

Soukromé gymnázium, střední odborná škola a jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, s. r. o.



Výroční zpráva

za školní rok 2012/2013

Zpracovala: JUDr. Radomíra Veselá – ředitelka školy

Na tvorbě zprávy spolupracovali:

Ing. Jaroslav Janéska, Mgr. Martina Vyoralová, pí Ľubica Ševečková, pí Markéta Nevařilová,
Ing. Iva Matušíková, B.B.S., DiS.

Schválil: prof. Ing. Oldřich Kratochvíl, PhD., CSc., MBA, Dr.h.c.- zřizovatel

Kunovice, 8. října 2013

Obsah:

1	ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE	3
1. 1	CHARAKTERISTIKA ŠKOLY	3
1. 2	ORGANIZAČNÍ SCHÉMA	4
1. 3	ŠKOLSKÁ RADA 2012/2013	5
	PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ, KTERÉ ŠKOLA VYUČUJE A JSOU ZAŘAZENY VE ŠKOLSKÉM REJSTŘÍKU	7
2. 1	INOVACE VZDĚLÁVACÍCH PROGRAMŮ	9
2. 2	STRUČNÁ CHARAKTERISTIKA OBORŮ VZDĚLÁNÍ	9
2. 3	EVALUACE STUDIJNÍCH ZNALOSTÍ.....	13
3	PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY	15
	PEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI VE ŠKOLNÍM ROCE 2012/2013.....	15
3. 2	NEPEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI VE ŠKOLNÍM ROCE 2012/2013	20
4	ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ DO ŠKOLY	21
4. 1	ŽÁCI PŘIHLÁŠENÍ A PŘIJATÍ KE STUDIU V DENNÍ FORMĚ PRO ŠKOLNÍ ROK 2012/2013	21
4. 2	ŽÁCI PŘIHLÁŠENÍ A PŘIJATÍ KE STUDIU V DISTANČNÍ A KOMBINOVANÉ FORMĚ PRO ŠKOLNÍ ROK 2012/2013:	21
4. 3	DALŠÍ DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K PŘIJÍMACÍMU ŘÍZENÍ - KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2012/2013.....	22
5	DALŠÍ ÚDAJE O PRŮBĚHU VZDĚLÁVÁNÍ	26
6	ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VZDĚLÁNÍ ŽÁKŮ PODLE CÍLŮ STANOVENÝCH ŠKOLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI PROGRAMY – MATURITNÍ ZKOUŠKA	28
6. 1	ODBORNÁ PRAXE	28
6. 2	VÝSLEDKY VÝCHOVY A VZDĚLÁNÍ	28
	NAŠI ABSOLVENTI VE ŠKOLNÍM ROCE 2012/2013	29
7	ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ	32
8	ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI	35
8. 1	NULTÝ ROČNÍK	35
8. 2	PROJEKTOVÉ VYUČOVÁNÍ 4-3-2-1	35
8. 3	STŘEDOŠKOLSKÁ ODBORNÁ ČINNOST	35
8. 4	VÝZNAMNÉ ŠKOLNÍ AKCE	36
8. 5	ÚČAST NA SOUTĚŽÍCH	37
8.6	SPOLUPRÁCE SE SOCIÁLNÍMI PARTNERY.....	37
9	ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ	39
10	ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY	40
	ZÁVĚR	41

1 Základní údaje o škole

1.1 Charakteristika školy

- **Název školy:** Soukromé gymnázium, střední odborná škola a jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, s.r.o.

Sídlo: Osvobození 699, 686 04 Kunovice

IZO: 600 015 572

IČ: 25 323 822

Místa poskytovaného vzdělávání nebo školských služeb:

1. 686 04 Kunovice, Na Záhonech 1068
2. 686 04 Kunovice, Osvobození 699

- **Zřizovatel:** prof. Ing. Oldřich Kratochvíl, PhD., CSc., MBA, Dr.h.c.
- Adresa zřizovatele: Javorová 1522, 698 01 Veselí nad Moravou
- **Jméno ředitele školy:** JUDr. Oldřich Dosoudil, od 1. 7. 2013 JUDr. Radomíra Veselá
- **Zástupce ředitele:** JUDr. Radomíra Veselá

- **Kontakt na zařízení:**

Tel.: 572 548 198

Fax: 572 548 788

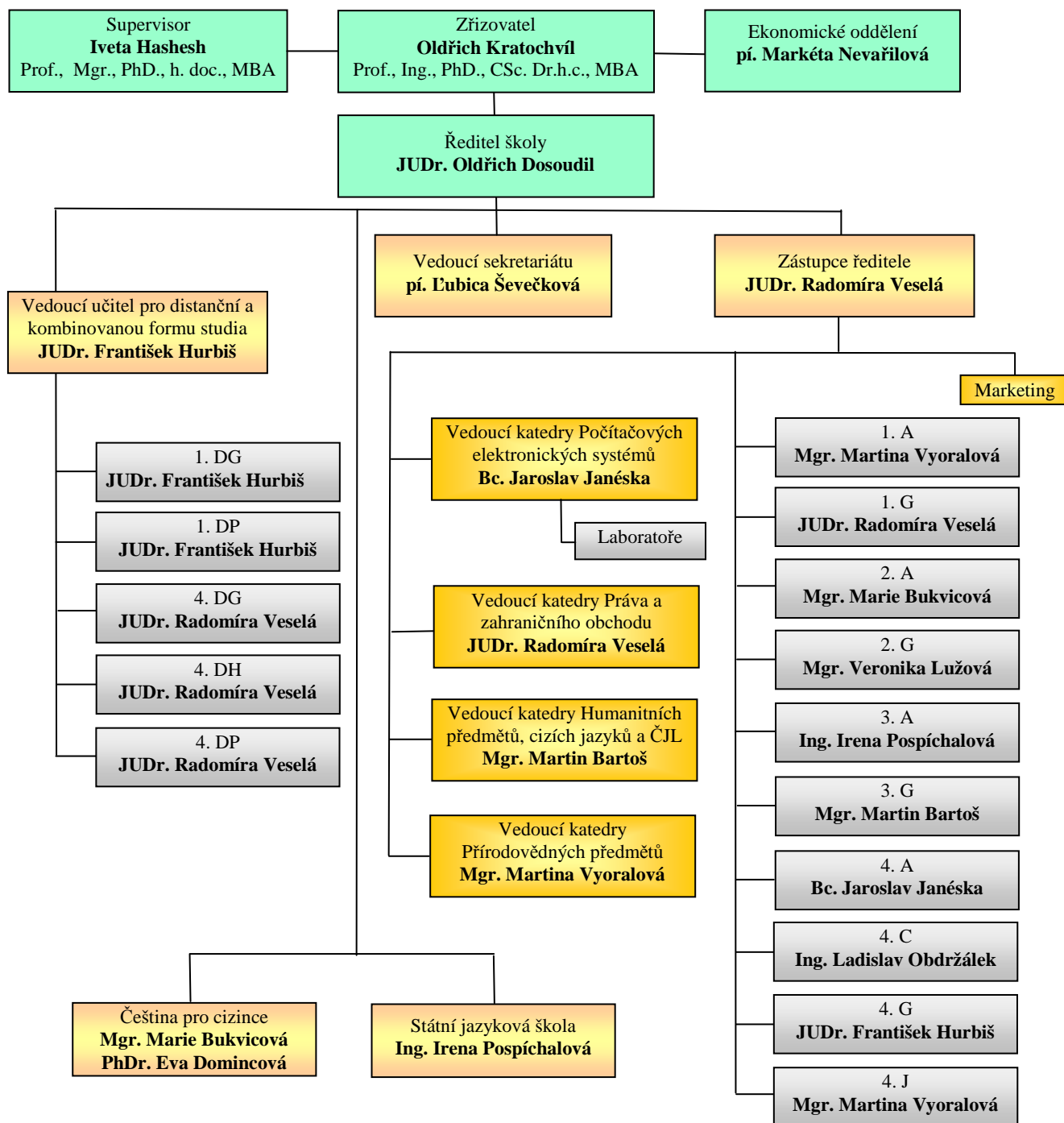
Web: www.edukomplex.cz/ssos

E-mail: ssos@edukomplex.cz

Jméno pracovníka pro informace: JUDr. Radomíra Veselá – zástupce ředitele,
od 1. 7. 2013 ředitelka školy

- **Datum zahájení činnosti školy - SŠ: 1. 9. 1991**
- **Datum zahájení činnosti školského zařízení - DM: 1. 1. 1997**
- **Datum zařazení do sítě: 20. 1. 1997**
- **Zápis do rejstříku škol a školských zařízení: 1. 1. 2005**
- **Součástí školy podle Rozhodnutí o zařazení do sítě a jejich kapacity:**
 - Soukromé gymnázium, střední odborná škola a jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, s. r. o.
kapacita: 1500 žáků
 - Domov mládeže
kapacita: 215 žáků

1.2 Organizační schéma



1.3 Školská rada 2012/2013

JUDr. Radomíra Veselá
předseda



Mgr. Martina Vyoralová
člen



sl. Markéta Hejdová
člen



Program zasedání školské rady ve školním roce 2012/2013

1. zasedání školské rady	Datum: 25. 9. 2012
Program:	Schválení plánu práce školské rady na školní rok 2012/13.
	Schválení školního řádu na školní rok 2012/13.
	Projednání koncepčního záměru rozvoje školy ve školním roce 2012/13.
	Schválení ročního plánu práce školy na školní rok 2012/13.
	Opatření ke zlepšení hospodaření ve školním roce 2012/13.
	Podněty a oznámení řediteli školy, zřizovateli, orgánům vykonávajícím státní správu ve školství a dalším orgánům státní správy.
	Ostatní.

2. zasedání školské rady	Datum: 8. 10. 2012
Program:	Kontrola uskutečňování školních vzdělávacích programů.
	Kontrola plnění školního řádu a vnitřních směrnic školy.
	Kontrola plnění pravidel pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků.
	Kontrola plnění koncepčních záměrů rozvoje školy.
	Kontrola plnění opatření ke zlepšení hospodaření.
	Podněty a oznámení řediteli školy, zřizovateli, orgánům vykonávajícím státní správu ve školství a dalším orgánům státní správy.
	Schválení výroční zprávy o činnosti školy za školní rok 2011/12.
	Ostatní.

3. Zasedání školské rady	Datum: 29. 1. 2013
Program:	Kontrola uskutečňování školních vzdělávacích programů.
	Kontrola plnění školního řádu a vnitřních směrnic školy.
	Kontrola plnění pravidel pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků.
	Kontrola plnění koncepčních záměrů rozvoje školy.
	Kontrola plnění opatření ke zlepšení hospodaření.
	Podněty a oznámení řediteli školy, zřizovateli, orgánům vykonávajícím státní správu ve školství a dalším orgánům státní správy.
	Ostatní.

4. Zasedání školské rady	Datum: 6. 5. 2013
Program:	Vyhodnocení uskutečňování školních vzdělávacích programů.
	Vyhodnocení plnění školního řádu, návrhy na úpravu či doplnění.
	Vyhodnocení plnění koncepčních záměrů rozvoje školy.
	Vyhodnocení plnění opatření ke zlepšení hospodaření a návrhy na další opatření.
	Podněty a oznámení řediteli školy, zřizovateli, orgánům vykonávajícím státní správu ve školství a dalším orgánům státní správy.
	Ostatní.

Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje a jsou zařazeny ve školském rejstříku

Všechny druhy a typy škol a školských zařízení, které škola sdružuje:

Typ školy	Počet tříd	Počet žáků	Počet žáků na třídu podle stavu k 30. 6.	Přepočtený počet pedagogických pracovníků	Počet žáků na přepočt. ped.prac.
Střední škola*	10	74	7,40	11,1	6,67

- Pouze denní forma studia, není zahrnuto studium distanční a kombinované. V počtu žáků zahrnutí absolventi – maturanti denní formy studia - 35.

Typ školského zařízení	Počet skupin	Počet žáků podle Stavů k 30. 6.	Přepočtený počet pracovníků	Počet žáků na přepočt.ped.prac.
Školní jídelna	x	0	0	0
Domov mládeže	-	0	0	0

Typ školy	Počet tříd	Počet žáků	Počet žáků na třídu podle stavu k 30. 6.	Přepočtený počet pedagogických pracovníků	Počet žáků na přepočt. ped.prac.
Jazyková škola	0	0	0	0	0

Přehled vzdělávacích programů ve školním roce 2012/2013 (k 30. 6. 2013):

Vyučované obory	Kód oboru (KKOV)	Součást Školy	Denní forma studia	
			Počet žáků	Z toho: Ukončilo MZ (v jarním termínu)
Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy	18-20-M/01	SŠ	36	14
Počítačové elektronické systémy	26-47-M/006	SŠ	0	0
Ekonomika a podnikání, ŠVP Zahraniční obchod	63-41-M/01	SŠ	4	4
Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	63-41-M/01	SŠ	28	10

Gymnázium, ŠVP Gymnázium – živé jazyky	79-41-K/41	SŠ	6	6
Gymnázium – živé jazyky	79-41-K/408	SŠ	0	0
Celkem SŠ – denní			74	34

Vyučované obory	Kód oboru (KKOV)	Součást Školy	Distanční forma studia	
			Počet žáků	Z toho: Ukončilo MZ (v jarním termínu)
Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	63-41-M/001	SŠ	35	19
Celkem SŠ – distanční			35	19

Vyučované obory	Kód oboru (KKOV)	Součást Školy	Kombinovaná forma studia	
			Počet žáků	Z toho: Ukončilo MZ (v jarním termínu)
Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy	18-20-M/01	SŠ	19	7
Celkem SŠ – kombinovaná			19	7

V jarním termínu maturitní zkoušky školního roku 2012/2013 dále ukončilo opravnou maturitní zkouškou:

- 1 žák – Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy, kombinovaná forma
- 1 žák – Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo, distanční forma

V podzimní termínu maturitní zkoušky školního roku 2012/2013 dále ukončilo opravnou maturitní zkouškou:

- 1 žák – Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy, denní forma

Ve školním roce 2012/2013 neuspěli u maturitní zkoušky:

- 1 žák - Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo, distanční forma
- 2 žáci – Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy, kombinovaná forma

Ve školním roce 2012/2013 neabsolvovali maturitní zkoušku:

2 žáci - Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy, kombinovaná forma
(1 žák – řádně nezakončil 4. ročník, 1 žák – omluven)

2.1 Inovace vzdělávacích programů

Škola nabízí žákům čtyři školní vzdělávací programy, z toho dva v distanční a kombinované formě. Od 1. 9. 2008 byl na zdejší škole zahájen provoz jazykové školy, jejíž akreditaci schválilo MŠMT.

2.2 Stručná charakteristika oborů vzdělání

Ekonomika a podnikání, ŠVP Zahraniční obchod – Zahraniční obchod

Obor zahraniční obchod je stěžejním oborem pro 21. století a svým zaměřením je ve Zlínském kraji a jemu blízkých krajích ojedinělý. Průběh výuky je od 1. ročníku zaměřen na problematiku ekonomických disciplín, výuka klade důraz na praktické poznatky z oblasti zahraničního obchodu. Žáci se v průběhu studia seznámí s operacemi v oblasti výroby a prodeje, získají základní poznatky o zajišťování mezinárodních výrobních kooperací, o založení podniku se zahraniční majetkovou účastí, seznamují se se základy podnikatelské etiky v zahraničním obchodě.

Jedinečnost oboru charakterizuje, že:

- profilovým předmětem je operace v zahraničním obchodě,
- praktické poznatky z oblasti zahraničního obchodu předávají žákům oboroví specialisté z praxe,
- žáci získávají základy podnikatelské etiky v zahraničním obchodě,
- připravují se na praxi – exkurze do firem, motivace členů týmu, řešení konfliktních situací či hodnocení výkonů všech účastníků,
- orientují se i na východní trhy,
- studují jazyk anglický, ruský jazyk, event. německý jazyk, s možností vykonání státní zkoušky,
- klíčové pojmy z oblasti zahraničního obchodu se učí v anglickém jazyce a ruském jazyce.

Uplatnění získaných znalostí či jejich rozšíření je následující:

- studium stejného či obdobného oboru na vysoké škole (EPI, s.r.o., atd.),
- podnikatelská sféra (samostatné podnikání),
- obchodní manažeři,
- práce v zahraničí s ohledem na jazykový potenciál,
- nadnárodní společnosti.

Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo - Komerční právo

Tento obor poskytuje žákům mimořádnou středoškolskou přípravu v jednotlivých právních odvětvích. Rozsah studia práva na naší škole v oboru komerční právo je nadstandardní ve srovnání s ostatními středními školami v ČR. Žáci se v průběhu studia naučí orientovat v právním řádu ČR, jsou schopni orientace v pramenech evropského i mezinárodního práva, rozšiřují své komunikační schopnosti, využívají počítačovou techniku a jazykový potenciál. Výuka odborné terminologie z oblasti práva je součástí výuky jednotlivých právních odvětví a je inovována v závislosti na změnách právní úpravy v jednotlivých právních odvětvích.

Jedinečnost oboru spočívá v:

- mimořádné středoškolské přípravě v jednotlivých právních odvětvích,
- nadstandardním rozsahu výuky práva,
- rozvíjení komunikačních schopností,
- výuce odborné terminologie v cizím jazyce,
- možnosti složení státní jazykové zkoušky z anglického a ruského jazyka,
- sepětí výuky s praxí,
- prací s případovými studii a vlastními učebními texty a pomůckami,
- realizaci výuky odborných předmětů v odborné učebně simulující soudní síň,
- využívání Školní právní poradny,
- vynikající přípravě na studium právních oborů na vysoké škole.

Uplatnění získaných znalostí v tomto oboru vzdělání je následující:

- studium stejného či obdobného oboru na vysoké škole, (mj. EPI, s.r.o., atd.),
- pracovník pro výkon administrativy v justici, v advokátní a notářské kanceláři, v oblasti státní správy a samosprávy,
- pracovník v realitní kanceláři,

- pracovník obchodního oddělení,
- ekonom,
- účetní,
- finanční referent atd.

Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy - Počítačové elektronické systémy

Studijní obor prošel mnoha změnami a úpravami, které jej úzce a specificky profilují, a proto pružně a rychle reaguje na nové požadavky a podněty vyplývající z dynamicky se vyvíjejícího počítačového odvětví. Tím se stává tento obor výjimečným a v mnoha směrech jedinečným, a to zejména:

- získáním vysvědčení o vyhlášce č. 50/1978 Sb. Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu o odborné způsobilosti v elektrotechnice,
- provozní praxí realizovanou prostřednictvím fiktivní studentské firmy S&S, která zabezpečuje profesionálně chod sítí a počítačových technologií,
- praktickým zaměřením studia,
- možnosti práce v mechanické a elektrotechnické laboratoři,
- studiem odborných okruhů zaměřeným na informační a komunikační technologie, programováním, aplikovaným softwarem, operačními systémy, počítačovými sítěmi, počítačovou grafiku, elektronikou a videotechnologiemi,
- prací s mikrokontroléry, např. Arduino, Raspberry,
- prováděním dálkových měření fyzikálních veličin,
- realizací projektů v oblasti 2D a 3D grafiky
- využitím specializované učebny grafiky při tvorbě rastrové a vektorové grafiky,
- zhotovováním konkrétních výrobků využitelných v praxi, které žáci prezentují je na veřejnosti.

Absolventi oboru jsou velmi dobře připraveni nejen ke studiu na vysoké škole technického směru, ale i k uplatnění znalostí v následujících oborech:

- návrhy a realizace HW řešení odpovídající účelu nasazení,
- údržba prostředků informačních technologií z hlediska HW,
- programování a vývoj uživatelských, databázových a webových řešení,
- instalace a správa aplikačního SW,

- instalace a správa operačních systémů,
- návrhy, realizace a administrace sítí,
- kvalifikovaný prodej prostředků informačních technologií,
- poradenství při nakládání s informačními technologiemi atd.

Gymnázium, ŠVP Gymnázium - živé jazyky

Specializace oboru je zaměřena na studium cizích jazyků. Jejich výuka je zaměřena zejména na rozvoj jazykových znalostí a dovedností prostřednictvím působení rodilých mluvčích. Výuka cizích jazyků probíhá v souladu s nejnáročnějšími kritérii kladenými na učitele, kteří jsou vedeni k nejmodernějším trendům ve způsobu výuky cizích jazyků.

Jedinečnost oboru je dána:

- organizací výběrových seminářů z anglického a ruského jazyka,
- výukou s rodilým mluvčím,
- nabídkou tří cizích jazyků – jazyk anglický, ruský a německý,
- nadstandardní hodinovou dotací při jejich výuce.

Uplatnění absolventů:

- ve všech sférách podnikatelského, společenského, kulturního života nejen doma, ale i v zahraničí,
- kvalitní výuka cizích jazyků otevírá studentovi možnosti lepšího kariérního uplatnění, lepší možnosti navázání obchodních kontaktů v zahraničí, ale i v jakékoliv formě ústního a písemného projevu,
- studium humanitních oborů na vysoké škole.

Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, s.r.o.

Součástí Soukromého gymnázia, střední odborné školy a jazykové školy s právem státní jazykové zkoušky, s.r.o. je již tři roky jazyková škola, která nabízí možnost vykonat státní zkoušku z vybraných cizích jazyků – anglický jazyk, ruský jazyk, německý jazyk.

2.3 Evaluace studijních znalostí

Evaluaci znalostí žáků zajišťuje systém zkoušek v průběhu celého studia:

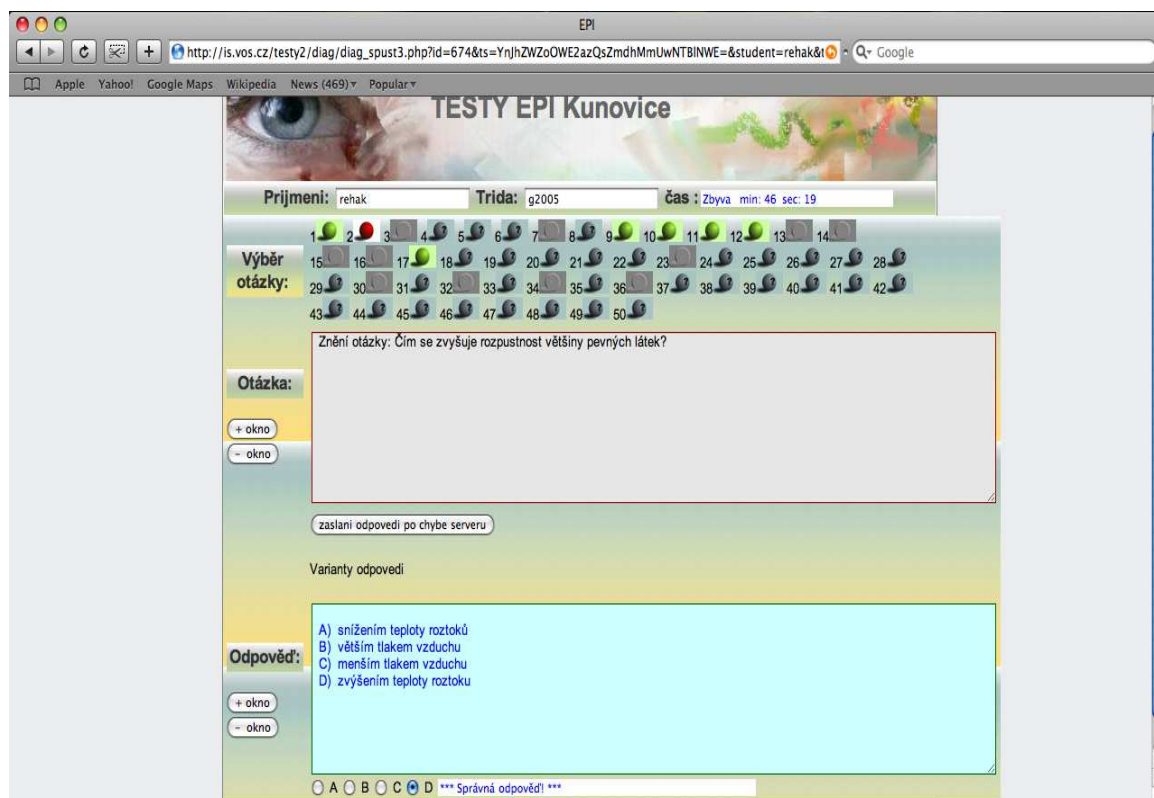
- 1. – 3. ročník – ředitelské testy,
- 2. ročník – malá maturita. Uvedený systém zkoušek umožňuje včasnou detekci studijních problémů žáků a identifikaci slabých žáků.

Dále se žáci ve všech oborech podrobují

- samodiagnostickým testům,
- ostrým elektronickým testům,
- obhajobám ročníkových projektů v rámci projektu 4-3-2-1, který vyúsťuje do zpracování maturitní práce.

Systém elektronických testů je zpracován tak, že k příslušnému tématu je vyučujícím zpracován soubor nejméně 200 otázek. Z těchto otázek počítač vybírá vždy 20 - 50 otázek a žák má u každé otázky možnost výběru správné odpovědi ze 4 variant.

Ukázka elektronického testu:



Externí evaluace probíhá formou účasti naší školy na soutěžích, olympiádách a SOČ.

Žáci 4. ročníku studující na základě ŠVP Počítačové elektronické systémy se dne 18. 11. 2012 zapojili do maturitní generálky v oboru Informační technologie. V rámci percentilového hodnocení byla polovina žáků na úrovni 90 a více percentil. Nejlepšího výsledku dosáhl žák Marek Ovčáček s výsledkem 99,3 percentil, následovaný žáky Danielem Hladíkem s výsledkem 98,3 a Vítem Kutným s výsledkem 97,7.

3 Přehled pracovníků školy

Pedagogičtí pracovníci ve školním roce 2012/2013

Jméno vyučujícího	Funkce	Úvazek	Dosažené vzdělání	Pedagogická praxe
Mgr. Martin Bartoš	učitel	0,9 Současně vyučuje na naší vysoké škole EPI, s.r.o.	Masarykova univerzita Brno, obor učitelství občanské výchovy pro ZŠ, učitelství ruského jazyka a literatury pro ZŠ, fakulta pedagogická.	3
PhDr. Eva Domincová	učitelka	0,2	Univerzita J. E. Purkyně v Brně, fakulta filozofická, obor učitelství pro školy II. cyklu – aprobace čeština – dějepis. PhDr. - Univerzita J. E. Purkyně v Brně, fakulta filozofická, obor teorie a dějiny české literatury.	42
JUDr. Oldřich Dosoudil, LL.M	ředitel	1	Univerzita Karlova Praha – právnická fakulta. Doplnující pedagogické studium. Ústav práva a soudního inženýrství, obor Komerční právo.	8
Ing. Hynek Dušek	učitel	0,1	Vysoká škola polnohospodářská v Nitře, fakulta agronomická, obor fyto technický. Doplnující pedagogické studium.	4
Mgr. Ivo Ertl	učitel	0,2	Univerzita Palackého Olomouc, fakulta přírodovědecká, obor učitelství všeob. vzdělávacích předmětů matematika - zeměpis, státní jazyková	17

			zkouška z jazyka anglického.	
Zbyněk Fojtík	učitel	0,1	SSOŠ, s.r.o. Kunovice, obor počítačové elektronické systémy.	
Ing. Vladimíra Hlaváčková	učitelka	0,4 Současně vyučuje na naší vysoké škole EPI, s.r.o.	Univerzita T. Bati ve Zlíně, obor management a marketing, fakulta managementu a ekonomiky. Doplnující pedagogické studium.	3
JUDr. František Hurbiš	učitel	0,5 Současně vyučuje na naší vysoké škole EPI, s.r.o.	Vysoká škola sboru národní bezpečnosti, fakulta vyšetřování, obor právo. Doplnující pedagogické studium.	13
Ing. Jaroslav Janéska	učitel	1	Univerzita Tomáše Bati Zlín, fakulta aplikované informatiky, obor informační technologie. Doplnující pedagogické studium.	4
Mgr. Danuše Jetelinová	učitelka	0,2 Současně vyučuje na naší vysoké škole EPI, s.r.o.	Univerzita Palackého v Olomouci, fakulta filozofická, obor čeština – ruština. Univerzita J. E. Purkyně v Brně, fakulta filozofická, obor učitelství škol II .cyklu čeština – ruština Univerzita Palackého v Olomouci, fakulta pedagogická výuka německého jazyka na 2. stupni ZŠ.	47
Ing. Robert Jurča, PhD	učitel	0,1 Současně vyučuje na naší vysoké	Univerzita Tomáše Bati Zlín, fakulta managementu a ekonomiky, obor management	11

		škole EPI,s.r.o.	a ekonomika. PhD. – Slovenská technická univerzita v Bratislavě, obor oborová didaktika Doplňující pedagogické studium.	
Mgr. Ivo Lazar	učitel	0,2	Masarykova univerzita Brno, fakulta pedagogická, obor učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro ZŠ speciální pedagogika – technická výchova. Ostravská univerzita v Ostravě, fakulta přírodovědecká, rozšiřující studium informatiky – rozšíření o další předmět pro SŠ	13
Mgr. Veronika Lužová	učitelka	1	Univerzita Hradec Králové, fakulta pedagogická, obor učitelství pro 2. stupeň ZŠ – dějepis – občanská nauka.	1
Bc. Jiří Míšek	učitel	0,4	EPI, s.r.o. Kunovice, obor Elektronické počítače. Doplňující pedagogické studium.	6
Andrew Allan Napthine	lektor	0,2 Současně vyučuje na naší vysoké škole EPI, s.r.o.	Univerzita společenských a technických věd v Somersetu – výuka angličtiny. Doplňující pedagogické studium.	9

Ing. Alena Poncarová	učitelka	0,2 Současně vyučuje na naší vysoké škole EPI, s.r.o.	Vysoká škola ekonomická v Bratislavě, fakulta národohospodářská, obor finance. V současné době studuje PhD. studium – Ekonomická univerzita v Bratislavě, fakulta mezinárodních vztahů. Doplňující pedagogické studium.	5
Ing. Irena Pospíchalová	učitelka	1	VUT Brno, fakulta technologická, obor technologie kůže, plastů a gumy. VUT Brno, fakulta technologická – pedagogická způsobilost. Ostravská univerzita v Ostravě, fakulta filozofická, rozšiřující studium anglického jazyka a literatury pro SŠ	20
Ing. Jan Prachař, PhD.	učitel	0,4 Současně vyučuje na naší vysoké škole EPI, s.r.o.	VŠT v Bratislavě, fakulta strojnická, obor výrobní stroje a zařízení. Doplňující pedagogické studium. PhD. – Slovenská technická univerzita v Bratislavě, obor odborová didaktika.	9

Mgr. Dan Slováček, PhD.	učitel	0,3 Současně vyučuje na naší vysoké škole EPI, s.r.o.	Univerzita J. E. Purkyně v Brně, fakulta přírodovědecká, obor teoretická kybernetika matematická informatika. PhD. – Žilinská univerzita v Žilině, fakulta řízení a informatiky. Doplňující pedagogické studium.	4
Mgr. Tereza Vaculíková	učitelka	1	Univerzita Palackého Olomouc, fakulta pedagogická, obor učitelství českého jazyka pro 2. stupeň, učitelství výchovy ke zdraví pro 2. stupeň ZŠ	
JUDr. Radomíra Veselá	učitelka	0,2 Současně vyučuje na naší vysoké škole EPI, s.r.o.	Univerzita J. E. Purkyně v Brně, fakulta právnická, obor právo. Doplňující pedagogické studium. V současné době studuje PhD. studium - Akademie Policejního sboru v Bratislavě.	6
Mgr. Martina Vyoralová	učitelka	1	Univerzita Karlova v Praze, fakulta přírodovědecká, obor učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro SŠ chemie - matematika	9
Ing. Miroslav Zálešák	učitel	1	VUT Brno, fakulta elektrotechnická, obor mikroelektronika. Doplňující pedagogické studium.	9

Pedagogičtí pracovníci ve školním roce 2012/2013:

	k datu 30. 6. 2013	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní pracovníci	10	8,5
Externí pracovníci	12	2,6

Věková struktura učitelů:

Věk	Počet pracovníků
do 30 let	3
od 30 do 40 let	6
od 40 do 50 let	4
od 50 do 60 let	5
nad 60 let	5

Požadovaná aprobovanost a stupeň vzdělání učitelů ve školním roce 2012/2013: (Zahrnuje povinné, povinně volitelné i nepovinné předměty.)

	v %
Požadovaný stupeň vzdělání	91
Aprobovanost výuky	96

3.2 Nepedagogičtí pracovníci ve školním roce 2012/2013

	k datu 30. 6. 2013	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní pracovníci	1	1
Externí pracovníci	1	0,2

Další údaje o nepedagogických pracovnících ve školním roce 2012/2013:

Poř. číslo	Jméno a příjmení Pracovní zařazení	Úvazek	Stupeň vzdělání Obor
1	Ing. Jan Adámek – administrativní pracovník	0,2	VUT Brno, fakulta elektrotechnická, obor technická kybernetika. Doplnující pedagogické studium.
2	Ševečková Eubica - vedoucí studijního oddělení	1	SEŠ Senica
3	Ošivková Jarmila – uklízečka	0,9	ZŠ

4 Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí do školy

4.1 Žáci přihlášení a přijatí ke studiu v denní formě pro školní rok 2012/2013

Kód	Název	Délka studia	Druh studia	Počet přihlášených		Počet přijatých celkem	Zapsáni ke studiu	Počet odvolání
				1. kolo	2. kolo		celkem	
18-20-M/01	Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy	4	SŠ	9	1	9	8	0
63-41-M/001	Ekonomika a podnikání, ŠVP Zahraniční obchod	4	SŠ	0	0	0	0	0
63-41-M/001	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	4	SŠ	10	1	11	6	0
79-41-K/41	Gymnázium, ŠVP Gymnázium – živé jazyky	4	SŠ	2	0	2	0	0
Celkem				21	2	22	14	0

4.2 Žáci přihlášení a přijatí ke studiu v distanční a kombinované formě pro školní rok 2012/2013:

Kód	Název	Délka studia	Druh studia	Počet přihlášených	Počet přijatých	Počet zapsaných	Počet odvolání
18-20-M/01	Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy	4	SŠ	16	15	15	0
63-41-M/001	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	4	SŠ	35	28	28	0
Celkem				51	43	43	0

4.3 Další doplňující údaje k přijímacímu řízení - kritéria přijímacího řízení pro školní rok 2012/2013

SMĚRNICE PRO PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ ŠKOLNÍ ROK 2012/2013

1) Kritéria přijímacího řízení pro školní rok 2012/2013

Nejvyšší počty přijímaných uchazečů:

Pro školní rok 2012/2013 bude SGaSOŠ, s.r.o. přijímat uchazeče v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou MŠMT ČR č. 671/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů do akreditovaných maturitních oborů vzdělání včetně nejvyšších možných počtů přijímaných uchazečů:

- v denní formě studia:

- | | |
|---|----|
| • 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání ŠVP Zahraniční obchod | 15 |
| • ŠVP Komerční právo | 25 |
| • 18-20-M/01 Informační technologie ŠVP Počítačové elektronické systémy | 25 |
| • 7941K/41 Gymnázium ŠVP Gymnázium– živé jazyky | 15 |

- v distanční formě studia:

- | | |
|---|----|
| • 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání ŠVP Komerční právo | 50 |
|---|----|

- v kombinované formě studia:

- | | |
|---|----|
| • 18-20-M/01 Informační technologie ŠVP Počítačové elektronické systémy | 30 |
|---|----|

Ředitel školy může po posouzení stavu přihlášených uchazečů rozhodnout o možnosti otevření další třídy otevíraného oboru vzdělání.

Přihlášky ke studiu na střední škole je možné vytisknout:

<http://www.msmt.cz/vzdelavani/nove-formulare-prihlasek-vzory>

Vyplněnou a potvrzenou přihlášku je povinen uchazeč odevzdat (zaslat) řediteli školy pro účast v 1. kole přijímacího řízení do 15. 3. 2012 do denní formy studia a do distanční a kombinované formy studia do 20. 3. 2012. Uchazeč k přihlášce doloží požadované přílohy v souladu s vyhláškou č. 671/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Vyhlášení 1. kola přijímacího řízení:

Termín 1. kola přijímacího řízení je stanoven:

- u denní formy studia na 23. 4. 2012
- u distanční a kombinované formy studia na 2. 5. 2012.

Hlavní kritéria PŘ:

Přijímací zkoušky se nekonají.

K denní formě studia do výše uvedených oborů vzdělání budou přijímáni uchazeči, kteří:

- dosáhli základního vzdělání

Žáci budou do denní formy studia otevíraných oborů vzdělávání přijímáni do naplnění kapacity na základě prospěchu dosaženého na ZŠ v 8. třídě a v prvním pololetí 9. třídy.

V případě rovnosti bodů při posledním obsazovaném místě je prvním dodatkovým kritériem účast uchazeče v olympiádách, jiných vědomostních soutěžích, jiného studia nebo jiných prokazatelných aktivitách žáka. Uchazeč proto může ve vlastním zájmu doložit k přihlášce kopie diplomů nebo jiného ocenění, jehož věrohodnost bude ověřena ZŠ (razítko a podpis). Výstupní hodnocení ZŠ nebude bodově zohledněno.

Uchazeč bude přijat bez přijímací zkoušky na základě pořadí dle dosaženého bodového hodnocení stanoveného vzorcem:

$$(5 - P1) \times 10 + (5 - P2) \times 20 + (5 - P3) \times 30 + A4 - (20 \times A5) - (10 \times A6) \\ = \text{celkové hodnocení}$$

- P1 průměr vysvědčení ZŠ 8. třída 1. pololetí
P2 průměr vysvědčení ZŠ 8. třída 2. pololetí
P3 průměr vysvědčení ZŠ 9. třída 1. pololetí
A4 absolvování nultého ročníku = 50 bodů
A5 počet hodnocení „dostatečný“ v 8. – 9. třídě ZŠ
A6 za každý snížený stupeň chování v 8. – 9. třídě ZŠ

Doplňková kritéria PŘ:

1. Umístění na různých olympiádách nebo soutěžích, absolvování jiného studia (kurzu apod.) + jiné prokazatelné aktivity žáka - připočte se uchazeči za každý tento dosažený úspěch + 10 bodů.

K distanční a kombinované formě studia do výše uvedených oborů vzdělání budou přijímáni uchazeči, kteří:

- dosáhli základního vzdělání, získali výuční list v učebním oboru nebo mají nedokončené středoškolské vzdělání (minimálně 2 roky studia).

Uchazeči, kteří splní podmínky přijímacího řízení, budou rozhodnutím ředitele školy přijímáni do distanční a kombinované formy studia bez přijímacích zkoušek do naplnění kapacity.

Pořadí přijatých uchazečů určuje datum doručení řádně vyplněné přihlášky ke studiu na adresu školy včetně všech povinných příloh.

O přijetí/nepřijetí ke studiu rozhoduje ředitel školy na základě stanovených kritérií.

Výsledky přijímacího řízení

Seznam a pořadí přijatých uchazečů v 1. kole přijímacího řízení zveřejní ředitel školy na veřejně dostupném místě - v písemné podobě v budově školy a na webových stránkách www.edukomplex.cz – úřední deska. V souladu s platnou legislativou budou po ukončení přijímacího řízení uchazeči a zákonní zástupci nezletilých uchazečů informováni o výsledcích 1. kola a bude jim vystaveno rozhodnutí. Rozhodnutí o přijetí/nepřijetí uchazeče bude odesláno uchazečům o denní formu studia nejdříve dne 22. 4. 2012, nejpozději však do 7. 5. 2012 a uchazečům o distanční a kombinovanou formu studia dne 2. 5. 2012, nejpozději však do 17. 5. 2012.

Zápis ke studiu

Svůj úmysl vzdělávat se na naší střední škole potvrdí uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého uchazeče odevzdáním zápisového lístku řediteli školy, a to nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne oznámení rozhodnutí. Zápisový lístek lze uplatnit jen jednou, nelze

ho vzít zpět. (To neplatí v případě, že uchazeč chce uplatnit zápisový lístek na škole, kde byl přijat na základě odvolání.)

Odvolání

V souladu s platnou legislativou je proti rozhodnutí přípustné odvolání do 3 dnů od jeho doručení. Odvolání se podává k rukám ředitele školy, která opětovně posoudí dostupnou dokumentaci studenta a ve věci odvolání rozhodne.

Další kolo přijímacího řízení

Uchazeči o studium budou ke studiu přijímáni do naplnění kapacity. Ředitel školy rozhodne jakým způsobem a v jakém termínu bude vypsáno 2. případně další kola přijímacího řízení a toto zveřejní na veřejně dostupném místě (úřední deska školy, internetové stránky školy). Výsledky pak budou zveřejňovány průběžně.

2) Školné

Školné u denní, distanční a kombinované formy studia se řídí platnou směrnicí o školném pro školní rok 2012/2013, kterou vydal zřizovatel školy.

Kunovice, 5. 1. 2012

JUDr. Oldřich Dosoudil
ředitel školy

Poznámka:

Dne 5. 1. 2012 byla Směrnice přijímacího řízení pro školní rok 2012/2013 ze dne 30. 11. 2011 aktualizována v souladu s novelizací školského zákona zákonem č. 472/2011/Sb., který nabyl účinnosti dnem 1. 1. 2012.

5 Další údaje o průběhu vzdělávání

- Přehled o žácích, kteří **nastoupili po přerušení studia** ve školním roce 2012/2013 – **distanční a kombinovaná forma studia** - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	2

- Přehled o žácích, kteří **byli přijati do vyššího ročníku** ve školním roce 2012/2013 – **denní forma studia** - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
18-20-M/01	Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy	1

- Přehled o žácích, kteří **byli přijati do vyššího ročníku** ve školním roce 2012/2013 – **distanční a kombinovaná forma studia** - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	1

- Přehled o žácích, kteří **byli přijati do 1. ročníku v pozdějším termínu** ve školním roce 2012/2013 – **distanční a kombinovaná forma studia** - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	4

- Přehled o žácích, kteří **přestoupili v průběhu nebo na konci prvního ročníku** na jinou SŠ ve školním roce 2012/2013 – **denní forma studia** - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	3

- Přehled o žácích, kteří **přestoupili v rámci vyšších ročníků** na jinou SŠ ve školním roce 2012/2013 – **denní forma studia** - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	2

- Přehled o žácích, kteří **přestoupili z jiné SŠ** na naší školu ve školním roce 2012/2013 – **denní forma** studia - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	1

- Přehled o žácích, kteří **přerušili studium** ve školním roce 2012/2013 – **denní forma** studia - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	1

- Přehled o žácích, kteří **přerušili studium** ve školním roce 2012/2013 – **kombinovaná a distanční forma** studia - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
18-20-M/01	Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy	1
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	1

- Přehled o žácích, kteří **zanechali studium** ve školním roce 2012/2013 – **distanční a kombinovaná forma** studia - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
18-20-M/01	Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy	5
63-41-M/001	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	8

- Přehled o žácích, kterým **bylo ukončeno studium** ve školním roce 2012/2013 – nepostoupení do vyššího ročníku – **denní forma** studia - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
18-20-M/01	Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy	1

- Přehled o žácích, kterým **bylo ukončeno studium** ve školním roce 2012/2013 – nepostoupení do vyššího ročníku, neplacení školného – **distanční a kombinovaná forma** studia - (obory a počty žáků):

Kód oboru	Obor	Počet žáků
18-20-M/01	Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy	2
63-41-M/001	Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo	8

6 Údaje o výsledcích vzdělání žáků podle cílů stanovených školními vzdělávacími programy – maturitní zkouška

6.1 Odborná praxe

Způsob zabezpečení odborné praxe, resp. odborného výcviku, přehled pracovišť a počtu umístěných žáků:

Odborná praxe se řídila platnými učebními plány a rámcovým tematickým plánem platným pro tento školní rok. Žáci si zajistili praxi ve firmách, obchodních společnostech a organizacích státní a veřejné správy. Škola s těmito institucemi a žáky uzavírá dohody o výkonu řízené praxe a pracoviště žáky průběžně hodnotí. Žáci distanční formy studia vykonávali převážně praxi ve firmách, ve kterých pracují.

Ve školním roce 2012/2013 vykonávalo externí odbornou praxi 36 žáků v denní formě studia a v distanční a kombinované formě studia 34 žáků.

6.2 Výsledky výchovy a vzdělání

Celkový prospěch žáků ve škole za školní rok 2012/2013:

	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo
SŠ – denní forma	74	16	57	1

	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo
SŠ– distanční a kombinovaná studium	54	13	40	1

Hodnocení ukončení studia jarní a podzimní termín maturitní zkoušky 2012/2013

- denní forma:

	Počet žáků v posledním ročníku	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Opakovalo 4. ročník
SŠ	35	11	24	0	0

Hodnocení ukončení studia jarní a podzimní termín maturitní zkoušky 2012/2013

- distanční a kombinovaná forma:

	Počet žáků v posledním ročníku	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Opakovalo 4. ročník
SŠ	31	9	17	3	0

Poznámka: 2 žáci se MZ13 nezúčastnili.

Výchovná a kázeňská opatření ve školním roce 2012/2013:

Pochvala TU	Pochvala ŘS	Napomenutí TU	Důtka TU	Důtka ŘS	Podmíněné vyloučení	Vyloučení
64	9	0	0	0	0	0

Žáci byli oceněni za studijní výsledky, docházku, aktivní přístup k výuce a aktivní přístup v mimoškolní činnosti.

Nejúspěšnějšími žáky z řad absolventů byly na akademii školy vyhlášeny absolventky Eliška Dufková, 4.G – denní formy studia a Jindřiška Nováková, 4.DG – distanční formy studia.

Kázeňská opatření nebyla udělena. Drobné kázeňské přestupky řešili třídní učitelé a ředitel školy ústní domluvou.

O nedostačujících studijních výsledcích některých žáků byli rodiče informováni písemně i na rodičovských schůzkách.

Naši absolventi ve školním roce 2012/2013

Ve školním roce 2012/2013 úspěšně absolvovali studium maturitní zkouškou:

Obor vzdělání 18-20-M/01 Informační technologie, ŠVP Počítačové elektronické systémy – denní forma

4.A	1	Hladík	Daniel
4.A	2	Jursa	Lukáš
4.A	3	Kutný	Vít
4.A	4	Lipka	Ladislav
4.A	5	Masár	Michal
4.A	6	Ovčačík	Marek
4.A	7	Petratur	Dennis
4.A	8	Štangl	Jan
4.A	9	Vlk	Petr

4.A	10	Zobek	Marek
4.A	11	Zvěřina	Martin
4.A	12	Gubáň	Jaroslav
4.A	13	Kopal	Martin
4.A	14	Markech	Dávid
4.A	15	Pešek	Richard

Obor vzdělání 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání, ŠVP Zahraníční obchod – denní forma

4.C	1	Dvouletá	Karolína
4.C	2	Jurkovičová	Nikola
4.C	3	Mlýnek	Marian
4.C	4	Smiščíková	Gabriela

Obor vzdělání 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo obchod – denní forma

4.G	1	Andrýsek	Marek
4.G	2	Dufková	Eliška
4.G	3	Fornůsková	Veronika
4.G	4	Ftáčnicková	Michaela
4.G	5	Galušková	Jana
4.G	6	Gregušková	Dominika
4.G	7	Kundratová	Sandra
4.G	8	Macenauerová	Sabina
4.G	9	Velan	Martin
4.G	10	Vlachynská	Annemarie

Obor vzdělání 79-41-K/408 Gymnázium – živé jazyky – denní forma

4.J	1	Baumann	Sally
4.J	2	Hejdová	Markéta
4.J	3	Konečná	Klára
4.J	4	Kučerková	Dominika
4.J	5	Tomášek	Miroslav
4.J	6	Vojtek	Lukáš

Obor vzdělání 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání, ŠVP Komerční právo – distanční forma

4.DG	1	Čambalová	Kateřina
4.DG	2	Foldyna	Pavel
4.DG	3	Hegerová	Miroslava
4.DG	4	Turečková	Renata
4.DG	5	Mikeska	Marek
4.DG	6	Minaříková	Gabriela
4.DG	7	Nováková	Jindřiška
4.DG	8	Skýpalová	Jana

4.DG	9	Szczepanková	Magda
4.DG	10	Vachová	Hana
4.DG	11	Bláhová	Vlasta
4.DG	12	Kopečná	Anna
4.DG	13	Bittnerová	Anna
4.DH	1	Hanáková	Renata
4.DH	2	Krunertová	Kamila
4.DH	3	Neduchalová	Anna
4.DH	4	Střížová	Lenka
4.DH	5	Kotasová	Kateřina
4.DH	6	Vandová	Šárka

Obor vzdělání 18-20-M/01 Informační technologie Počítačové elektronické systémy – kombinovaná forma

4.DP	1	Benko	Tomáš
4.DP	2	Matějček	Zbyněk
4.DP	3	Strnka	Michal
4.DP	4	Obr	Břetislav
4.DP	5	Mikeska	Marek
4.DP	6	Červínek	Jakub
4.DP	7	Míček	Robin

7 Údaje o dalším vzdělání pedagogických pracovníků

1/ Inženýrské studium

Bc. Jaroslav Janéska	Univerzita T. Bati ve Zlíně, fakulta Informačních technologií, studium ukončil v červnu 2013

2/ Doktorandské studium

Ing. Hynek Dušek	Ekonomická univerzita v Bratislavě, fakulta Mezinárodních vztahů.
Ing. Alena Poncarová	Ekonomická univerzita v Bratislavě, fakulta Mezinárodních vztahů.
JUDr. Radomíra Veselá	Akademie Policejního sboru v Bratislavě.

3/ Studium MBA

Ing. Vladimíra Hlaváčková	Carolus Magnus University se sídlem v Bruselu

4/ Účast na seminářích a školeních ve školním roce 2012/2013

Jméno	Název semináře	Datum	Místo
JUDr. Radomíra Veselá	Polícia jako ochránce práv jednotlivce	1.10. 2013	Bratislava
Ing. Irena Pospíchalová	Doplňek k osvědčení hodnotitele ústní zkoušky z JAA pro žáky s PUP MZ	23. 10. 2013	-
Ing. Irena Pospíchalová	Školení v kurzu první pomoci	30.10. 2012	Staré Město
p. Andrew Naphthine	Školení v kurzu první pomoci	30. 10. 2012	Staré Město
Mgr. Martin Bartoš	Školení v kurzu první pomoci	30. 10. 2012	Staré Město
Ing. Irena Pospíchalová	Konzultační seminář k ústní zkoušce z anglického jazyka	1.11. 2012	Zlín
Mgr. Martina Vyoralová	Konzultační seminář pro management škol	20. 11. 2012	Zlín
Ing. Irena Pospíchalová	Workshop – Britská a americká studia	23. 11. 2012	Zlín
Ing. Irena Pospíchalová	Osvědčení hodnotitele ústní zkoušky pro žáky s PUP	23. 11. 2012	-
JUDr. Oldřich Dosoudil	Kurz managementu a řízení lidských zdrojů pro řídící pracovníky na základních a středních školách	Zahájení kurzu 30. 11. 2012	Kunovice
JUDr. Radomíra Veselá	Kurz managementu a řízení lidských zdrojů pro řídící pracovníky na základních a středních školách	Zahájení kurzu 30. 11. 2012	Kunovice
Ing. Jan Adámek	Kurz managementu a řízení lidských zdrojů pro řídící pracovníky na základních a	Zahájení kurzu 30. 11. 2012	Kunovice

	středních školách		
JUDr. František Hurbiš	Kurz managementu a řízení lidských zdrojů pro řídící pracovníky na základních a středních školách	Zahájení kurzu 30. 11. 2012	Kunovice
Mgr. Martin Bartoš	Kurz managementu a řízení lidských zdrojů pro řídící pracovníky na základních a středních školách	Zahájení kurzu 30.11. 2012	Kunovice
Mgr. Martina Vyoralová	Kurz managementu a řízení lidských zdrojů pro řídící pracovníky na základních a středních školách	Zahájení kurzu 30. 11. 2012	Kunovice
Ing. Irena Pospíchalová	Kurz managementu a řízení lidských zdrojů pro řídící pracovníky na základních a středních školách	Zahájení kurzu 30. 11. 2012	Kunovice
Ing. Miroslav Zálešák	Kurz managementu a řízení lidských zdrojů pro řídící pracovníky na základních a středních školách	Zahájení kurzu 30. 11. 2012	Kunovice
Ing. Jaroslav Janéska	Kurz managementu a řízení lidských zdrojů pro řídící pracovníky na základních a středních školách	Zahájení kurzu 30. 11. 2012	Kunovice
p. Andrew Napthine	Konzultační seminář k písemné práci z anglického jazyka	12. 12. 2012	Zlín
Ing. Irena Pospíchalová	Konzultační seminář k písemné práci z anglického jazyka	12. 12. 2012	Zlín
Mgr. Tereza Vaculíková	Osvědčení hodnotitele ústní zkoušky z českého jazyka a literatury	30. 1. 2013	Zlín
Mgr. Tereza Vaculíková	Osvědčení hodnotitele písemné práce z českého jazyka a literatury	12. 2. 2013	Zlín
Mgr. Martina Vyoralová	Osvědčení o způsobilosti k výkonu funkce školního maturitního komisaře	27. 2. 2013	Zlín
p. Andrew Napthine	Doplňk k osvědčení hodnotitele ústní zkoušky pro žáky s PUP MZ	8. 3. 2013	-
PhDr. Eva Domincová	Doplňk k osvědčení hodnotitele ústní zkoušky pro žáky s PUP MZ	19. 3. 2013	-
Mgr. Tereza Vaculíková	Doplňk k osvědčení hodnotitele ústní zkoušky pro žáky s PUP MZ	21.3. 2013	-
Mgr. Veronika Lužová	Doplňk k osvědčení zadavatele pro žáky s PUP MZ	22. 3. 2013	-
PhDr. Eva Domincová	Osvědčení hodnotitele ústní zkoušky z českého jazyka a literatury	23. 3. 2013	Zlín

PhDr. Eva Domincová	Osvědčení hodnotitele písemné práce z českého jazyka a literatury	23. 3. 2013	Zlín
JUDr. Radomíra Veselá	Doplněk k osvědčení pro zadavatele žáků s PUP MZ	26. 3. 2013	-
Lubica Ševečková	Spisová a archivní služba, aktuální změny zákona pro rok 2013	4. 4. 2013	Zlín
Ing. Jaroslav Janéska	Doplněk k osvědčení pro zadavatele žáků s PUP MZ	12. 4. 2013	-
Mgr. Tereza Vaculíková	Doplněk k osvědčení hodnotitele písemné práce s PUP MZ	29. 4. 2013	-
Ing. Irena Pospíchalová	Alternativní výuka jazyků – technologie v praxi	9. 6. 2013	Karolinka
JUDr. Radomíra Veselá	Kolokvium ředitelů	10. 6. 2013	Zlín
Ing. Irena Pospíchalová	Oxford University Press: Výuka anglického jazyka na středních školách	12. 6. 2013	Zlín
Mgr. Martina Vyoralová	Letní vědecký kemp Otevřené vědy	29. 7. – 2. 8. 2013	Soběšín

8 Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

8.1 Nultý ročník

Nultý ročník je víkendové studium určené pro žáky 8. a 9. tříd základních škol. Studium v rámci nultého ročníku je na naší škole tradiční, nicméně jedinečné. Výuka je přizpůsobena věku žáků tak, aby se účastníci tohoto kurzu blíže seznámili s oborem, který si chtějí zvolit v rámci studia na střední škole, poznali budoucí učitele i spolužáky. V průběhu studia žáci rozvíjí konverzační



Žáci nultého ročníku

schopnosti z jazyka anglického, zábavnou formou se seznamují s poznatky z matematiky, českého jazyka a občanské nauky. Informatici se věnují především počítačům a práci s nimi, zatímco žáci, kteří mají zájem o ostatní obory, získávají znalosti z oblasti práva a světového obchodu. Všichni se zdokonalují v konverzaci z anglického jazyka, dále získají přehled o cizích jazycích, kterým se budou moci na naší škole věnovat. Této příležitosti poznat střední školu již v průběhu studia na základní škole využilo v loňském školním roce celkem 10 žáků.

8.2 Projektové vyučování 4-3-2-1

Jedná se o týmovou spolupráci žáků naší SGaSOŠ, s.r.o., kdy každý tým vede žák 4. ročníku a spolupracuje se žáky 3., 2. a 1. ročníku. Cílem jejich spolupráce je řešení určité problematiky a následná obhajoba před komisí. Žáci se učí týmové práci, prezentaci a vystupování před dalšími spolužáky a učiteli. Realizací tohoto projektu je naše střední škola jedinečná.



Obhajoba 4-3-2-1

8.3 Středoškolská odborná činnost

Dne 13. 3. 2013 na SGaSOŠ proběhlo školní kolo soutěže SOČ. Žáci byli rozděleni podle oborů a obhajovali své projekty před odbornými komisemi, které jako nejlepší vyhodnotily níže uvedené práce:

	Obor	Název	Žáci
1	12. tvorba učebních pomůcek, didaktická technologie	Školní sociální síť Schoolbook	Vít Kutný, Jaroslav Gubáň
2	18. informatika	Online hodnoticí systém	Daniel Hladík, Marek Andrášek
3	12. tvorba učebních pomůcek, didaktická technologie	Instalace linuxového serveru	Tomáš Mores, Ondřej Vaněk
4	16. historie	Historie Milotic do roku 1945	Lucie Auzká
5	14. pedagogika, psychologie, sociologie a problematika volného času	Neverbální chování	Michal Mec
6	17. filozofie, politologie a ostatní humanitní a společenskovední obory	Stopy v kriminalistice	Petra Španělová

V okresním kole, konaném dne 3. 4. 2013, se nejlépe umístily práce žákyň Petry Španělové, která zvítězila s prací na téma Stopy v kriminalistice v oboru č. 17, a Lucie Auzké, která s prací Historie Milotic do roku 1945 obsadila v oboru č. 16 druhé místo. Do krajského kola postoupila pouze práce Stopy v kriminalistice, kde se umístila na 3. místě.

8.4 Významné školní akce

Významné školní akce

- 4. 9. 2012 - Knižní burza
- 13. 9. 2013 – Návštěva Mezinárodního strojírenského veletrhu v Brně
- 14. 9. 2012 – Týden pro školy v archeoskanzenu Modrá u Velehradu
- 14. 9. 2012 – Cyklistický výlet podél Bařova kanálu
- 19. 10. 2012 – Poznávací výlet do Buchlovic a Tupes
- 22. 10 – 24. 10. 2012 – Poznávací výlet do Prahy pro žáky 4. ročníků
- 30. 10. 2012 – Veletrh vzdělání Gaudeamus 2012
- 12. 11. 2012 - Exkurze v Komerční bance v Uherském Hradišti
- 29. 11. 2012 - Beseda s prezidentem spolku absolventů univerzit Oxford a Cambridge v ČR
- 5. 12. 2012 – Mikulášská nadílka v Dětském domově v Uherském Ostrohu
- 21. 12. 2012 – Předvánoční radovánky v areálu školy
- 21. 12. 2012 – Krmení lesních zvířat
- 15. 1. 2013 – Školní kolo olympiády v anglickém jazyce

- 1. 2. 2013 – Školní kolo olympiády v ruském jazyce
- 8. 2. 2012 – Účast v Okresním kole olympiády v anglickém jazyce
- 9. 2. 2013 – Turnaj v elektronické hře TRACKMANIA
- 9. 2. 2013 – Odpoledne s odbornou kosmetickou poradkyní a vizážistkou
- 14. 2. 2013 – Okresní kolo olympiády v anglickém jazyce
- 13. 3. 2013 – Školní kolo SOČ
- 14. 3. 2012 – Účast v Krajském kole olympiády v ruském jazyce
- 12. 3. 2013 - Matematický klokan – školní kolo
- 3. 4. 2013 - Účast v Okresním kole SOČ
- 19. 4. 2013 – Účast v Krajském kole SOČ
- 25. 6. 2013 – Poznávací výlet v Brně
- 26. 6. 2013 – Poznávací výlet v Buchlovicích
- 27. 6. 2013 – Sportovně – zábavný den v areálu školy

8.5 Účast na soutěžích

Vítězové školního kola olympiády v jazyce anglickém Michael Aster a Michal Mec, ani vítězka olympiády v ruském jazyce Dominika Kučerková, ve vyšších kolech soutěže neuspěli.

V celostátní internetové soutěži informatiků Školní ajťák se našim žákům již tradičně daří. Ve 4. ročníku této soutěže si nejlépe vedl žák Tomáš Mores, který obsadil 25. místo. Dále se škola zapojila do projektu simulujícího činnost Evropské unie - Rozhoduj o Evropě.

8.6 Spolupráce se sociálními partnery

Škola dlouhodobě spolupracuje s následujícími partnery:

- Valašské Meziříčí - Speciální škola pro sluchově postižené,
- Lipník nad Bečvou - Střední odborná škola a Střední odborné učiliště elektrotechnické,
- Kunovice – Evropský polytechnický institut, s. r. o.,
- Kunovice – Vyšší odborná škola právní, s.r.o.
- podniky a firmy, ve kterých absolvují naši žáci řízenou praxi,
- Pedagogická poradna Uherské Hradiště,
- Město Kunovice,

- Jednota českých matematiků a fyziků ve Zlíně,
- Profesní sdružení – Svaz účetních,
- Národní ústav pro odborné vzdělání,
- Obchodní hospodářská komora ČR v Uherském Hradišti,
- Středisko rané péče EDUCO, o.s. Zlín,
- Okresní soud Uherské Hradiště,
- Policie ČR,
- Justiční stráž Vězeňské služby ČR,
- Podnikatelský inkubátor Kunovice.

Spolupráce se soustřeďuje na:

- rozvoj odborné úrovně žáků,
- sportovní, kulturní a vzájemné poznávání a rozvoj přátelských vztahů,
- výměnu zkušeností pedagogických pracovníků a vedení škol,
- mobilitu žáků a
- další formy spolupráce.

9 Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

Ve školním roce 2012/2013 na škole neproběhla žádná inspekce ČŠI.

10 Základní údaje o hospodaření školy

Hlavním příjmem Soukromého gymnázia, střední odborné školy a jazykové školy s právem státní jazykové zkoušky, s.r.o. jsou dotace poskytované soukromé škole dle počtu žáků a příjmy z úhrad školného a ubytování.

Celkové příjmy za období školního roku 2012/2013

Celkem	5.989.935,-
z toho:	
• dotace (dle aktuálního počtu žáků)	3.546.059,-
• školné	2.206.600,-
• ostatní příjmy	237.276,-

Školné se hradí v měsíčních splátkách. Výška školného je žákům stanovena dle směrnice o progresivním školném a toto je posuzováno dle prospěchu žáka. Tímto systémem je žák motivován k poctivé práci, protože jeho prospěch ovlivní výši školného. Průměrná výše měsíční splátky školného za období 9-12/2012 činila 1.520,- Kč, za období 1-8/2013 činila 1.450,- Kč

Celkové výdaje za období školního roku 2012/2013

Celkem	5.163.052,-
Investiční výdaje:	0,-
Neinvestiční výdaje celkem	5.163.052,-
z toho:	
• mzdy pracovníků	3.259.376,-
• zákonné odvody	655.784,-
• ostatní provozní náklady	1.247.892,-

Neinvestiční náklady hrazené z dotace (dle skutečného stavu žáků) činily za školní rok 2012/2013 částku Kč 3.546.059,-.

Závěr

Soukromé gymnázium, střední odborná škola a jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky, s.r.o. jsou součástí vzdělávacího komplexu EPI s.r.o. Kunovice. Školní rok 2012/2013 byl již dvacátým druhým rokem existence této školy. Výuka v uvedeném roce probíhala v denní, distanční a kombinované formě studia.

Škola svou činností naplňuje heslo školy, kterým se stala „tradice, serióznost a konkurenceschopnost“. Na uvedené heslo navazují i vize školy, které vycházejí z tradic předchozích let a reagují na požadavky moderního školství, tzn., že škola usiluje o to být moderním školským zařízením, kam chodí učitelé i žáci rádi. Jejím hlavním cílem je připravit středoškolsky kvalifikované odborníky, způsobilé obstát v praxi a ucházet se o studium na kterékoliv vysoké škole v ČR i zahraničí.

Celoplošné zapojení žáků do studentské odborné činnosti společně s realizací tradičního a jedinečného projektu 4-3-2-1 posilují týmovou práci a spolu s výkonem praxe, činností fiktivní firmy a provozem školní právní poradny přispívají k sepětí výuky s praxí. Teoretické znalosti žáků jsou posilovány implementací odborného slovního aparátu anglického jazyka do výuky odborných předmětů. Uvedený trend je umocňován důslednou realizací obsahu školských vzdělávacích programů a dále zvyšující se kvalifikací pedagogického sboru, který sleduje moderní trendy ve výuce. Cílem školy je tedy v prostředí přátelského a tvořivého klimatu vychovávat sociálně silné osobnosti schopné života v moderní občanské společnosti, vybavené znalostí cizího jazyka a schopností ovládat a účelně využívat informační a komunikační technologie.

Datum zpracování zprávy: 8. října 2013

Datum projednání školskou radou a na poradě pracovníků školy: dne 11. října 2013

Podpis ředitele a razítko školy: