická	1		6	3
ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI	Aplikovaných věd	3	2		
	Ekonomická				4
TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI	Umění a architektury	1			
	Ekonomická				1
	Přírodovědně- humanitní a pedagogická	1			
UNIVERZITA PARDUBICE	dopravní		1		
UNIVERZITA KARLOVA	Matematicko-fyzikální	1			
VYSOKÁ ŠKOLA UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ		1			
VYSOKÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A EKONOMICKÁ V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH	Ekonomiky a managementu	2			1
ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE	technická	1			
UNIVERZITA OBRANY	Ekonomiky a managementu			1	
celkem podle tříd		34	17	13	9
Celkem 73 přihlášek - 41 studentů - 35 studentů je přijato					

11. Primární prevence ve školním roce 2012/13

1. návštěva Výchovného ústavu Pšov – 2. ročníky (listopad 2012)
2. přednáška „Šikana“ lektor PhDr. Sáva Arabadžiev, který žákům nabídl i služby psychoterapeuta a speciálního pedagoga – 1. ročníky (listopad 2012)
3. osvětová kampaň Červená stužka – 4 žáci (prosinec 2012)
4. testování aplikace WISEteens na téma alkohol, párty - jedná se o novou generaci internetových aplikací, které dovedou reagovat na individuální odpovědi uživatelů – výběr žáků (březen 2013)
5. 6. ročník celoškolské soutěže „Mami, tati, co ty o tom víš?“ aneb Odstraňme bariéry mezi námi – všichni žáci (duben 2013)
6. přednáška „Vztahy, AIDS, drogy“ pana Pavla Pabiána – 1. ročníky (květen 2013)
7. možnost zapůjčení časopisů Prevence a knih s odbornou tematikou
8. doplnění digitální knihovny za pomoci organizace Jeden svět na školách

Akce byly uspořádány za podpory Města Kadaň v rámci projektu „Prevenčí pro budoucí život“

vypracovala: Ing. J. Zalabáková – metodik prevence

12. Další vzdělávání pedagogických pracovníků – 2012 - 2013

2012

květen - říjen e-learningové vzdělávání - program k prohloubení odborné kvalifikace
„VÝCHOVNÉ A KARIÉROVÉ PORADENSVTÍ E-KARIÉRA+“,
NIDV PRAHA, Ing. H. Krausová

- 8. – 10. 10. Celostátní seminář ředitelů SPŠ (Asociace průmyslových škol), PaedDr. Z. Hrdina
- 9. 10. Vzdělávací seminář v Senátu, Praha, Mgr. I. Schindlerová
- 16. 10. „Den otevřených dveří pro školy -AB Studio“, Praha, Ing. S. Keřková
- 22. 10. Inženýrský den 2012 na téma Cesty k energetické koncepci, Brno, PaedDr. Z. Hrdina
- 28. 11. **Konzultační seminář pro management školy, NIDV Ústí nad Labem, PaedDr. Z. Hrdina, Ing. H. Krausová**

2013

leden - únor **Hodnotitel písemné a ústní zkoušky CJL – Mgr. I. Zachová**

- 6. 2. školení pro vedoucí zaměstnance z BOZP, Chomutov, Ing. H. Krausová
- 14. 2. Informační seminář v rámci projektu PZ Scio, Ústí nad Labem, PaedDr. Z. Hrdina, Ing. H. Krausová
- 11. 3. Seminář „Stavbyvedoucí – kompetence, práva, povinnosti“, Ústí nad Labem, Ing. M. Sahulka
- 8. 4. Konference „2. setkání koordinátorů ekologické výchovy Ústeckého kraje“, Ústí nad Labem, Ing. L. Hrdinová**
- 20. 5. Vzdělávací program „ŠVP – změny a realizace ve výuce“, NIDV Ústí nad Labem, Ing. H. Krausová**
- 7. 6. 18. mezinárodní konference městské inženýrství Karlovy Vary 2013, Ing. L. Hrdinová
- 24. 6. prezentace semestrálních projektů „Špitálské předměstí v Kadani očima mladých architektů II“, Kadaň, PaedDr. Z. Hrdina, Ing. L. Hrdinová, Ing. S. Keřková
- 7. 8. metodický seminář "Motivace žáka při rozvoji základních jazykových kompetencí v angličtině", AKCENT International House Prague, Praha, Mgr. D. Palečková, Mgr. M. Stejskal**
- 29. 8. školení „Práce s interaktivní tabulí a SW SMARTNotebook“, v rámci projektu „Nebojte se matematiky“, SPŠS a OA, Kadaň, 20 vyučujících

13. Významné úspěchy - školní rok 2012 – 2013

1. **Talent roku** (Cena Josefa Lösschnera) v oblasti vzdělávání a vědy – **David Šmíd**, vyhlášovatel Město Kadaň
2. **„Cena absolventů“** - Cena pro nejlepší studenty stavebních oborů SPŠS a OA v Kadani – založena absolventem SPŠS Prof. Ing. Petrem Konvalinkou (nyní ČVUT Praha) a jeho spolužáky z maturitního ročníku 1979 na podporu vzdělávání ve stavebních oborech.
Ocenění žáci v roce 2012:
 1. místo - Jan Vitouš
 2. místo - Štěpán Krejčík
 3. místo - Petr Moschner

3. Soutěže stavebních oborů

KB-BLOK (Ing. Milena Chramostová)

Ve školním roce 2011/2012 opět proběhla na SPŠS a OA Kadaň soutěž v projektování vyhlášená firmou KB-BLOK systém, s.r.o. pro žáky SPŠ stavebních. Soutěž probíhala ve dvou kategoriích. Žáci 3. ročníků řeší návrh rodinného domu, žáci 4. ročníků navrhují občanské stavby.

Výsledky:

1. kategorie rodinný dům – 3. ročník
 1. místo Petr Moschner
 2. místo Jana Kudrnáčová
 3. místo Martin Hladík
2. kategorie občanská stavba – 4. ročník
 1. místo Hana Mlčochová
 2. místo Jan Vitouš
 3. místo Žaneta Cihlářová

„Soutěž průmyslových škol stavebních“ v rámci Dnů stavitelství a architektury Karlovarského kraje (Ing. Milan Parpel)

17. ročník se uskutečnil ve dnech 6. a 7. června 2013 v Karlových Varech. Pořadatelem je RSS KV v součinnosti s oblastními pobočkami ČSSI a ČKAIT.

Družstvo ve složení David Šmíd, Frederick Peruth a Marek Potřebuješ se umístilo na 1. místě, D. Šmíd v ročníkových projektech také na 1. místě. Bylo to jubilejní 10. vítězství našich žáků v historii soutěže.

Středoškolská odborná činnost – 33. ročník (Ing. Milan Parpel)

Okresní kolo SOČ – 22. 3. 2013, SPŠS a OA Kadaň
obor stavebnictví:

1. místo M. Graupner, K. Koubík – „Zelené střechy“
2. místo D. Šmíd – „Možnosti modelů a jejich využití ve stavebnictví“
3. místo D. Šmíd, F. Peruth – „Smetanova galerie moderního umění“

Krajské kolo SOČ – 25. 4. 2013, Ústí nad Labem

obor stavebnictví:

2. místo D. Šmíd – „Možnosti modelů a jejich využití ve stavebnictví“

4. místo M. Graupner, K. Koubík – „Zelené střechy“

5. - 6. místo D. Šmíd, F. Peruth – „Smetanova galerie moderního umění“

Práce s grafickými programy na stavební průmyslovce - celostátní soutěž průmyslových škol stavebních s mezinárodní účastí (Ing. Lenka Hrdinová) - 21. 3. 2013, České Budějovice

12. ročník soutěže – zúčastnilo se 54 žáků z 25 škol z Čech a Moravy a 2 školy ze Slovenska. Vítězslav Daniš obsadil 3. místo a David Šmíd 9. místo.

Mezinárodní soutěž v projektování „Navrhujeme dům 2013“ (Projecting a House 2013), Ljubljana, Slovinsko, 3. místo D. Šmíd

Hala roku Junior – soutěž pro studenty SŠ, fakulta stavební ČVUT, David Šmíd, Frederick Peruth, 25. 1. 2013

Wienerberger cihlářský průmysl, a. s. (Ing. Lenka Hrdinová) – vyhlášovatel soutěže o nejlepší projekt pro studenty středních průmyslových škol stavebních – soutěže se zúčastnili a čestné uznání obdrželi David Šmíd a Frederick Peruth.

Velux (Ing. Jaroslava Frlausová)

V letošním školním roce 2012/2013 se po deváté na naší škole uskutečnila soutěž vyhlášená firmou VELUX pro studenty středních průmyslových škol stavebních. Soutěž byla pořádána pod záštitou MŠMT.

Do celostátního kola postoupili dva žáci – David Šmíd a Frederick Peruth.

Středoškolská soutěž YTONG (Ing. Milena Chramostová)

Na začátku školního roku 2012 odstartoval již 7. ročník studentské soutěže Ytong, do které se zapojili studenti třetích a čtvrtých ročníků středních průmyslových škol zaměřených na oblast stavebnictví. Z naší školy měl úspěch v regionálním i celostátním kole David Šmíd, umístil se na druhém respektive třetím místě.

STAVOKS – vědecko-odborná konference – účast – 6. 12. 201 – VUT Brno, David Šmíd, Ing. M. Parpel

StreTech 2013 - České vysoké učení technické v Praze - 12. června 2013 setkání a prezentaci prací studentů středních škol „ StreTech 2013“. Za naší školu se zúčastnili David Šmíd, Frederick Peruth, Karel Koubík a Martin Graupner a Ing. M. Parpel.

4. Sportovní činnost (Mgr. Dana Jirkovská, Mgr. Jaroslav Kaidl)

Středoškolské hry:

- volejbal chlapci, okresní kolo, 29. 11. 2012, 2. místo (9 žáků)
- florbal dívky, okresní kolo, 3. 12. 2012, 5. místo (9 žáků)
- florbal chlapci, okresní kolo, 13. 12. 2012, 2. místo (10 žáků)

Okresní kolo silového čtyřboje – 5. 12. 2012, 5. místo v družstvech (4 žáci)

Středoškolský pohár v hokejbalu, okresní kolo, 23. 4. 2013, 3. místo (9 žáků)

Futsalová liga – 14. 11. 2012, (9 žáků), 1. místo o postup

17. 4. 2013, (11 žáků), 2. místo, okresní kolo

Přebor ČR stavebních škol – florbal, 4. – 5. 4. 2013, 3. místo (10 žáků)

Školní sportovní kurzy: LVVZ pro 1. ročník v Loučné pod Klínovcem
(18. – 22. 2. 2013), 37 žáků
Sportovně turistický kurz pro 3. ročníky
17. – 21. 6. 2013, (47 žáků)

5. Soutěže, olympiády ve všeobecných předmětech

(Ing. H. Krausová, Mgr. R. Chorváthová, Mgr. I. Schindlerová, Mgr. I. Zachová, Mgr. M. Stejskal, Mgr. D. Palečková, Mgr. K. Michalova, Mgr. M. Synková, Bc. E. Vejmelková, Mgr. D. Jirkovská)

Přírodovědný klokan (17. 10. 2012) – kategorie Junior – 20 žáků (Ing. H. Krausová)

Logická olympiáda (17. 10. 2012) – školní kolo – 19 žáků (Mgr. R. Chorváthová)

PišQworky oblastní kolo 6. 11. 2012, 15 žáků (Mgr. R. Chorváthová)

Olympiáda v českém jazyce 2012 – školní kolo (26 žáků), (Mgr. I. Schindlerová, Mgr. I. Zachová)

Olympiáda v anglickém jazyce – 28. 1. 2013 - školní kolo (22 žáků)

– 15. 2. 2013 – okresní kolo (2 žáci)

Olympiáda v německém jazyce – 22. 11. 2012 – školní kolo (8 žáků)

– 18. 1. 2013 – okresní kolo (2 žáci)

Jazyková olympiáda pro SOŠ – 20. 3. 2013, (4 žáci)

Matematický klokan – 22. 3. 2013 (30 žáků)

Zeměpisná olympiáda – 6. 3. 2013 - okresní kolo (2 žáci)

Celostátní matematická soutěž pro SOŠ – 5. 4. 2013 (8 žáků)

Soutěž „SAPERÉ – vědět, jak žít“ – školní kolo, 151 žáků (prosinec 2012)

– okresní kolo, 2. místo (únor 2012)

6. Výtvarné soutěže

„Památky očima mladých“ – výtvarná soutěž, pořádaná městem Kadaň, ve věkové kategorii 15-18 let se umístily žákyně – Petra Ložanová a Veronika Řezáčová.

6. 9. 2012 byla oceněna ve své kategorii Petra Ložanová za 3. místo v České republice.

7. ročník soutěže „Mami, tati, co ty o tom víš?“ aneb Odstraňme bariéry mezi námi
(Ing. Jindra Zalabáková)

7. Soutěže oboru Obchodní akademie (Ing. L. Benešová, Ing. M. Kuncová)

Školní veletrh studentských fiktivních firem, 18. 12. 2013, 3. OA

Soutěž „Finanční gramotnost“ – školní kolo, 30 žáků (prosinec 2012)

– okresní kolo, 3. místo (únor 2013)

Mistrovství České republiky v grafických disciplínách - krajské kolo, 19. 3. 2013, OA a SOŠZE Žatec (4 žáci)

8. Environmentální výchova (Ing. Lenka Hrdinová)

Ekologická olympiáda, Roudnice nad Labem, 5. – 7. 10. 2012 (9 žáků)

14. Kulturní a vzdělávací akce - školní rok 2012 – 2013

1. Filmová představení:

Největší přání, kino Hvězda, 19. 11. 2012, 3. + 4. ročníky

Nickyho rodina, kino Hvězda, 19. 12. 2012, 1. – 3. ročníky

Velký Gatsby, kino Hvězda, 25. 6. 2013, 1. – 3. ročníky

2. Vzdělávací pořady:

Arnošt Lustig, kino Hvězda, 3. + 4. ročníky + 2. MS, 5. 2. 2013

Beseda s politickým vězněm L. Krejzou – Orfeum Kadaň, 24. 6. 2013

3. Divadelní představení:

Pes baskervillský, Městské divadlo Most, 2. ročníky + 3. OA, 5. 3. 2013

Díčí válka, Orfeum Kadaň, 1. – 3. ročníky, 10. 5. 2013

4. Výstavy, odborné exkurze, přednášky, besedy a jiné akce

Během roku se uskutečnily odborné exkurze v rámci hodin odborných předmětů a návštěvy výstav a veletrhů s odbornou tematikou:

Výstavy:

Stavební výstavy **FOR ARCH** – Praha Letňany, 20. 9. 2012, 4. A, 3. MS

AQUATHERM Praha – 22. 11. 2012, 2. D, 3. D

Odborné exkurze:

Technické Plzeň - 2. MS + 3. A, 18. 10. 2012

Návštěva **Památníku Terezie**, 30. 10. 2012, 1. ročníky

Návštěva **Národního památníku Lidice**, výběr žáků, 6. 12. 2012

Exkurze – **Perštejn – vzduchotechnika pivovaru**, 24. 10. 2012, 3. D

Exkurze – **Výchovný ústav Pšov**, 2. A + 2. D (20. 11. 2012), 2. MS + 2. OA (23. 11. 2012)

Exkurze **Adventní Drážďany**, výběr žáků, 12. 12. 2012

Exkurze – Muzeum Ústí nad Labem „**Výstava ČNB k 20. výročí Kč**“, 4. OA, 7. 2. 2013

Exkurze v rámci projektu „**Nebojte se matematiky**“ – „**Elektrárna Tušimice**“, 2. MS + 2. D (22. 3. 2013), 3. A (27. 3. 2013), 3. D + 3. MS (5. 4. 2013), 2. A (25. 4. 2013), 3. A (10. 6. 2013)

Exkurze – firma „**ZANINI**“, 3. OA (3. 4. 2013), 1. OA (21. 5. 2013)

Exkurze – MÚ Kadaň, 1. OA, 20. 5. 2013

Exkurze – Vodní dílo Kadaň, 1. A (20. 5. 2013), 1. MS (22. 5. 2013)

Exkurze v rámci projektu „**Nebojte se matematiky**“ - „**Prefa Žatec**“, 1. MS (20. 5. 2013), 1. A, (21. 5. 2013), 2. A + 2. MS (10. 6. 2013), 3. A (24. 6. 2013)

Exkurze – Betonárka Kadaň, 1. MS (21. 5. 2013), 1. A (23. 5. 2013)

Exkurze – Kaolínka Kadaň, 1. A (22. 5. 2013), 1. MS (23. 5. 2013)

Exkurze – GE Money Bank, Kadaň, 1. OA, 22. 5. 2013

Exkurze - BOS Klášterec nad Ohří, 1. OA, 23. 5. 2013

Exkurze – Čistírna odpadních vod Kadaň, 3. D, 14. 6. 2013

Přednášky a besedy:

Přednáška „**firmy KB-BLOK**“, 3. A + 4. A, aula – 3. 10. 2012

Přednáška „**Velux**“, 3. A + 4. A, odborná učebna, 3. 12. 2012

Přednáška „**Finanční gramotnost**“, učebna EKO, 3. OA + 4. OA, 1. 11. 2012

Přednáška „**Šikana**“, kmenové učebny, 1. ročníky, 15. 11. 2012

Přednáška „**Pět P**“, kmenová učebna, 4. MS + 3. D, 13. 11. 2012

Sedm statečných, možnosti studia na ČVUT – 3. + 4. ročníky, chodba školy, 8. 2. 2013

Přednáška „**Partners Financial Services, a.s.**“, odborná učebna EKO, 3. OA, 21. 3. 2013

Přednáška „**Sex, AIDS a vztahy – Pavel Pabián**“, aula školy, 1. ročníky, 31. 5. 2013

18. mezinárodní konference městské inženýrství Karlovy Vary 2013, 3. MS, 7. 6. 2013

Účast v projektu vypsaného MF Dnes „**Studenti čtou a píší noviny**“. Žáci přispívají do tohoto periodika na témata, která jsou průběžně určována. Úspěšné práce jsou zveřejňovány v MF Dnes a na internetových stránkách novin.

5. Dobročinné akce

Celonárodní sbírka **Světluška** na pomoc nevidomým (8 žáků) – 11. 9. 2012

Osvětová kampaň **Červená stužka** – 4 žáci (prosinec 2012)

15. Spolupráce s vysokými školami

V průběhu školního roku škola zajišťovala odbornou praxi studujících v programu PF UJEP v Ústí nad Labem.

16. Spolupráce se zaměstnavateli

Smluvní partneři

1.	ABC Chomutov, spol. s r.o., Chomutov
2.	Agentura Nordproduktion, Jiráskova 2318, Chomutov
3.	A-KOV s.r.o., Pobřežní 95/74, 186 00 Praha – Karlín
4.	Allianz pojišťovna, a. s. – Jana Králová, Podbořany
5.	AMP Chomutov a.s., 43001 Chomutov, Pražská 720/31
6.	APRTMENT SERVICE s.r.o., Divadelní 24, 110 00 Praha 1
7.	ARC – Weld s.r.o., Doudlevecká 17, 301 00 Plzeň
8.	ATLANT spol. s r.o., Na Bělidle 1117, 430 01 Chomutov
9.	Bohemia Build Group s.r.o., Říční 765, 431 51 Klášterec nad Ohří
10.	BORESTA, s.r.o., Luční 4779, 430 01 Chomutov
11.	BOS, Klášterec nad Ohří
12.	BOUDA František, Dvořákova 1115, Kadaň
13.	BRICOSTAV stavebniny, Na Poříčí1041/12, Praha 110 00
14.	CZECHOTEC engineering spol. s r.o., Školní 5335, 430 02 Chomutov
15.	Česká spořitelna, Klášterec n. O.
16.	Deft design, grafické studio, Sadová 432, Klášterec n. O.
17.	DELIKOMAT s.r.o., U Vlečky 843, 66442 Modřice
18.	Dvořák&partneři, s.r.o., Krocínovská 3, 160 00 Praha 6
19.	ERKA Žatec s.r.o.
20.	ERM stav spol. s r.o., Malín 335, 284 01 Kutná Hora
21.	EURO koupelny, Kosmova 4721, Chomutov 430 03
22.	Fincentrum, a.s., Mgr. Marcel Kucharský, Kadaň
23.	FRYDRYCH – ELEKTRO s.r.o., Frydrych Luděk, Bezručova 1035, 431 11 Jirkov
24.	GATEN s.r.o., Vejprty

25.	GEOPROJEKT spol. s r.o., Nerudova 63/16, 430 01 Chomutov
26.	Givestra s.r.o., Tomsova 664/6, Malešice, 108 00 Praha 10
27.	H-KOVO s.r.o., Údolní 13, 431 63 Perštejn
28.	IBIS, kpt. Jaroše 593, Kadaň
29.	Ing. Jana Trýznová, soudní znalec pro oceňování nemovitostí, tržní oceňování nemovitostí, Husova 16, 514 01 Jilemnice
30.	Ing. Miloslav Čáp, Ph.D., Blatenská 2306, 430 03 Chomutov
31.	Ing. Miroslav Sahulka, Hluboká cesta 442, 439 81 Kryry
32.	Ing. Tomáš Hrabák, ELSAM Jirkov
33.	Jakub Sika, Husova 3058, Žatec
34.	Jaroslav Cihlář, zámečnické, pokrývačské, tesařské a zednické práce, Nečišská 27, Dobroměřice
35.	Jaroslav Faktor, zednictví – zámečnictví, Říční 706, Klášterec nad Ohří
36.	Jaroslav Macek, Borecká 972, 363 01 Ostrov nad Ohří
37.	Jiří Kolitsch, stavební sdružení, 17. listopadu 529, Klášterec nad Ohří
38.	Josef Huňát, Autoservis, prodej náhradních dílů, Na Strážišti 1880, 432 01 Kadaň
39.	JUREX v.o.s., JUKL ŘEŘIC, Richarda Weinera 2304, 397 01 Písek
40.	Kadaň Travel CA, Na Průtahu 2032, Kadaň
41.	KAP ATELIÉR s.r.o., Chomutov
42.	Kavárna u Johanky, Kadaň
43.	KORUNN9, Stráž nad Ohří 77
44.	KP servis Most s.r.o., Hradní 147, 435 02 Most-Souš
45.	Krejčík Jaroslav, zemědělská výroba, Okořín 17, 431 11 Jirkov
46.	KZK, Čechova 147, Kadaň
47.	Libor Tumpach, Montáž suchých staveb, Na Podlesí 1419, 432 01 Kadaň
48.	LIBRA, stavební a obchodní spol. s r.o., Blatno 114, 430 01 Chomutov
49.	Město Kadaň
50.	MĚSTSKÝ ÚŘAD 441 17 PODBOŘANY
51.	MH STAV, kovovýroba-zámečnictví-stavební činnost – ubytování, Jana Švermy 12, Kadaň
52.	MK Radonice s.r.o.
53.	MOTOSPORT KLUB MÁLKOV V AČR, Málkov 12

54.	NORDCLIMA CZ s.r.o., U Bílého sloupu 2152, 436 01 Litvínov
55.	Obec Radnice
56.	OBEC VILÉMOV
57.	Opravy motorových vozidel, Zahradní 1399, Kadaň
58.	Petr Brehm-Novostavby Žatec
59.	PETROM STAVBY, s.r.o., Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10, Strašnice
60.	Piráti Chomutov, Mostecká 5773, 430 01 Chomutov
61.	Pneuservis Václav Skála, Jirkov, Alešova 1459
62.	Prodejna stavebnin a interiérových doplňků, Beethovenova 5881, Chomutov
63.	REKO PRAHA a.s., Českobrodská 36/816, 190 00 Praha 9 – Hloubětín
64.	REKOS – JV, Pražská 881, Žatec
65.	ROCK NET, Novotný Stanislav, technik zemních prací, Málkov 37, 430 01 Chomutov
66.	RRR spol. s r. o., Stavební a obchodní firma, 17. listopadu 5349, 43004 Chomutov
67.	Rubíno dekorace, Hlavní 118, Perštejn
68.	Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Chomutov
69.	SALLEROVA VÝSTAVBA SPOL. S.R.O., Obchodní zóna 266, 431 11 Otvice
70.	SAT s.r.o., skupina speciální technologie, Mírová 284/26, 417 03 Dubí
71.	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., 415 50 Teplice, Přítkovská 1689
72.	SOFI stavební firma, Fila Zdeněk, Kmochova 2472/25, Chomutov
73.	Společnost investičního rozvoje a.s., Boženy Němcové, 432 01 Kadaň
74.	SSG s.r.o., Školní 5419, Chomutov
75.	Stanislav Bláha Betonárka, provozovna V. Č. Hať 27, Žihle 292, 331 65
76.	Stavební a výškové práce, Smetanova 287, 431 01 Spořice
77.	Stavební společnost Jaroslav Oršuliak, a.s., Okounov 65, 431 51 Klášterec nad Ohří
78.	Stavebniny Hrubý
79.	Sticon služby s.r.o., Karlovo náměstí 557/30, 120 00 Praha 2
80.	Šilhánek a syn, a.s., Samota 601, 439 81 Kryry
81.	ŠTAYR s.r.o. Otvice 58, 431 11 Jirkov
82.	TEMA Klášterec nad Ohří s.r.o., nám. E. Beneše 96, 431 51 Klášterec nad

	Ohří
83.	Thun 1794, 362 25 Nová Role, Tovární 242
84.	TIRPAX Stav s.r.o., stavební, zemní a bourací práce, Novodvorská1010/14, 142 01 Praha 4
85.	Topenářství – Vodoinstalatérství Roman KÓLBL
86.	TOYODA GOSEI, Průmyslová 2, Klášterec n. O.
87.	Tvrzník Stavební firma, Zahradní 1408, 432 01 Kadaň
88.	UŠÁK, Pruněřov 78
89.	Vodohospodářská stavební spol. s r.o., Černovická 4264, 430 03 Chomutov
90.	Vodohospodářské stavby, s.r.o., Teplice, Křížíkova 2393
91.	Wellcrafted, s. r. o., Lipová 1744, Kadaň
92.	WORLD INVEST v.o.s., Obecní 23, Otvice, 431 11 Jirkov
93.	Zdeněk Eisenhammer, 439 81 Kryry, Příčná 525
94.	Zdeněk Lněniček, 439 71 Nepomyšl 225
95.	Zdeněk Zábušek, Klíčany 77, 250 69 Vodochody
96.	Zdeště – architektonické sdružení, Ing. Zdeňka Soběslavová, Sládkova 1394, 438 01 Žatec
97.	ZŠ Na Podlesí, Kadaň
98.	ZŠ Petlerská, Klášterec nad Ohří
99.	Zuzana Budnjaková – Merybel Fashion, Žitná 650, Klášterec nad Ohří

17. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI

Ve školním roce 2012 – 2013 neproběhla na škole kontrola ze strany ČŠI.

18. Zpráva o hospodaření školy v roce 2012

	<i>Hlavní činnost</i>	<i>Doplňková činnost</i>
V ý n o s y		
v tis. Kč		
Příspěvek	18 289	
Ostatní výnosy	152	
Celkem	18 441	8
N á k l a d y		
v tis. Kč		
Investiční náklady celkem	0	0
Neinvestiční náklady celkem	18 449	0
Z toho:		
- náklady na platy	11 700	
- dohody	23	
- zákonné sociální pojištění	3 949	
- zákonné sociální náklady	126	
- jiné sociální pojištění	50	
- cestovné	22	
- spotřeba materiálu a energie	1 063	
- opravy a udržování	260	
- ostatní služby	485	
- prodaný materiál	6	
- ostatní náklady z činnosti	280	
- odpisy dlouhodobého majetku	353	
- náklady z drobného dlouhodobého majetku	132	
V ý s l e d e k h o s p o d a ř e n í		
v tis. Kč	-8	8

Zpracovala: Rehenová
hospodářka

19. Projekty a mezinárodní programy

V tomto školním roce pokračoval ve spolupráci s OHK v Chomutově a Střední školou energetickou a stavební Chomutov (nyní ESOZ) v rámci udržitelnosti projekt „**Stavebnictví – perspektiva pro mladé**“ (termín realizace 01/2009 – 12/2010). Nositelem projektu je Okresní hospodářská komora v Chomutově. SPŠS a OA Kadaň má postavení partnera projektu. Prioritním cílem projektu je vzbudit u žáků základních škol zájem o stavebnictví. V průběhu školního roku se uskutečnilo několik exkurzí žáků základních škol na SPŠS a OA v Kadani. Žáci SPŠS se zúčastnili několika exkurzí a workshopů pořádaných firmou SILNICE GROUP, a.s. Poznatky z projektu se aplikují do výuky odborných předmětů,

V roce 2012 se škola stala partnerem Podkrušnohorského gymnázia Most v projektu **Nebojte se matematiky!** Cílovou skupinou projektu jsou žáci škol, pracovníci škol a školských zařízení. Hlavním cílem je zaujmout a přesvědčit žáky, že matematika není abstraktní věda, ale je součástí běžného života. V rámci tohoto projektu se mimo jiné podařilo získat pro školu nové učební pomůcky.

V uplynulém školním roce byl ukončen projekt "Samostatný absolvent", jenž byl financován z Evropských sociálních fondů. Garantem tohoto projektu byla firma VVV Most. SPŠS a OA Kadaň byla do projektu zapojena pod vedením Ing. Štětin. Cíle projektu vycházejí ze zjištěné potřeby spolupráce mezi středními školami a zaměstnavateli. Jedním z hlavních cílů projektu bylo vytvoření vzdělávacího programu, který bude rozvíjet podnikatelské znalosti, schopnosti a dovednosti žáků středních škol. Zajistí zainteresovaným žákům získat zkušenosti v "netechnických" předmětech, jako jsou obchodní vztahy, obchodní schopnosti, komunikace, jednání vně i uvnitř firmy, ekonomické myšlení, organizace času, týmová spolupráce, samostatnost apod. Žáci budou schopni optimálně využívat svých osobních a odborných předpokladů pro úspěšné uplatnění na trhu práce, pro budování a rozvoj své profesní kariéry a s tím související potřebou celoživotního vzdělávání. Pro nejlepší způsob jak systematicky a efektivně vzdělávat žáky byl využit e-learning, řízená praxe, simulační interaktivní software. Dále je škola zapojena do projektu "Podnikavý absolvent", který byl v minulém školním roce zahájen a bude trvat do konce roku 2014. Garant i financování je stejné jako u předcházejícího projektu. Úkolem bude vytvořit podnikatelskou počítačovou hru, která bude co nejvíce zohledňovat české podnikatelské prostředí a díky této hře se studenti budou moci připravit na vstup do reálného podnikatelského prostředí.

Kromě těchto projektů běží již delší dobu školní projekty „**Bez obalu na obaly**“, „**Prevenčí pro budoucí život**“ a ekologický projekt „**Recyklohraní**“.

V květnu 2012 přizvala naši školu Řemeslná komora Chemnitz k účasti na „Česko – německém řemeslném kempu v Oseku“. Spolupráce pokračuje i v roce 2013.

V závěru školního roku 2011-12 se škola zapojila do projektu Zkvalitnění výuky z EU v rámci OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost. Tento projekt se rozjel naplno v tomto školním roce. Do školy se podařilo získat pomůcky na zkvalitnění výuky a učitelé postupně vytvářejí soubory DUMů.

Od dubna 2013 je ředitel školy členem realizačního týmu projektu Škola jako úřad, jehož realizátorem je Sykora Swiss Consulting CZ, s.r.o.

20. Zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Škola se v roce 2012 - 2013 nezapojila.

21. Výroční zpráva byla schválena

Školskou radou SPŠ stavební a Obchodní akademie Kadaň dne 16. 10. 2013.

Podpis ředitele a razítko školy:

PaedDr. Zdeněk Hrdina

22. Seznam příloh

- 22.1. Přehled tabulek ze systému KEVIS
- 22.2. O škole ve sdělovacích prostředcích
- 22.3. Různé

KEVIS – přehled vyplněných tabulek 2012/2013

Identifikační tabulka

Kód organizace	CV-K-138
Název subjektu podle rozhodnutí	Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie, Kadaň, Komenského 562, příspěvková organizace
Adresa	Komenského 562, 432 01 Kadaň
Jméno ředitele	PaedDr. Zdeněk Hrdina
Jméno osoby odpovědné za vyplnění	PaedDr. Zdeněk Hrdina

Třídy na SŠ – ostatní studium

Počet tříd ostatní studium	0
Z toho tříd střední vzdělání	0
Z toho tříd stř. vzděl. s výuč. listem	0
Z toho tříd stř. vzděl. s mat.	15

Počty přihlášených

1. kolo stř. vzděl. s mat.	125
2. kolo stř. vzděl. s mat.	7
Do dalších kol stř. vzděl. s mat.	1

Počty přijatých

1. kolo stř. vzděl. s mat.	125
2. kolo stř. vzděl. s mat.	7
Do dalších kol stř. vzděl. s mat.	1
Skutečně nastoupilo stř. vzděl. s mat.	71

Počet odvolání

1. kolo odvolání celkem	0
2. kolo odvolání celkem	0
další kola odvolání celkem	0
1. kolo přijetí autoremedura	0
2. kolo přijetí autoremedura	0
další kola přijetí autoremedura	0
1. kolo přijetí odvolání ke KÚ	0
2. kolo přijetí odvolání ke KÚ	0
další kola přijetí odvolání ke KÚ	0

Prospěch – 1. pololetí

Počet žáků stř. vzděl. s maturitou	336
Z toho prospělo s vyzn. stř. vzděl. s mat.	11
Z toho prospělo stř. vzděl. s mat.	235
Z toho neprospělo stř. vzděl. s mat.	84
Z toho ostatní	6

Prospěch – 2. pololetí

Počet žáků stř. vzděl. s maturitou	332
Z toho prospělo s vyzn. stř. vzděl. s mat.	16
Z toho prospělo stř. vzděl. s mat.	292
Z toho neprospělo stř. vzděl. s mat.	14
Z toho ostatní	10

Skladba žáků u závěrečné resp. maturitní zkoušky

Počet žáků konajících poprvé MZ stř. vzděl. s mat.	95
Z toho žáci z daného šk. roku	95
Z toho žáci z minulého šk. roku	0
Z toho žáci z předchozích šk. let	0
Počet žáků konajících opravnou MZ stř. vzděl. s mat.	53

Prospěch žáků u poprvé skládané závěrečné resp. maturitní zkoušky

Počet žáků konajících poprvé MZ stř. vzděl. s mat.	95
Z toho u MZ prospělo s vyzn.	1
Z toho u MZ prospělo	52
Z toho u MZ neprospělo	42

Prospěch žáků u opravné závěrečné resp. maturitní zkoušky

Počet žáků konajících opravnou MZ stř. vzděl. s mat.	53
Z toho u MZ prospělo s vyzn.	0
Z toho u MZ prospělo	28
Z toho u MZ neprospělo	25

Hodnocení chování žáků na střední škole

I. pol. 2. stupeň chování	3
I. pol. 3. stupeň chování	4
I. pol. podm. vyloučení	0
I. pol. vyloučení	0
II. pol. 2. stupeň chování	7
II. pol. 3. stupeň chování	10
II. pol. podm. vyloučení	0
II. pol. vyloučení	0

Docházka žáků denní formy studia střední školy

Zameškané hodiny celkem 1. pol.	34290
Z toho neomluv. hodiny 1. pol.	840
Zameškané hodiny celkem 2. pol.	30538
Z toho neomluv. hodiny 2. pol.	1157

Účast žáků střední školy v přehlídkách a soutěžích

Účastníci školní kolo	256
Účastníci okresní kolo	98
Účastníci oblastní kolo	47
Účastníci ústřední kolo	66

Interní pracovníci SŠ

Počet int. PP fyzicky	34
Počet int. PP přepočteno	30,50
Počet int. NP fyzicky	9
Počet int. NP přepočteno	8,88

Externí pracovníci SŠ

Počet ext. PP fyzicky	0
Počet ext. NP fyzicky	0

Věková skladba a kvalifikovanost interních PP na SŠ

Počet PP do 35 let celkem	6
Z toho ženy	6
Počet PP bez odb. kvalif. do 35 let	1
Počet PP 35 - 45 let celkem	8
Z toho ženy	7
Počet PP bez odb. kval. 35 - 45 let	0
Počet PP 45 - 55 let celkem	11
Z toho ženy	8
Počet PP bez odb. kval. 45 - 55 let	0
Počet PP 55 - důch.věk celkem	6
Z toho ženy	2
Počet PP bez odb. kval. 55 - důch.věk	0
Počet PP důchodci celkem	3
Z toho ženy	3
Počet PP bez odb. kval. důchodci	1

Další vzdělávání interních PP na SŠ

Počet účastníků akce jednodenní	8
Počet účastníků akce více ostatní	28
Počet PP, kteří se nezúč. žádné vzděl. akce	10

O škole ve sdělovacích prostředcích

V uplynulém školním roce byly informace o škole prezentovány také ve sdělovacích prostředcích. Články a informace o činnosti školy byly publikovány především v regionálním tisku. O dění na škole a účasti na soutěžích žáků nejčastěji informovaly regionální listy Kadaňské noviny, Nástup a Chomutovský deník, ale například i různé webové stránky (např. oficiální stránky Ústeckého kraje). Zmínky o škole se ve sdělovacích prostředcích objevily i v souvislosti s činnostmi a úspěchy dřívějších absolventů školy. Média zaznamenala také sportovní výsledky současných žáků i absolventů. Zveřejnění se dočkaly příspěvky 2 žáků, kteří se zapojili do projektu MF Dnes Studenti čtou a píšou noviny. Podobně jako v minulém roce byla činnost školy prezentována v odborných stavebních časopisech. Zde byla vyzdvihována především dlouhodobá úspěšná spolupráce školy s profesními organizacemi (ČKAIT, ČSSI). Prestižní časopis Stavebnictví, který v barvě a na křídovém papíru vydává Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě (ČKAIT), Český svaz stavebních inženýrů (ČSSI) a Svaz podnikatelů ve stavebnictví v ČR v čísle 2/2013 věnoval historii a současnosti SPŠ stavební v Kadani čtyřstránkový článek. Kabelová televize Fokus odvysílala dvě reportáže o škole ve svém pravidelném týdenním zpravodajství (5. 2. a 19. 2. 2013), kdy např. připomenula 20. výročí založení Obchodní akademie.

(0602)

SPŠSOA

**Střední průmyslová škola stavební
a Obchodní akademie**
Komenského ulice 562, Kadaň *nabízí*

čtyřleté studium

s maturitou v těchto oborech:

- Stavebnictví**
- Technická zařízení budov**
- Ekonomika a podnikání**
(management ve stavebnictví)
- Obchodní akademie**

Návštěvy školy po dohodě od 8.30 do 14 hodin
ŠKOLA S TRADICÍ ZALOŽENA V ROCE 1951
Bližší informace na tel. 474 343 393-5,
www.sps-kadan.cz,
e-mail: sp-s-kadan@sp-s-kadan-cz

Nástup č. 6, 7. 2. 2013

Obchodní akademie má volná místa pro 2. kolo

Po 1. kole přijímacího řízení má SPŠ stavební a Obchodní akademie Kadaň volná místa pro příští školní rok na oboru obchodní akademie a ředitel školy již vyhlásil 2. kolo přijímacího řízení. Zda bude vyhlášeno 2. kolo i pro další obory, bude jasné koncem druhého květnového týdne podle počtu odevzdaných zápisových lístků. (h)

KN č. 10, 10. 5. 2013



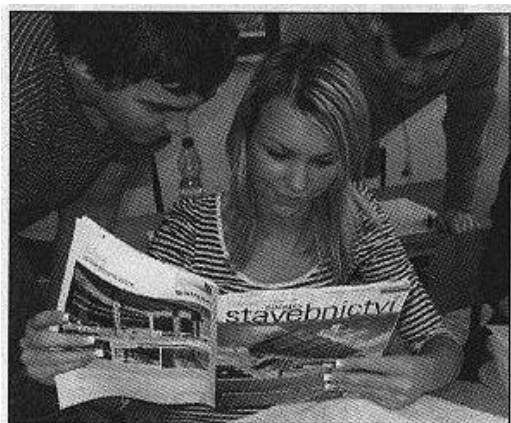
Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie, Kadaň

„At boží požehnání lidu a míru vládně tomuto domu. At se synové věrného města Kadaně k němu přiblíží s touhou po vzdělání v srdci, at tímto domem proudí po staletí hluboké požehnání. At si tento dům, dílo velké snahy a velkých starostí, zasloužící věčné užívání a pevnou podporu, upřímně oblíbí také budoucí generace.“ Tato slova napsal v létě roku 1873 Josef Loos, tehdejší ředitel reálného gymnázia, krátce před dokončením stavby školní budovy, v níž od roku 1951 sídlí kadaňská stavební průmyslovka.

Počátky středního školství v Kadani

obč. 2. Ředitel školy Prof. Dr. Jindřich Kříž a zástupce vedení školy. Na gremiální schůzi skupiny učitelů Katedry odborných předmětů do Josefa Chomáčka, Moysu Kopače a Stanislava Červeného přišla městská magistratura.

Obč. 2. Ředitel školy Prof. Dr. Jindřich Kříž a zástupce vedení školy. Foto: Helena Klavdová



Čtyřstránkový článek věnovaný historii a současnosti SPŠ stavební a Obchodní akademie v Kadani přinesl ve svém letošním únorovém čísle prestižní časopis Stavebnictví, který společně vydává Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě (ČKAIT), Český svaz stavebních inženýrů (ČSSI) a Svaz podnikatelů ve stavebnictví.

KN č. 5, 1. 3. 2013

Dvojitá pozvánka

Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie Kadaň vás zve na **Den otevřených dveří**, který se uskuteční 21. listopadu od 15.30 do 18.00 hodin. Další příležitostí k návštěvě školy bude **Den stavitelství a architektury**, který se slaví v sobotu 24. listopadu. Škola bude pro veřejnost otevřena od 9.00 do 13.00 hodin. Očekávají se také významní hosté a především bývalí absolventi. (r)

KN č. 22, 16. 11. 2012

Den Stavitelství a architektury v SPŠS a OA Kadaň



Ceny předali studentům ředitel školy Zdeněk Hrdina a Miroslav Gabriel.

V sobotu 24. listopadu proběhl na Střední průmyslové škole stavební a Obchodní akademii v Kadani v rámci Dnů stavitelství a architektury 2012 „Den otevřených dveří pro veřejnost“. Při této akci byly vyhlášeny výsledky „Ceny absolventů“ za školní rok 2011/12. První dvě místa v mnohostranné soutěži (i grafických technik) si rozdělili, stejně jako vloni, dva studenti: zvítězil Jan Vitouš před Štěpánem Krejčíkem; na třetím místě se umístil Petr Moschner. Ceny převzali od absolventa této průmyslové školy (1975-79) Miroslava Gabriela z Prahy a ředitele školy Zdeňka Hrdiny. Přítomen byl starosta města Jiří Kulhánek.

Přednášku o zachování technických památek v naší republice a v zemích



Ocenění studenti zleva: Petr Moschner, Jan Vitouš a Štěpán Krejčík.

Visegrádské čtyřky s promítáním památek a publikací se ujal karlovarský architekt Svatopluk Zidek. Nastínil závazná fakta, která vedla k rozhodnutí o zachování technických památek a v roce 1998 založení sdružení architektů s názvem Kolegium pro technické památky. Bylo to kvůli bourání nádraží, továren, sléváren, kokšáren, vysokých pecí, pivovarů a kovových mostů. Zjistilo se, že se zbytečně bourá i kus naší historie. Staré objekty se dají využít jako muzea, reprezentativní a obchodní sály. (Podobně jako

pařížské nádraží: nyní Musée d'Orsay). Startovním impulsem k založení „Kolegia pro technické památky 98“ bylo zbytečné zbourání nádraží Praha-Těšnov. Zaly se zjistilo, že zájemců o industriální dědictví je mnohem více, než si zakladatelé „Kolegia“ mysleli. Pořádali pak každé dva roky konference s mezinárodní účastí. Objevily se a renovovaly technické skvosty, které postupně byly vydávány ve fotografických publikacích v zemích Visegrádské čtyřky. Ve spolupráci s národní bankou se vydávají pamětní zlaté mince

s motivy technických památek. Mezi známé památky patří pivovar v Hradci Králové (dnes Krajský úřad), renesanční sídlovna v Zatci, dřevěný most v Leněle, plynocím, vysoká a těžební věže ve Vítkovických vípenka v Kladně, bubenečské čistírny vody a holesovické mlýny. Při přednášce si možná některý posluchač zasteská nad skutečností, proč se nezachránilo výkupní družstvo v Kadani (zaplíněné bezdomovci) a kadaňský a chomutovský pivovar.

Pavel Wolf



Architekt Svatopluk Zidek. Foto: (sv)

KN č. 24, 14. 12. 2012

Vyznamenali studenty - stavaře



KADAŇ — Den otevřených dveří pro veřejnost proběhl v sobotu v rámci „Dnů stavitelství a architektury 2012“ na Střední průmyslové škole stavební a Obchodní akademii v Kadani. Při této akci byly vyhlášeny výsledky „Ceny absolventů za školní rok 2011/2012“. První dvě místa v mnohostranné soutěži si rozdělili, stejně jako loni, dva studenti — zvítězil Jan Vitouš (na snímku při přebírání ceny) před Štěpánem Krejčíkem. Na třetím místě skončil Petr Moschner. Ceny převzali od absolventa této průmyslovky (1975 až 1979) Miroslava Gabriela z Prahy a ředitele školy Zdeňka Hrdiny. Přítomen byl starosta města Jiří Kulhánek. Přednášku o zachování technických památek v naší republice a v zemích Visegrádské čtyřky s promítáním památek a publikací se ujal karlovarský architekt Svatopluk Zidek. Při přednášce si možná některý posluchač posteskl nad skutečností, proč se nezachránilo oba pivovary v Chomutově a v Kadani. Text a foto: Pavel WOLF

Nástup č. 48, 29. 11. 2012



Chomutovský deník , 7. 1. 2013



Nástup č. 1, 3. 1. 2013



Stejně jako každý rok i letos se žáci naší školy zapojili do mezinárodní soutěže Práce s grafickými programy na stavební průmyslovce. Již 12. ročník soutěže, jejímž pořadatelem je SPŠ stavební v Českých Budějovicích, se uskutečnil 21. 3. 2013. Letos do jihočeské metropole zavítal rekordní počet soutěžících. Soutěže se zúčastnilo 54 žáků z 25 škol z Čech a Moravy a 2 škol ze Slovenska. Naši školu velmi úspěšně reprezentovali žáci oboru stavebnictví Vítězslav Daniš ze 4. A a David Šmíd ze 3. A (oba na snímku). V konečném pořadí obsadil V. Daniš vynikající 3. místo a jeho mladší kolega D. Šmíd 9. příčku. Vítězství si odnesl T. Hlaváček z Opavy před A. Dlabajou z Třebíče.

Ing. Lenka Hrdinová

KN č. 8, 12. 4. 2013

Soutěží po dvanácté

KADAŇ (hr) — Stejně jako každý rok se i letos žáci Střední průmyslové školy stavební a Obchodní akademie Kadaň zapojili do mezinárodní soutěže „Práce s grafickými programy na stavební průmyslovce“. Již dvanáctý ročník soutěže, jejímž pořadatelem je Stavební průmyslovka v Českých Budějovicích, se uskutečnil 21. března. Do jihočeské metropole zavítal rekordní počet soutěžících — čtyřiapadesát žáků z pětadvaceti škol od nás a dvou škol ze Slovenska. Kadaň velmi úspěšně reprezentovali žáci oboru stavebnictví Vítězslav Daniš ze 4. A a David Šmíd ze 3. A. Prvně jmenovaný v konečném pořadí obsadil vynikající třetí místo a jeho mladší kolega devátou příčku.

Nástup č. 14, 4. 4. 213

Žáci kadaňské průmyslovky patří mezi nejlepší v grafických programech



Ústecký kraj měl své zástupce i na soutěži Práce s grafickými programy na stavební průmyslovce. Do Českých Budějovic se na celostátní kolo vypravili žáci Střední průmyslové školy stavební a Obchodní akademie Kadaň, Střední školy stavební a technické Ústí nad Labem a VOŠ a SPŠ strojní, stavební a dopravní Děčín.

Tisková zpráva ze dne 26. března 2013

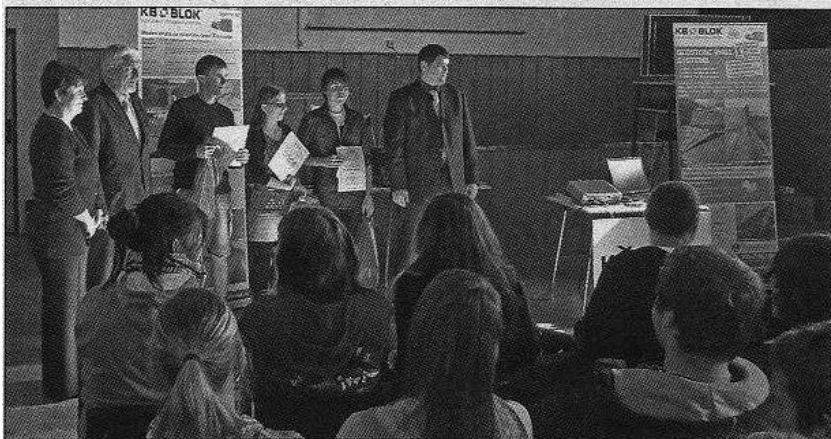
Na dvanáctém ročníku soutěže mezi sebou minulý týden 21. března bojovalo padesát čtyři žáků z pětadvaceti škol České republiky a ze dvou škol na Slovensku. Jednalo se o rekordní počet účastníků v historii soutěže.

V konečném pořadí obsadil žák čtvrtého ročníku oboru stavebnictví na kadaňské škole Vítězslav Daniš 3. místo a do nejlepší desítky se dostal také Davis Šmíd ze třetího ročníku, který obsadil 9. příčku.

Kontakt:

Mgr. Alena Tichá, oddělení tiskových informací
odbor kanceláře hejtmana Ústeckého kraje
Velká Hradební 48, 400 02 Ústí nad Labem
Tel.: +420 475 657 741
Mob.: +420 777 499 822
Mail: ticha.a@kr-ustecky.cz

Spolupráce s firmou KB-BLOK Postoloprty pokračuje...



Dne 3. 10. 2012 proběhlo už deváté vyhlášení výsledků soutěže v projektování. Práce byly realizovány ve školním roce 2011/2012. S velkým potěšením jsme opět přivítali na půdě naší Střední průmyslové školy stavební a Obchodní akademie v Kadani obchodního zástupce firmy KB-BLOK Postoloprty Ing. B. Freiberga, který je garantem této soutěže.

Ceny získali **za návrh rodinného domu** tito žáci **3. ročníků**: 1. místo - Petr

Moschner, 2. místo - Jana Kudrnáčová, 3. místo - Martin Hladík. **Za návrh občanské stavby žáci 4. ročníků**: 1. místo - Hana Mlčochová, 2. místo - Jan Vitouš, 3. místo - Žaneta Cihlářová.

Na závěr proběhl seminář o používání výrobků stavebního systému KB-BLOK, který vedl pan Ing. Jiří Jiráček. Semináře se zúčastnili žáci druhých, třetích a čtvrtých ročníků oboru stavebnictví.

Ing. Milena Chramostová

Soutěž, která má tradici



V letošním roce na Střední průmyslové škole stavební a Obchodní akademii v Kadani proběhl 6. ročník soutěže o sociálně patologických jevech „Mami, tati, co ty o tom víš“ aneb Odstraňme bariéry mezi námi.

Tentokrát se žáci přihlásili se 37 pracemi, které byly zařazeny do třech kategorií. Byla to grafika, zde studenti kreslili, popř. vytvářeli koláže, grafika na PC, kde téma zpracovali za pomoci grafických technologií, a literární útvar, kde se nejčastěji objevovala úvaha.

Téma nejvíce diskutované bylo kouření a užívání drog. Kategorii grafika

vyhrála, jako loni, žákyně 3. MS Nikola Koňářková, prvenství v kategorii grafika na PC si odnesl Tadeáš Zeman z 1. A a nejlepší úvahu měla žákyně 4. D Barbora Šebková.

Každoročně má komise z řad pedagogů nelehkou úlohu, protože práce jsou velmi zdařilé a každá nahlíží na tuto problematiku z jiného úhlu pohledu. Velkým přínosem je i ten fakt, že se žáci chtějí vyjádřit a sdělit svůj postoj.

Věcné ceny do soutěže věnovala škola, SRPŠ při SPŠS a OA a město Kadaň. Všem sponzorům děkujeme a těšíme se na další ročník. *J. Zalabáková*

KN č. 11, 24. 5. 2013

(Nejen) o kouření a drogách

KADAŇ (zal) — Šestý ročník soutěže o sociálně patologických jevech „Mami, tati, co ty o tom víš“ aneb Odstraňme bariéry mezi námi“ proběhl na Střední průmyslové škole stavební a Obchodní akademii v Kadani. Tentokrát se studenti přihlásili se sedmatřiceti pracemi, které byly zařazeny do tří kategorií. Byla to grafika, kde studenti kreslili, popřípadě vytvářeli koláže, grafika na PC, kde téma zpracovali za pomoci grafických technologií, a literární útvar, kde se nejčastěji objevovala úvaha. Nejvíce diskutované bylo kouření a užívání drog.

Kategorii grafika vyhrála jako loni žákyně 3. MS Nikola Koňářková, prvenství v kategorii grafika na PC si odnesl Tadeáš

Zeman z 1. A a nejlepší úvahu napsala žákyně 4. D Barbora Šebková.

Nástup č. 20, 16. 5. 2013

OHLÉDNUTÍ ZA LETOŠNÍ PLESOVOU SEZONOU



První maturitní ples v roce 2013 měli 4. ledna studenti 4. MS z kadaňské „stavebky“. Za zmínku učitelé stojí pěkné předtančení 1. to, že celý probíhal jako jedna velká diskotéka. Ples uváděl Petr „Pídan“ Štehlík. Také mu popřál studentům úspěch u maturitní zkoušky. Čili ke společnému přánítku pak zvedl ředitel školy Zdeněk Hrdina.



KN č. 4, 15. 2. 2013



V kulturním domě Střelce se v sobotu 16. února uskutečnilo slavnostní předání cen nejpopulárnějším sportovcům a talentům Kadaně za rok 2012. Cenu Karla Havlíčka v oblasti kultury a umění získaly Zuzana Thao Ha Nguyen a Tereza Novotná. Ceny jim předali hosté galavečera Jan Budař a Roman Jedlička. Cenu Josefa Löschmera v oblasti vzdělávání a vědy získal David Šmíd, který se večera osobně nemohl zúčastnit. Další fotografie z předávání cen najdete v galerii Kadaňských novin na www.kadanskenoviny.cz. Foto: (vv)

KN č. 5, 1. 3. 2013

Studenti z Kadaně opět sklízeli úspěchy

Kadaň – Tříčlenné družstvo žáků 3. ročníku oboru Stavebnictví ze SPŠS a OA v Kadani – ve složení David Šmíd, Marek Potřebujes a Frederick Peruth – se ve dnech 6. a 7. června 2013 zúčastnilo již 17. ročníku soutěže Středních průmyslových škol stavebních konané v rámci Dnů stavitelství a architektury Karlovarského kraje.

Do soutěže se letos přihlásilo rekordních 8 škol ze tří krajů Plzeňského, Karlovarského a Ústeckého (soutěžní družstvo z Děčína se však kvůli povodním nemohlo soutěže zúčastnit). Letošní soutěž tak byla zřejmě nejnáročnější v dosavadní historii. První místo se podařilo vybojovat – již podesáté – reprezentaci Kadaně s náskokem 10 bodů před SPŠS Plzeň, na 3. místě skončila ISSSTE Sokolov.

Soutěžilo se ve třech disciplínách. V první se hodnotila aplikace studijních předmětů včetně obhajoby jedné z otázek, v druhé se bojovalo v kvízu z oblasti pozemního stavitelství, architektury a stavební mechaniky. Bonusovou otázkou bylo poznávání pomůcek a nástrojů. Poslední částí bylo hodnocení ročníkových projektů. Tady opět Kadaň potvrdila svou převahu a David Šmíd byl při obhajobě projektu opět nejlepší a získal

rozhodující body pro tým.

Souběžně se soutěží probíhala 18. mezinárodní konference, letos příhodně na téma „Povodeň a město“. Součástí Dnů stavitelství a architektury bylo také ocenění nejlepších staveb Karlovarského kraje. Vrcholem celé akce byl společenský večer v Městském divadle Karlovy Vary, kde proběhlo vyhlášení výsledků soutěže a ocenění nejlepších staveb.

Triumf v Karlových Varech ovšem není jediným úspěchem kadaňských průmyslováků v tomto školním roce. Z celé řady úspěchů v soutěžích je třeba vyzdvihnout také úspěch v soutěži Práce s grafickými programy na stavební průmyslovce, jež již 12. ročník se konal v březnu v Českých Budějovicích.

Letos do jihočeské metropole zavítal rekordní počet soutěžících. Soutěže se zúčastnilo 54 žáků z 25 škol z České republiky a 2 škol ze Slovenska. Ústecký kraj zastupovali žáci Střední průmyslové školy stavební a Obchodní akademie Kadaň, Střední ško-



VÍTEZNÉ DRUŽSTVO 17. ročníku soutěže Středních průmyslových škol – studentů z Kadaně, zcela vpravo vítěz soutěže Ročníkový projekt David Šmíd. Foto: Jan Borecký

ly stavební a technické Ústí nad Labem a VOS a SPŠ strojní, stavební a dopravní Děčín. Soutěž se velmi vydařila stavařům ze SPŠ stavební a Obchodní akademie Kadaň. V konečném pořadí obsadil žák 4. ročníku oboru stavebnictví Vítězslav Daníš vynikající 3. místo a jeho mladší kolega ze

3. ročníku 9. příčku. Vítězství si odnesl T. Hlaváček z Opavy před A. Dlabajou z Třebíče.

O kadaňské průmyslovce bylo slyšet také v zahraničí. V mezinárodní soutěži „Projecting a House 2013“, která se uskutečnila ve slovinské Lublani, získal žák 3. ročníku David Šmíd se svým soutěžním projektem 3. místo, když diplom za 1. místo putoval do Švédska a 2. místo obsadili studenti ze Slovinska.

Kadaňští stavaři se neztratili ani v letošním ročníku Středoškolské odborné činnosti. Po povinných prvních třech místech v okresním kole, které se poprvé konalo v nových prostorách SPŠS a OA v Kadani, získali 2., 4. a 5. místo v rámci krajské přehlídky SOČ v Ústí nad Labem.

O tom, že SPŠS a OA Kadaň má ve světě stavařů díky své tradici i současným úspěchům žáků, dobrý zvuk svědčí i čtyřstránkový článek, který byl škole věnován v letošním únorovém čísle prestižního stavařského časopisu Stavebnictví, který v barvě a na křídovém papíře vydává Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě (ČKAIT), Český svaz stavebních inženýrů (ČSSI) a Svaz podnikatelů ve stavebnictví v ČR.

Zdeněk Hrdina

Chomutovský deník, 17. 7. 2013

MATURITNÍ STŘÍPKY



Mým hostem u maturit na stavební průmyslové byla výrazná osobnost českého stavitelství - architekt Svatopluk Zidek (na snímku vlevo). Foto: fiv)



KN č. 12, 7. 6. 2013

Okresní soutěže předmětové, umělecké i sportovní

Šikovní žáci a studenti Chomutovska se soupeřů nebojí

CHOMUTOVSKO — Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy vyhláší každý rok pro žáky základních a středních škol soutěže, přehlídky a olympiády. Jsou dobrovolná a jsou rozdělena do pěti oblastí. Chomutovský dílnička dětí a mládeže je koordinátorem okresních soutěží předmětových, uměleckých i sportovních. Níže uvedené soutěže a olympiády se konaly mimo prostory domu dětí a podle prvních ohlasů se organizátorům podařilo skvěle propojit teorii s praxí. Cizí jazyky měly výborné zázemí, a to jak po stránce odborné, tak prostorové na Gymnáziu a SOŠ v Klášterci nad Ohří, na Gymnáziu v Chomutově a SPŠ stavební a OA v Kadani. Dějepisná olympiáda se již podruhé konala v Oblastním muzeu Chomutov, kde byla pro soutěžící připravena i zajímavá prohlídka s výkladem. Olympiáda v českém jazyce se uskutečnila v prostorách Střediska knihovnických a kulturních služeb a soutěžící mohli opět využít přestávek k prohlídce všech oddělení. Celková částka na všech těchto okresních soutěžích byla 294 tisíc Kč.

První „etapa“ devíti okresních kol je za námi. Žákům a studentům se naskytla možnost ověřit si

své znalosti získané nejen ve škole. Paříl odborné testy a sloh v jazyce českém, testy v německém a anglickém. U cizích jazyků dále museli zvládnout poslech s porozuměním, konverzaci s porotci a pohovořit na neznámé téma. V soutěži v německém jazyce se nejlépe umístili: Kryštof Zapletal a Adam Štorek (v kraji druhé místo!) z Gymnázia Chomutov, Nicol Kůhalová ze ZŠ, MŠ a PŠ Vejprty, Michaela Štréblková ze ZŠ Skolní Klášterec nad Ohří. Anglický jazyk nejlépe ovládali Kristian Kolunber ze ZŠ Budovatelů Jirkov, Ondřej Lípka ze ZŠ Rudolfa Koblize Kadaň a opět Adam Štorek z Gymnázia Chomutov. V českém jazyce vynikli Jarmila Šebková ze ZŠ Studentská Jirkov, Jakub Holář ze ZŠ Zahradní Chomutov a Veronika Roubínová ze ZŠ Chomutovská Kadaň, Marcela Kadlecová z Gymnázia a SOŠ Klášterec nad Ohří, dále pak Ivana Antošová a Jan Provazník z Gymnázia Chomutov.

Dějepisná olympiáda již druhým rokem probíhala v Oblastním muzeu Chomutov, v Domě Jiřího Popela z Lobkovic. Zde byli nejúspěšnější Petr Štašek ze ZŠ a MŠ Strupčice, Jarmila Šebková ze ZŠ Studentská Jirkov a Melis-



Na snímku hovoří k účastníkům „Středoškolské odborné činnosti“ jeden z porotců — Jiří Roth. Foto: archiv domu dětí a mládeže

sa Mýtinová z Gymnázia Chomutov.

Okresní přehlídka dětských sólových recitátorů je na Chomutovsku známa jako „Den poezie“ a již tradičně se koná ve Středisku knihovnických a kulturních služeb. Cenu poroty a postup do krajského kola v letošním dvaadvacátém ročníku získali ve svých kategoriích: Kristýna Weiglová ze

ZŠ Budovatelů Jirkov, Adam Novák ZŠ Březenická Chomutov, Markéta Pronteková ZŠ Heyrovského Chomutov, Jakub Šilar ZŠ Budovatelů Jirkov, Tereza Švecová ZŠ Na příkopě Chomutov, Tereza Mískalová ZŠ Studentská Jirkov, Jarmila Šebková ZŠ Studentská Jirkov a Magdalena Netolická ZŠ a MŠ Strupčice.

Poslední soutěží této „první“ etapy byla přehlídka „Středoškolské odborné činnosti“ (SOČ). Konala se v prostorách SPŠS a OA v Kadani. Vedení školy zajistilo i pro tuto dobrovolnou zájmovou činnost studentů výborné zázemí. Často slycháme od veřejnosti otázku, co vlastně znamená zkratka SOČ? V podstatě je to samostatně vypracovaná práce nebo učební pomůcka, která je předkládána k odbornému posouzení a následně je objasňována před porotou. Něco jako diplomová práce. SOČ má významnou a bohatou minulost. V současnosti má osmáté obor — od matematiky a statistiky, přes zemědělství až k informatice. Záštitu nad letošním pětáctým ročníkem soutěže převzal předseda Akademie věd ČR Jiří Drahoš.

Na Chomutovsku se této soutěže pravidelně zúčastňují tři střední školy. První z nich je právě SPŠS a OA v Kadani, dále Gymnázium Kadaň a Střední zdravotnická škola — nyní ESOZ Chomutov. Studenti z těchto škol byli i v minulých letech velmi úspěšní nejen v okresních a krajských přehlídkách, ale i v celorepublikové.

Autori letošních prací (autorů bylo letos šest, prací devět) si zvolili problematiku geologie a geo-

grafie, zdravotnictví, stavebnictví, tvorbu učebních pomůček a didaktické techniky, pedagogiku, historii a filozofii. Studenti Jan Kulhánek, Alžběta Čechurová, David Šmíd a Frederick Peruth, Martin Graupner a Karel Koubík, Kristýna Bohuslavová, Jana Štruplová, Karel Kindl, Michaela Hudská a Patricie Novotná úspěšně obhájili své práce nejen před odbornou porotou, ale dokázali svůj přednes přizpůsobit i publiku a zodpovědět nejružnější otázky. Odborná porota ve složení PaedDr. Jiří Roth, Ing. Martina Weigendová, Ing. Petra Hamerská, Mgr. Hana Karasová, PaedDr. Hana Kožíšková, Ing. Miroslav Pacholík rozhodla o postupu všech autorů do krajské přehlídky. Ta se uskutečnila 25. dubna v Ústí nad Labem. Všem autorům blahopřejeme a držme palce. Nesmíme zapomenout ani na pedagogy, kteří své žáky odborně vedli, poskytovali jim velmi cenné rady a předávali zkušenosti. Jim patří velké poděkování. Také oponenti těchto prací mají významný podíl na růstu samotného autora, v neposlední řadě i odborná porota. Ti všichni udělali maximum a ostatní už je na každém jednotlivci.

Zdeňka Doležalová

Nástup č. 16

Strana 4

Čtvrtek 18. dubna 2013

V letošním roce hostila SPŠ stavební a Obchodní akademie v Kadani dvakrát středoškolské



Jan Kulhánek z Gymnázia Kadaň při obhajobě své práce. Foto: (vv)



Martin Graupner a Karel Koubík na domácí půdě obhájili svoje „Zelené střechy“ a postupují do krajského kola.



PaedDr. Jiří Roth a PaedDr. Hana Kožíšková, členové odborné poroty.

Stejně jako vloni, uvítala SPŠS a OA i letos v lednu nejlepší němečtinaře chomutovského okresu, kterých se seslo čtrnáct. Všichni prosláznuli velmi dobré znalostí němčiny, zvláště pak Kryštof Zapletal Gymnázium Chomutov, Jaroslav Stefaniv GSOŠ Klášterec n. O. a Jan Botha SPŠ a VOŠ Chomutov.

O dva měsíce později pořádal Dům dětí a mládeže Chomutov ve stále „novotou vonících prostorách“ SPŠS a OA okresní přehlídku Středoškolské odborné činnosti (SOČ). Ředitel školy PaedDr. Zdeněk Hrdina zajistil pro tuto dobrovolnou zájmovou činnost studentů výborné zázemí.

Veřejnost se často ptá, co vlastně znamená zkratka SOČ? V podstatě je to samostatně vypracovaná práce nebo učební pomůcka, která je předkládána k odbornému posouzení a následně

je objasňována před porotou. SOČ má významnou a bohatou minulost, v současnosti má 18 oborů (od matematiky a statistiky, přes zemědělství až k informatice...) a letošní ročník je 35.

Na Chomutovsku se této soutěže pravidelně zúčastňují tři střední školy. První z nich je právě SPŠS a OA v Kadani, dále Gymnázium Kadaň a Střední zdravotnická škola — nyní ESOZ Chomutov. A rovněž tyto školy se mohou v minulosti pyšnit úspěchy svých žáků nejen v okresních a krajských přehlídkách, ale i v celorepublikové.

Autori letošních prací (autorů 11, prací 9) si zvolili problematiku geologie a geografie, zdravotnictví, stavebnictví, tvorbu učebních pomůček a didaktické techniky, pedagogiku, historii a filozofii.

Studenti Jan Kulhánek, Alžběta Čechurová, David Šmíd a Frederick Peruth, Martin Graupner a Karel Koubík, Kristýna Bohuslavová, Jana Štruplová, Karel Kindl, Michaela Hudská a Patricie Novotná úspěšně obhájili své práce nejen před odbornou porotou, ale dokázali svůj přednes přizpůsobit i publiku a zodpovědět nejružnější otázky. Odborná porota ve složení PaedDr. Jiří Roth, Ing. Martina Weigendová, Ing. Petra Hamerská, Mgr. Hana Karasová, PaedDr. Hana Kožíšková, Ing. Miroslav Pacholík rozhodla o postupu všech autorů do krajské přehlídky. Ta se konala 25. dubna 2013 v Ústí nad Labem. Všem autorům blahopřejeme a držme palce.

Nesmíme zapomenout ani na pedagogy, kteří své žáky vedli a poskytovali jim po celou dobu velmi cenné rady a předávali zkušenosti. Jim patří velké poděkování. Také oponenti těchto prací mají významný podíl na růstu samotného autora, v neposlední řadě i odborná porota.

Zdeňka Doležalová

Okresní přehlídka Středoškolské odborné činnosti: postupující z 35. ročníku: obor geologie, geografie: Jan Kulhánek (Gymnázium Kadaň) - „Zdokumentování důlního díla v obce Zelina“.

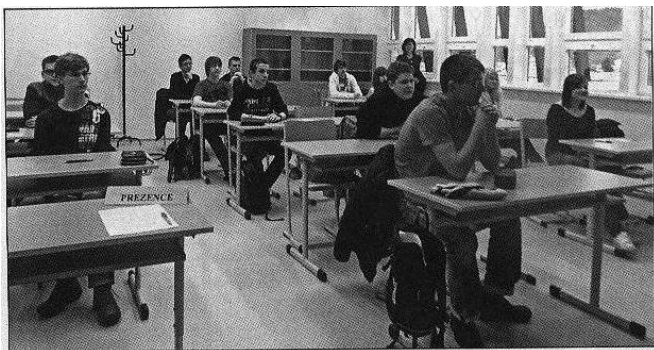
Zdravotnictví: Alžběta Čechurová (ESOZ Chomutov) - „Ankylozující spondylitida“.

Stavebnictví, architektura a design interiéru: Martin Graupner a Karel Koubík (SPŠS a OA Kadaň) - „Zelené střechy“, David Šmíd (SPŠS a OA Kadaň) - „Možnosti modelů a jejich využití ve stavebnictví“, Karel Kindl a Frederick Peruth (SPŠS a OA Kadaň) - „Smetanova galerie moderního umění“.

Pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času: Jana Štruplová (ESOZ Chomutov) - „Interkulturní kompetence“.

Historie: Karel Kindl (Gymnázium Kadaň) - „Odsun Němců a povědomí o události mezi...“.

Filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory: Michaela Hudská a Patricie Novotná (ESOZ Chomutov) - „Rastafariánství jako náboženství“.



Také letos uvítala SPŠ stavební a Obchodní akademie v Kadani nejlepší němčináře z celého okresu. 18. ledna se na SPŠS a OA v Kadani konalo okresní kolo olympiády v německém jazyce. Všichni soutěžící - celkem jich bylo 14 - prokázali velmi dobré znalosti němčiny, zvítězit může však jen jeden. 1. místo obsadil Kryštof Zapletal (Gymnázium Chomutov), 2. Jaroslav Stefaniv (GSOŠ Klášterec nad Ohří), 3. Jan Botha (SPŠ a VOŠ Chomutov). Žáci kadaňských škol se tentokrát na medailová místa nevešli. Tak snad příště...

KN č. 4, 15. 2. 2013

Jubilejní desáté vítězství kluků z Kadaně

U příležitosti Dnů stavitelství a architektury Karlovarského kraje uspořádala SIA – Rada výstavby Karlovarského kraje v pořadí již 17. ročník soutěže Středních průmyslových škol stavebních, do které se zapojují žáci z Plzeňského, Karlovarského a Ústeckého kraje. Vítězem v soutěži „Ročníkové projekty“ se stal David Šmíd z kadaňské průmyslovky. Zvláštní čestné uznání získal za svůj ročníkový projekt Jan Válka z VOŠ a SPŠ Děčín. Studenti z Děčína se nemohli soutěže z důvodů povodní zúčastnit, proto Jan Válka nemohl svůj projekt, jako ostatní studenti, obhájit. Hodnocení předaného projektu porotou mu dávalo reálný předpoklad po obhajobě dosáhnout jednoznačně na

Ústecký kraj – 6/2013

medailové umístění. Čestné uznání mu bude předáno v Děčíně počátkem nového školního roku.

V celkovém hodnocení 17. ročníku soutěže Středních průmyslových škol stavebních se na prvním místě umístilo družstvo



SPŠ stavební a OA Kadaň ve složení David Šmíd, Frederick Peruth a Marek Potřebuješ. Je to již jubilejní 10. vítězství studentů kadaňské průmyslovky z dosavadních ročníků soutěže.

Jubilejní 10. vítězství kadaňských studentů: Školství, mládež a sport: Ústecký kraj

Ústecký kraj

Aktuální téma: Školství, mládež a sport

Jubilejní 10. vítězství kadaňských studentů



U příležitosti Dnů stavitelství a architektury Karlovarského kraje uspořádala SIA – Rada výstavby Karlovarského kraje v pořadí již 17. ročník soutěže Středních průmyslových škol stavebních, do které se zapojují žáci z Plzeňského, Karlovarského a Ústeckého kraje. A právě Ústecký kraj slavil na soutěži výjimečný úspěch.

Tisková zpráva ze dne 13. června 2013

Vítězem v soutěži „Ročníkové projekty“ se stal David Šmíd z kadaňské průmyslovky. Zvláštní čestné uznání získal za svůj ročníkový projekt Jan Válka z VOŠ a SPŠ Děčín. „Studenti z Děčína se nemohli soutěže z důvodů povodní zúčastnit, proto Jan Válka nemohl svůj projekt, jako ostatní studenti, obhájit. Hodnocení předaného projektu porotou mu dávalo reálný předpoklad po obhajobě dosáhnout jednoznačně na medailové umístění. Čestné uznání mu bude předáno v Děčíně počátkem nového školního roku,“ informoval Svatopluk Zídek, předseda Oblasti ČKAIT v Karlovarském kraji.

Letos se do soutěže přihlásily tyto školy:

- Střední odborná škola stavební Karlovy Vary,
- Střední průmyslová škola Loket,
- Střední průmyslová škola stavební a obchodní akademie Kadaň,
- Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola stavební Děčín,
- Střední průmyslová škola stavební Plzeň,
- Integrovaná střední škola Cheb,
- Střední průmyslová škola stavební Ústí nad Labem
- Integrovaná střední škola technická a ekonomická Sokolov.

V celkovém hodnocení 17. ročníku soutěže Středních průmyslových škol stavebních se na 1. místě umístilo družstvo SPŠ stavební a OA Kadaň ve složení David Šmíd, Frederick Peruth a Marek Potřebuješ. Je to již jubilejní 10. vítězství studentů kadaňské průmyslovky z dosavadních ročníků soutěže.

Předsedou odborné poroty, kterou tvořili členové OP ČSSI a OK ČKAIT, byl Ing. Petr Kuneš, CSc. a jejími členy Ing. Miroslav Krössl, Ing. Vratislav Šteiner, Milan Štěpánek, aut. stavitel. Ocenění předal vítězným jednotlivcům a kolektivům na slavnostním večeru Dnů stavitelství a architektury Karlovarského kraje v Městském divadle Karlovy Vary prezident Českého svazu stavebních inženýrů Ing. Pavel Štěpán a senátor a starosta města Boží Dar Ing. Jan Horník. Poděkování za možnost realizovat i 17. ročník této tradiční soutěže patří představenstvu České komory autorizovaných inženýrů a techniků, které pro její realizaci poskytlo potřebné finanční zajištění.

Podrobné výsledky viz www.stavbykarlovarska.cz

Radu výstavby Karlovarského kraje tvoří krajské organizace České komory autorizovaných inženýrů a techniků (ČKAIT), Českého svazu stavebních inženýrů (ČSSI), Regionálního stavební sdružení (RSS) a Svazu podnikatelů ve stavebnictví (SPS).



Zdroj: Ing. Svatopluk Zídek, předseda Oblasti ČKAIT, Karlovarský kraj

Kontakt:

Mgr. Alena Tichá, oddělení tiskových informací
odbor kanceláře hejtmána Ústeckého kraje
Velká Hradební 48, 400 02 Ústí nad Labem
Tel.: +420 475 657 741
Mob.: +420 777 499 822
Mail: ticha.a@kr-ustecky.cz

Tréninkové centrum také v Kadani

Sportovní centra mládeže fungují u mužstev první a druhé ligy. U mužstev v působnosti Ústeckého kraje fungují další čtyři centra. Jedno z nich vzniklo letos v srpnu také v Kadani. „Museli jsem splnit dané podmínky. To znamená mít dostatek tréninkových ploch, umělou trávu, možnost trénovat v hale a kvalifikované trenéry,“ vyjmenoval ty nejdůležitější Pavel Kostrzewa, předseda fotbalového klubu Tatra Kadaň.

Činnost v centru se řídí měsíčními tréninkovými plány. Důležitá je spolupráce se školami, v tomto případě jde o 3. ZŠ a stavební průmyslovku. Sledují se také školní ligy. Centru se dostává odborné a metodické pomoci od mužstev první ligy a krajských metodických trenérů, aby se do práce s mládeží rychleji zapracovaly nové poznatky a objevily se v náplni tréninků. Přínos tréninkového centra by se měl prokázat postupně u nižších mládežnických kategorií a později i u dorostu a dospělých. Jak nám řekl Jan Peštuka, který za činnost tréninkového centra zodpovídá, příspěvek, který od krajského fotbalového svazu měsíčně dostávají, je určen především ke zkvalitnění trenérské práce a rozvoje mládeže. Tréninkové centru bude v Kadani minimálně do června 2013. Pak se jeho činnost zhodnotí a rozhodne, zda bude pokračovat. To je také snaha klubu, protože výchova dobrého fotbalisty je běh na dlouhou trať. (r)



Vyrostou z těchto „capartů“ dobří fotbalisté? Odpověď na tuto otázku budeme znát až za několik let. Bude záležet na podpoře rodiny i na nich samotných. Ve fotbalovém klubu Tatra Kadaň pro to ale mají dobré podmínky. Foto: (vv)

KN č.20, 19. 10. 2012

Mistr České republiky je z Kadaně

Kadaňský sport zaznamenal další úspěch. Dne 25. května 2013 se v Ostravě konalo pod záštitou Svazu kulturistiky a fitness ČR Mistrovství ČR dorostu a juniorů v kulturistice, bodyfitness a bikini-fitness 2013.

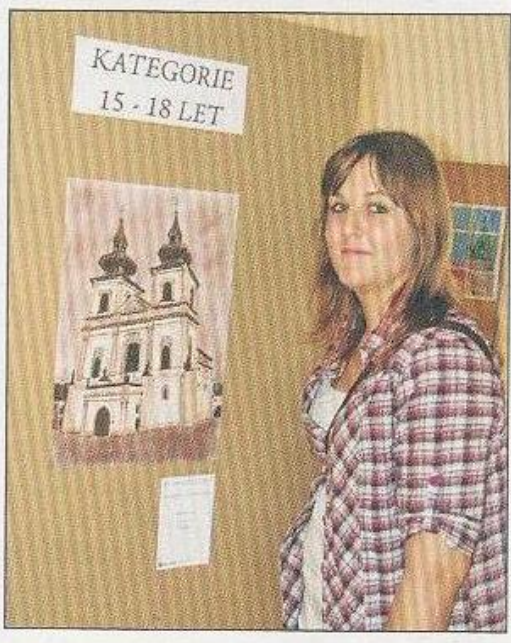
Kadaň zde reprezentoval v barvách Fitness Sport Clubu Kadaň K. Jungwirtha 16ti letý Eduard Urbánek, student 1. ročníku OA SPŠS Kadaň a to velmi dobře. Náročná příprava pod vedením trenéra Miroslava Gottvalda z Vyškova přinesla úspěch a Eda ze sobotního klání vyšel jako vítěz v kategorii mladší dorost nad 65 kg, a získal tak pro rok 2013 titul Mistra ČR. Ke gratulacím se přidávají i Kadaňské noviny. Další informace o soutěži najdete na www.romnie.cz. Foto: Jaroslav Trnka



KN č. 12, 7. 6. 2013

V sobotu 8. září se v Kutné Hoře konalo vyhlášení vítězů celostátní výtvarné soutěže „Památky očima mladých“, které se zúčastnili i zástupci našeho města a určitě si nevedli špatně. Petra Ložanová (na snímku) se v kategorii 15-18 let umístila na výborném 3.místě.

Výtvarnou soutěž vyhlásilo město Kutná Hora jako doprovodný program Národního zahájení Dnů evropského dědictví 2012 v Kutné Hoře. Dny evropského dědictví (European Heritage Days, nebo jen EHD) každoročně v měsíci září otevírají nejširší veřejnosti brány nejzajímavějších památek, budov, objektů a prostor, včetně těch, které jsou jinak zčásti nebo zcela nepřístupné. (r)



KN č. 19, 5. 10. 2012



Biatlon

V sobotu 18. května kluby biatlonu Jílové u Děčína, Manušice a Kadaně soupeřily o body do soutěže Českého poháru v letním biatlonu. Počasí biatlonistům v letošní sezóně zatím nepřeje. Rychlostní závod od startu prvního závodníka, celý hustě propšel, ale zástupcům klubu Kadaně se v dešti daří. Adéla Houdková v žákyních A vybojovala 2.místo, Lukáš Kripper (žáci A) se umístil na 6.místě a junior David Šmíd David obsadil 3.místo. (aš)

Úspěšní kadaňští biatlonisté.

- KN č. 13, 21. 2013

Středoškoláci pod vysokou sítí

Střední odborná škola energetická a stavební, Obchodní akademie a Střední zdravotnická škola (ESOZ) Chomutov uspořádala v chomutovské sportovní hale v závěru listopadu za účasti šesti družstev Chomutovska a Kadaňska okresní kolo středoškolských her ve volejbale. Hrál se systémem každý s každým —

Šeršeň mistrem ČR

Lukáš Šeršeň, vicemistr světa v kickboxu tří asociací — WKA, IAKSA a WPKA —, se vrátil pod český svaz a v listopadu vybojoval titul mistra ČR super těžké váhy ve fullcontactu.

celkem patnáct zápasů. Vítězům letošního ročníku se stala, stejně jako loni, SPŠ a VOŠ Chomutov, která neprohrála v turnaji jediný zápas a postupuje do krajského finále, které se uskuteční počátkem příštího roku. Na druhém místě skončila SPŠ stavební a OA Kadaň a třetí místo patří Gymnáziu Chomutov. Nejlepším hráčem turnaje byl vyhlášen Štěpán Rejhon z vítězného týmu. Další pořadí: 4. ESOZ Chomutov, 5. Gymnázium Kadaň, 6. SŠ technická, gastronomická a automobilní Chomutov. (str)

Nástup č. 49, 6. 12. 2012

Zajímavější výuka studentů



KADAŇ — Novou učebnu matematiky se podařilo díky financím z projektů „EU peníze středním školám“ a „Nebojte se matematiky“ vybudovat na Střední průmyslové škole stavební a Obchodní akademii v Kadani. Audiovizuální interaktivní vybavení včetně nejmodernějších tabletů umožňuje lepší spolupráci studentů a pedagogů, pro studenty se výuka pomocí této techniky stává zajímavější a přístupnější.

Text a foto: Ing. Pavel ŠTĚTINA

Nástup č. 28. 11. 7. 2013

Žáci SPŠS a OA Kadaň opět přiložili ruku k dílu

Ve dnech 10. - 14. června 2013 se konal další „Česko-německý kemp“ v Oseku. Opět jsme pomáhali při renovaci místního kláštera za spolupráce německých učňů „Technische Universität Chemnitz“.

První den jsme se seznámili se svými německými „spolupracovníky“ a s provozním řádem kláštera. Poté jsme se vydali za svými prvními povinnostmi. Následující dny jsme se podíleli společnými silami na drobných úpravách a opravách interiéru kláštera. Ve volném čase jsme

se společně scházeli při venkovním grilování, hráli různé společenské hry, prohlédli jsme si zříceninu Hradu Osek a ještě se stihli vykoupat v místním koupališti. V průběhu našeho pracovního pobytu nás správce kláštera MVDr. Jindřich Koska provedl po různých zákoutích areálu a zahrál nám i na varhany, které se nacházejí v kostele, jenž je součástí kláštera. Poslední den se dopoledne ještě pracovalo a po obědě jsme se všichni rozloučili a vydali se na cestu domů.

Jiří Cmunt, 3.D



KN č. 15, 23. 8. 2013

Různé



Rezultati mednarodnega natečaja »Načrtujem hišo«

The results of the international competition »Projecting a house 2013«

Strokovna komisija:

- Biljana Sivčev, univ. dipl. inž. les.
- Tomo Žitnik, univ. dipl. inž. gradb.
- David Ševerkar, univ. dipl. inž. arh.

Kriteriji ocenjevanja:

- izvirnost zamisli,
- kompozicija makete,
- kakovost izvedbe makete,
- načela pasivne gradnje.

1. mesto:

- avtorja: David Spångberg, Adam Dahlin
- mentorica: Karin Kozamernik
- šola: Älvkullgymnasiet Karlstad, Švedska

2. mesto:

- avtorji: Špela Kranjec, Žiga Razpotnik, Dušan Rajlić
- mentorica: Karin Kozamernik
- šola: SGGOŠ Ljubljana, Slovenija

3. mesto:

- avtor: David Šmíd
- mentorica: Ing. Jaroslava Frlausová
- šola: SPŠŠ s OA Kadaň, Češka republika

The commission consists of three members:

- *Biljana Sivčev, univ. dipl. inž. les.*
- *Tomo Žitnik, univ. dipl. inž. gradb.*
- *David Ševerkar, univ. dipl. inž. Arh.*

Evaluation criteria:

- *the originality of idea,*
- *the composition of the model,*
- *the quality of implementation of the model,*
- *the principles of passive construction.*

First place:

- *authors: David Spångberg, Adam Dahlin*
- *mentor: Mona Lindberg*
- *school: Älvkullgymnasiet Karlstad, Swedish*

Second place:

- *authors: Špela Kranjec, Žiga Razpotnik, Dušan Rajlić*
- *mentor: Karin Kozamernik*
- *school: SGGOŠ Ljubljana, Slovenia*

Third place:

- *author: David Šmíd*
- *mentor: Ing. Jaroslava Frlausová*
- *school: SPŠŠ s OA Kadaň, Czech Republic*



SGGOŠ

SREDNJA GRADBENA, GEODETSKA IN
OKOLJEVARSTVENA ŠOLA LJUBLJANA

DUNAJSKA CESTA 102, 1000 LJUBLJANA

T: 00386 (0)1 5000 400

F: 00386 (0)1 5000 420

E: info@sggos.si

W: www.sggos.si

CERTIFICATE

David Šmid
SPŠS s OA Kadaň, Češka republika

born 23. October 1994, was ranked the third place at the international competition "Projecting a House", which was completed on 15th February 2013 in Ljubljana, Slovenia.

Number: 269/ 13
Date: 10th April 2013

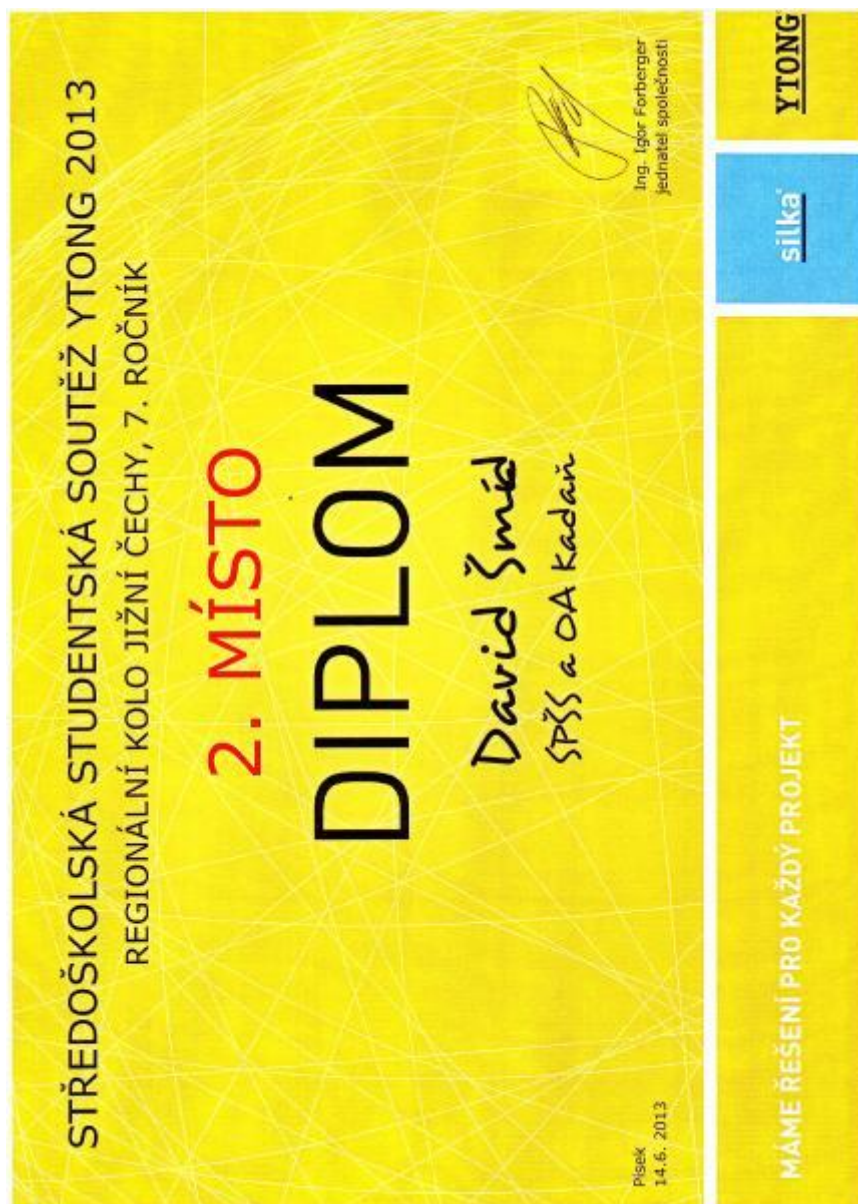
Karin Kozamernik

organizer of the
competition



Vojko Šoričan

Headmaster





Building Material Solutions

Wienerberger cihlářský průmysl, a. s., vyhlášovatel soutěže

uděluje

Čestné uznání

Davidu Šmídovi

za ...**1**... místo

v 1. soutěžním kole

„Soutěže o nejlepší projekt“ pro studenty SPŠ stavebních

v kategorii „Projekt rodinného domu“

Josef Kotek
předseda představenstva
Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.

Jan Weilguny
technický poradce
Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.

Paedr. Zdeněk Hrdina
ředitel
SPŠ stavební a OA Kadaň

STAVEBNICTVÍ
a interior

Porotherm

materiály
pro stavbu

Soutěž Finanční gramotnost



afog o.s. COFET, a.s.



4. ročník celostátní „Soutěže Finanční gramotnost“

(soutěž vyhlášena ve Věstníku MŠMT ČR č. j. 21243/2012-51 č. A 29)

II. kategorie

Diplom

za **3.** místo

v okresním kole soutěže

Okres

Chomutov

Družstvo

Denisa Neufussová, 4.OA Veronika Adámková, 4.OA Michaela Turková, 4.OA

Škola

Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie
Komenského
Kadaň

V Praze 8. února 2013

Ing. Bc. Ivan Noveský
předseda správní rady
FINANČNÍ GRAMOTNOST, o.p.s.

Soutěž je připravována a probíhá pod odborným dohledem Asociace finanční a občanské gramotnosti, o.s.

afog o.s.

