

Obsah

1. Úvod
 - 1.1 Poslanie a vízia
 - 1.2 Vyhodnotenie hlavných úloh stanovených v Pedagogicko-organizačných pokynoch pre školy a školské zariadenia v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK pre školský rok 2015/2016
2. Zoznam stredných škôl a školských zariadení v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v školskom roku 2015/2016
3. Porovnanie počtu žiakov na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v hodnotených rokoch 2007/2008 až 2015/2016
4. Výchovno-vzdelávací proces v stredných školách – z pohľadu členenia žiakov na SŠ
 - 4.1 Gymnázia - počty žiakov
 - 4.2 Stredné odborné školy - počty žiakov
 - 4.2.1 Stredné odborné školy bez učebných odborov (SOŠbUO) - počty žiakov
 - 4.2.2 Stredné odborné školy s učebnými odbormi (SOŠsUO) - počty žiakov
 - 4.3 Prijímacie konanie na stredné školy v školskom roku 2015/2016
5. Výchovno-vzdelávací proces v stredných školách – prospech a dochádzka
 - 5.1 Hodnotenie prospechu na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK
 - 5.2 Hodnotenie dochádzky žiakov na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK
6. Veková štruktúra pedagógov na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK
7. Výsledky žiakov stredných škôl na maturitných skúškach, záverečných skúškach a absolventských skúškach
 - 7.1 Maturitné skúšky
 - 7.2 Záverečné skúšky
 - 7.3 Absolventské skúšky
8. Školské internáty
9. Zariadenia školského stravovania
10. Umiestňovanie absolventov po ukončení strednej školy
11. Záver

Hodnotiaca správa o stave a úrovni výchovno – vzdelávacieho procesu za školský rok 2015/2016

1. Úvod

Komplexná hodnotiaca správa o stave a úrovni výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení v zriaďovateľskej pôsobnosti Košického samosprávneho kraja sa predkladá v súlade s vyhláškou MŠ SR č. 9/2006 Z. z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení.

Uvedená vyhláška určuje skupiny hodnotených oblastí pre strednú školu, ktoré sú doplnené o ďalšie hodnotiace kritéria zo strany zriaďovateľa tak, aby svojím obsahom stanovili dostatočný rámec pre vytvorenie uceleného obrazu o strednej škole realizujúcej výchovno-vzdelávací proces.

Riaditelia stredných škôl a školských zariadení predkladali v termíne do 31. októbra 2016 zriaďovateľovi správu o stave a úrovni výchovno-vzdelávacej činnosti. Správy a informácie v nich uvedené slúžia ako podkladový materiál na spracovanie ucelenej informácie o stave a úrovni výchovy a vzdelávania na stredných školách a školských zariadeniach v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK, zároveň škola túto správu zverejňuje na svojej **webovej stránke**.

V súlade so Zákonom č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je samosprávny kraj povinný vytvárať podmienky na zabezpečenie výchovy a vzdelávania na školách a školských zariadeniach vo svojej zriaďovateľskej pôsobnosti. Na tento účel vydáva pedagogicko-organizačné pokyny, v ktorých stanovuje hlavné úlohy a priority pre daný školský rok. Hodnotenie plnenia pedagogicko-organizačných pokynov za príslušný školský rok je súčasťou predkladanej správy.

Predkladaná správa uvádza výsledky za školský rok 2015/2016 a niektoré porovnania s predchádzajúcim školským rokom.

1.1 Poslanie a vízia

Hlavným zámerom v rámci programového rozpočtovania Košického samosprávneho kraja je kvalitný a efektívny školský vzdelávací systém, hlavným cieľom je moderná, dobre organizovaná, efektívna a úspešná škola orientovaná na žiaka, podporujúca jeho tvorivosť, aktivitu, rozvíjanie kľúčových kompetencií. Samosprávny kraj každoročne analyzuje na základe predložených správ o stave a úrovni výchovno-vzdelávacieho procesu na stredných školách a školských zariadeniach, plnenie špecifických cieľov. Ďalej stanovuje nové úlohy v rámci vydávaných pedagogicko-organizačných pokynov pre stredné školy a školské zariadenia vo svojej zriaďovateľskej pôsobnosti.

SWOT analýza škôl a školských zariadení:

<p>Silné stránky:</p> <ul style="list-style-type: none">- kvalita spracovaných strategických materiálov na úrovni špecifických cieľov a stanovených úloh, sledovaných a vyhodnocovaných na úrovni Zastupiteľstva KSK a ich zavádzanie do praxe škôl a školských zariadení,- fungujúci systém kontroly plnenia strategických materiálov strednými školami, ich stotožnenie sa so spracovanými koncepciami rozvoja odborného vzdelávania, športu a práce s mládežou na školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK,- skvalitňovanie systému riadenia efektívne hospodáriacich škôl,- spracovaný systém zavádzania vzdelávania pre detí zo sociálne znevýhodneného prostredia v spolupráci s jednotlivými obcami,- rozšírenie spolupráce stredných škôl so zamestnávateľmi pri príprave absolventov pre trh práce,- aktívna spolupráca nosných zamestnávateľov v regiónoch so strednými školami,- úspešné zavádzania inovatívnych školských vzdelávacích programov do stredných škôl a zavádzania nových metód vzdelávania,- prezentačné aktivity na úrovni kraja smerujúce k rôznym skupinám : zamestnávatelia, ZŠ, žiaci, rodičia, atď. (Mosty bez bariér a Správna voľba povolania – príležitosť k úspechu),- úspešné fungovanie a rozvoj COVaP s prepojením poskytovaných služieb pre satelitné školy.	<p>Slabé stránky:</p> <ul style="list-style-type: none">- absentujúca spolupráca rodičov hlavne v prípadoch problematických žiakov,- narastajúci vekový priemer pedagogických zamestnancov SŠ,- nedostatočná práca stredných škôl s informáciami z ÚPSVaR o absolventoch zo SŠ, ktorí sú evidovaní na úradoch práce,- nízke normatívy gymnázií a niektorých odborov z pohľadu ich finančnej náročnosti.
<p>Príležitosti:</p> <ul style="list-style-type: none">- rozvoj IT firiem v Košickom kraji a rast požiadaviek na prijímanie nových absolventov do IT priemyslu,- rast záujmu firiem o spoluprácu so strednými odbornými školami pri príprave absolventov pre konkrétneho zamestnávateľa,- vybudované COV a P s materiálno-technickým vybavením nad rámec určených normatívom a podpora zriaďovateľa a zamestnávateľov pri ich využívaní,- výmena skúsenosti, prostredníctvom stáží pedagógov pri výmenných pobytoch s partnerskou školou v zahraničí.	<p>Ohrozenie:</p> <ul style="list-style-type: none">- doposiaľ nedostatočne spracované potreby trhu práce,- naďalej pretrvávajúci záujem žiakov ZŠ a ich zákonných zástupcov o netechnické smery štúdia na SŠ,- nízky záujem riaditeľov základných škôl a ich výchovných poradcov o informácie týkajúce sa možností štúdia ich žiakov na SŠ v kraji vo väzbe na potreby trhu práce,- pretrvávajúci pokles počtu žiakov v učebných odboroch.

1.2 Vyhodnotenie hlavných úloh stanovených v Pedagogicko-organizačných pokynoch pre školy a školské zariadenia v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK pre školský rok 2015/2016

Školy a školské zariadenia v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK sú povinné pri vypracovaní plánov práce škôl a školských zariadení spracovať pre vlastné podmienky úlohy vyplývajúce zo schválených materiálov KSK a pedagogicko-organizačných pokynov (v ďalšom POP) pre príslušný školský rok. Materiály zásadného charakteru týkajúce sa školstva a POP sú zverejnené na webovej stránke ÚKSK.

Na naplnenie cieľov boli stanovené a následne splnené úlohy:

- Skvalitnenie procesov týkajúcich sa zberu, spracovania a vyhodnotenia údajov pre tvorbu VZN KSK na evidenciu potrieb regionálneho trhu práce, jeho vývoja a procesov hodnotenia kvality škôl.
- Spracovanie a schválenie VZN KSK o určení počtu tried prvého ročníka SŠ v územnej pôsobnosti KSK pre prijímacie konanie pre školský rok 2016/2017 – VZN schválené uznesením č.276/2015 na 13. zasadnutí Zastupiteľstva KSK dňa 19.10.2015 v Košiciach.
- Spracovanie a schválenie Dodatku č.2 k Stratégii rozvoja výchovy a vzdelávania v stredných školách v KSK: Aktualizácia a konkretizácia cieľov Stratégie rozvoja výchovy a vzdelávania v stredných školách v KSK pre školský rok 2016/2017 - materiál schválený uznesením č.400/2016 na 22. zasadnutí Zastupiteľstva KSK dňa 22.8.2016.
- Pri príležitosti Medzinárodného dňa študentstva 19. novembra 2015 bolo predsedom KSK ocenených 29 jednotlivcov a 4 kolektívy študentov SŠ v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK za výnimočné výsledky v oblasti prezentácie KSK, mimoriadne študijné výsledky v oblasti vzdelávania, športu, charitatívnu činnosť a dobrovoľnícku činnosť.
- Pri príležitosti Dňa učiteľov ocenil predseda KSK celkom 5 riaditeľov a 29 učiteľov stredných škôl v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK za prínos v oblasti výchovy a vzdelávania. Slávnosť sa konala dňa 31.3.2015 v Rožňave.
- „Správna voľba povolania – príležitosť k úspechu“ – aktivita v rámci ktorej sa prezentujú študijné a učebné odbory predovšetkým stredných odborných škôl. Realizuje sa od roku 2009 a jej piaty ročník sa konal v dňoch 21. – 22. 8.2015 v priestoroch SOŠ na Ostrovského v Košiciach. Zároveň workshopy sa konali v ďalších mestách (20.10.2015 v Michalovciach na Gymnázium P. Horova, Masarykovej 1, 20.10.2015 v Gelnici na Gymnázium SNP 1, 22.10.2015 v Rožňave na SZŠ Nám. 1.mája 1, 22.10.2015 v Spišskej Novej Vsi na Hotelovej akadémii, Radničné nám).
- OŠ ÚKSK v súlade s plnením koncepcie pripravil pre detí a mládeže so špecifickými vzdelávacími potrebami a pre deti zo zdravotným znevýhodnením projekt festivalu s názvom „Mosty bez bariér“, ktorý sa uskutočnil po prvýkrát 18. septembra 2009 v areáli SOŠ v Pribeníku. Podujatie, ktorého hlavným motívom je stavanie mostu medzi zdravými a hendikepovanými deťmi malo veľký ohlas nielen medzi žiakmi SŠ, ale i medzi verejnosťou. Odbor školstva v nadväznosti na pozitívny ohlas pokračoval v začatej tradícii a každoročne organizuje tento festival. Siedmy ročník bol 17. septembra 2015. Narastá počet zúčastnených škôl, sprievodné aktivity a na poslednom ročníku bol počet účastníkov cca 4 200.
- Budovanie systému vzdelávania žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia aj vytváraním elokovaných pracovísk v obciach so zvýšenou populáciou Rómov pre

žiakov, ktorí ukončili dochádzku do školy v ročníku nižšom ako je 9. ročník ZŠ a nezískali žiadnu kvalifikáciu pre zaradenie sa do pracovného procesu. Celkom bolo na 11 stredných školách spolu 36 elokovaných pracovísk v ktorých sa vzdelávali žiaci.

- Rozvoj centier odborného vzdelávania a prípravy na 11 stredných odborných školách, kde v školskom roku 2015/2016 bolo celkom 170 pracovísk pre 2241 žiakov. Celkom v týchto SOŠ bolo do spolupráce zapojených 107 zamestnávateľov a COVaP pripravujú žiakov pre 64 povolání.
- Vzdelávanie v duálnej forme vzdelávania sa začalo realizovať od 1. ročníka v školskom roku 2015/2016 na SOŠ automobilovej v Košiciach, SPŠ elektrotechnickej v Košiciach, SOŠ technickej v Michalovciach a SOŠ drevárskej v Spišskej Novej Vsi pre 43 žiakov dennej formy štúdia a 30 žiakov pomaturitnej formy štúdia.
- Od januára 2016 každá stredná škola v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK mala vytvorený priestor na prijatie školského psychológa minimálne na 1/3 úväzok (školský psychológ na všetkých stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK s 1/3 úväzkom, resp. podľa finančných možností strednej školy) v súlade s §20 zákona č.317/2009 Z.z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Primárnym cieľom školského psychológa je poskytovanie odborných psychologicko-edukačných služieb žiakom, rodičom a pedagógom na rozvíjanie ich zdravého osobnostného rozvoja a psychického zdravia využitím moderných foriem a metód identifikačno-diagnostickej, konzultačno-poradenskej a preventívnej práce.
- SQR kódy na **29 stredných školách** v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK. Do systému školy postupne dopĺňajú nové aktualizované informácie, ktoré im umožňujú v rámci reklamy šíriť informácie o škole, školskom vzdelávacom programe, o učebných a študijných odboroch, uplatnení po ukončení štúdia, akreditovaných programoch ponúkaných v rámci celoživotného vzdelávania, atď.
- Aktualizovali sa ponuky vzdelávacích aktivít stredných škôl:
 - a) rekvalifikačné kurzy pre zamestnancov firiem,
 - b) vzdelávacie programy pre žiakov končiacich tried získaním osvedčenia pre určitú technológiu vo výrobe,
 - c) ponuky v oblasti vzdelávania cudzích jazykov,
 - d) ponuky v oblasti vzdelávania – využívanie IKT.

2. Zoznam stredných škôl a školských zariadení v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v školskom roku 2015/2016

V školskom roku 2015/2016 v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK bolo spolu 63 stredných škôl, 2 jazykové školy a 5 školských zariadení s právnou subjektivitou (1 škola v prírode, 3 školské internáty, 1 centrum voľného času).

P.Č.	Stredné školy a školské zariadenia		
1.	Gymnázium	SNP 1	Gelnica
2.	Stredná odborná škola	Prakovce 282	Prakovce
3.	Gymnázium	Šrobárova 1	Košice
4.	Gymnázium	Poštová 9	Košice
5.	Gymnázium a základná škola Sándora Máraiho s vyučovacím jazykom maďarským- Márai Sándor Magyar Tanítási Nyelvű Gimnázium és Alapiskola	Kuzmányho 6	Košice
6.	Konzervatórium	Timonova 2	Košice
7.	Obchodná akadémia	Watsonova 61	Košice
8.	Stredná priemyselná škola	Komenského 2	Košice
9.	SPŠ dopravná	Hlavná 113	Košice
10.	SPŠ elektrotechnická	Komenského 44	Košice
11.	SPŠ stavebná a geodetická	Lermontovova 1	Košice
12.	Stredná odborná škola Jána Bocatia	Bocatiova 1	Košice
13.	Stredná odborná škola Jozefa Szakkayho – Szakkay József Szakközépiskola	Grešákova 1	Košice
14.	Škola úžitkového výtvarníctva	Jakobyho 15	Košice
15.	Stredná zdravotnícka škola	Moyzesova 17	Košice
16.	Jazyková škola	Komenského 2	Košice
17.	Centrum voľného času	Strojárska 3	Košice
18.	Gymnázium	Trebišovská 12	Košice
19.	Športové gymnázium	Trieda SNP 104	Košice
20.	Stredná odborná škola veterinárna	Nám. mladých poľnohospodárov 2	Košice Barca
21.	Stredná odborná škola	Učňovská 5	Košice Šaca
22.	Školský internát	Medická 2	Košice
23.	Školský internát	Považská 7	Košice
24.	Konzervatórium Jozefa Adamoviča	Exnárova 8	Košice
25.	Gymnázium	Alejová 1	Košice
26.	Gymnázium	Opatovská cesta 7	Košice
27.	Hotelová akadémia	Južná trieda 10	Košice
28.	Obchodná akadémia	Polárna 1	Košice
29.	Stredná odborná škola	Ostrovského 1	Košice
30.	Stredná odborná škola	Gemerská 1	Košice
31.	Stredná odborná škola automobilová	Moldavská cesta 2	Košice
32.	Stredná odborná škola poľn . a služieb na vidieku	Kukučínova 23	Košice

33.	Stredná odborná škola technická	Kukučínova 23	Košice
34.	Stredná zdravotnícka škola	Kukučínova 40	Košice
35.	Školský internát Antona Garbana	Werferova 10	Košice
36.	Gymnázium Štefana Moyses	Školská 13	Moldava n. Bodvou
37.	Stredná odborná škola - Szakközépiskola	Hlavná 54	Moldava n. Bodvou
38.	Škola v prírode	Kysak 315	Kysak
39.	Gymnázium	ul. L. Štúra 26	Michalovce
40.	Gymnázium Pavla Horova	Masarykova 1	Michalovce
41.	Obchodná akadémia	Kapušíanska 2	Michalovce
42.	Stredná odborná škola obchodu a služieb	Školská 4	Michalovce
43.	Stredná odborná škola technická	Partizánska 1	Michalovce
44.	Stredná zdravotnícka škola	Masarykova 27	Michalovce
45.	Stredná odborná škola	Mierová 727	Strážske
46.	Gymnázium - Gimnázium	Fábryho 1	Veľké Kapušany
47.	Stredná odborná škola - Szakközépiskola	J. Kráľa 25	Veľké Kapušany
48.	Spojená škola (Gymnázium a SOŠ)	Zimná 96	Dobšiná
49.	Gymnázium Pavla Jozefa Šafárika - Pavol Jozef Šafárik Gimnázium	Akademika Hronca 1	Rožňava
50.	Obchodná akadémia	Akademika Hronca 8	Rožňava
51.	Stredná odborná škola	Hviezdoslavova 5	Rožňava
52.	Stredná odborná škola obchodu a služieb	Rožňavská Baňa 211	Rožňava
53.	Stredná zdravotnícka škola - Egészségügyi Középiskola	Nám. 1.mája 1	Rožňava
54.	Gymnázium	kpt. Nálepku 6	Sobrance
55.	Stredná odborná škola obchodu a služieb	Námestie slobody 12	Sobrance
56.	Gymnázium	Lorencova 46	Krompachy
57.	Gymnázium	Javorová 16	Spišská Nová Ves
58.	Gymnázium	Školská 7	Spišská Nová Ves
59.	Hotelová akadémia	Radničné námestie 1	Spišská Nová Ves
60.	Technická akadémia	Hviezdoslavova 6	Spišská Nová Ves
61.	Stredná odborná škola	Markušovská cesta 4	Spišská Nová Ves
62.	Stredná odborná škola drevárska	Filinského 7	Spišská Nová Ves
63.	Stredná odborná škola ekonomická	Stojan 1	Spišská Nová Ves
64.	Jazyková škola	Javorová 16	Spišská Nová Ves
65.	Gymnázium - Gimnázium	Horešská 18	Kráľovský Chlmec
66.	Stredná odborná škola - Szakközépiskola	Rákocziho 23	Kráľovský Chlmec
67.	Stredná odborná škola - Szakközépiskola	J. Majlátha 2	Pribeník
68.	Spojená škola (Gymnázium a SOŠ)	Kollárova 17	Sečovce
69.	Gymnázium	Komenského 32	Trebišov
70.	Obchodná akadémia	Komenského 6	Trebišov

Tabuľka č. 2.1: Stredné školy a SZ v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v šk. roku 2015/2016

Pri porovnávaní výsledkov stredných škôl z dôvodu pozitívnej motivácie sme upustili od porovnávania malého počtu SŠ (napr. 2 konzervatória, 4 SZŠ atď.). Stredné školy sme rozdelili do 3 skupín. Prvú skupinu tvoria gymnáziá (GYM), druhú skupinu tvoria stredné školy (ďalej SOŠbUO), na ktorých sa vzdelávajú žiaci len v študijných odboroch (vzdelanie ukončené MS). Tretiu skupinu škôl tvoria SOŠ (ďalej SOŠsUO), na ktorých sa vzdeláva v študijných a v učebných odboroch štúdia. Takto vytvorené skupiny škôl možno porovnávať.

PČ	ŠKOLA	
1	Gymnázium	Šrobárova 1, Košice
2	Gymnázium	Poštová 9, Košice
3	Gymnázium	Trebišovská 12, Košice
4	Gymnázium	Alejová 1, Košice
5	Gymnázium	Opatovská cesta 7, Košice
6	Gymnázium a ZŠ Sándora Máraiho	Kuzmányho 6, Košice
7	Športové gymnázium	Trieda SNP 104, Košice
8	Gymnázium Š. Moysesesa	Školská 13, Moldava nad Bodvou
9	Gymnázium	SNP 1, Gelnica
10	Gymnázium	Ulica L. Štúra 26, Michalovce
11	Gymnázium P. Horova	Masarykova 1, Michalovce
12	Gymnázium	Ulica kpt. Nálepku 6, Sobrance
13	Gymnázium	Fábryho 1, Veľké Kapušany
14	Gymnázium P. J. Šafárika	Akademika Hronca 1, Rožňava
15	Gymnázium	Javorová 16, SNV
16	Gymnázium	Školská 7, SNV
17	Gymnázium	Lorencova 46, Krompachy
18	Gymnázium	Komenského 32, Trebišov
19	Gymnázium	Horešská 18, Kráľovský Chlmec
20	Spojená škola - org. zložka Gymnázium	Kollárová 17, Sečovce
21	Spojená škola - org. zložka Gymnázium	Zimná 96, Dobšiná

Tabuľka č. 2.2: Gymnáziá

PČ	ŠKOLA - ďalej použitá skratka SOŠbUO	
1	Obchodná akadémia	Watsonova 61, Košice
2	Obchodná akadémia	Polárna 1, Košice
3	Obchodná akadémia	Kapušíanska 2, Michalovce
4	Obchodná akadémia	ul. Akademika Hronca 8, Rožňava
5	Obchodná akadémia	Komenského 6, Trebišov
6	Stredná zdravotnícka škola	SZŠ, Moyzesova 17, Košice
7	Stredná zdravotnícka škola	Kukučínova 40, Košice
8	Stredná zdravotnícka škola	Masarykova 27, Michalovce
9	Stredná zdravotnícka škola	Nám. 1.mája 1, Rožňava
10	Konzervatórium	Timonova 2, Košice
11	Konzervatórium J. Adamoviča	Exnárova 8, Košice
12	Stredná priemyselná škola dopravná	Hlavná 113, Košice
13	Stredná priemyselná škola elektrotech.	Komenského 44, Košice

14	Stredná priemyselná škola	Komenského 2, Košice
15	SPŠ stavebná a geodetická	Lermontovova 1, Košice
16	Technická akadémia	Hviezdoslavova 6, SNV
17	Škola úžitkového výtvarníctva	Jakobyho 15, Košice
18	SOŠ	Ostrovského 1, Košice
19	SOŠ	Grešákova 1, Košice
20	SOŠ veterinárna	Nám. mladých poľnohospodárov 2, Košice-Barca
21	SOŠ ekonomická	Stojan 1, SNV

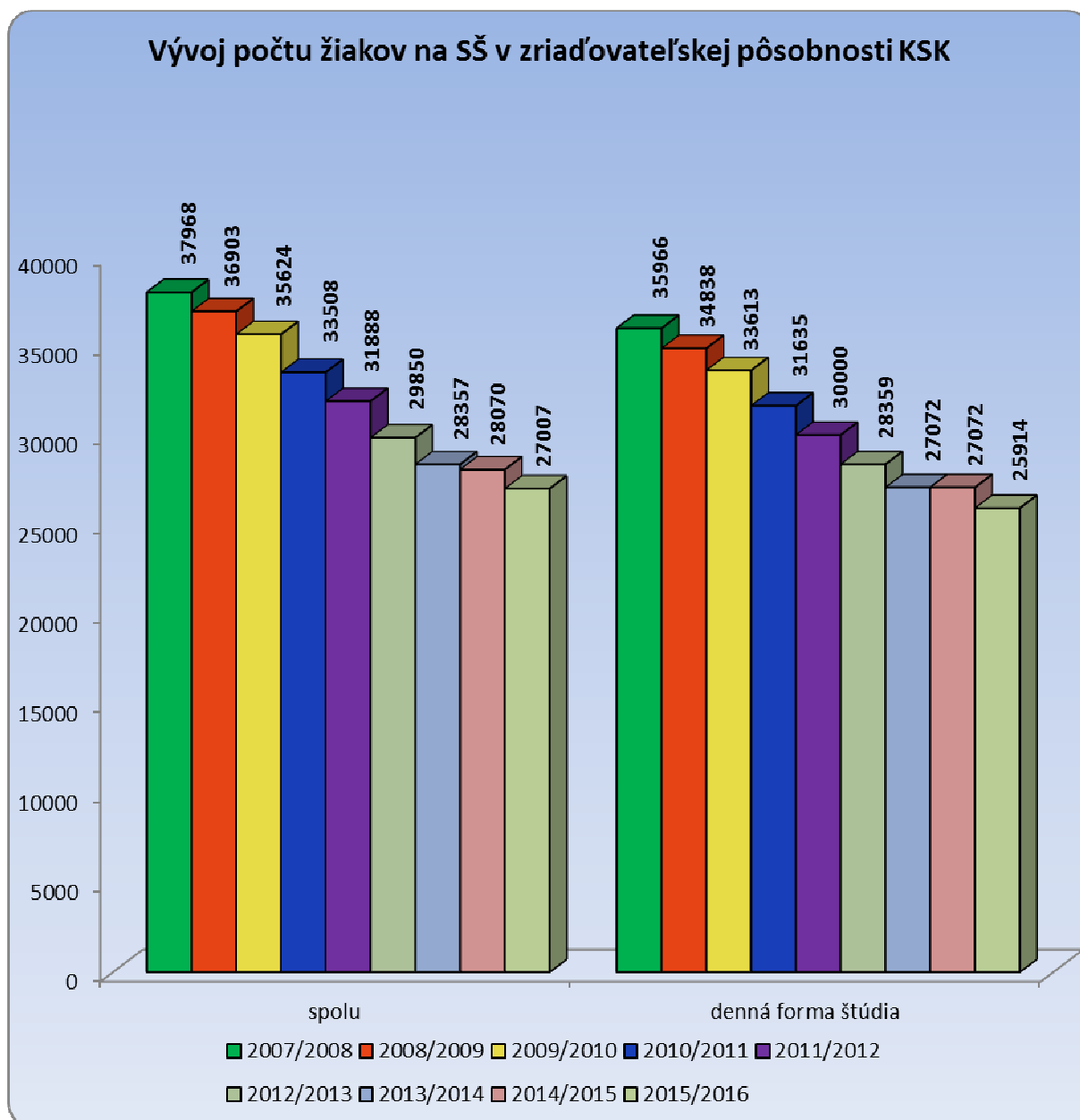
Tabuľka č. 2.3: SOŠ, na ktorých sa vyučujú len študijné odbory (SOŠbUO)

PČ	ŠKOLA - ďalej použitá skratka SOŠsUO	
1	SOŠ automobilová	Moldavská cesta 2, Košice
2	SOŠ poľnohospodárstva a služieb na vidieku	Kukučínova 23, Košice
3	SOŠ technická	Kukučínova 23, Košice
4	SOŠ J. Bocatia	Bocatiova 1, Košice
5	SOŠ	Gemerská 1, Košice
6	SOŠ	Učňovská 5, Košice-Šaca
7	SOŠ	Hlavná 54, Moldava nad Bodvou
8	SOŠ	Prakovce 282
9	SOŠ technická	Partizánska 1, Michalovce
10	SOŠ obchodu a služieb	Školská 4, Michalovce
11	SOŠ obchodu a služieb	Námestie slobody 12, Sobrance
12	SOŠ	Mierová 727, Strážske
13	SOŠ technická	Hviezdoslavova 5, Rožňava
14	SOŠ obchodu a služieb	Rožňavská Baňa 211, Rožňava
15	SOŠ drevárska	Filinského 7, SNV
16	SOŠ	Markušovská cesta č. 4, SNV
17	SOŠ	J. Kráľa 25, Veľké Kapušany
18	SOŠ	Rákocziho 23, Kráľovský Chlmec
19	SOŠ	J. Majlátha 2, Pribenik
20	Spojená škola – org. zložka SOŠ	SOŠ Zimná 96, Dobšiná
21	Spojená škola – org. zložka SOŠ	SOŠ Kollárova 17, Sečovce
22	Hotelová akadémia	Južná trieda 10, Košice
23	Hotelová akadémia	Radničné námestie 1, SNV

Tabuľka č. 2.4: SOŠ na ktorých sa vyučujú študijné a učebné odbory (SOŠsUO)

3. Porovnanie počtu žiakov na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v hodnotených rokoch 2007/2008 až 2015/2016

Vývoj počtu žiakov na stredných školách podrobne sledujeme v správach od školského roku 2007/2008. Za toto obdobie klesol počet žiakov v dennom štúdiu o 10052 žiakov, vo večernej forme štúdia klesol o 119 žiakov a pokles u ostatných žiakov je o 495 žiakov. Oproti školskému roku 2014/2015 poklesol počet žiakov o 1158 žiakov v dennej forme, celkom o 1063 žiakov. Materiál je spracovaný na základe odovzdaných správ riaditeľov stredných škôl. Uvedené počty žiakov v tabuľkách sú v súlade s predloženým Protokolom o zbere údajov pre normatívne financovanie škôl a školských zariadení k 15.9.2015 pre školský rok 2015/2016.



Graf č. 3.1: Porovnanie počtu žiakov na SŠ v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v jednotlivých formách štúdia v školských rokoch 2007/2008 až 2015/2016

školský rok	denná forma štúdia	večerná forma štúdia	ostatní žiaci	žiaci spolu
2007/2008	35966	917	1085	37968
2008/2009	34838	897	1168	36903
2009/2010	33613	1090	921	35624
2010/2011	31635	625	1248	33508
2011/2012	30000	775	1113	31888
2012/2013	28359	577	914	29850
2013/2014	27072	630	655	28357
2014/2015	27072	649	663	28070
2015/2016	25914	768	590	27007
rozdiel 2015/2016 a 2007/2008	-10052	-149	-495	-10961
rozdiel 2015/2016 a 2014/2015	-1158	-119	-73	-1063

Tabuľka č. 3.1: Porovnanie počtu žiakov na SŠ v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v jednotlivých formách štúdia v školských rokoch 2007/2008 až 2015/2016

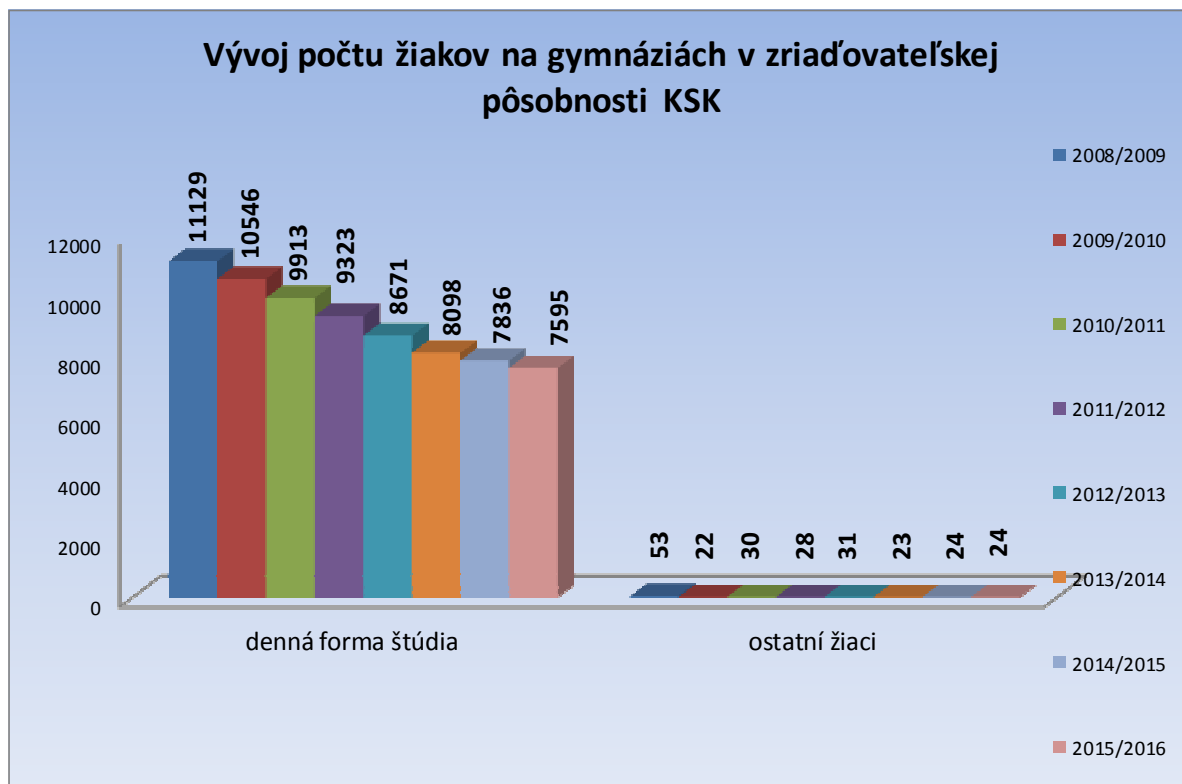
Poznámka: ostatní žiaci sú žiaci, ktorým zdravotný stav neumožňuje účasť na vzdelávaní, oslobodení od povinnosti dochádzať do školy, navštevujúci vzdelávanie na získanie nižšieho stredného vzdelávania, vzdelávaní v školách mimo územia SR alebo žiaci individuálne vzdelávaní v zahraničí a žiaci diaľkovej formy štúdia.

Pri pohľade na gymnáziá (graf č. 3.2) je zrejmé, že žiaci študujú predovšetkým v dennej forme štúdia. Celkom študovalo spolu v dennej forme 7595 žiakov, pokles za 8 rokov je o 3534 žiakov, pokles o 241 oproti predchádzajúcemu šk. roku.

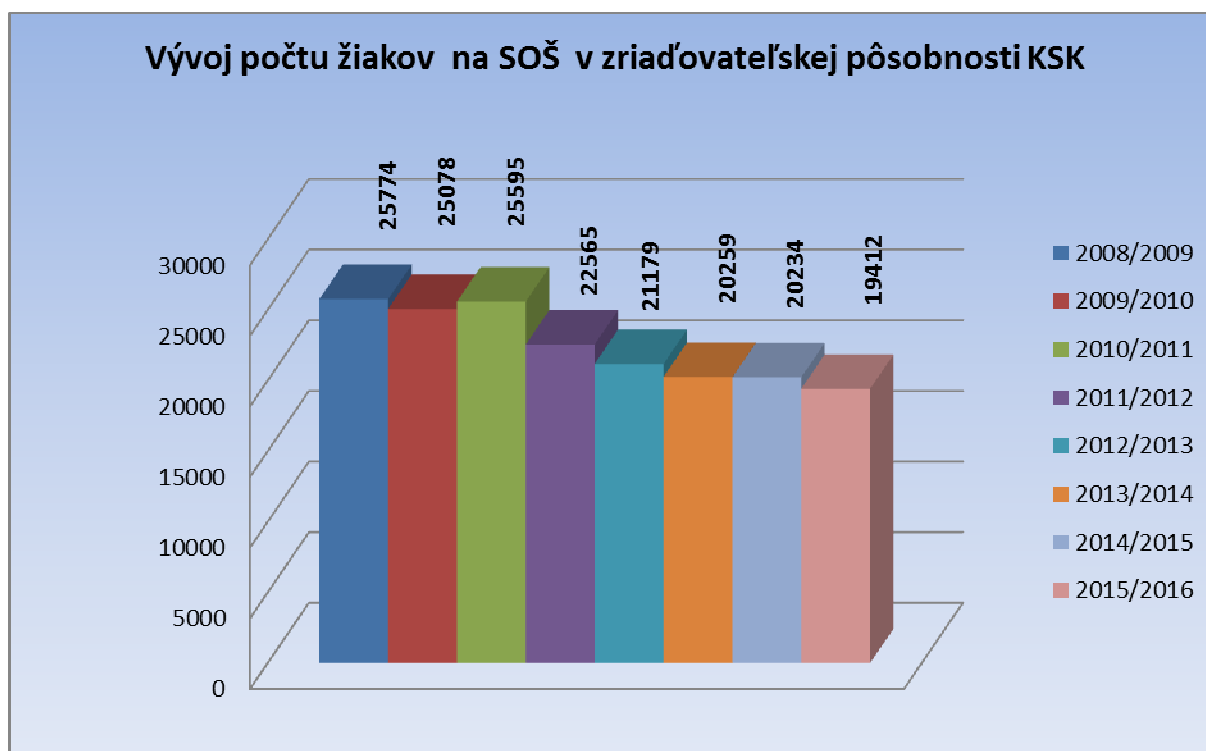
Proces profilácií ôsmich gymnázií (Gymnázium, Poštová 9, Košice; Gymnázium, Trebišovská 12, Košice; Gymnázium, Alejová 1, Košice; Gymnázium P. J. Šafárika, Akademičká Hronca 1, Rožňava; Gymnázium P. Horova, Masarykova 1, Michalovce; Gymnázium, Školská 7, SNV; Gymnázium, Komenského 32, Trebišov; Gymnázium, Horešská 18, Kráľovský Chlmec) možno hodnotiť ako prínos, nakoľko žiaci majú možnosť profilovať sa podľa vlastného záujmu a je tu tesnejšie prepojenie na požiadavky praxe. Profilácia je v oblasti jazykového vzdelávania, informačno-komunikačných technológií, matematického vzdelávania, atď. Vzhľadom na finančnú náročnosť profilácie, ktorá súvisí so zavádzaním aj nových predmetov, k tomuto kroku môžu pristúpiť len gymnázia s vyšším počtom žiakov.

Vývoj počtu žiakov je podobný aj na SOŠ. Celkom počet žiakov poklesol oproti školskému roku 2014/2015 o 822 žiakov. Od roku 2008/2009 poklesol počet žiakov o 6362 žiakov. Zároveň sa mení skladba v rámci odborov štúdia. Klesá záujem o učebné odbory a narastá počet žiakov v študijných odboroch. Rovnako narastá počet žiakov v dvojročných

odboroch štúdia. Tento vývoj nevyhovuje požiadavkám trhu práce a preto je potrebné meniť verejnú mienku u rodičov v prospech odborného vzdelávania.



Graf č. 3.2: Porovnanie počtu žiakov na gymnáziách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v jednotlivých formách štúdia v školských rokoch 2008/2009 až 2015/2016



Graf č. 3.3: Porovnanie počtu žiakov na SOŠ v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v školských rokoch 2008/2009 až 2015/2016

4. Výchovno-vzdelávací proces na SŠ - z pohľadu členenia žiakov na SŠ

V tejto časti porovnávame aktuálne počty žiakov v novovytvorených skupinách. Budeme sledovať počty žiakov vzdelávajúcich sa v inom vyučovacom jazyku (jazyk národnostných menšín – maďarský jazyk) a ich vývoj, počty začlenených žiakov podľa skupín A až C, počty žiakov vzdelávaných v bilingválnej forme štúdia.

4.1 Gymnázia - počty žiakov

Gymnázium je všeobecnovzdelávacia, vnútorne diferencovaná stredná škola, ktorá pripravuje žiakov v 4 – ročnom, 5 – ročnom a 8 - ročnom vzdelávacom programe a poskytuje úplné stredné vzdelávanie na úrovni ISCED 3A, ktoré je ukončené maturitnou skúškou. Pripravuje žiakov predovšetkým pre štúdium na vysokých školách. V zriaďovateľskej pôsobnosti KSK je 19 gymnázií s právnou subjektivitou a v dvoch prípadoch je gymnázium organizačnou zložkou: Spojenej školy v Sečovciach a Spojenej školy v Dobšinej.

Celkom v sledovanom období na gymnáziách študovalo 7595 (7860 v školskom roku 2014/2015), z toho bolo 189 individuálne začlenených (134 individuálne začlenených v šk. roku 2014/2015). V maďarskom jazyku študovalo 506 žiakov (518 žiakov v šk. roku 2014/2015), v bilingválnom štúdiu (anglický jazyk) bolo 549 žiakov (417 žiakov v šk. roku 2014/2015).

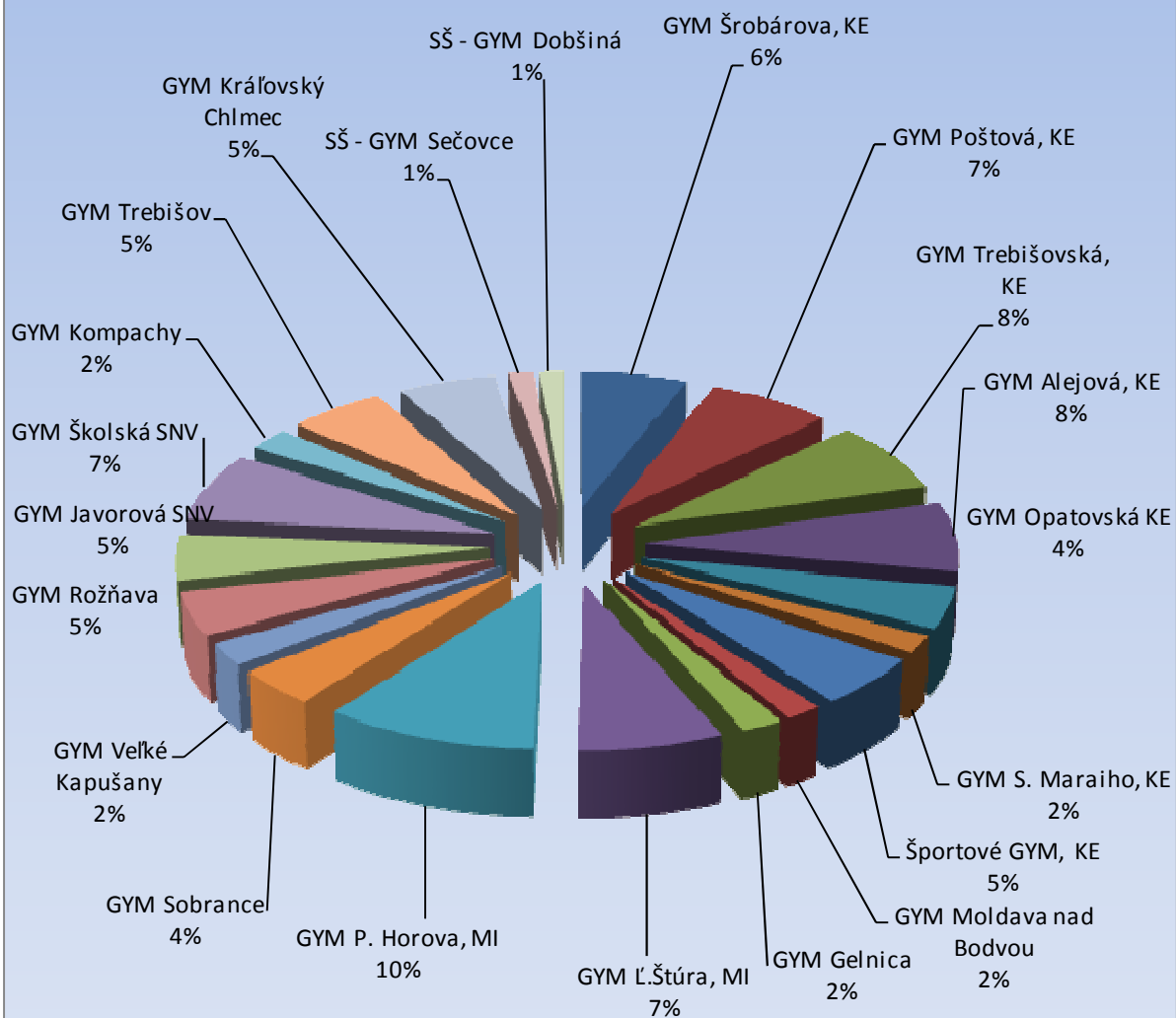
Počet žiakov k 15.9.2015	Ostatní žiaci	Bilingválne vyučovanie	Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom	Počet individuálne začlenených žiakov - skupina A	Počet individuálne začlenených žiakov - skupina B	Počet individuálne začlenených žiakov - skupina C
7595	24	549	506	173	12	4

Tabuľka č. 4.1.1: Počty žiakov na gymnáziách v súlade s protokolom o zbere údajov pre normatívne financovanie – september 2015

Poznámka: Začlenený žiak je žiak so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami v súlade s §2 zákona 245/2008 Z. z (školský zákon). Skupiny A,B,C sú podľa stupňa postihnutia.

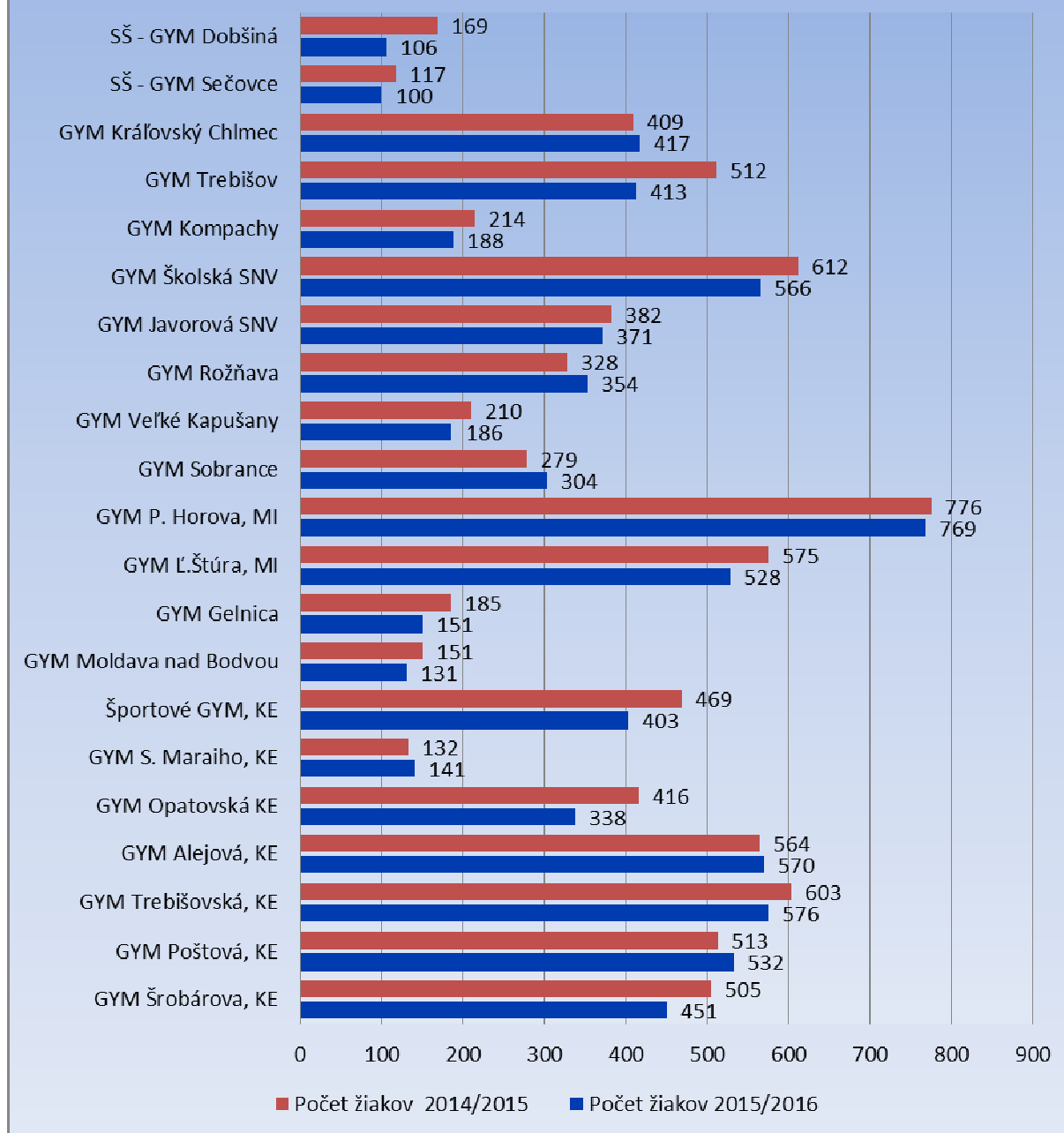
- Skupina A (žiak s vývinovými poruchami učenia, s poruchou aktivity a pozornosti, s intelektovým nadaním). V školskom roku 2014/2015 bolo 1123 žiakov, nárast o 121 žiakov.
- Skupina B (žiak s telesným postihom, slabozraký a so zvyškami zraku, sluchovo postihnutý). V školskom roku 2014/2015 bolo 179 žiakov, čo predstavuje nárast o 61 žiakov.
- Skupina C (žiak s autizmom alebo s pervazitívnymi vývinovými poruchami bez mentálneho postihu). V sledovanom roku 45 žiakov, nárast o 8 žiakov.

Percentuálne rozloženie počtu žiakov na gymnáziách v KSK v školskom roku 2015/2016



Graf č. 4.1.1: Percentuálne rozdelenie žiakov na gymnáziách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v školskom roku 2015/2016

Porovnanie počtu žiakov za šk. roky 2014/2015 a 2015/2016

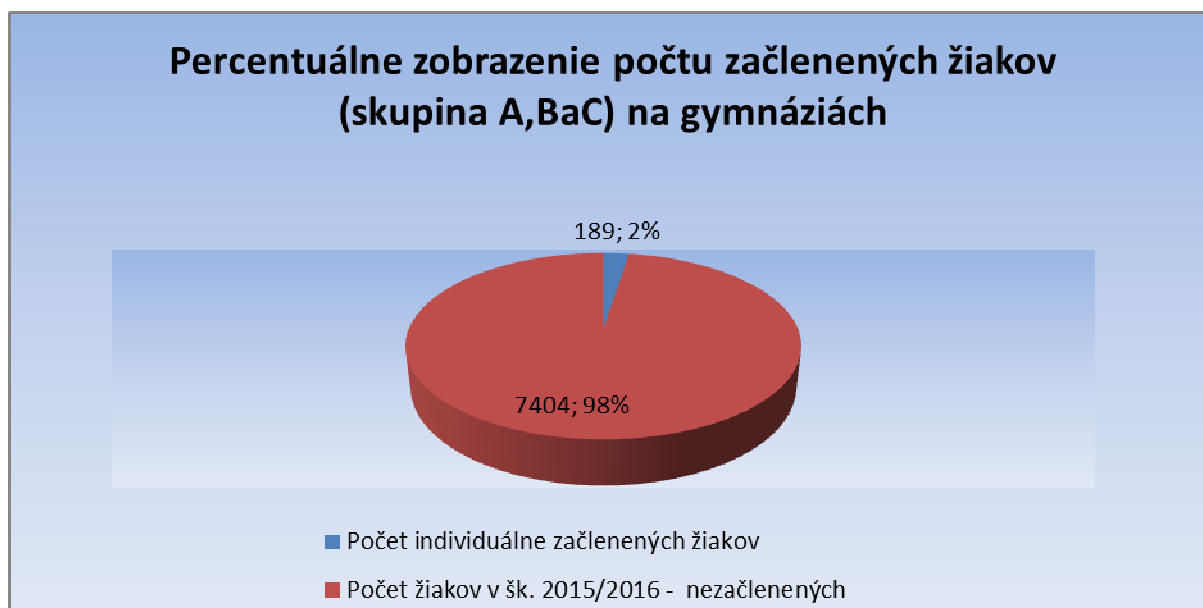


Graf č. 4.1.2: Počty žiakov na gymnáziách v rokoch 2014/2015 a 2015/2016

Osem gymnázií v súlade s koncepciou rozvoja odborného vzdelávania pokračuje v zavádzaní profilácie v 3. a 4. ročníku. Gymnázia orientujú svoju profiláciu na jazyky a ponuku certifikátov po ich ukončení, informatiku a rovnako ponuku certifikátov (napr. ECDL, CISCO) po ich ukončení s prepojením aj na COVaP s modernou technológiou v oblasti IKT, ďalej šport, matematika, rozšírené vyučovanie o blok ekonomiky. V grafe č. 4.1.1 je možné vidieť vývoj v počte žiakov u všetkých gymnázií v priebehu dvoch rokov a teda vplyv demografickej krivky na tento druh školy. (Upozorňujeme, že presné názvy stredných škôl sú uvedené v tabuľke č. 2.1 a z dôvodu ich dĺžky ich často nebudeme uvádzať v plnom znení, ale identifikovať len mestom, resp. ulicou).

4.1.1 Počet individuálne začlenených žiakov na gymnáziách v školskom roku 2015/2016

Počet individuálne začlenených žiakov na gymnáziách narastá. Z pôvodného počtu celkom 54 v školskom roku 2007/2008 sa zvýšil v školskom roku 2015/2016 na 189 žiakov, čo je nárast o 20 žiakov oproti roku 2014/2015 (169 žiakov).



Graf č. 4.1.3: Percentuálne zobrazenie počtu začlenených žiakov na gymnáziách v školskom roku 2015/2016

4.1.2 Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom na gymnáziách v školskom roku 2015/2016

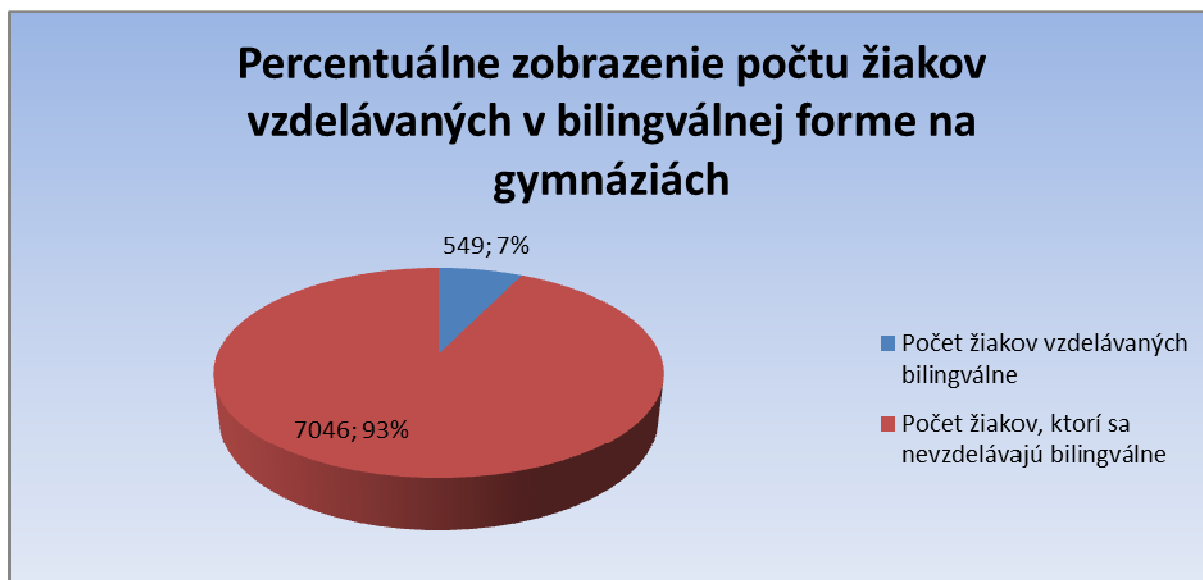
V maďarskom jazyku možno študovať na Gymnáziu a Základnej škole s vyučovacím jazykom maďarským - Márai Sándor Gimnázium és Alapiskola v Košiciach na Kuzmányho 6 (počet žiakov na gymnáziu je 141), Gymnáziu – Gimnázium v Kráľovskom Chlenci (počet žiakov 218), v Gymnáziu Pavla Jozefa Šafárika - Pavol Jozef Šafárik Gimnázium v Rožňave (počet žiakov je 52) a Gymnáziu - Gimnázium vo Veľkých Kapušanoch (počet žiakov je 95). Počet žiakov je stabilizovaný, v šk. roku 2014/2015 študovalo v maďarskom jazyku spolu 518 žiakov, pokles nie je vecne významný.



Graf č. 4.1.2.1: Počty žiakov s iným vyučovacím jazykom na gymnáziách v školskom roku 2015/2016

4.1.2 Počet žiakov v bilingválnej forme štúdia v školskom roku 2015/2016

V bilingválnej forme (anglický jazyk - ANJ a nemecký jazyk - NEJ) študuje celkom 549 žiakov v tomto šk. roku (417 žiakov v šk. roku 2014/2015) na týchto gymnáziách: Gymnázium na Trebišovskej v Košiciach (172 žiakov), Gymnázium v Rožňave (56 žiakov), na Gymnázium v Trebišove (78 žiakov) a na Gymnázium na Javorovej v Spišskej Novej Vsi (147 žiakov). Počet žiakov v tejto forme narastá.



Graf č. 4.1.2.1: Počty žiakov v bilingválnej forme štúdia na gymnáziách v školskom roku 2015/2016

4.2 Stredné odborné školy – počty žiakov

Stredná odborná škola poskytuje vzdelávanie na úrovni ISCED 3, ktorý zodpovedá sekundárnemu - stredoškolskému vzdelávaniu.

Subkategória ISCED 3A charakterizuje vzdelávacie programy určené:

- k príprave žiakov na povolanie,
- získanie prvej odbornej kvalifikácie a priamemu vstupu na trh práce,
- vstupu aj do ďalších programov na vyšších stupňoch vzdelávania na ISCED 4 alebo 5.

Dĺžka prípravy je 4 roky, resp. 5 rokov. Vzdelanie je ukončené maturitnou skúškou.

Subkategória ISCED 3C charakterizuje vzdelávacie programy určené k príprave žiakov na povolanie, získanie prvej odbornej kvalifikácie a priamy vstup na trh práce. Zároveň však poskytuje možnosti pre vstup aj do ďalších programov na vyšších úrovniach vzdelávania. Obsahové zameranie vzdelávacieho programu musí byť najmenej na 75% orientované na odborné vzdelávanie a praktickú prípravu. Dĺžka prípravy je 3 roky. Vzdelanie je ukončené záverečnou skúškou. Žiak získa výučný list.

ISCED 2 zodpovedá nižšiemu sekundárnemu vzdelávaniu. Subkategória ISCED 2C charakterizuje vzdelávacie programy určené k:

- príprave žiakov na povolanie, získanie prvej odbornej kvalifikácie a priamy vstup na trh práce,
- získaniu prvej odbornej kvalifikácie a možnosti pre vstup aj do ďalších programov na vyšších stupňoch vzdelávania na ISCED 3.

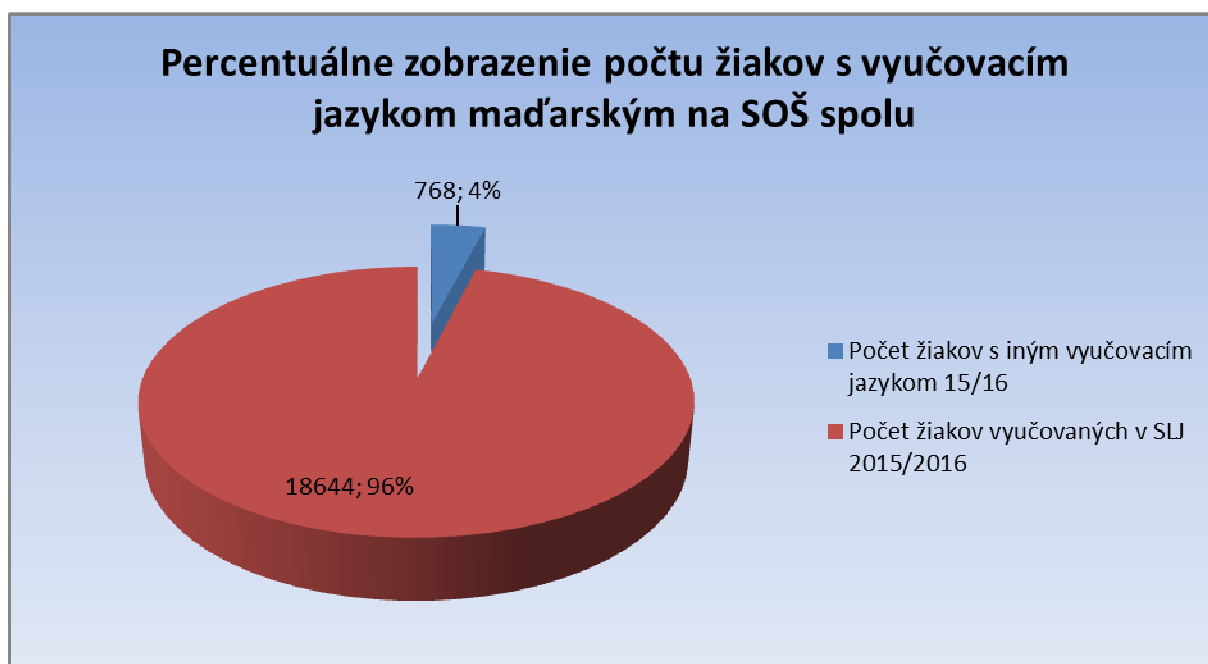
Dĺžka štúdia je 2 roky. Vzdelanie je ukončené záverečnou skúškou.

Celkom na SOŠ študovalo spolu 19412 žiakov. Podrobné rozdelenie na sledované skupiny je v tabuľke č. 4.2.1.

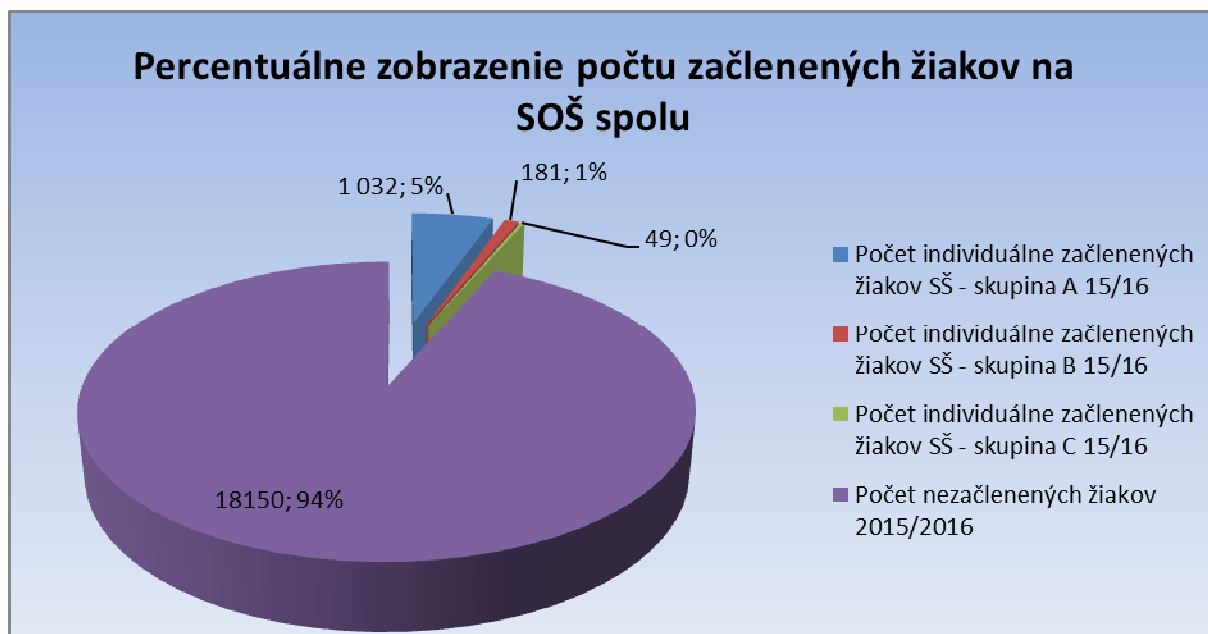
Počet žiakov k 15.9.2015	Počet žiakov 15/16	Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom 15/16	Bilingválne vyučovanie 15/16	Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina A 15/16	Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina B 15/16	Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina C 15/16	Počet žiakov v duálnom vzdelávaní 15/16	Počet žiakov nad rozsah potrieb trhu práce 15/16	Prax v SPV 15/16	Večerné štúdium 15/16	Ostatní žiaci 15/16	Vážni - triedy 15/16	Vážni – individ. 15/16
SOŠsUO	10 748	572	0	815	140	36	43	406	36	201	538	75	20
SOŠbUO	8664	196	287	217	41	13	30	126	0	567	28	0	0
SOŠ spolu	19 412	768	287	1 032	181	49	73	532	36	768	566	75	20

Tabuľka č. 4.2.1: Počty žiakov na SOŠ v školskom roku 2015/2016

V maďarskom jazyku (jazyk národnostnej menšiny) môžu žiaci študovať na SOŠ: SOŠ Moldava nad Bodvou (spolu 55 žiakov), SOŠ Veľké Kapušany (spolu 42 žiakov), SOŠ Kráľovský Chlmec (spolu 184 žiakov), SOŠ Pribeňík (291 žiakov), SZŠ Rožňava (spolu 48 žiakov), SOŠ Grešákova, Košice (spolu 148 žiakov). V školskom roku 2014/2015 študovalo v maďarskom jazyku spolu 942 žiakov, čo predstavuje pokles o 174 žiakov v tomto školskom roku.



Graf č. 4.2.1: Zobrazenie počtu žiakov vzdelávaných v MJ v školskom roku 2015/2016



Graf č. 4.2.2: Zobrazenie počtu začlenených žiakov v školskom roku 2015/2016 na SOŠ

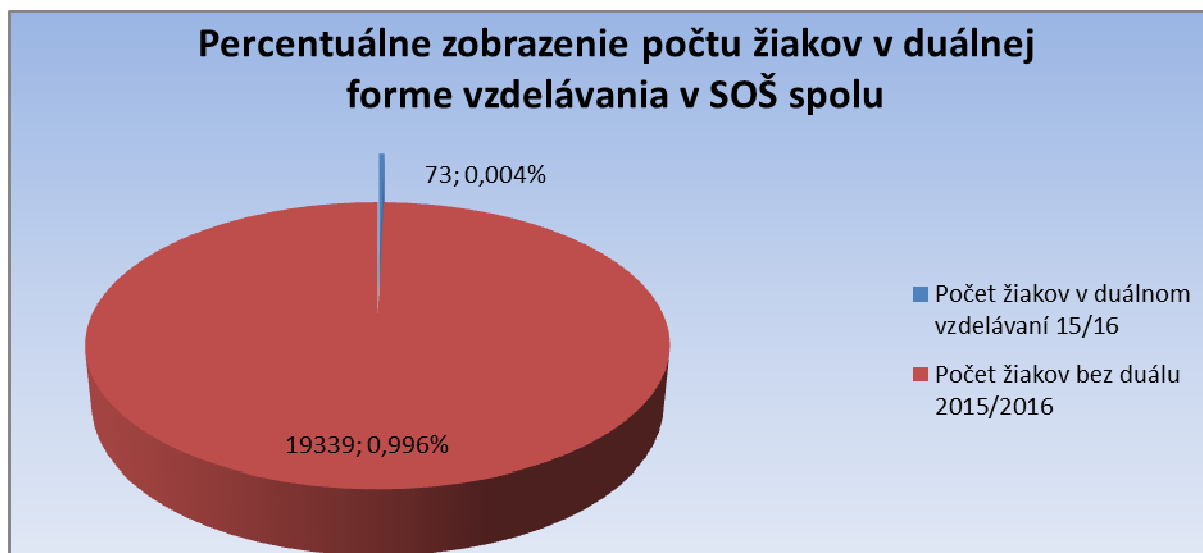
V súlade so zákonom č. 61/2015 Z.z. o odbornom vzdelávaní a príprave a o zmene a doplnení niektorých zákonov z 12. marca 2015 bol do vzdelávania zavedený systém duálneho vzdelávania v spolupráci so zamestnávateľom od školského roka 2015/2016.

V systéme duálneho vzdelávania sa žiak pripravuje na výkon povolania, skupiny povolaní alebo na výkon odborných činností podľa konkrétnych potrieb a požiadaviek zamestnávateľa. Žiak sa pripravuje na základe zmluvy o duálnom vzdelávaní uzatvorenej medzi zamestnávateľom a strednou odbornou školou, predmetom ktorej je záväzok zamestnávateľa poskytovať žiakom praktické vyučovanie na svoje náklady a zodpovednosť a záväzok strednej odbornej školy organizovať odborné vzdelávanie a prípravu v systéme duálneho vzdelávania a učebnej zmluvy uzatvorenej medzi zamestnávateľom a žiakom, predmetom ktorej je záväzok zamestnávateľa pripraviť žiaka na výkon povolania, skupiny povolaní alebo na výkon odborných činností na pracovisku praktického vyučovania a záväzok žiaka zúčastňovať sa na praktickom vyučovaní priamo u zamestnávateľa podľa jeho konkrétnych potrieb a požiadaviek.

Zamestnávateľ v systéme duálneho vzdelávania výlučne zodpovedá za organizáciu, obsah a kvalitu praktického vyučovania žiaka. Strednej odbornej škole sa znižuje normatívny objem finančných prostriedkov prislúchajúcich na jedného žiaka na bežný kalendárny rok o sumu zodpovedajúcu mzdovému normatívu na praktické vyučovanie žiaka podľa príslušnej kategórie strednej odbornej školy.

Spolu na školách v 1. Ročníku študovalo vo vyššom odbornom štúdiu spolu 30 žiakov na SPŠE v Košiciach a 43 žiakov na SOŠ A v Košiciach (spolu 25 žiakov), SOS D v Spišskej Novej Vsi (spolu 6 žiakov) a SOŠT v Michalovciach (spolu 12 žiakov).

Vzhľadom na tú skutočnosť, že je potrebné overenie spôsobilosti zamestnávateľa na poskytovanie duálneho vzdelávania príslušnou stavovskou, resp. profesijnou organizáciou je predpoklad, že počet žiakov v tejto forme vzdelávania sa zvýši. Nevýhodou je zníženie normatívu pre strednú školu, čo sa ukazuje ako prekážka pri zaraďovaní do duálnej formy menšieho počtu žiakov ako 5. V tomto prípade škola musí u ostatných žiakov skupiny zabezpečovať praktické vyučovanie a odobratá časť normatívu chýba.



Graf č. 4.2.3: Zobrazenie počtu žiakov duálnej formy vzdelávania v školskom roku 2015/2016

Zoznam študijných a učebných odborov, ktoré sú nad rozsah potrieb trhu práce schválilo Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky dňa 30.marca 2015 pod číslom 2015-4442/15270:4-10EO. Z uvedeného zoznamu sa na školách v územnej pôsobnosti KSK zabezpečuje výchova a vzdelávanie v týchto odboroch: 2840 M biotechnológia a farmakológia; 3765 M technika a prevádzka dopravy; 3767 M dopravná akadémia; 3916 M životné prostredie; 3964 M ochrana osôb a majetku pred požiarom; 4511 L záhradníctvo; 4569 H viazač- aranžér kvetín; 6292 N hospodárska informatika; 6324 M manažment regionálneho cestovného ruchu; 6332 Q daňové služby; 6341 M škola podnikania; 6355 M služby v cestovnom ruchu; 6362 M kozmetička a vizážistka; 6403 L podnikanie v remeslách a službách; 6426 L vlasová kozmetika; **6444 K čašník, servírka;** **6445 K kuchár;** 6446 K kozmetik; 8221 M dizajn; 8245 M konzervátorstvo a reštaurátorstvo; 8259 M animovaná tvorba; 8261 M propagačná grafika; 8269 M tvorba nábytku a interiéru; 8557 H umelecký stolár. Celkom na školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK je vzdelávaných v takýchto odboroch spolu 532 žiakov, čo predstavuje 3% žiakov .



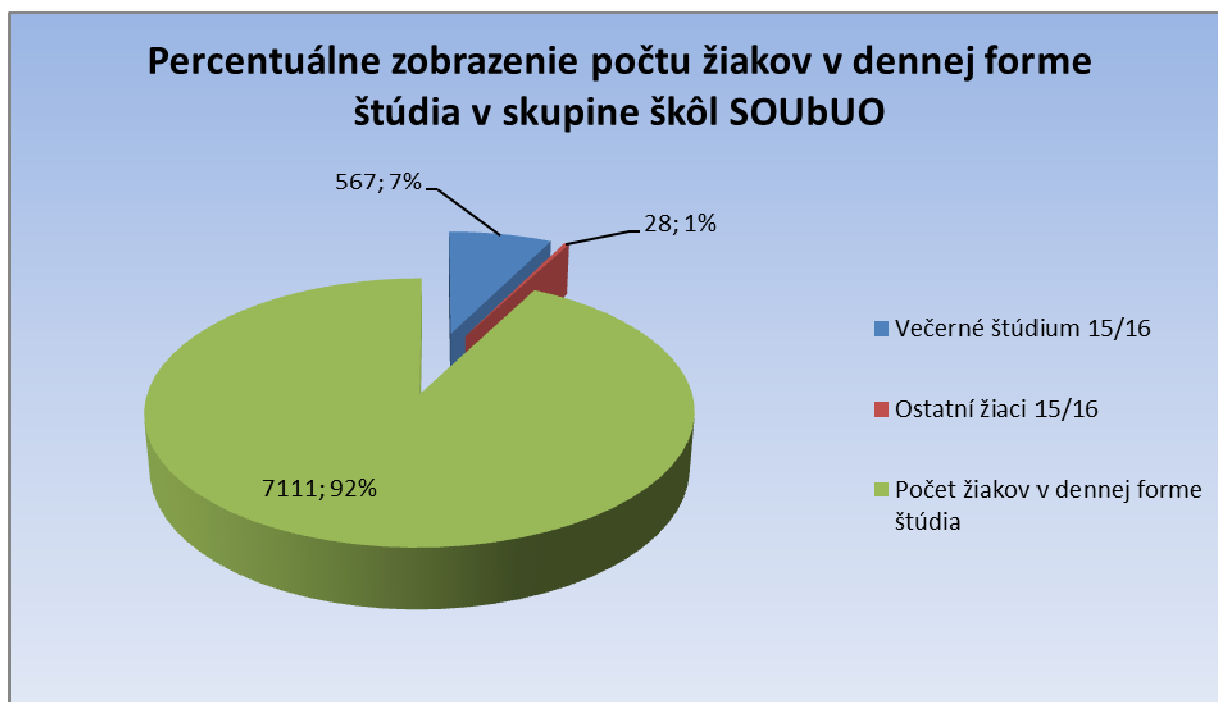
Graf č. 4.2.4: Zobrazenie počtu žiakov nad rozsah trhu práce v školskom roku 2015/2016

4.2.1 Stredné odborné školy bez učebných odborov (SOŠbUO) – počty žiakov

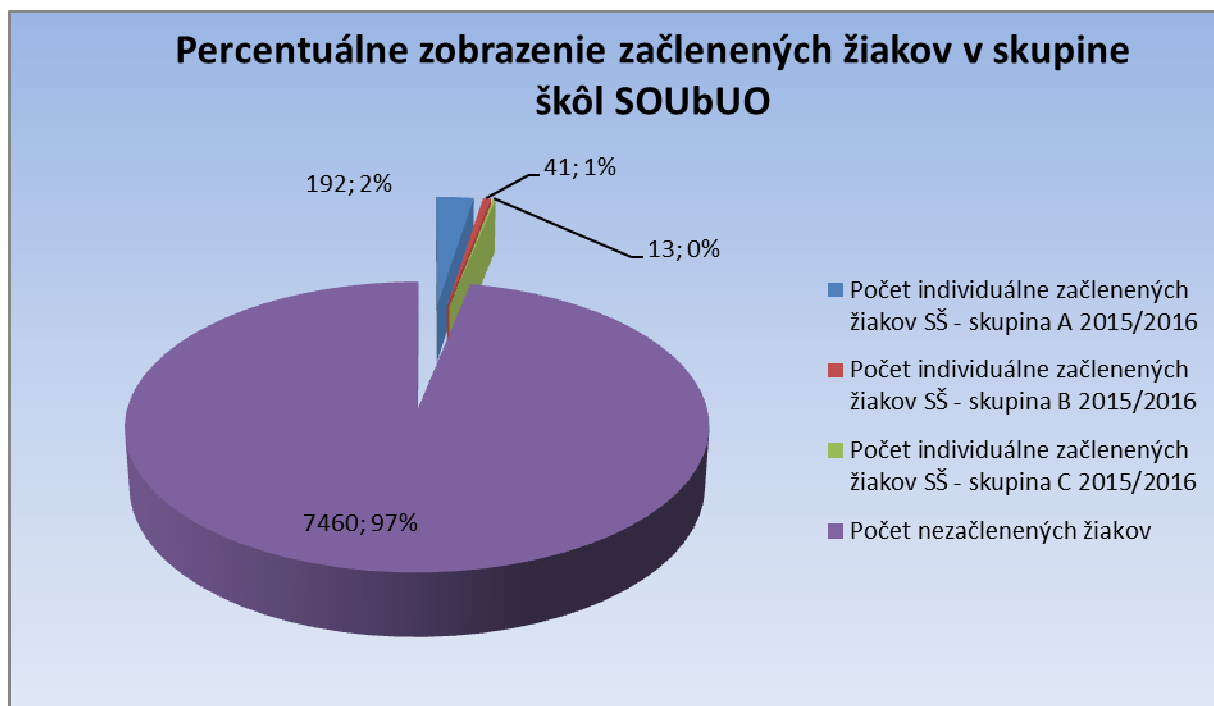
V tejto skupine škôl študujú žiaci len v študijných odboroch končiacich maturitnou skúškou. Z toho dôvodu možno porovnávať vzdelávacie výsledky. Vzhľadom na novo vytvorenú skupinu, nebudeme porovnávať výsledky s predchádzajúcim školským rokom. V dennej forme štúdia z celkového počtu žiakov 7706 študuje 92% žiakov, 7% študuje vo večernej forme a 1% tvoria ostatní žiaci (ostatní žiaci sú žiaci, ktorým zdravotný stav neumožňuje účasť na vzdelávaní, oslobodení od povinnosti dochádzať do školy, navštevujúci vzdelávanie na získanie nižšieho stredného vzdelávania, vzdelávaní v školách mimo územia SR alebo žiaci individuálne vzdelávaní v zahraničí a žiaci diaľkovej formy štúdia).

Počet žiakov 15/16	Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom 15/16	Bilingválne vyučovanie 15/16	Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina A 15/16	Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina B 15/16	Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina C 15/16	Počet žiakov v duálnom vzdelávaní 15/16	Počet žiakov nad rozsah potrieb trhu práce 15/16	Večerné štúdium 15/16	Ostatní žiaci 15/16
7706	48	287	192	41	13	30	126	567	28

Tabuľka č. 4.2.1.1: Štatistika počtov žiakov v skupine škôl SOŠbUO v šk. roku 2015/2016

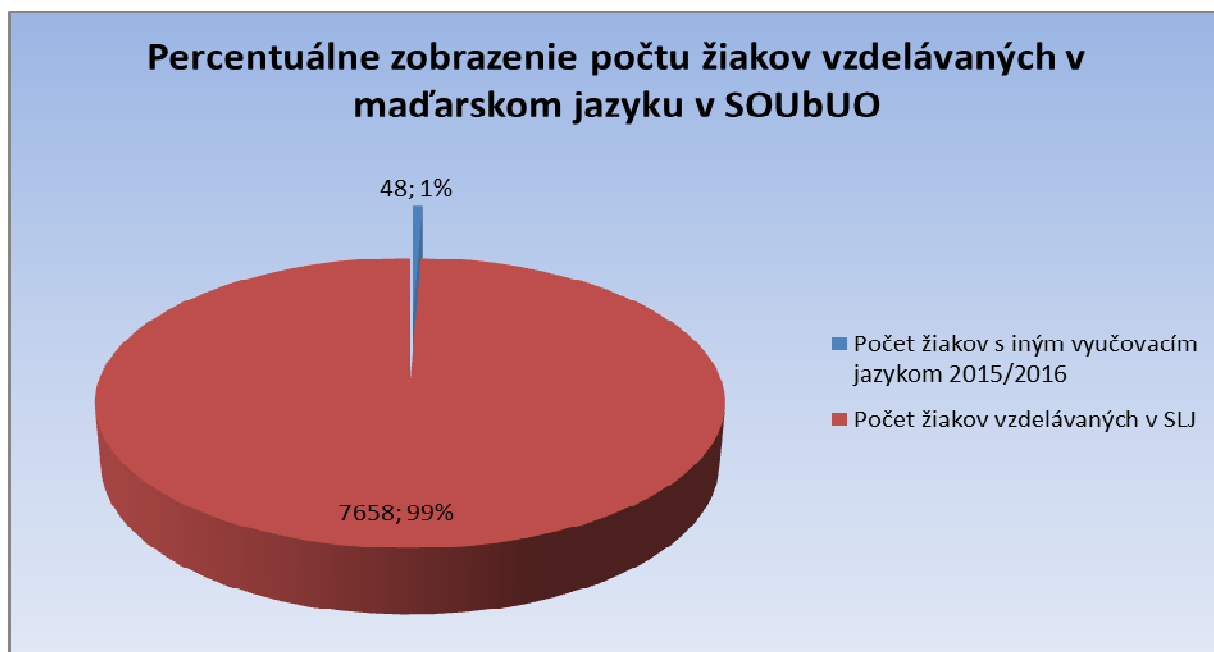


Graf č 4.2.1.1: Zobrazenie počtu žiakov dennej formy vzdelávania v skupine škôl SOŠbUO v školskom roku 2015/2016



Graf č 4.2.1.2: Zobrazenie počtu začlenených žiakov v skupine škôl SOŠbUO v šk. roku 2015/2016

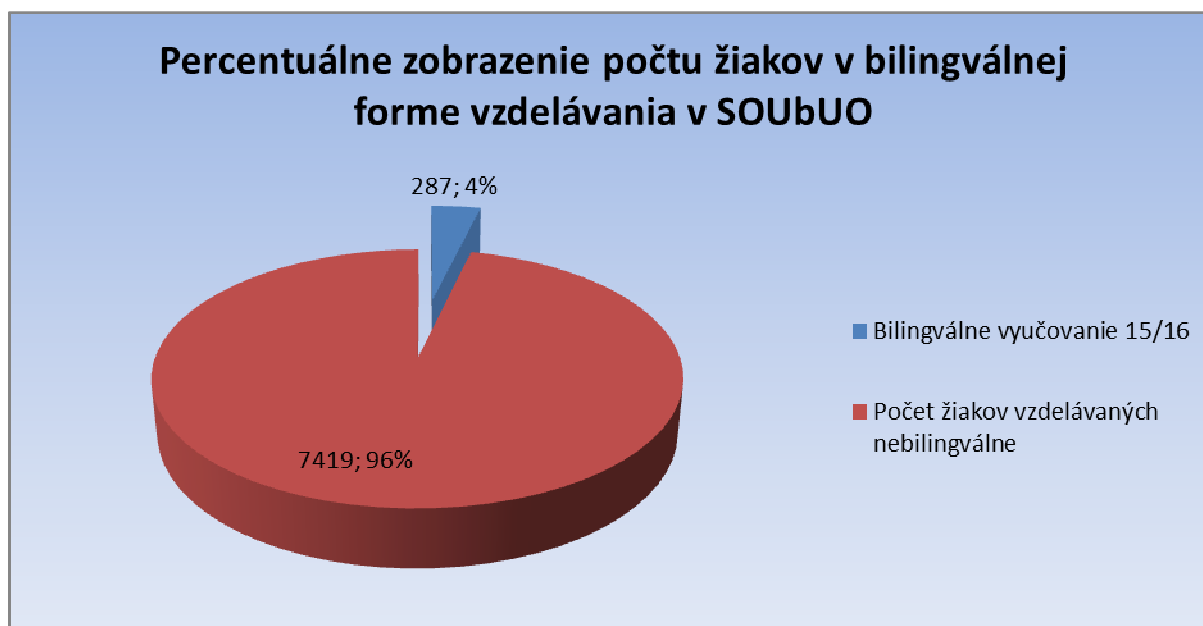
Z uvedenej skupiny v maďarskom jazyku je možné sa vzdelávať na SZŠ v Rožňave (48) a SOŠ, Grešákova 1 v Košiciach (148). Spolu v tejto skupine to predstavuje 1% žiakov. Počet žiakov klesá, nakoľko klesá počet žiakov vzdelávaných v maďarskom jazyku na základných školách. Časť žiakov zo ZŠ prihraničných regiónov pokračuje aj vo vzdelávaní na SŠ v Maďarsku.



Graf č 4.2.1.3: Zobrazenie počtu žiakov vzdelávajúcich sa v maďarskom jazyku v skupine škôl SOŠbUO v šk. roku 2015/2016

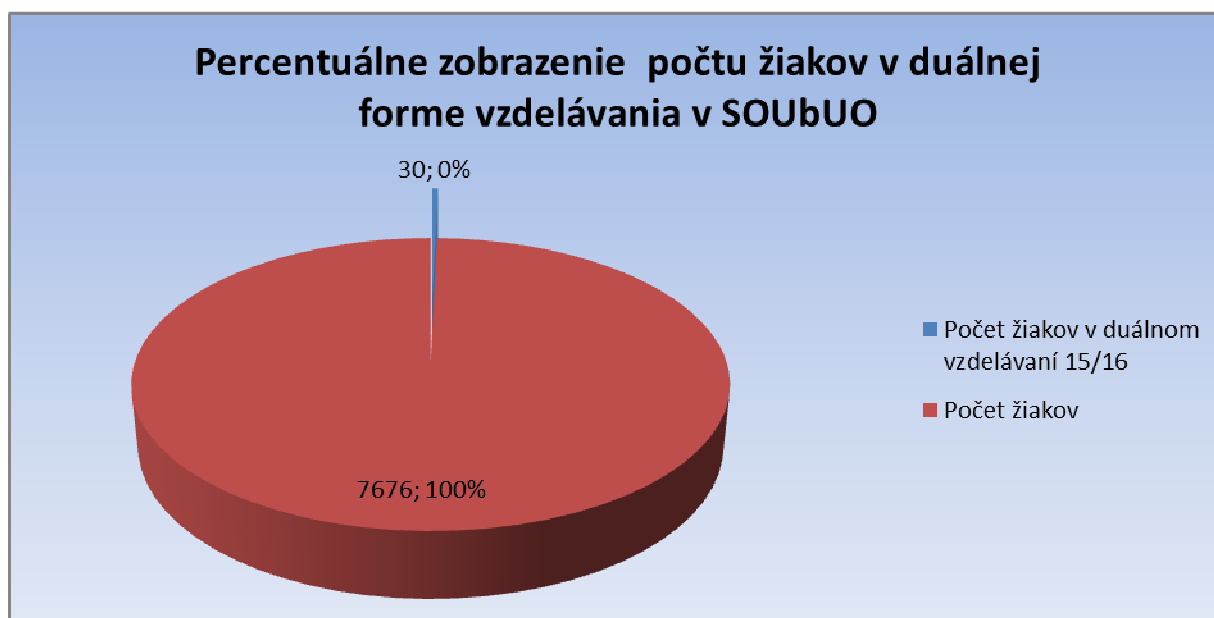
V súčasnosti majú žiaci možnosť vzdelávať sa na SOŠ aj bilingválne v anglickom jazyku a to na OA, Watsonova v Košiciach (spolu 184 žiakov) a OA v Rožňave (103 žiakov).

Táto forma vzdelávania vznikla ako odpoveď na požiadavku zamestnávateľa prijímať žiakov do centier zdieľaných služieb s ekonomickým vzdelaním a znalosťou komunikácie v ANJ.



Graf č 4.2.1.4: Zobrazenie počtu žiakov vzdelávajúcich sa v bilingválnej forme vzdelávania v skupine škôl SOŠbUO v šk. roku 2015/2016

Vzdelávanie v duálnej forme vzdelávania je na SPŠE v Košiciach, kde spolupráca začala s firmou T-systems. Je to pre duál neobvyklá forma trojročného vzdelávania, nakoľko žiaci študujú vyššie odborné štúdium a po ukončení získajú titul DiS v súlade s legislatívou. Žiaci prax vykonávajú priamo vo firme a vo vyšších ročníkoch sú zaradení do pracovných tímov vo firme.



Graf č 4.2.1.5: Zobrazenie počtu žiakov vzdelávajúcich sa v duálnej forme vzdelávania v skupine škôl SOŠbUO v šk. roku 2015/2016

SOŠsUO	Počet žiakov 15/16	Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom 15/16	Bilingválne vyučovanie 15/16	Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina A 15/16	Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina B 15/16	Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina C 15/16	Počet žiakov v duálnom vzdelávaní 15/16	Počet žiakov nad rozsah potrieb trhu práce 15/16	Večerné štúdium 15/16	Ostatní žiaci 15/16
OA, Watsonova 61, Košice	552	0	184	13	3	0	0	0	0	2
OA, Polárna 1, Košice	290	0	0	12	0	0	0	22	0	0
OA, Kapušianska 2, Michalovce	234	0	0	0	1	0	0	0	0	1
OA, Akademička Hronca 8, Rožňava	246	0	103	1	0	0	0	0	0	0
OA, Komenského 3425/18, Trebišov	195	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SZŠ, Moyzesova 17, Košice	515	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SZŠ, Kukučínova 40, Košice	608	0	0	11	0	0	0	0	147	0
SZŠ, Masarykova 27, Michalovce	640	0	0	1	0	0	0	0	235	0
SZŠ, Námestie 1. mája č. 1, Rožňava	445	48	0	0	0	0	0	0	185	0
Konzervatórium, Timonova 2, Košice	241	0	0	5	3	0	0	0	0	0
Konzervatórium, Exnárova 8, Košice	409	0	0	13	3	1	0	0	0	0
SPŠ D, Hlavná 113, Košice	439	0	0	24	0	0	0	58	0	0
SPŠ E, Komenského 44, Košice	782	0	0	28	1	5	30	0	0	0
SPŠ, Komenského 2, Košice	405	0	0	11	24	4	0	0	0	0
SPŠ SaG, Lermontovova 1, Košice	357	0	0	20	0	2	0	0	0	25
TA, Hviezdoslavova 6, SNV	462	0	0	9	0	0	0	0	0	0
ŠUV, Jakobyho 15, Košice	350	0	0	17	0	1	0	46	0	0
SVŠ, Nám. mladých pol. 3, Košice	264	0	0	23	1	0	0	0	0	0
SOŠ E, Stojan 1, Košice	272	0	0	4	5	0	0	0	0	0
SOŠ, Ostrovskeho 1, Košice	764	0	0	22	0	0	0	0	0	0
SOŠ Grešákova 1, Košice	194	148	0	3	0	0	0	0	0	0
Spolu	8664	196	287	217	41	13	30	126	567	28

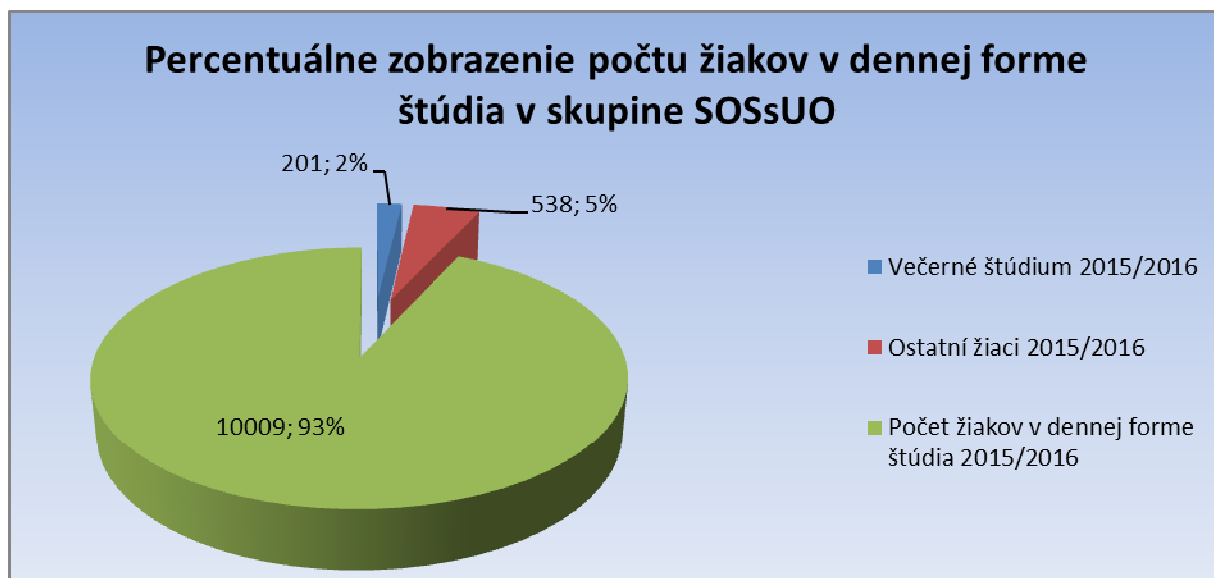
Tabuľka č. 4.2.1.2: Štatistika počtov žiakov v skupine škôl SOŠbUO v šk. roku 2015/2016 podľa jednotlivých SŠ

4.2.2 Stredné odborné školy s učebným odborom (SOŠsUO) – počty žiakov)

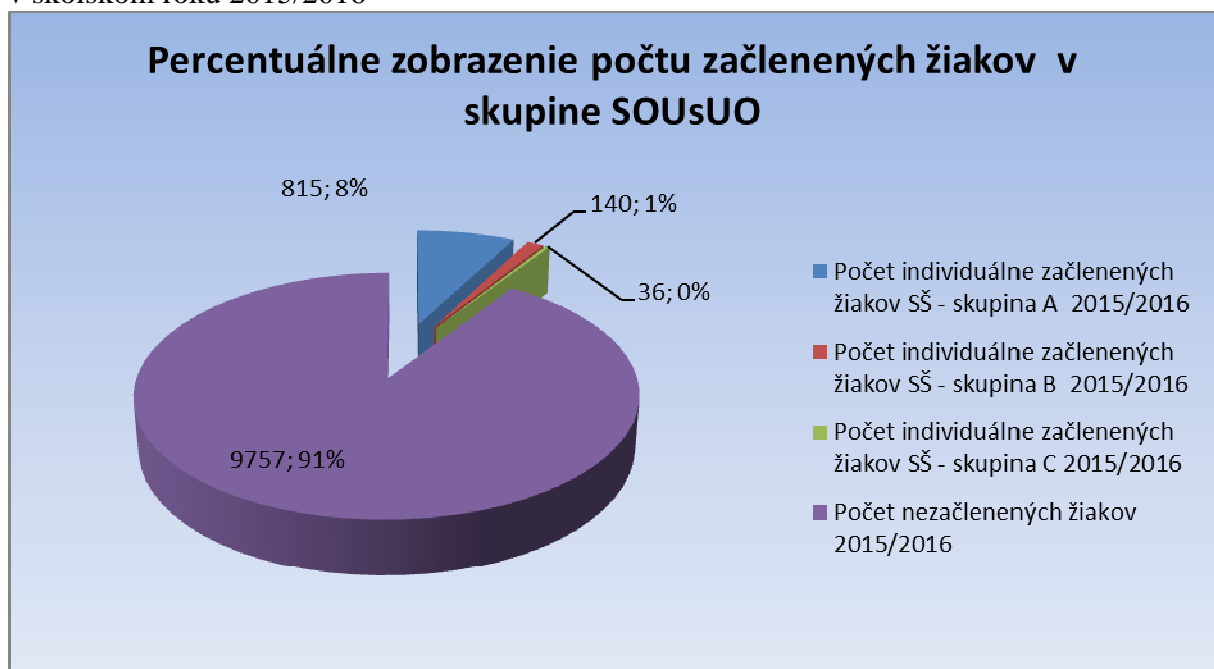
V tejto skupine škôl študujú žiaci v študijných odboroch končiacich maturitnou skúškou, v učebných trojročných odboroch končiacich záverečnou skúškou a dvojročných odboroch končiacich záverečnou skúškou. Vzhľadom na podobnú skladbu žiakov je možno porovnávať výsledky žiakov. I v tejto novovytvorenej skupine, nebudeme porovnávať výsledky s predchádzajúcim školským rokom. V dennej forme štúdia z celkového počtu žiakov 10748 študuje 93% žiakov, 5% študuje vo večernej forme a 2% tvoria ostatní žiaci.

Počet žiakov 15/16	10748
Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom 15/16	572
Bilingválne vyučovanie 15/16	0
Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina A 15/16	815
Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina B 15/16	140
Počet individuálne začlenených žiakov SŠ - skupina C 15/16	36
Počet žiakov v duálnom vzdelávaní 15/16	43
Počet žiakov nad rozsah potrieb trhu práce 15/16	406
Počet žiakov v odboroch s nedostat. počtom abs. 15/16	0
Prax v SPV 15/16	36
Prax v SOP alebo ŠH 15/16	0
Večerné štúdium 15/16	201
Ostatní žiaci 15/16	538
Vážni - triedy 15/16	75
Vážni - individual 15/16	20

Tabuľka č. 4.2.2.1: Štatistika počtov žiakov v skupine škôl SOŠsUO v šk. roku 2015/2016



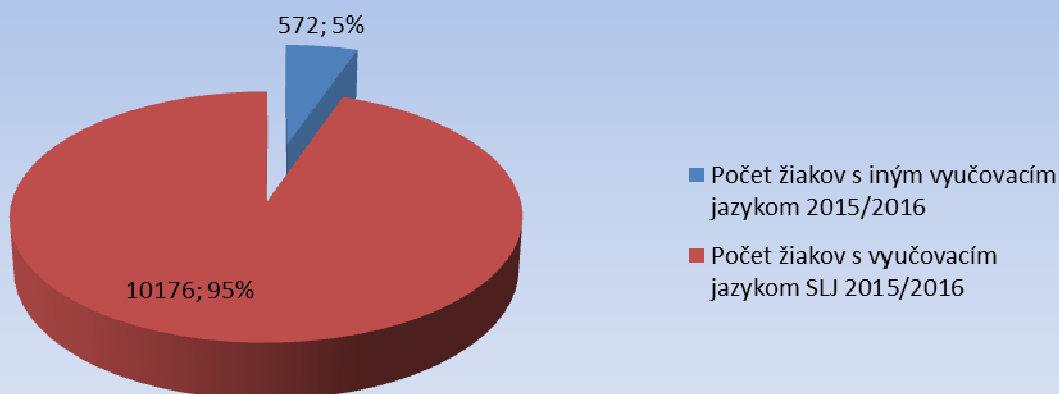
Graf č 4.2.2.1: Zobrazenie počtu žiakov dennej formy vzdelávania v skupine škôl SOŠsUO v školskom roku 2015/2016



Graf č 4.2.2.2: Zobrazenie počtu začlenených žiakov v skupine škôl SOŠsUO v šk. roku 2015/2016

Z uvedenej skupiny v maďarskom jazyku je možné sa vzdelávať na: SOŠ Moldava nad Bodvou (spolu 55 žiakov), SOŠ Veľké Kapušany (spolu 42 žiakov), SOŠ Kráľovský Chlmec (spolu 184 žiakov), SOŠ Pribeník (291 žiakov). Spolu v tejto skupine to predstavuje 5% žiakov.

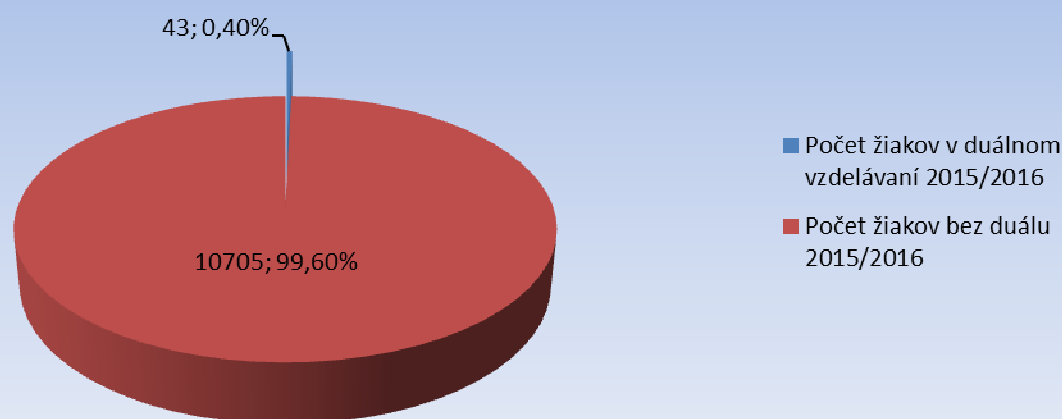
Percentuálne zobrazenie počtu žiakov s vyučovacím jazykom maďarským v skupine SOŠsUO



Graf č 4.2.2.3: Zobrazenie počtu žiakov vzdelávajúcich sa v maďarskom jazyku v skupine škôl SOŠsUO v šk. roku 2015/2016

V tejto skupine SŠ v duálnej forme vzdelávania je spolu 43 žiakov na SOŠ: SOŠA v Košiciach (počet žiakov 25), SOŠT v Michalovciach (spolu 12 žiakov), SOŠ D v Spišskej Novej Vsi (celkom 6 žiakov). Po skúsenostiach v 1. roku predpokladáme nárast počtu žiakov v duálnej forme.

Percentuálne zobrazenie počtu žiakov vzdelávaných v duálnej forme v skupine SOŠsUO



Graf č 4.2.2.4: Zobrazenie počtu žiakov vzdelávajúcich sa v duálnej forme vzdelávania v skupine škôl SOŠsUO v šk. roku 2015/2016

V časti 4.2 sme uviedli odbory nad rozsah trhu práce v KSK. V tabuľke č. 4.2.2.2 sú uvedené školy tejto skupiny s uvedením počtov žiakov zaradených v týchto odboroch štúdia. V 1. Roku vydaných zoznamov nie je možné tento problém vyriešiť, nakoľko práve v odbore

kuchár, čašník, servírka je možné vidieť disproporciu trhu práce. Na jednej strane firmy požadujú tieto odbory a na strane druhej sú absolventi evidovaní na úradoch práce. Problém spočíva aj v čiernej práci a nízkej mzde. MŠVVaŠ neadekvátne bez prechodného obdobia rieši tento problém krátením normatívu.



Graf č 4.2.2.5: Zobrazenie počtu žiakov nad rozsah potrieb trhu práce v skupine škôl SOŠsUO v šk. roku 2015/2016

SOŠsUO	Počet žiakov 15/16	Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom 15/16	Počet individuálne zacielených žiakov SS - skupina A 15/16	Počet individuálne zacielených žiakov SS - skupina B 15/16	15/16	Počet žiakov v duálnom vzdelávaní 15/16	Počet žiakov nad rozsah potrieb trhu práce 15/16	Prax v SPV 15/16	Večerné štúdium 15/16	Ostatní žiaci 15/16
SOŠ A, Košice	638	0	125	0	0	25	0	0	0	0
SOŠ PaSV, Košice	369	0	36	0	4	0	7	0	23	65
SOŠ T, Kukučínova, Košice	1144	0	38	0	0	0	0	0	0	13
SOŠ J. Bocatia, Košice	512	0	40	0	0	0	64	0	0	0
SOŠ, Gemerská, Košice	297	0	45	0	0	0	61	0	0	3
SOŠ, Učňovská Košice - Šaca	426	0	30	0	1	0	0	0	0	0
SOŠ, Moldava nad Bodvou	374	55	34	0	0	0	29	0	0	5
SOŠ, Prakovce	369	0	4	0	0	0	0	0	0	88

SOŠ T, Partizánske, Michalovce	922	0	43	2	0	12	0	33	0	128
SOŠ OaS, Michalovce	574	0	12	0	0	0	68	0	0	15
SOŠ OaS, Sobrance	255	0	18	1	0	0	17	0	0	0
SOŠ Strážske	120	0	0	0	0	0	8	0	0	0
SOŠ T, Rožňava	450	0	54	2	1	0	0	0	13	0
SOŠ OaS, Rožňava	437	0	0	0	30	0	44	0	0	19
SOŠ D, SNV	422	0	27	4	0	6	13	3	25	2
SOŠ, Markušovská, SNV	592	0	23	2	0	0	18	0	0	110
SOŠ Veľké Kapušany	182	42	10	1	0	0	0	0	0	14
SOŠ, Kráľovský Chlmec	420	184	23	0	0	0	12	0	0	10
SOŠ, Pribenik	336	291	1	1	0	0	0	0	0	45
SŠ - SOŠ, Dobšiná	556	0	182	127	0	0	16	0	61	0
SŠ - SOŠ, Sečovce	414	0	0	0	0	0	10	0	79	0
HA Košice	504	0	52	0	0	0	15	0	0	0
HA Spišská Nová Ves	435	0	18	0	0	0	24	0	0	21
Spolu	10748	572	815	140	36	43	406	36	201	538

Tabuľka č. 4.2.2.2: Štatistika počtov žiakov v skupine škôl SOŠbUO v šk. roku 2015/2016 podľa jednotlivých SŠ

4.3 Prijímacie konanie na stredné školy v školskom roku 2015/2016

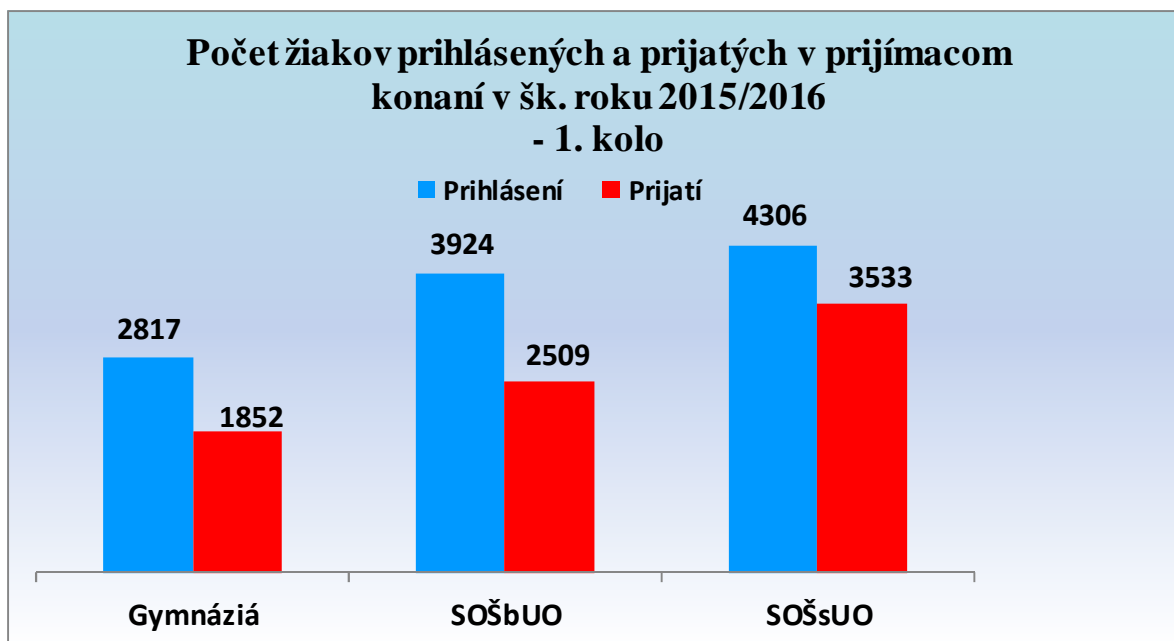
Prijímacie skúšky v školskom roku 2015/2016 sa konali v zmysle § 65 a § 66 ods. 5 zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v odboroch vyžadujúcich overenie špeciálnych schopností sa uskutočnili v súlade s §12 vyhlášky MŠ SR č. 282/2009 Z. z. o stredných školách.

Prijímacie skúšky na stredné školy pre uchádzačov končiacich ročníkov ZŠ sa v uplynulom roku konali v troch termínoch. Talentové skúšky na overenie špeciálnych schopností, zručností alebo talentu sa uskutočnili na vybraných školách od 25. marca 2016 do 15. apríla 2016. Prvé kolo prijímacieho konania v 2 termínoch: 9. máj 2016 a 12. máj 2016. Druhé kolo prijímacích skúšok na nenaplnený počet miest bolo 21. júna 2016.

V prijímacom konaní si každá stredná škola stanovuje vlastné kritériá na prijatie nových žiakov, v ktorých posudzujú študijné výsledky zo základnej školy a Monitoru 2016, účasť na predmetových olympiádach, športových a umeleckých súťažiach. V danom roku v súlade s legislatívou sa konali prijímacie skúšky na všetkých SŠ pre štúdium ukončené maturitnou skúškou.

Celkom na stredné školy v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK bolo prihlásených na 1. kolo 11047 žiakov, prijatých bolo celkom 7894 žiakov, čo predstavuje 71,4%. Z prihlásených 547 žiakov v druhom kole bolo prijatých 323 žiakov, čo predstavuje 59%.

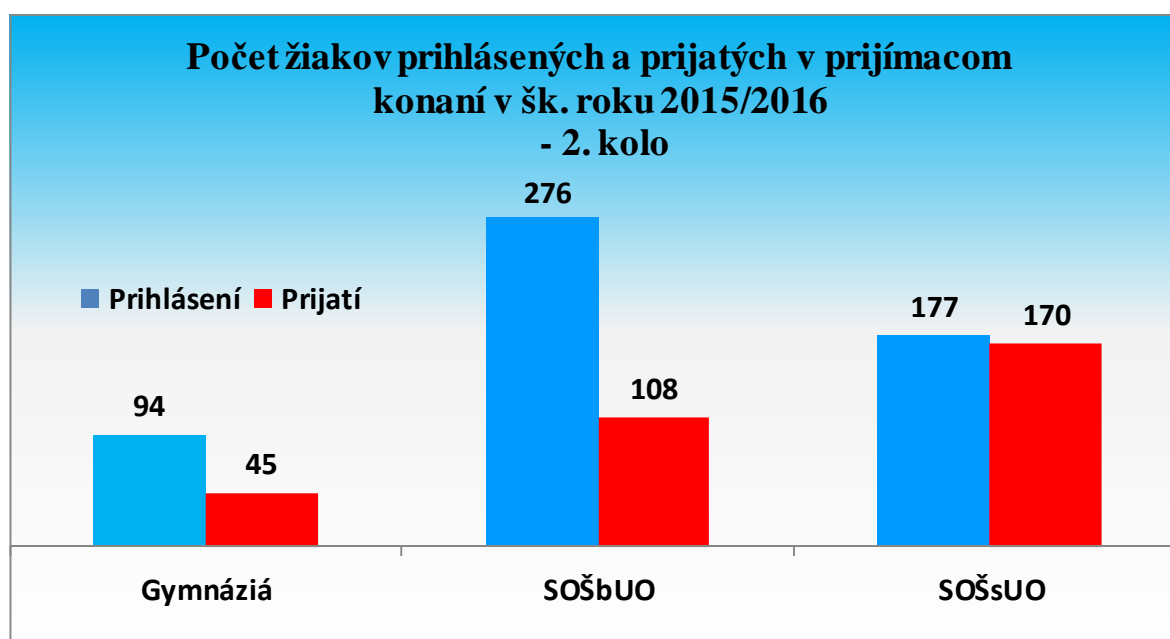
V nasledujúcich grafoch možno vidieť vývoj pri prijímaní v 1. a 2. kole v prijímacom konaní na jednotlivých typoch stredných škôl v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK. Na gymnáziách v 1. kole bolo prihlásených 2817 žiakov prijatých bolo 1852 žiakov, čo predstavuje 65,7% žiakov z prihlásených, v druhom kole bolo prijatých 47,8% žiakov.



Graf č. 4.3.1: Porovnanie počtu prihlásených a prijatých žiakov na SŠ v školskom roku 2015/2016 v 1. kole PS (skratky v grafe: SOŠbUO SOŠ bez učebných odborov, SOŠsUO – SOŠ s učebnými odbormi)

V skupine stredných škôl bez učebných odborov (SOŠbUO) bolo v 1. kole prijatých z 3924 žiakov celkom 2509 žiakov, čo predstavuje spolu 63,9 %, v druhom kole bolo prijatých 39,1% žiakov. V skupine škôl na ktorých sú zaradené aj učebné odbory v 1. kole zo 4306 bolo prijatých 3533 žiakov, čo predstavuje 82%, v druhom kole 96% žiakov.

Nejednoznačnosť v štatistikách je spôsobená procesným konaním prijímacej skúšky, kde nie je možné rozlíšiť 1. a 2. termín konaný na škole, nakoľko poradie prijímaných žiakov vzniká premiešaním výsledkov z oboch termínov podľa počtu pridelených bodov v prijímacom konaní.



Graf č. 4.3.2: Porovnanie počtu prihlásených a prijatých žiakov na SŠ v školskom roku 2015/2016 v 2. kole PS

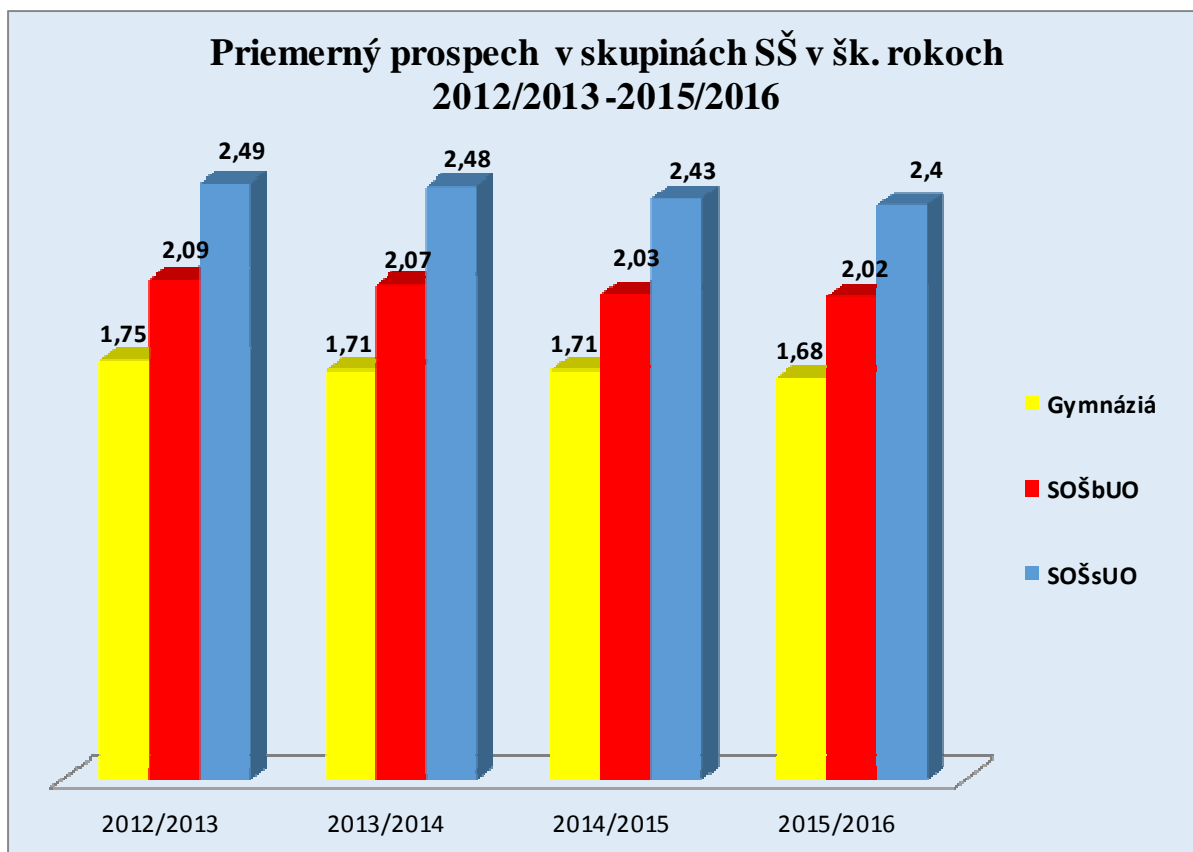
5. Výchovno-vzdelávací proces v stredných školách – prospech a dochádzka

5.1 Hodnotenie prospechu na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK

Školské vzdelávacie programy stredných škôl tvoria prepracované ucelené programy prispôbené požiadavkám spolupracujúcich zamestnávateľov s cieľom pripraviť absolventa na štúdium na vysokých školách, resp. na vstup na trh práce. Sú to otvorené dokumenty reagujúce na vývoj spoločnosti, na vývoj regiónu a prichádzajúcich potenciálnych zamestnávateľov do regiónov kraja. Absolvent školy je jej vizitkou, ktorá sa premietne do vytvoreného obrazu o jej kvalite. Stálou úlohou manažmentu škôl je každoročne analyzovať vyučovací proces a hľadať riešenia na jeho skvalitnenie.

V nasledujúcich tabuľkách a grafoch sú údaje o klasifikácií žiakov za školský rok 2015/2016 porovnané s údajmi aj za predchádzajúce roky pre novo vytvorené skupiny škôl. Ako zdroj údajov sú použité podrobné výsledky klasifikácie k 31.8.2016 (teda vrátane opravných skúšok neprospievajúcich žiakov a skúšok v náhradnom termíne u neklasifikovaných žiakov) uvádzané v správach o stave a úrovni výchovno-vzdelávacieho procesu na jednotlivých typoch stredných škôl. Hodnotenie žiakov ako nevyhnutná súčasť výchovno-vzdelávacieho procesu má motivačnú, informatívnu, komparatívnu a korekčnú funkciu. Pri porovnávaní sme vychádzali z dĺžky štúdia a porovnávali učebné a študijné odbory s rovnakou dĺžkou štúdia. Pri hodnotení budeme naďalej sledovať percento neprospievajúcich žiakov.

Vytvorením nových skupín škôl sa zobjektivizoval pohľad na výsledky škôl. V grafe č. 5.1.1 vidíme v prospechu porovnateľné výsledky vo vývoji u jednotlivých skupín SŠ u novovytvorených skupín. Vo všetkých skupinách škôl je malé zlepšenie.

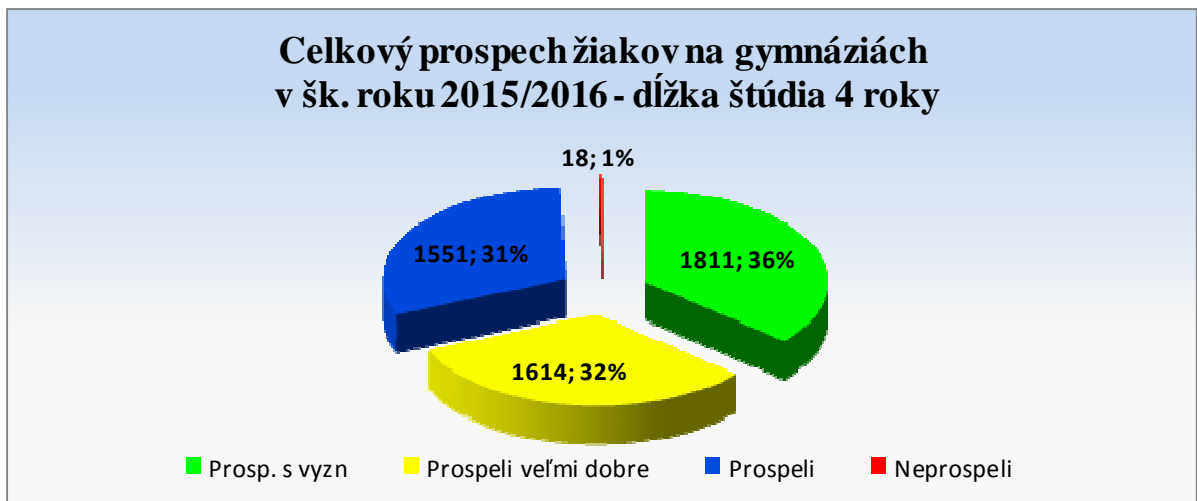


Graf č. 5.1.1: Vývoj prospechu na školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v rokoch 2012/2013 až 2015/2016

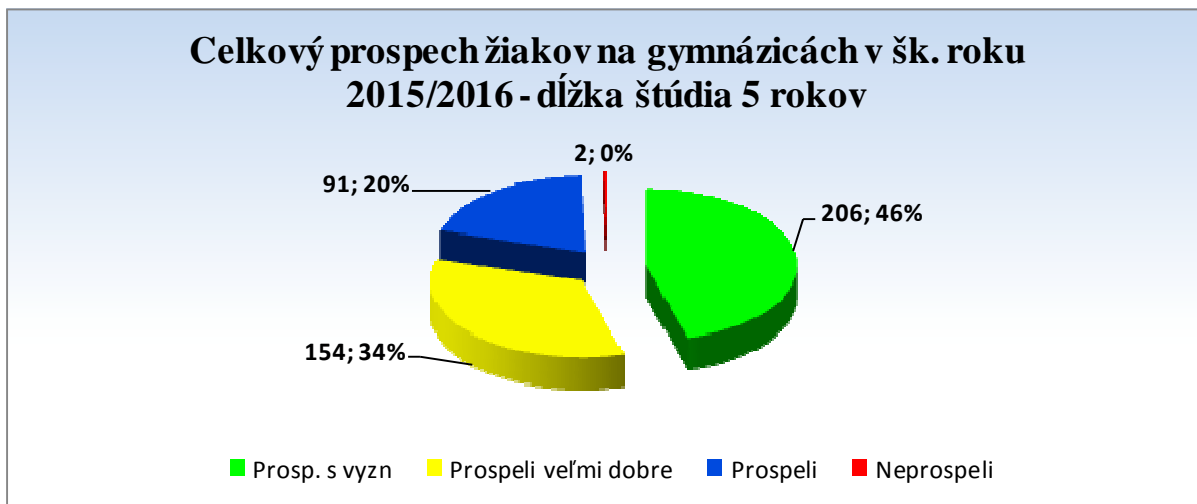
5.1.1. Gymnázia

Gymnázium je všeobecne vzdelávajúca stredná škola ktorá pripravuje žiakov v štvorročnom, päťročnom a osemročnom vzdelávacom programe na úrovni vyššieho sekundárneho vzdelávania. Od roku 2011/2012 gymnázia vzdelávali žiakov podľa školských vzdelávacích programov, v rámci ktorých v súlade s koncepciou rozvoja odborného vzdelávania niektoré zaviedli svoju profiláciu (jazyky, IKT, ekonomický smer, atď.) prostredníctvom disponibilných hodín. V zriaďovateľskej pôsobnosti KSK je 19 gymnázií s právnou subjektivitou a v dvoch prípadoch je gymnázium organizačnou zložkou spojenej školy v Dobšinej a v Sečovciach. Pri hodnoteniach uprednostňujeme tabuľkové a grafické zobrazenie pred textovým vyjadrením. Klasifikovaných bolo spolu 7534 žiakov gymnázií, z toho 4994 žiakov 4-ročného štúdia, 2087 žiakov 8-ročného štúdia a 453 žiakov 5-ročného štúdia.

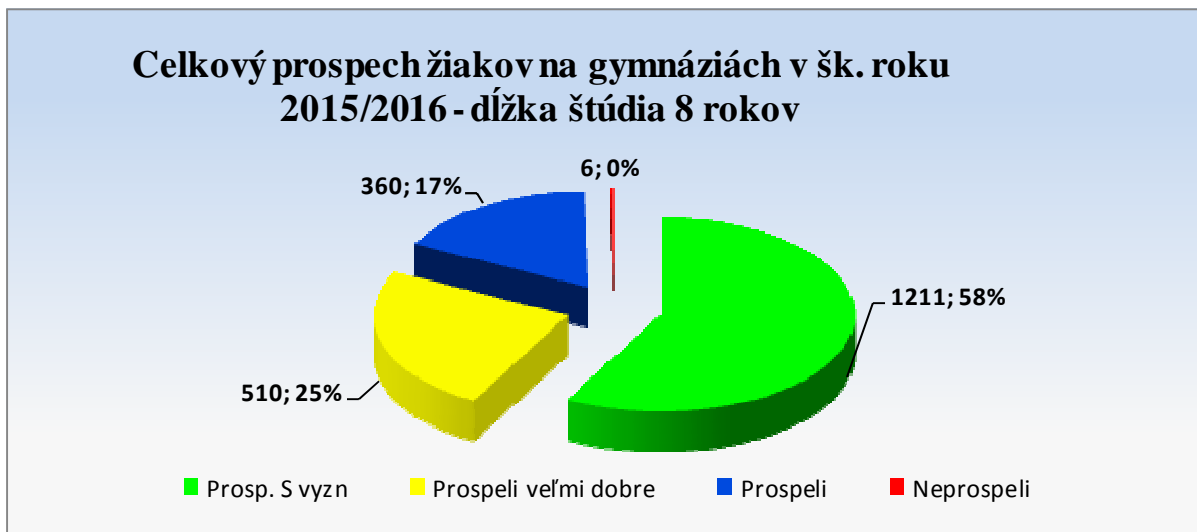
Celkom na gymnáziách neprospeklo spolu 26 žiakov, čo predstavuje 0,003%.



Graf č. 5.1.1.1: Percentuálne zobrazenie prospěchu u klasifikovaných žiakov na gymnáziách s dĺžkou štúdia 4 roky v školskom roku 2015/2016

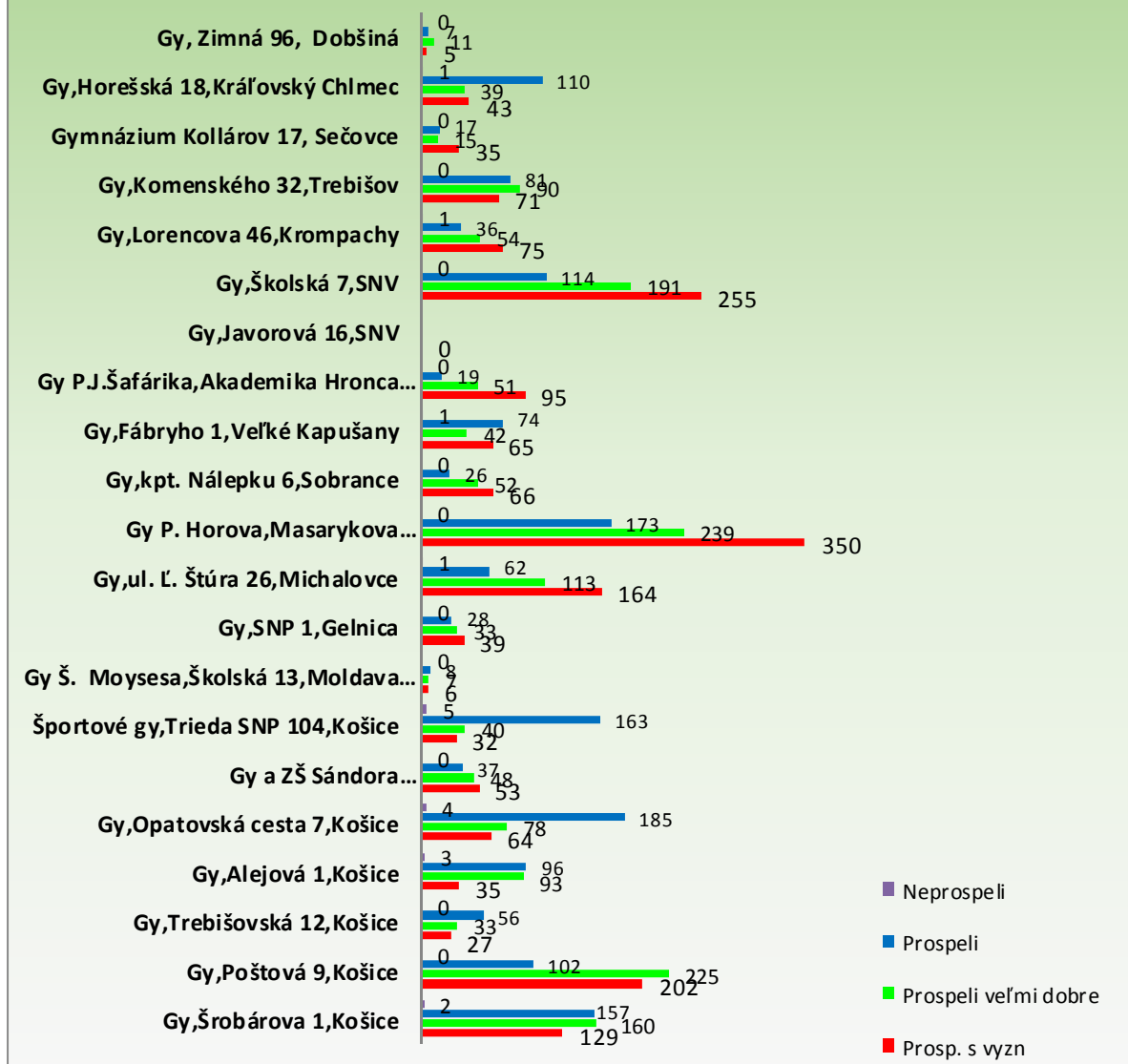


Graf č. 5.1.1.2: Percentuálne zobrazenie prospěchu u klasifikovaných žiakov na gymnáziách s dĺžkou štúdia 5 rokov v školskom roku 2015/2016



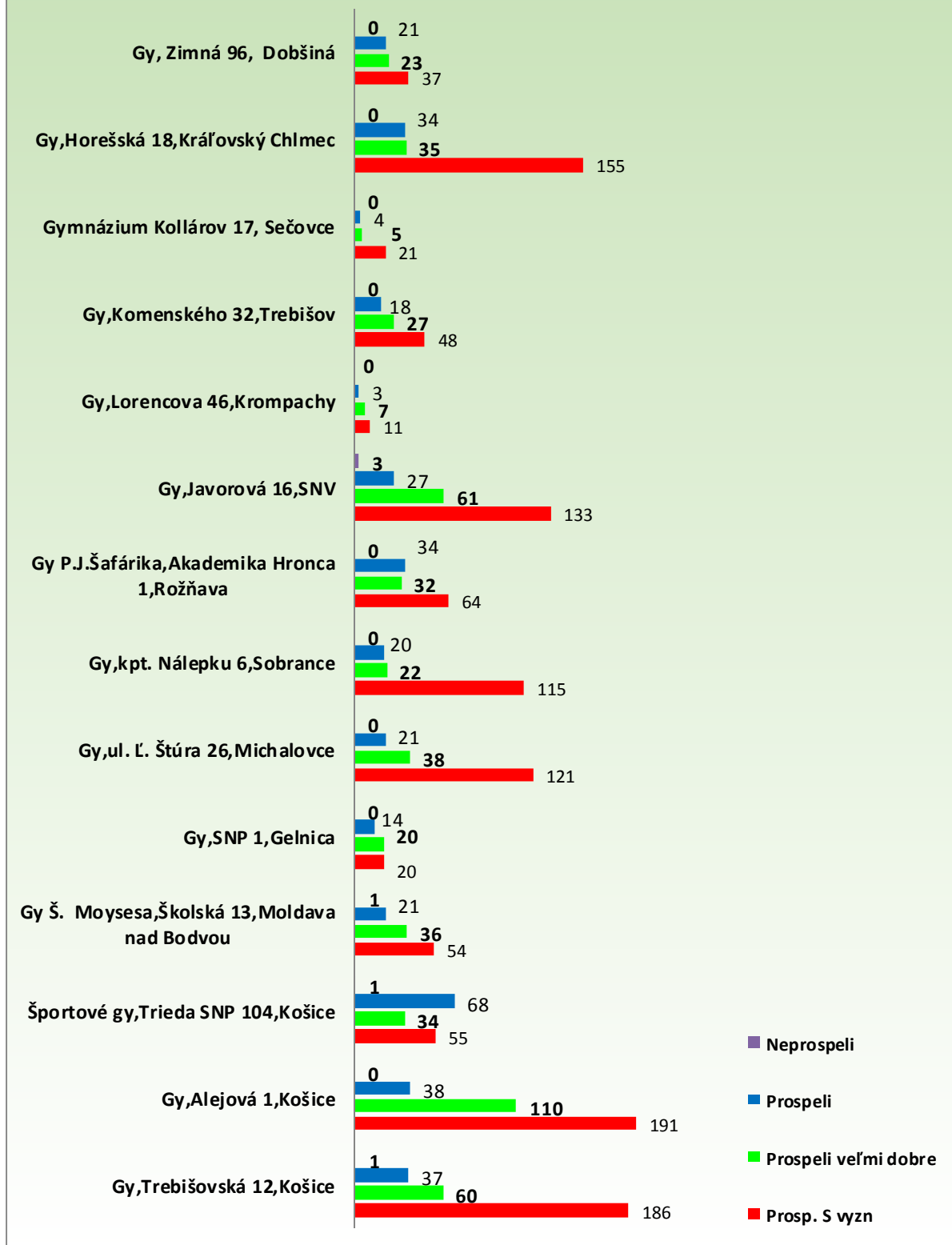
Graf č. 5.1.1.3: Percentuálne zobrazenie prospěchu žiakov na gymnáziách s dĺžkou štúdia 8 rokov

Prospech žiakov na gymnáziách v šk. roku 2015/2016 - dĺžka štúdia 4 roky

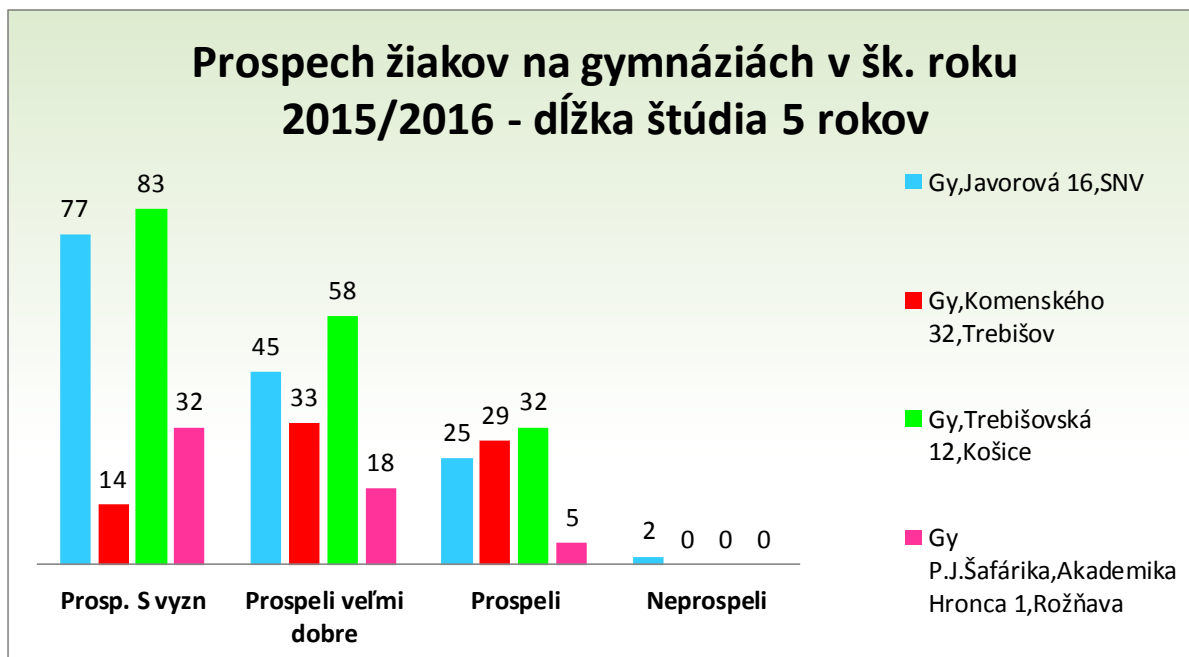


Graf č. 5.1.1.4: Prospech na gymnáziách v 4-ročných odboroch štúdia v školskom roku 2015/2016

Prospech žiakov na gymnáziách v šk. roku 2015/2016 - dĺžka štúdia 8-rokov



Graf č. 5.1.1.5: Prospech na gymnáziách v 8-ročných odboroch štúdia v školskom roku 2015/2016

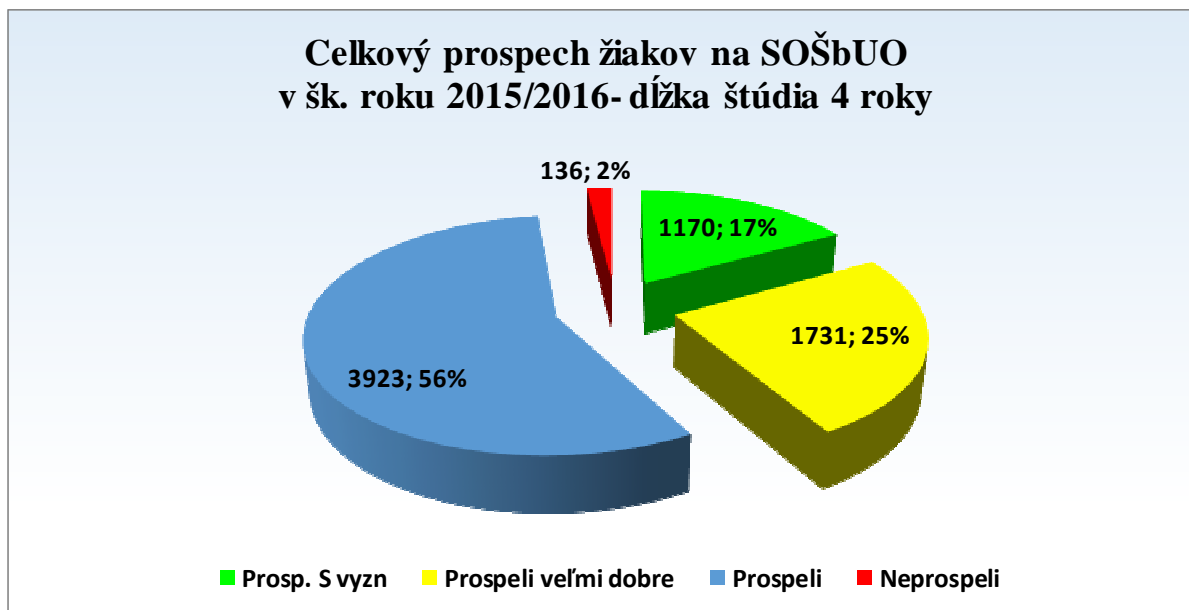


Graf č. 5.1.1.6: Prospech na gymnáziách v 5-ročných odboroch v školskom roku 2015/2016

5.1.2 Stredné odborné školy

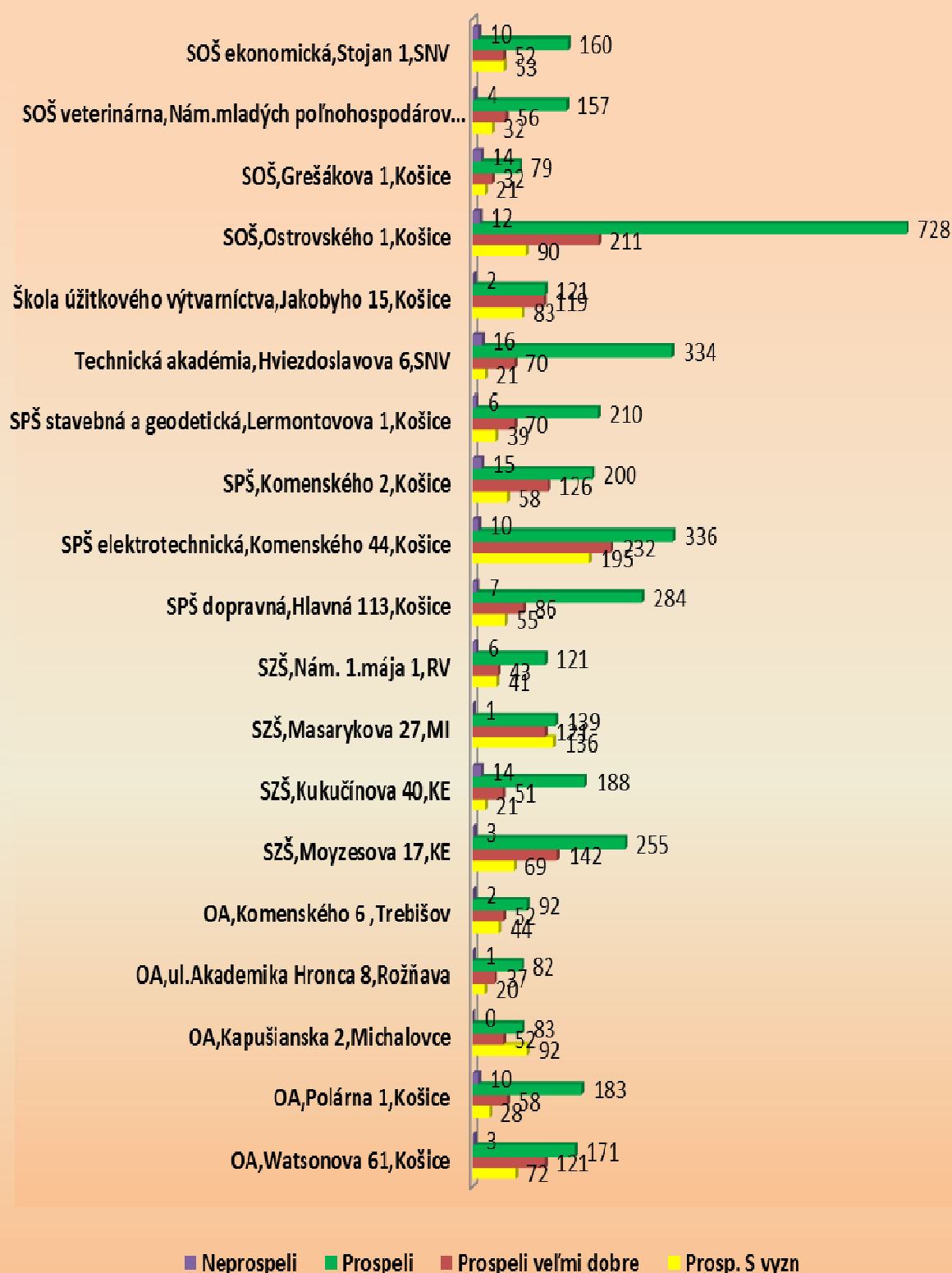
5.1.2.1 SOŠ bez učebných odborov (SOŠbUO)

V kapitole sú vyhodnotené školy, na ktorých sa vyučujú len študijné odbory a školy sú uvedené v tabuľke č. 2.3. Zvlášť sú vyhodnotené odbory s dĺžkou štúdia 4 roky, 5 rokov a 6 rokov. Celkom v 4 ročných odboroch bolo klasifikovaných spolu 6960 žiakov, z toho nepropelo celkom 136 žiakov, čo predstavuje 2%.



Graf č. 5.1.2.1: Prospech na SOŠbUO v 4-ročných odboroch štúdia v školskom roku 2015/2016

Prospech žiakov na SOŠ v šk. roku 2015/2016-dĺžka štúdia 4 roky

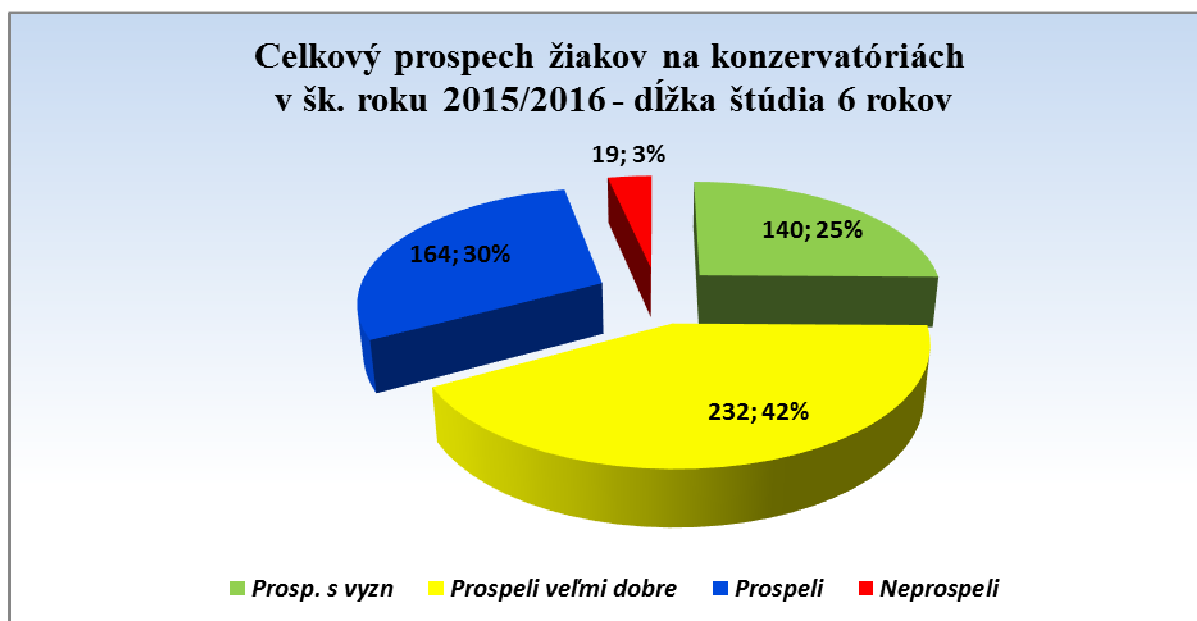


Graf č. 5.1.2.2: Prospech na SOŠbUO v 4-ročných odboroch štúdia v školskom roku 2015/2016

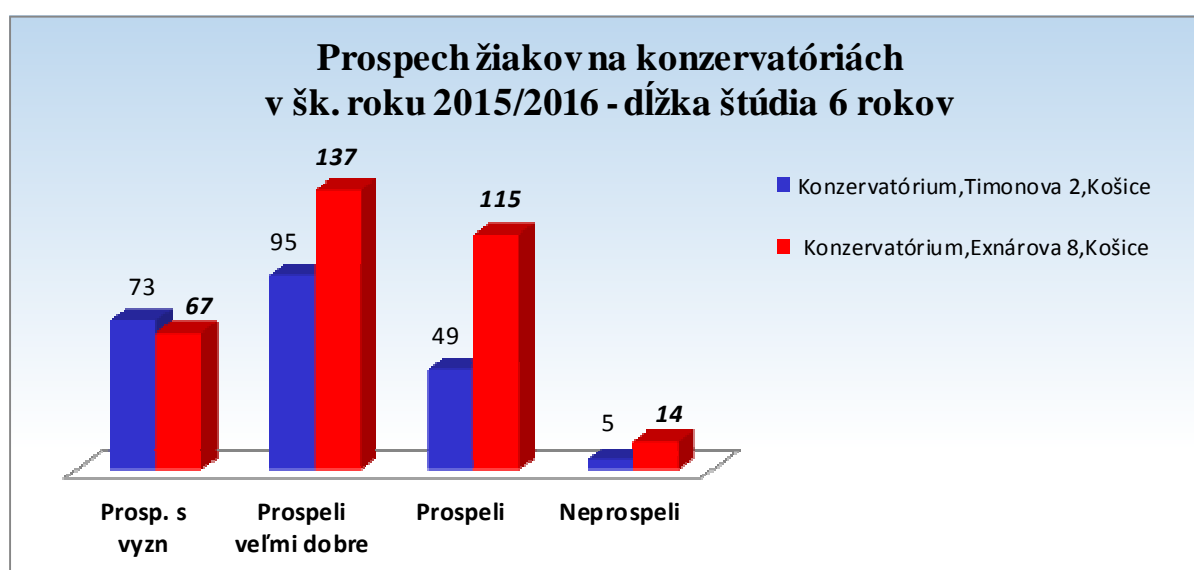
V tabuľke č. 5.1.2.1. sú výsledky v prospechu žiakov na Obchodnej akadémii v Rožňave a OA na Watsonovej v Košiciach, na ktorých je bilingválna forma štúdia s dĺžkou 5 rokov.

Študijné odbory - s maturitou 5-ročné				
ŠKOLA	Prospel s vyznam.	Prospeli veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli
OA, Rožňava (bilingválne ANJ)	40	36	23	2
OA Watsonova, Košice	6	12	8	0

Tabuľka č. 5.1.2.1: Výsledky žiakov na OA Rožňava a OA na Watsonovej v Košiciach



Graf č. 5.1.2.3: Celkový prospech žiakov na konzervatóriách v šk. roku 2015/2016.

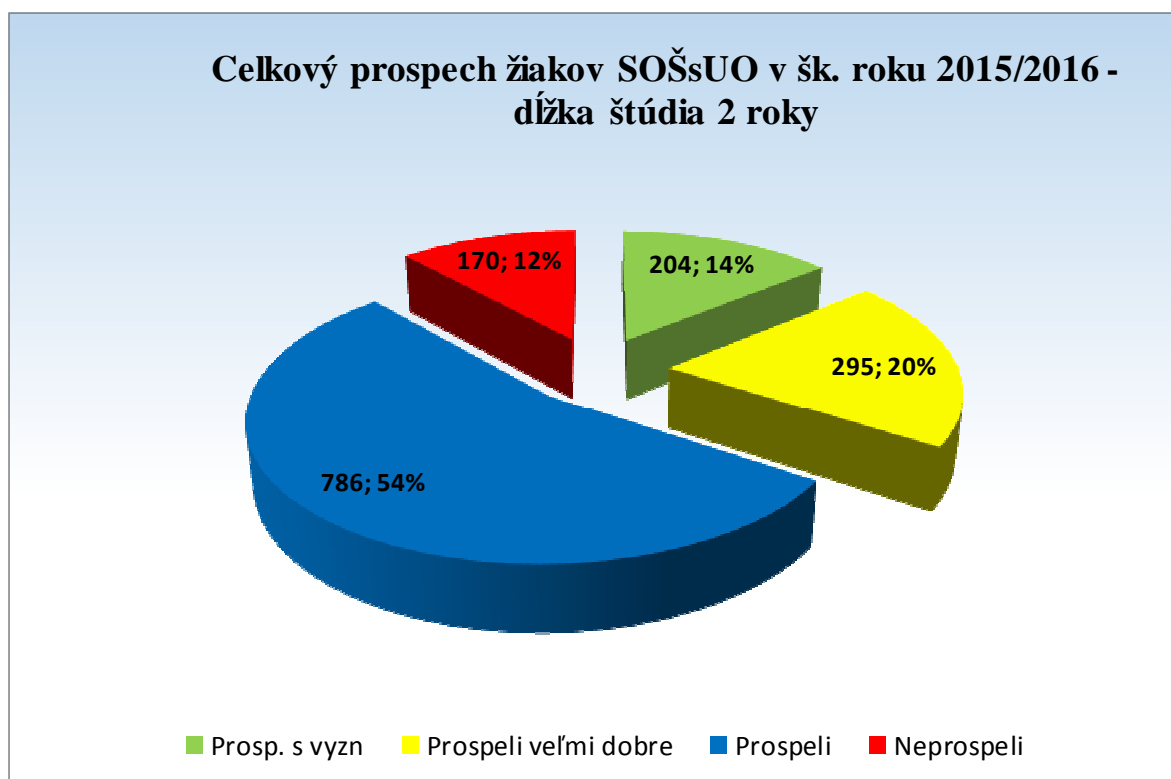


Graf č. 5.1.2.4: Prospech žiakov na konzervatóriách v šk. roku 2015/2016.

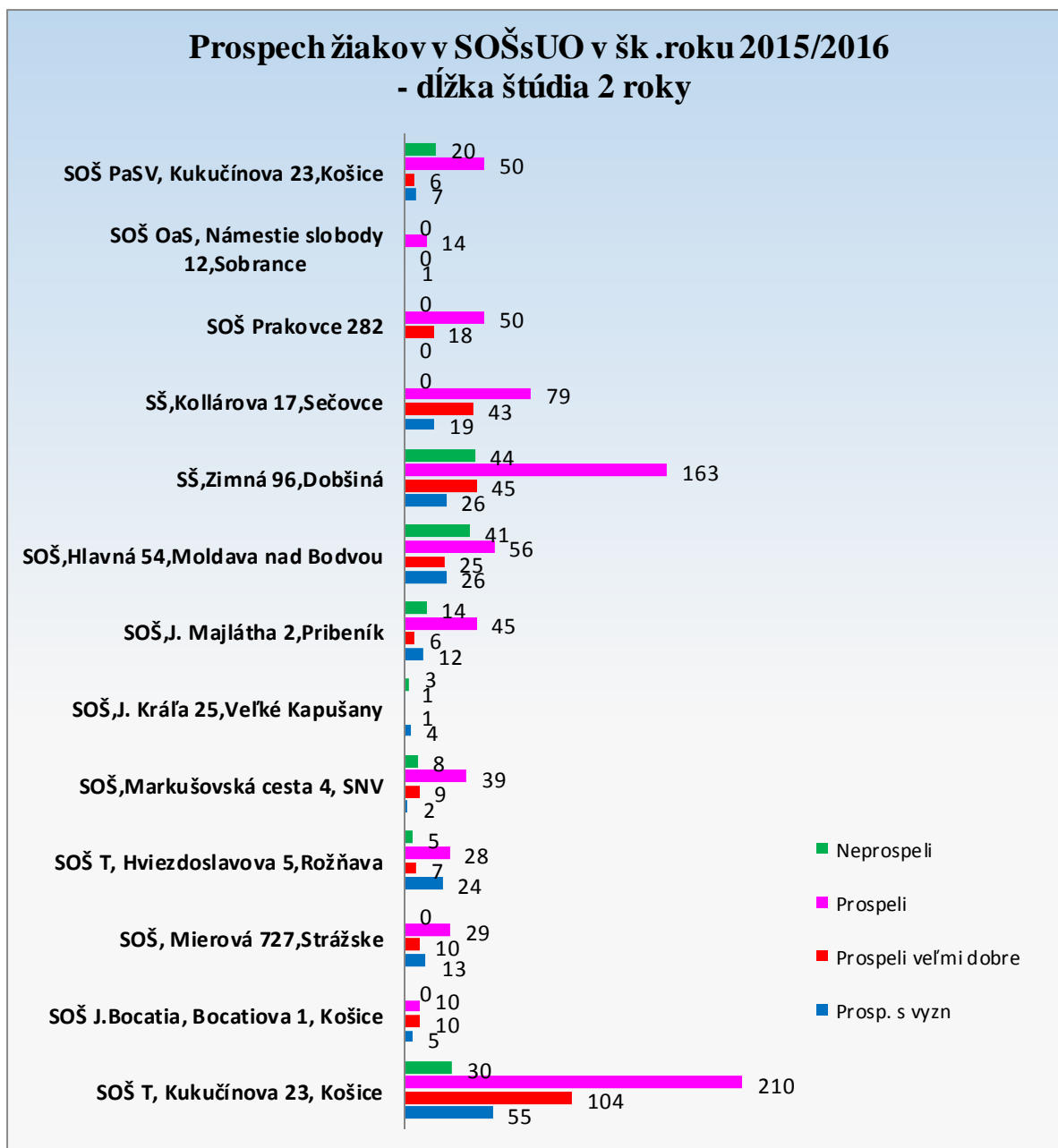
5.1.2.2 Stredné odborné školy, na ktorých sa vyučujú študijné a učebné odbory (SOŠsUO)

V tejto skupine škôl je porovnávaný prospech u SOŠ, ktoré majú zaradené v sieti učebné odbory 2-ročné a 3-ročné a študijné odbory 4-ročné a 5-ročné. Zoznam je uvedený v tabuľke č. 2.4. V grafoch sú vždy porovnané len výsledky žiakov s rovnakou dĺžkou štúdia. Pre žiakov končiacich v nižších ročníkoch základných škôl ako v 9-tom ročníku je možnosť pokračovať na strednej škole v 2-ročnom odbore štúdia. Stredné odborné školy umožňujú týmto žiakom počas 1. roku štúdia ukončiť vzdelanie poskytované ZŠ a následne pokračovať v 3-ročnom odbore. Do 3-ročných a 4-ročných odborov štúdia môžu nastúpiť žiaci len s ukončeným základným vzdelaním.

V 2-ročných odboroch spolu bolo klasifikovaných 1455 žiakov. Z celkového počtu žiakov neprospele celkom 170 žiakov, čo predstavuje 12%. Najviac žiakov neprospele na SOŠ v Moldave nad Bodvou (41 žiakov, čo predstavuje 27,7% z počtu žiakov školy) a SOŠ v Dobšinej (44 žiakov, čo predstavuje 15,8% z počtu žiakov školy). Jedná sa predovšetkým o žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia – Rómov. Ich neprospech súvisí predovšetkým s absenciou na vyučovaní. Tento problém je veľmi vážny, nakoľko napriek značnej pomoci zo strany stredných škôl (riešenie aj stravovania žiakov), často z rodiny, kde sú dospelí evidovaní na úradoch práce a sú im poskytované sociálne dávky, ráno vstáva a dochádza za vzdelaním len žiak. Po ukončení dvojročného štúdia žiaci často končia na úradoch práce bez zamestnania. Tu je potrebná aj pomoc zo strany štátu zriadením chránených dielní v obciach pre absolventov tak, aby získali prax v odbore a sociálne a pracovné návyky, čím sa zvýši zamestnateľnosť absolventa na trhu práce. Vzhľadom na narastajúci počet žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia v kraji, nie je možné ponechávať riešenie len na vzdelávajúcich inštitúciách.

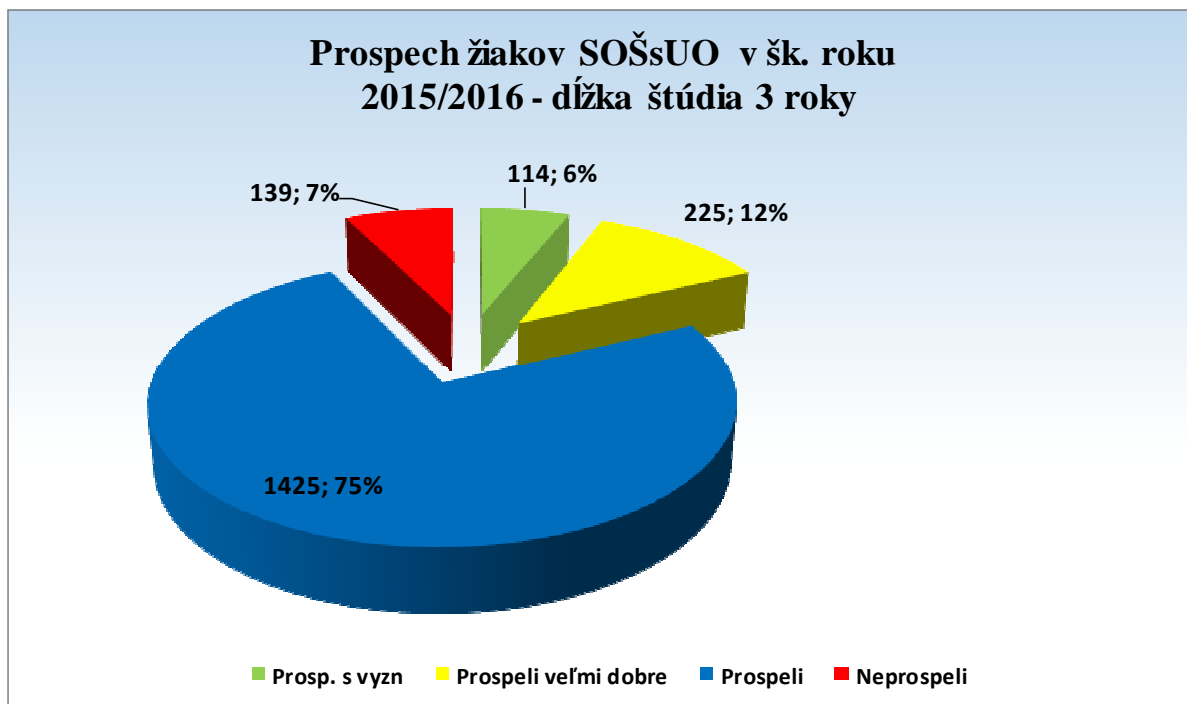


Graf č. 5.1.2.5.: Percentuálne zobrazenie prospechu žiakov na SOŠsUO v 2-ročných odboroch v školskom roku 2015/2016



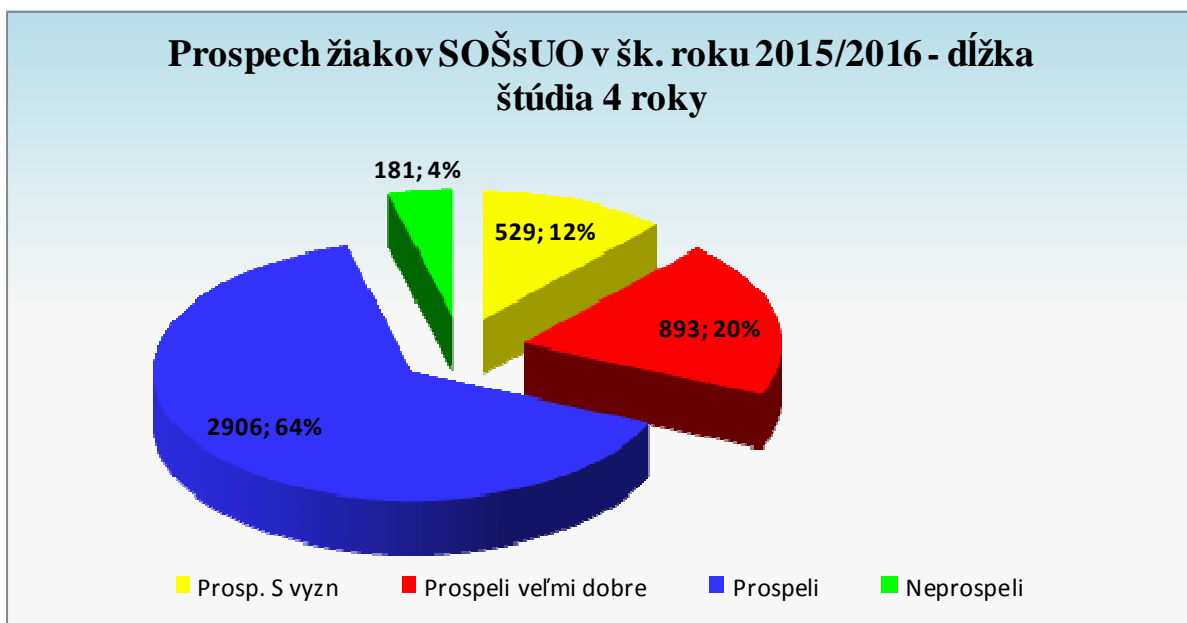
Graf č. 5.1.2.6: Prospech žiakov v 2 - ročných odboroch v SOŠsUO v školskom roku 2015/2016

V odboroch s dĺžkou štúdia 3 roky bolo hodnotených celkom 1903 žiakov. Celkom neprospelo 139 žiakov, čo predstavuje celkom 7,3%. Najviac neprospelo na SOŠ PaSV, Kukučínova 23 v Košiciach (33 žiakov, čo predstavuje 31,7% z počtu žiakov školy).



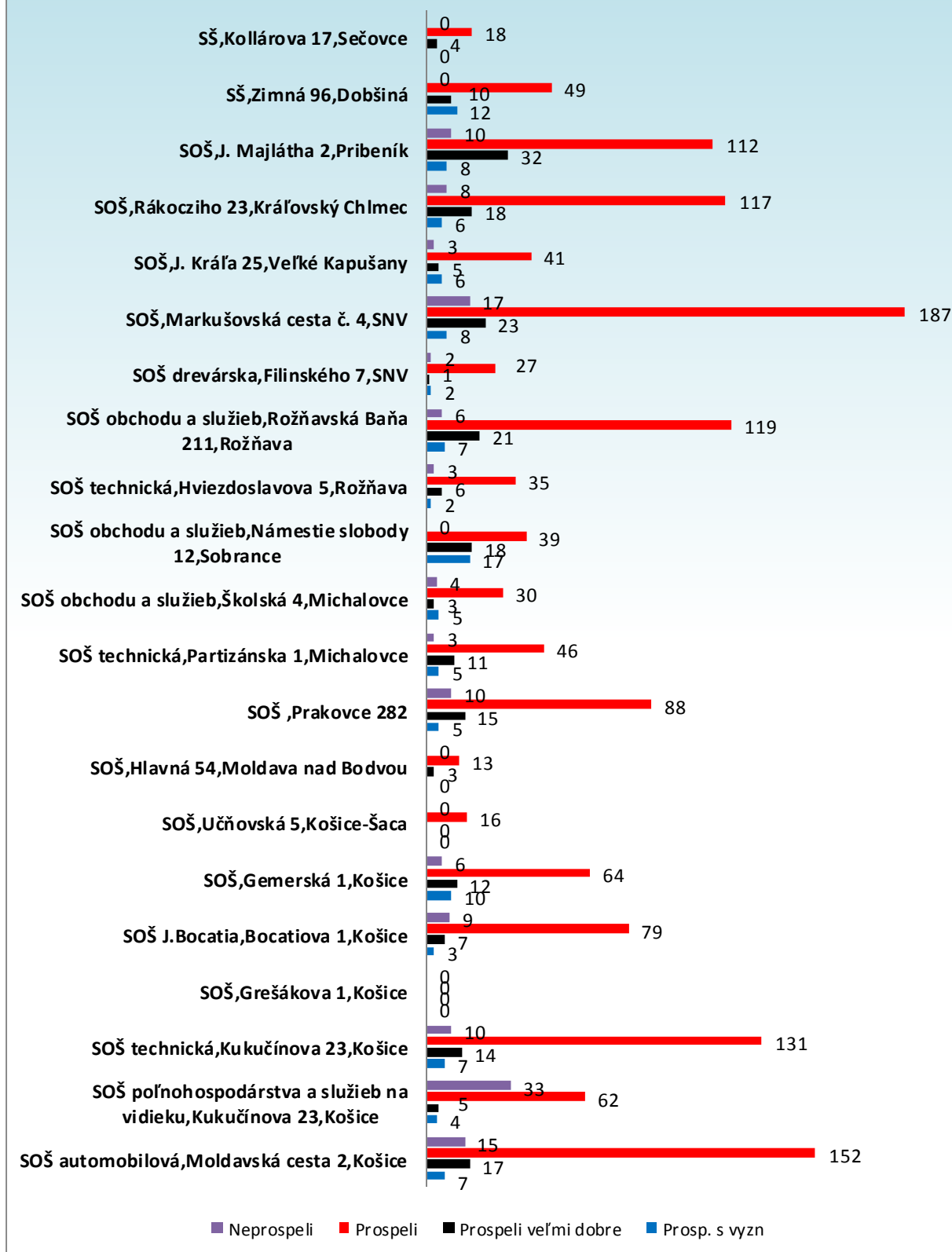
Graf č. 5.1.2.7: Percentuálne zobrazenie prospechu žiakov v 3-ročných odboroch v SOŠ v školskom roku 2015/2016

V odboroch s dĺžkou štúdia 4 roky bolo hodnotených spolu 4509 žiakov. Celkom neprospelo 181 žiakov, čo predstavuje spolu 5%. Najviac žiakov neprospelo na SOŠA v Košiciach (spolu 28 žiakov, čo predstavuje celkom 8,4%).



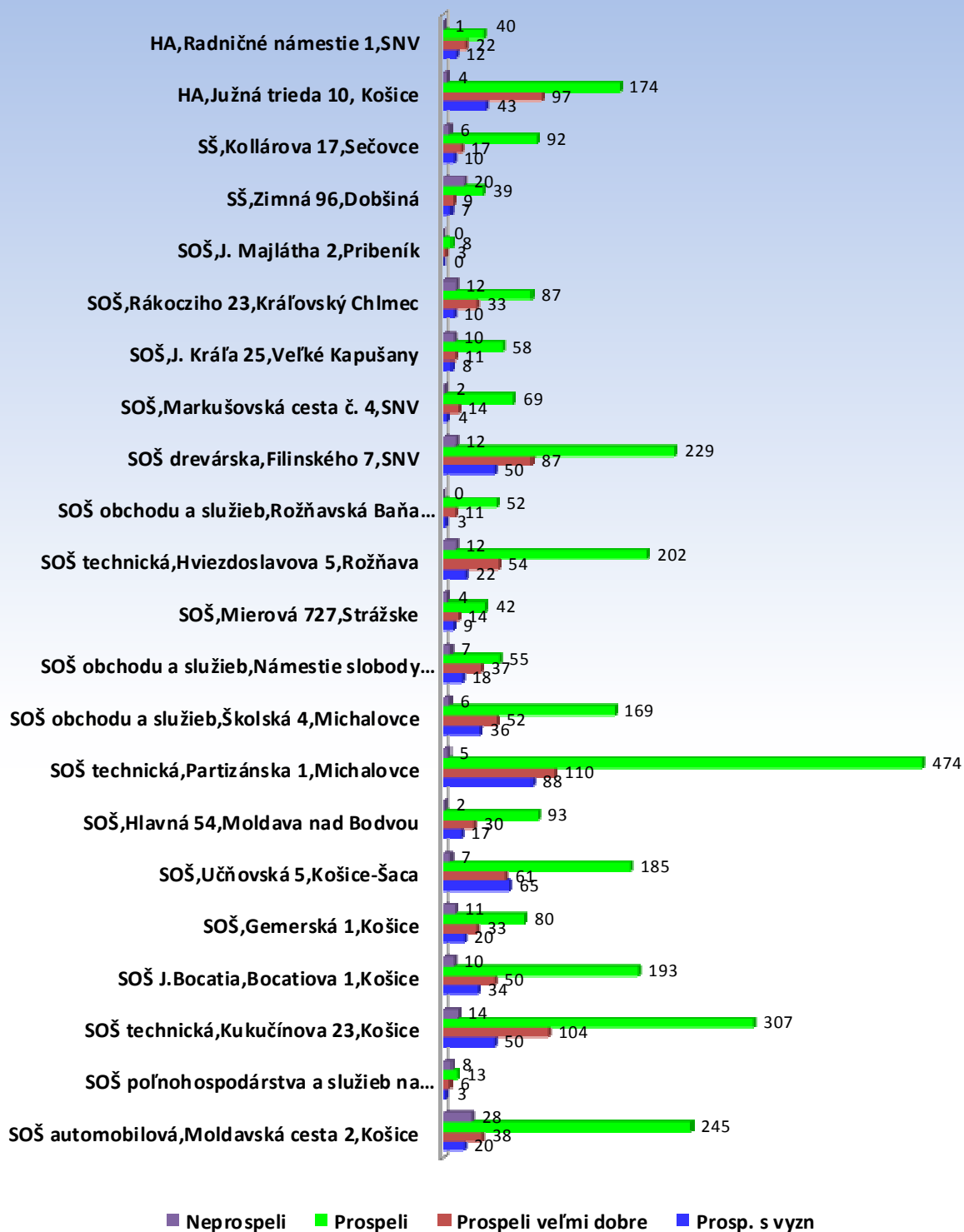
Graf č. 5.1.2.8: Percentuálne zobrazenie prospechu žiakov v 4-ročných odboroch v SOŠ v školskom roku 2015/2016

Prospech žiakov SOŠsUO v šk. roku 2015/2016 - dĺžka štúdia 3 roky



Graf č. 5.1.2.9: Prospech žiakov v 3-ročných odboroch v SOŠ v školskom roku 2015/2016

Prospech žiakov na SOŠsUO v šk. roku 2015/2016 - dĺžka štúdia 4 roky



Graf č. 5.1.2.2.10: Prospech žiakov na jednotlivých SOŠsUO v školskom roku 2015/2016 v odboroch s dĺžkou štúdia 4 roky

Študijné odbory - s maturitou 5-ročné				
ŠKOLA	Prospel s vyznam.	Prospeli veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli
HA, Južná trieda 10, Košice	6	14	52	3
HA, Radničné námestie 1,SNV	58	70	86	0
SOŠ OaS, Rožňava	26	32	68	1
SOŠ OaS, Školská 4, Mi	33	41	170	3

Tabuľka č. 5.1.2.2.: Výsledky prospechu na SOŠ v školskom roku 2015/2016 s dĺžkou štúdia 5 rokov v odbore hotelová akadémia

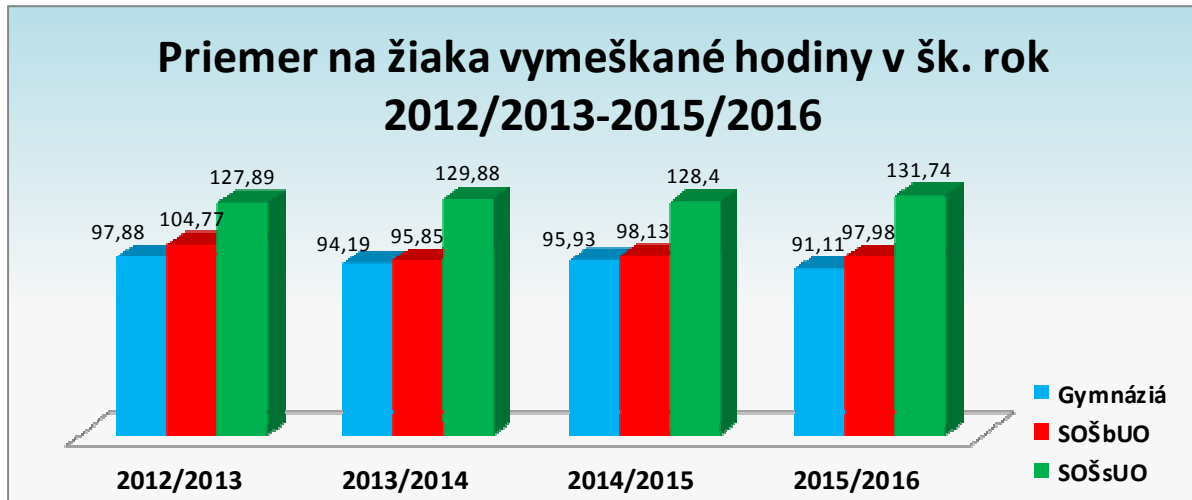
Problém neprospievajúcich žiakov sa každoročne opakuje. Na jednotlivých stredných školách boli prijímané opatrenia na zlepšenie stavu (spolupráca s rodičmi a s Centrom pedagogicko – psychologického poradenstva, umožnenie prestupu na menej náročný odbor, resp. školu). Účinnosť týchto opatrení je stále nízka. Pokles počtu neprospievajúcich žiakov oproti šk. roku 2014/2015 je o 1%.

Pozitívom je zlepšenie študijných výsledkov u žiakov v prípade vstupu zamestnávateľa do vzdelávania a jeho finančná motivácia v prípade praxe na jeho pracoviskách. Na území KSK je nedostatok zamestnávateľov u ktorých by žiaci mohli pracovať.

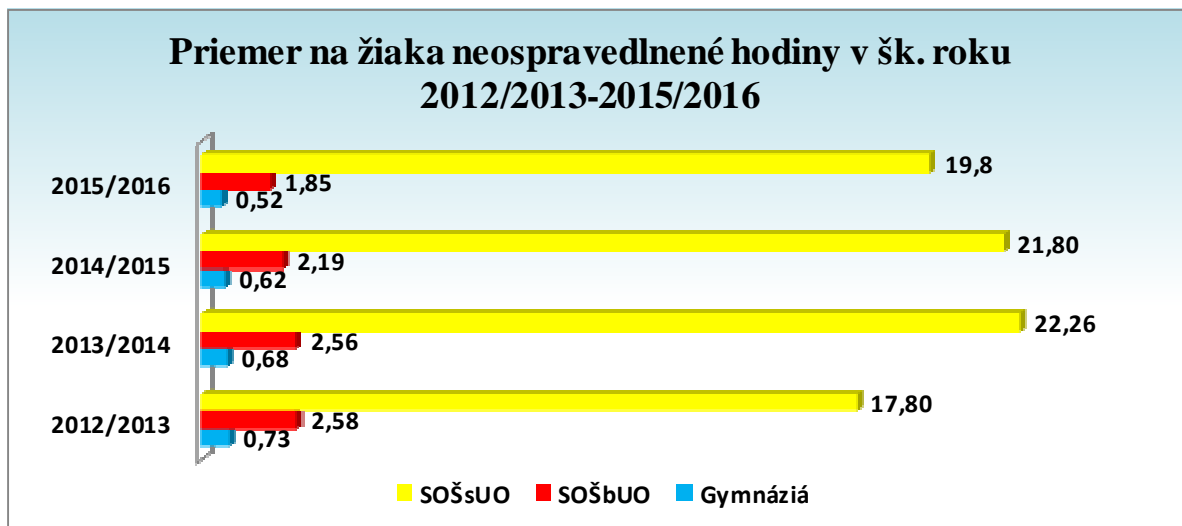
5.2 Hodnotenie dochádzky žiakov na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK.

Pri spracovaní dochádzky žiakov na stredných školách sme sledovali počty ospravedlnených a neospravedlnených hodín na žiaka za školu a porovnávali ich medzi jednotlivými skupinami škôl.

Ďalším krokom zo strany zriaďovateľa bolo zaradenie sledovania dochádzky žiakov do systému Motivačných kritérií pre stredné školy v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK, ktoré sú podkladom pre hodnotenie škôl.

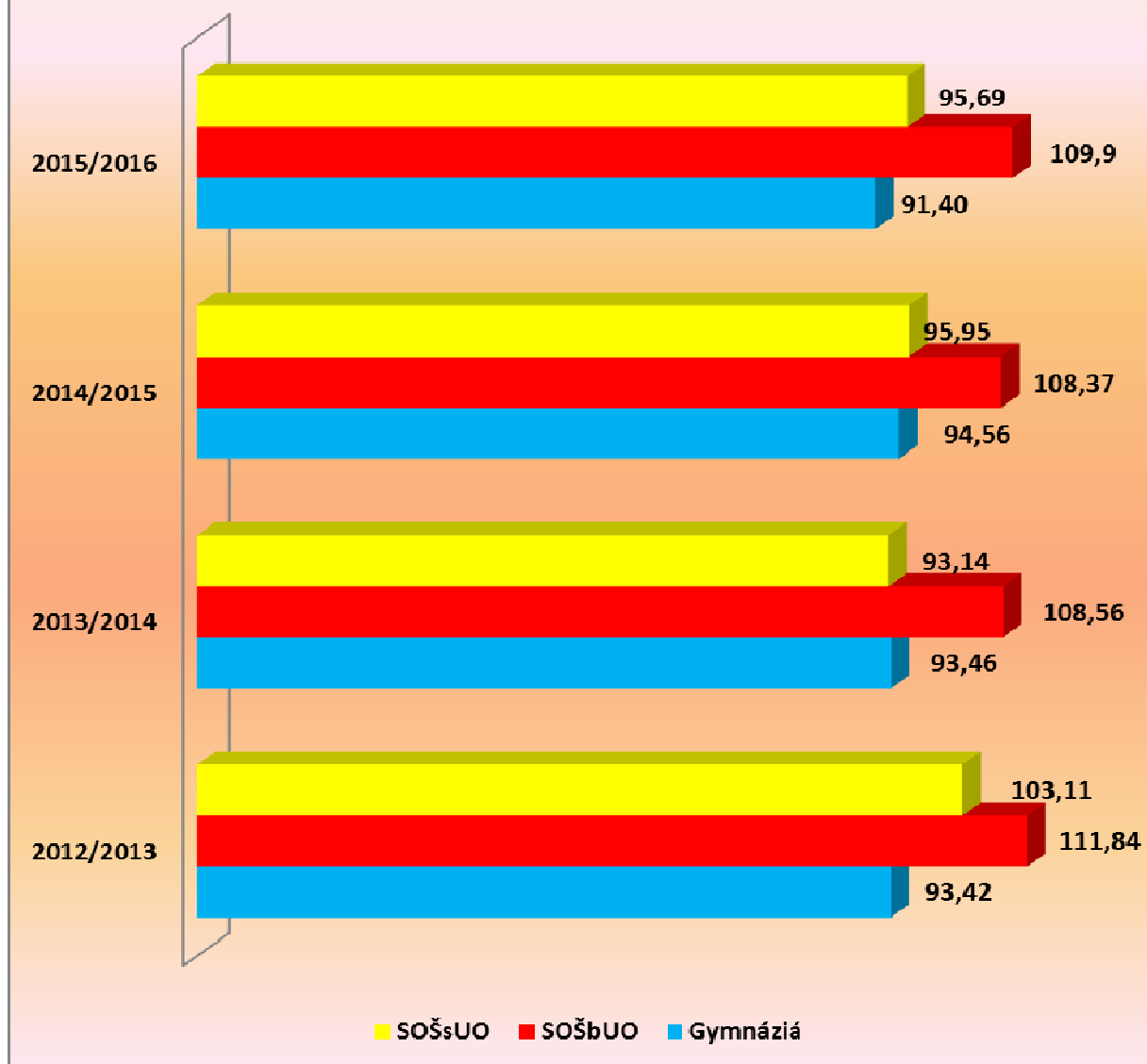


Graf č. 5.2.1: Priemerný počet vymeškaných hodín na žiaka v rokoch 2012/2013 až 2015/2016



Graf č. 5.2.2: Priemerný počet neospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka v rokoch 2012/2013 až 2015/2016

Priemer na žiaka ospravedlnené hodiny v šk. roku 2012/2013-2015/2016



Graf č. 5.2.3: Priemerný počet ospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka v rokoch 2012/2013 až 2015/2016

5.2.1 Dochádzka na gymnáziách

V tabuľkách uvádzame vývoj počtu ospravedlnených a neospravedlnených hodín na žiaka v priebehu 4 rokov. Pre názornosť uvádzame porovnania priemerných počtov ospravedlnených hodín a neospravedlnených hodín na žiaka v jednotlivých gymnáziách v priebehu 2 rokov v grafoch.

Najlepší priemer v ospravedlnených hodinách je na Gymnáziu v Rožňave (žltá farba), najhorší priemer na Gymnáziu Opatovská cesta 7, Košice (ružová farba).

Priemer na žiaka ospravedlnené hodiny				
ŠKOLA	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
Gy, Šrobárova 1,Košice	88,94	89,60	88,50	85,55
Gy, Poštová 9,Košice	90,60	81,96	91,19	86,87
Gy, Trebišovská 12,Košice	61,17	56,27	67,12	63,99
Gy, Alejová 1,Košice	90,93	93,39	92,04	80,95
Gy, Opatovská cesta 7,Košice	135,49	131,70	121,58	111,04
Gy a ZŠ Sándora Máraiho, Kuzmányho 6, Košice	116,62	119,30	113,87	115,38
Športové gy, Trieda SNP 104,Košice	108,58	94,93	93,64	87,55
Gy Š. Moyses, Školská 13,Moldava nad Bodvou	91,70	91,18	101,00	104,02
Gy, SNP 1,Gelnica	113,73	102,50	100,43	109,34
Gy, ul. L. Štúra 26,Michalovce	97,80	89,14	89,69	84,13
Gy P. Horova, Masarykova 1,Michalovce	105,65	125,79	113,98	115,61
Gy, kpt. Nálepku 6,Sobrance	99,94	94,81	94,06	80,65
Gy, Fábryho 1,Veľké Kapušany	88,20	83,20	98,38	88,63
Gy P. J. Šafárika, Akademia Hronca 1, Rožňava	69,59	69,76	43,72	46,86
Gy, Javorová 16,SNV	109,32	100,03	108,13	100,69
Gy, Školská 7,SNV	93,24	87,88	87,73	92,51
Gy, Lorencova 46,Krompachy	108,49	108,75	115,12	92,57
Gy, Komenského 32,Trebišov	77,66	83,99	88,99	72,63
Gy, Horešská 18,Kráľovský Chlmec	44,10	53,72	73,61	92,25
Gy, Kollárova 17, Sečovce	100,03	98,36	94,78	92,3
Gy, Zimná 96, Dobšiná	70,10	106,42	105,36	115,91
Priemer	93,42	93,46	94,42	91,40

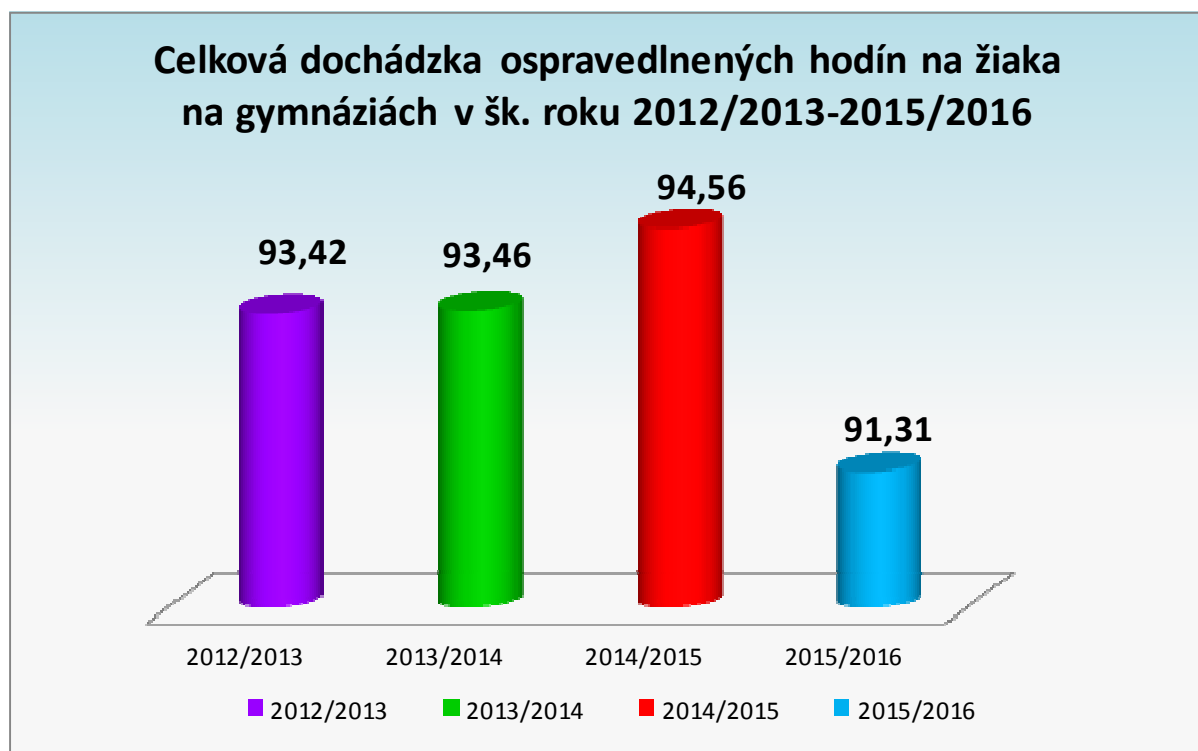
Tabuľka č. 5.2.1.1 Priemerná ospravedlnená dochádzka na žiaka gymnázia v školskom roku 2012/2013 až 2015/2016

Najlepší priemer v neospravedlnených hodinách je na Gymnáziu v Rožňave (žltá farba), najhorší priemer na Gymnáziu Opatovská cesta 7, Košice (ružová farba).

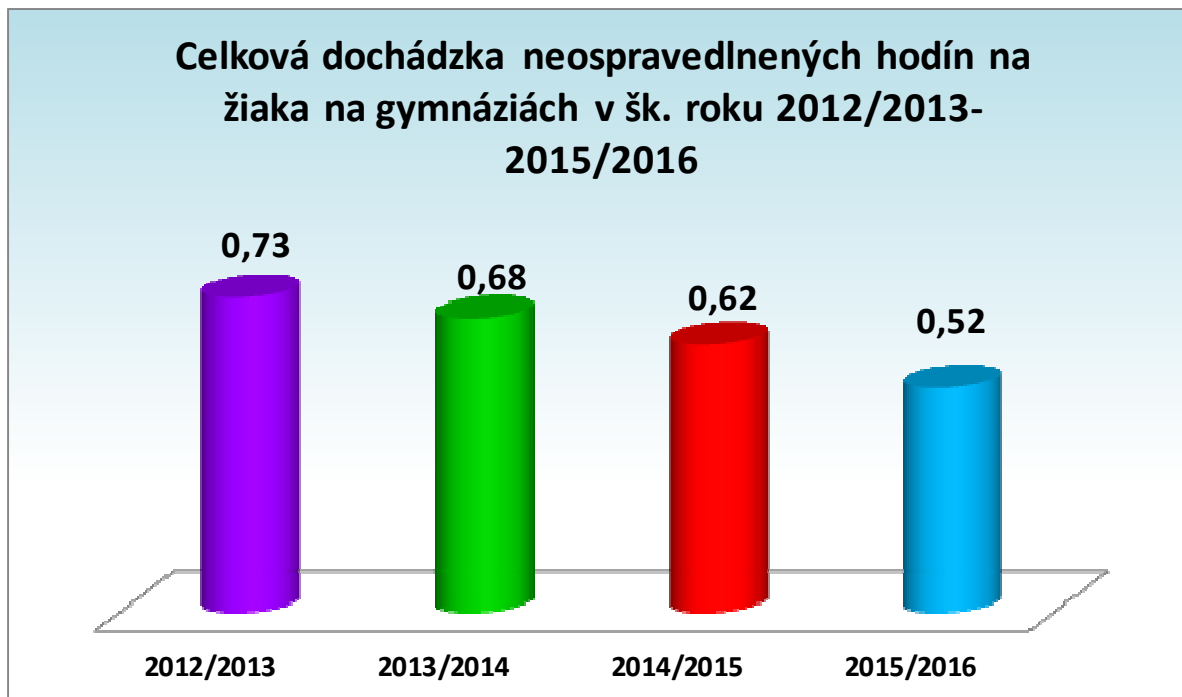
Priemer na žiaka neospravedlnené hodiny				
ŠKOLA	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
Gy, Šrobárova 1,Košice	0,34	0,47	0,43	0,24
Gy, Poštová 9,Košice	0,29	0,25	0,34	0,19
Gy, Trebišovská 12,Košice	0,87	0,46	0,57	0,44
Gy, Alejová 1,Košice	0,57	0,75	0,36	0,15
Gy, Opatovská cesta 7,Košice	2,63	2,30	3,35	2,39

Gy a ZŠ Sándora Máraiho, Kuzmányho 6, Košice	0,44	0,66	0,90	0,84
Športové gy, Trieda SNP 104, Košice	2,94	3,06	1,80	1,19
Gy Š. Moyses, Školská 13, Moldava nad Bodvou	0,27	0,02	0,05	0,05
Gy, SNP 1, Gelnica	0,15	0,13	0,36	0,3
Gy, ul. Ľ. Štúra 26, Michalovce	0,72	0,53	0,71	0,36
Gy P. Horova, Masarykova 1, Michalovce	0,64	0,49	0,25	0,35
Gy, kpt. Nálepku 6, Sobrance	0,28	0,24	0,06	0,05
Gy, Fábryho 1, Veľké Kapušany	0,60	1,25	1,09	0,91
Gy P. J. Šafárika, Akademika Hronca 1, RV	0,03	0,00	0,00	0,06
Gy, Javorová 16, SNV	0,47	0,50	0,29	0,39
Gy, Školská 7, SNV	0,74	0,64	0,38	0,44
Gy, Lorencova 46, Krompachy	1,00	0,52	0,34	0,28
Gy, Komenského 32, Trebišov	0,17	0,17	0,11	0,185
Gy, Horešská 18, Kráľovský Chlmec	0,20	0,35	0,13	0,57
Gy, Kollárova 17, Sečovce	1,32	1,36	1,05	0,94
Gy, Zimná 96, Dobšiná	0,64	0,12	0,32	0,66
Priemer	0,73	0,68	0,61	0,52

Tabuľka č. 5.2.1.2: Priemerná neospravedlnená dochádzka na žiaka gymnázia v školskom roku 2012/2013 až 2015/2016



Graf č. 5.2.1.1: Vývoj priemernej ospravednenej dochádzky na gymnáziách v rokoch 2012/2013 až 2015/2016

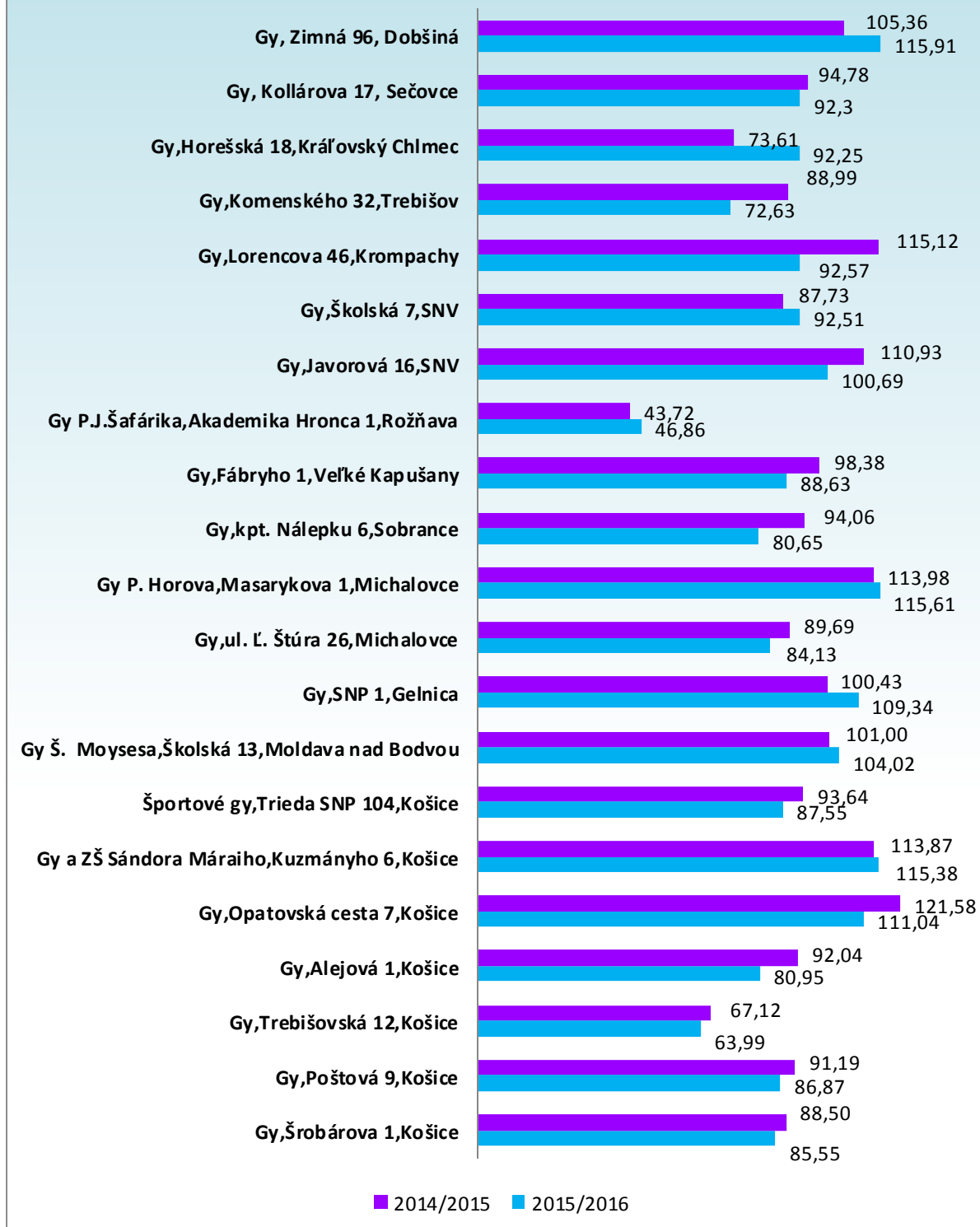


Graf č. 5.2.1.2: Vývoj priemernej neospravedlnenej dochádzky na gymnáziách v rokoch 2012/2013 až 2015/2016

Pokiaľ sledujeme vývoj za posledné 4 roky, vidíme zlepšenie v ospravedlnenej a neospravedlnenej dochádzke. V neospravedlnenej dochádzke je zlepšenie len o 0,1 hodiny na žiaka, v ospravedlnenej je to cca 3 hodiny na žiaka, čo môžeme považovať za menej výrazné zlepšenie.

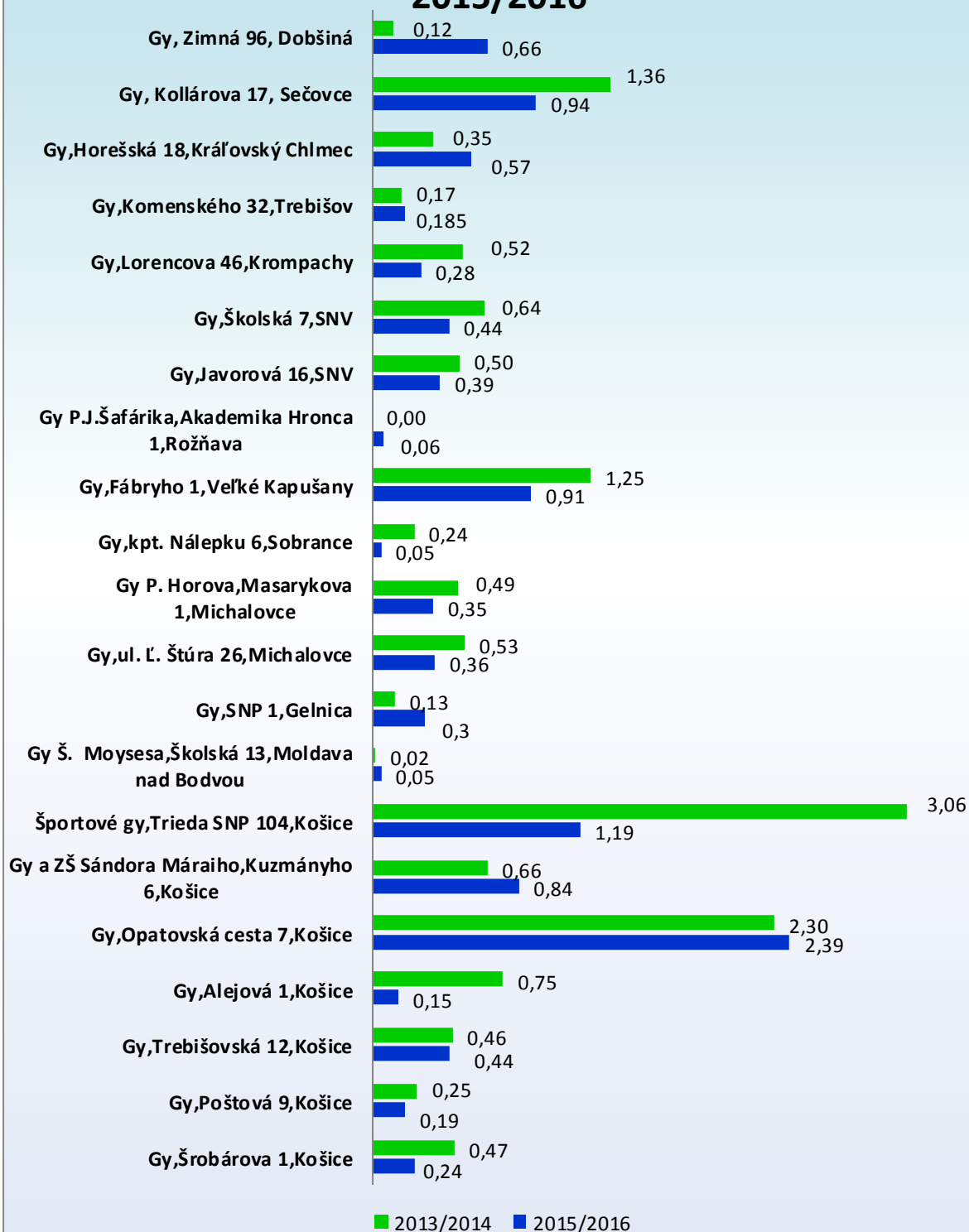
Pri podrobnom sledovaní vývoja v grafe 5.2.1.5 je najlepšia dochádzka na Gymnáziu v Rožňave a na Gymnáziu na Trebišovskej v Košiciach. V prvom prípade by sme to mohli pripísať rodinnej atmosfére malého gymnázia, ale druhý prípad je škola v Košiciach. Pravdepodobne to nesúvisí ani s chorobnosťou žiakov. Príčina je v prístupe pedagógov k žiakom na týchto školách (priemer sa opakuje počas 4 rokov).

Dochádzka - počet ospravedlnených hodín na žiaka na gymnáziách v šk. roku 2014/2015-2015/2016



Graf č. 5.2.1.3: Priemerný počet ospravedlnených hodín na žiaka v školskom roku 2014/2015 až 2015/2016 na gymnáziách

Dochádzka - počet neospravedlnených hodín na žiaka na gymnáziách v šk. roku 2014/2015- 2015/2016



Graf č. 5.2.1.4: Priemerný počet neospravedlnených hodín na žiaka v školskom roku 2012/2013 až 2015/2016 na gymnáziách

5.2.2 Dochádzka na SOŠbUO

Vývoj dochádzky na SOŠ bez učebných odborov uvádzame opäť v tabuľkách a grafoch z dôvodu názornosti a uvedenia kompletných spracovaných údajov zo správ riaditeľov SŠ v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK. Najlepšie dochádzky a najhoršie dochádzky v tabuľkách sú farebne odlišené (žltá – najlepšia dochádzka a červená – najhoršia dochádzka).

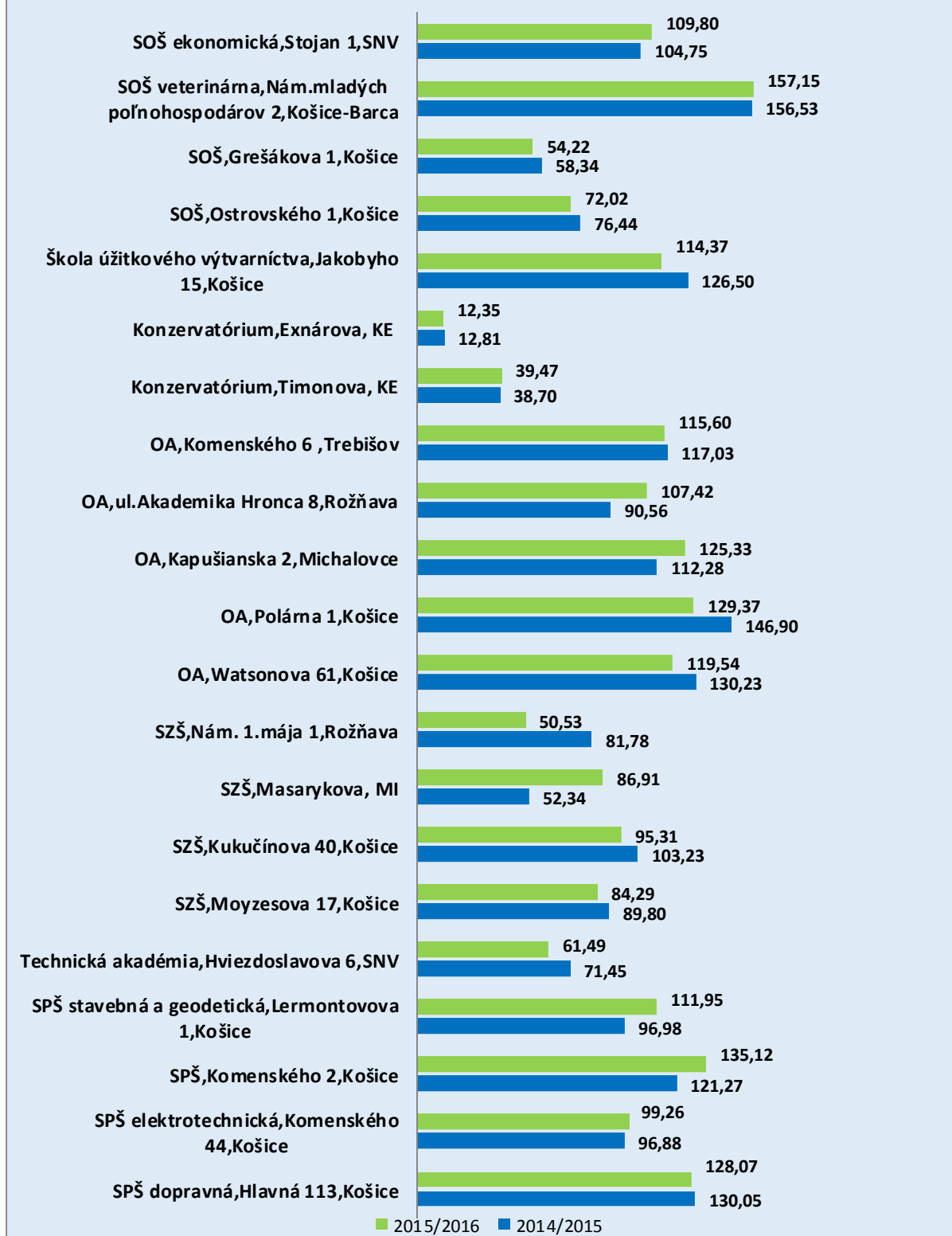
Škola	Priemer na žiaka ospravedlnené hodiny			
	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
SPŠ dopravná, Hlavná 113,Košice	121,10	122,32	130,05	128,07
SPŠ elektrotechnická, Komenského 44,Košice	112,79	97,90	96,88	99,26
SPŠ, Komenského 2,Košice	126,16	124,33	121,27	135,12
SPŠ stavebná a geodetická, Lermontovova 1,Košice	114,82	99,22	96,98	111,95
Technická akadémia, Hviezdoslavova 6,SNV	63,39	55,07	71,45	61,49
SZŠ, Moyzesova 17,Košice	95,49	82,82	89,80	84,29
SZŠ, Kukučínova 40,Košice	108,99	100,09	103,23	95,31
SZŠ, Masarykova, MI	52,86	48,16	52,34	86,91
SZŠ, Nám. 1.mája 1,Rožňava	62,32	64,99	81,78	50,53
OA, Watsonova 61,Košice	151,33	151,13	130,23	119,54
OA, Polárna 1,Košice	156,60	154,60	146,90	129,37
OA, Kapušianska 2,Michalovce	155,18	122,68	112,28	125,33
OA, ul. Akademika Hronca 8,Rožňava	93,62	94,46	90,56	107,42
OA, Komenského 6 ,Trebíšov	129,37	102,05	117,03	115,60
Konzervatórium, Timonova, KE	46,80	46,80	38,70	39,47
Konzervatórium,Jozefa Adamoviča, Exnárova, KE	8,84	13,49	12,81	12,35
Škola úžitkového výtvarníctva, Jakobyho 15,Košice	138,00	132,83	126,50	114,37
SOŠ, Ostrovského 1,Košice	90,22	67,00	76,44	72,02
SOŠ, Grešákova 1,Košice	66,01	46,14	58,34	54,22
SOŠ veterinárna, Nám. ml..poľnoh. 2, Košice-Barca	149,66	134,41	156,53	157,15
SOŠ ekonomická, Stojan 1,SNV	121,67	95,52	104,75	109,80
PRIEMER	103,11	93,14	95,95	95,69

Tabuľka č. 5.2.2.1: Priemerná ospravedlnená dochádzka na žiaka SOŠbUO v školskom roku 2012/2013 až 2015/2016

Škola	Priemer na žiaka neospravedlnené hodiny			
	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
SPŠ dopravná, Hlavná 113,Košice	6,08	6,64	7,35	6,74
SPŠ elektrotechnická, Komenského 44,Košice	2,80	1,86	2,22	1,97
SPŠ, Komenského 2,Košice	4,67	2,67	2,43	1,12
SPŠ stavebná a geodetická, Lermontovova 1, Košice	2,82	2,64	2,09	2,15
Technická akadémia, Hviezdoslavova 6,SNV	1,92	3,38	2,77	1,35
SZŠ, Moyzesova 17,Košice	0,71	1,31	1,14	0,50
SZŠ, Kukučínova 40,Košice	1,25	1,14	1,18	1,38
SZŠ, Masarykova 27,Michalovce	0,26	0,35	0,13	0,11
SZŠ, Nám. 1.mája 1,Rožňava	6,13	6,46	4,28	4,40
OA, Watsonova 61,KE	1,31	1,03	0,58	0,74
OA, Polárna 1,KE	7,00	9,16	5,78	4,09
OA, Kapušianska 2,MI	1,49	2,86	0,97	0,94
OA, ul. Akademiika Hronca 8, RV	0,80	1,04	1,14	1,17
OA, Komenského 6 ,TV	0,24	0,44	0,13	0,29
Konzervatórium, Timonova, KE	0,95	0,93	0,84	0,51
Konzervatórium, Jozefa Adamoviča, Exnárova, KE	1,11	1,08	1,37	1,56
Škola úžitkového výtvarníctva, Jakobyho 15,Košice	0,82	1,27	1,33	2,28
SOŠ, Ostrovského 1,Košice	3,92	1,66	2,67	1,86
SOŠ, Grešákova 1,Košice	1,43	2,03	2,68	1,30
SOŠ veterinárna, Nám. mladých poľnohospodárov 2,Košice-Barca	6,72	4,20	2,60	2,45
SOŠ ekonomická, Stojan 1,SNV	1,65	1,69	2,28	1,93
PRIEMER	2,58	2,56	2,19	1,85

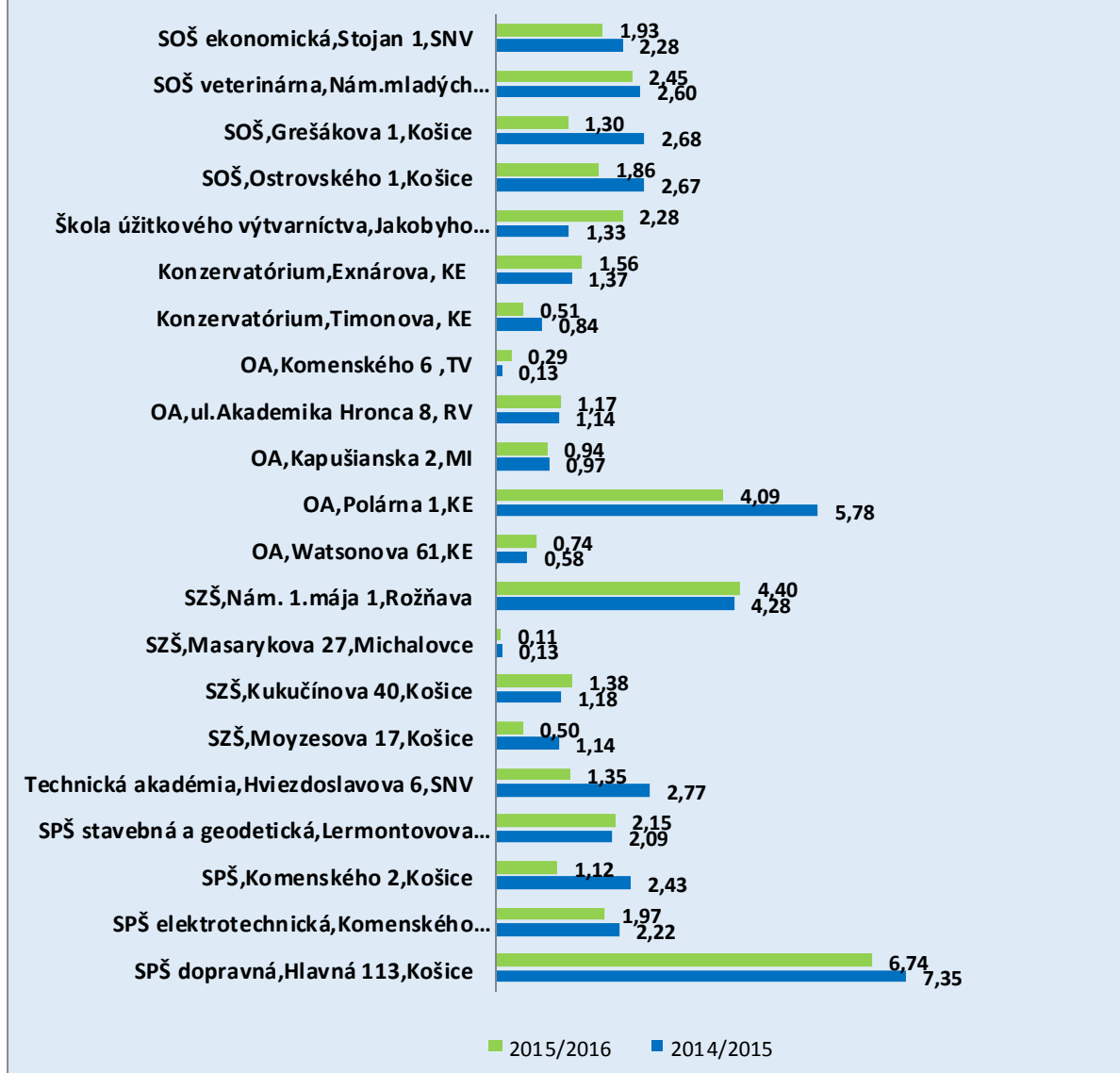
Tabuľka č. 5.2.2.2: Priemerná neospravedlnená dochádzka na žiaka SOŠbUO v školskom roku 2012/2013 až 2015/2016

Dochádzka - počet ospravednených hodín na žiaka na SOŠbUo v šk. roku 2014/2015- 2015/2016



Graf č. 5.2.2.3: Priemerný počet ospravednených hodín na žiaka v školskom roku 2014/2015-2015/2016 na SOŠbUO.

Dochádzka - počet neospravedlnených hodín na žiaka na SOŠbUO v šk. roku 2014/2015-2015/2016



Graf č. 5.2. 2.4: Priemerný počet neospravedlnených hodín na žiaka v 2014/2015 a 2015/2016 na SOŠbUO.

5.2.3 Dochádzka na Stredných odborných školách s učebným odborom

Škola	Priemerný počet ospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu			
	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
SOŠ automobilová, Moldavská cesta 2, Košice	101,14	91,05	101,82	98,98
SOŠ poľnohospodárstva a služieb na vidieku, Kukučínova 23, Košice	67,30	32,22	45,00	54,92
SOŠ technická, Kukučínova 23, Košice	170,02	151,16	161,43	158,67
SOŠ J. Bocatia, Bocatiova 1, Košice	145,36	152,40	158,00	166,00
SOŠ, Gemerská 1, Košice	109,42	106,97	121,16	107,21

SOŠ, Učňovská 5,Košice-Šaca	146,73	127,90	126,00	110,83
SOŠ, Hlavná 54,Moldava nad Bodvou	115,59	150,86	171,50	134,50
SOŠ ,Prakovce 282	86,80	110,48	83,29	135,60
SOŠ technická, Partizánska 1,Michalovce	144,12	134,08	118,58	119,85
SOŠ obchodu a služieb, Školská 4,Michalovce	42,42	37,36	35,29	31,72
SOŠ obchodu a služieb, Námestie slobody 12,Sobrance	159,29	139,07	131,86	172,09
SOŠ, Mierová 727,Strážske	96,47	78,99	89,90	84,86
SOŠ technická, Hviezdoslavova 5,Rožňava	144,67	149,29	77,21	81,98
SOŠ obchodu a služieb, Rožňavská Baňa 211,Rožňava	58,12	59,59	86,70	89,40
SOŠ drevárska, Filinského 7,SNV	148,24	122,56	127,22	122,61
SOŠ, Markušovská cesta č. 4,SNV	100,96	102,12	152,33	99,42
SOŠ,J. Kráľa 25,Veľké Kapušany	167,50	139,05	160,44	162,82
SOŠ, Rákocziho 23,Kráľovský Chlmec	151,96	123,40	143,80	142,20
SOŠ,J. Majlátha 2,Pribeník	34,78	78,71	54,59	88,48
SŠ, Zimná 96,Dobšiná	53,87	80,85	49,18	78,14
SŠ, Kollárova 17,Sečovce	145,47	146,11	93,01	77,46
HA, Južná trieda 10, Košice	78,65	77,54	90,57	86,89
HA, Radničné námestie 1,SNV	103,45	105,05	113,54	123,17
Priemer	111,84	108,56	108,37	109,90435

Tabuľka č. 5.2.3.1: Priemerná ospravedlnená dochádzka na žiaka SOŠsUO v školskom roku 2012/2013 - 2015/2016

Škola	Priemer na žiaka neospravedlnené hodiny			
	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
SOŠ automobilová, Moldavská cesta 2,Košice	20,29	23,83	25,48	26,47
SOŠ poľnohospodárstva a služieb na vidieku, Kukučínova 23,Košice	56,30	57,96	50,70	40,60
SOŠ technická, Kukučínova 23,Košice	36,40	30,56	33,10	33,83
SOŠ J.Bocatia, Bocatiova 1,Košice	32,67	39,00	39,50	46,00
SOŠ, Gemerská 1,Košice	9,21	9,11	9,90	9,75
SOŠ, Učňovská 5,Košice-Šaca	7,20	5,60	3,00	4,02
SOŠ,Hlavná 54,Moldava nad Bodvou	62,25	52,06	67,06	33,83
SOŠ ,Prakovce 282	15,90	30,49	67,06	64,70
SOŠ technická, Partizánska 1,Michalovce	2,98	3,27	2,40	1,98
SOŠ obchodu a služieb, Školská 4,Michalovce	1,55	1,82	1,40	1,53
SOŠ obchodu a služieb, Námestie slobody 12,Sobrance	10,68	5,75	7,69	9,67
SOŠ, Mierová 727,Strážske	7,34	53,69	14,93	7,60
SOŠ technická, Hviezdoslavova 5,Rožňava	24,39	26,99	18,50	22,79

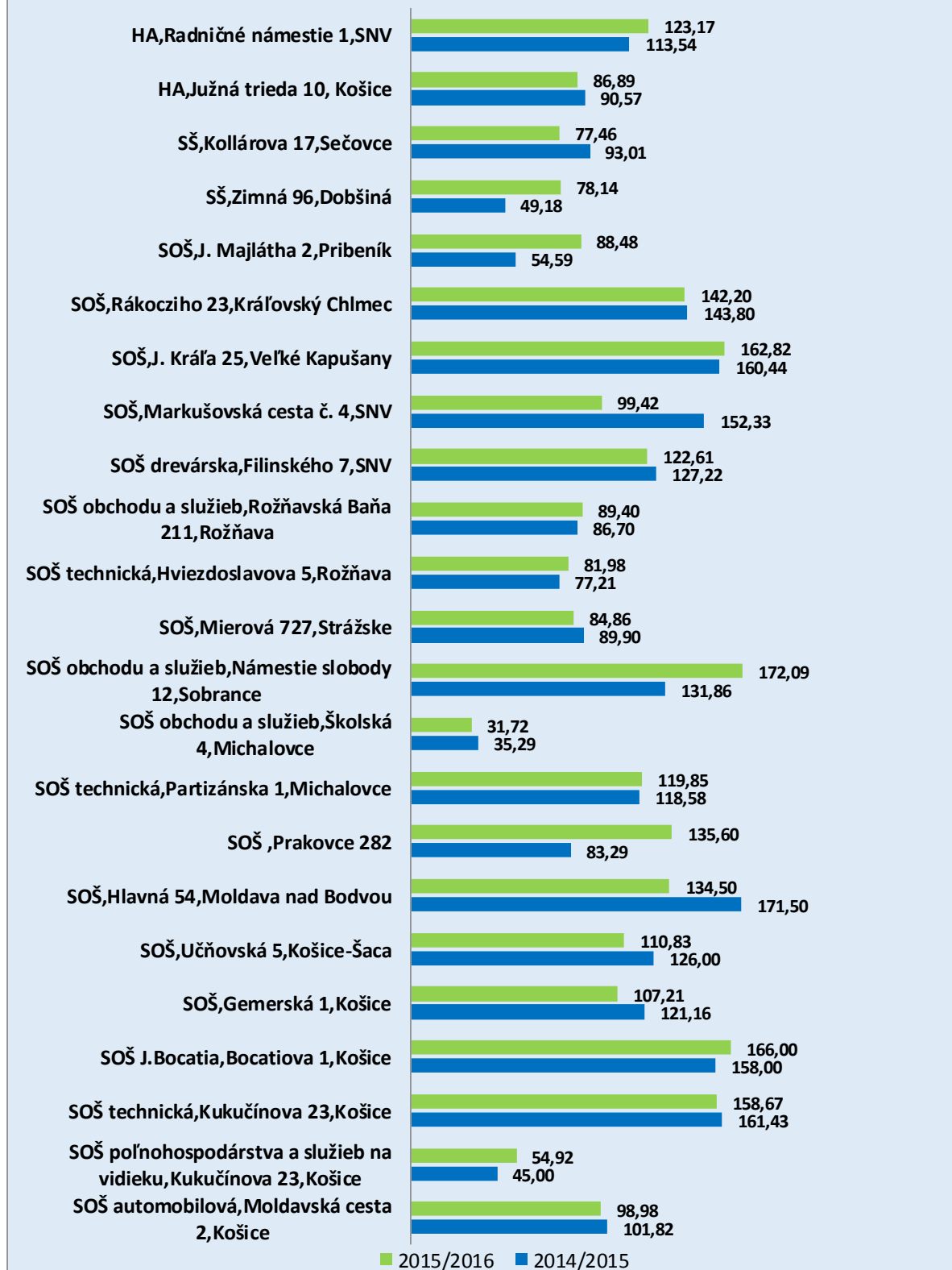
SOŠ obchodu a služieb, Rožňavská Baňa 211, Rožňava	19,17	19,49	25,50	20,60
SOŠ drevárska, Filinského 7, SNV	11,05	7,26	7,37	8,42
SOŠ, Markušovská cesta č. 4, SNV	18,63	27,60	56,17	30,35
SOŠ, J. Kráľa 25, Veľké Kapušany	6,79	11,14	12,22	17,07
SOŠ, Rákocziho 23, Kráľovský Chlmec	9,14	5,35	9,40	5,80
SOŠ, J. Majlátha 2, Pribeník	18,15	58,98	16,12	49,68
SŠ, Zimná 96, Dobšiná	1,22	1,54	7,39	1,49
SŠ, Kollárova 17, Sečovce	32,92	35,20	16,54	10,13
HA, Južná trieda 10, Košice	3,02	2,74	6,98	5,94
HA, Radničné námestie 1, SNV	2,25	2,56	2,97	3,15
priemer	17,80	22,26	21,80	19,8

Tabuľka č. 5.2.3.2: Priemerná neospravedlnená dochádzka na žiaka SOŠsUO v školskom roku 2012/2013 - 2015/2016

V grafe č. 5.2.3.3 Ako najlepšia škola v dochádzke je SOŠ OaS v Michalovciach, druhov v poradí je SOŠ PaSV v Košiciach. Opäť sa jedná o školy odlišné v skladbe žiakov, ale podobnosť bude v prístupe pedagógov pri vedení žiakov k zodpovednosti žiakov. Zodpovednosť školy nielen za vzdelávanie žiakov, ale aj za ich výchovu nie je možné motivovať finančnou odmenou, ale jednoznačne je to vzťahom pedagógov k žiakom, ich akceptáciou.

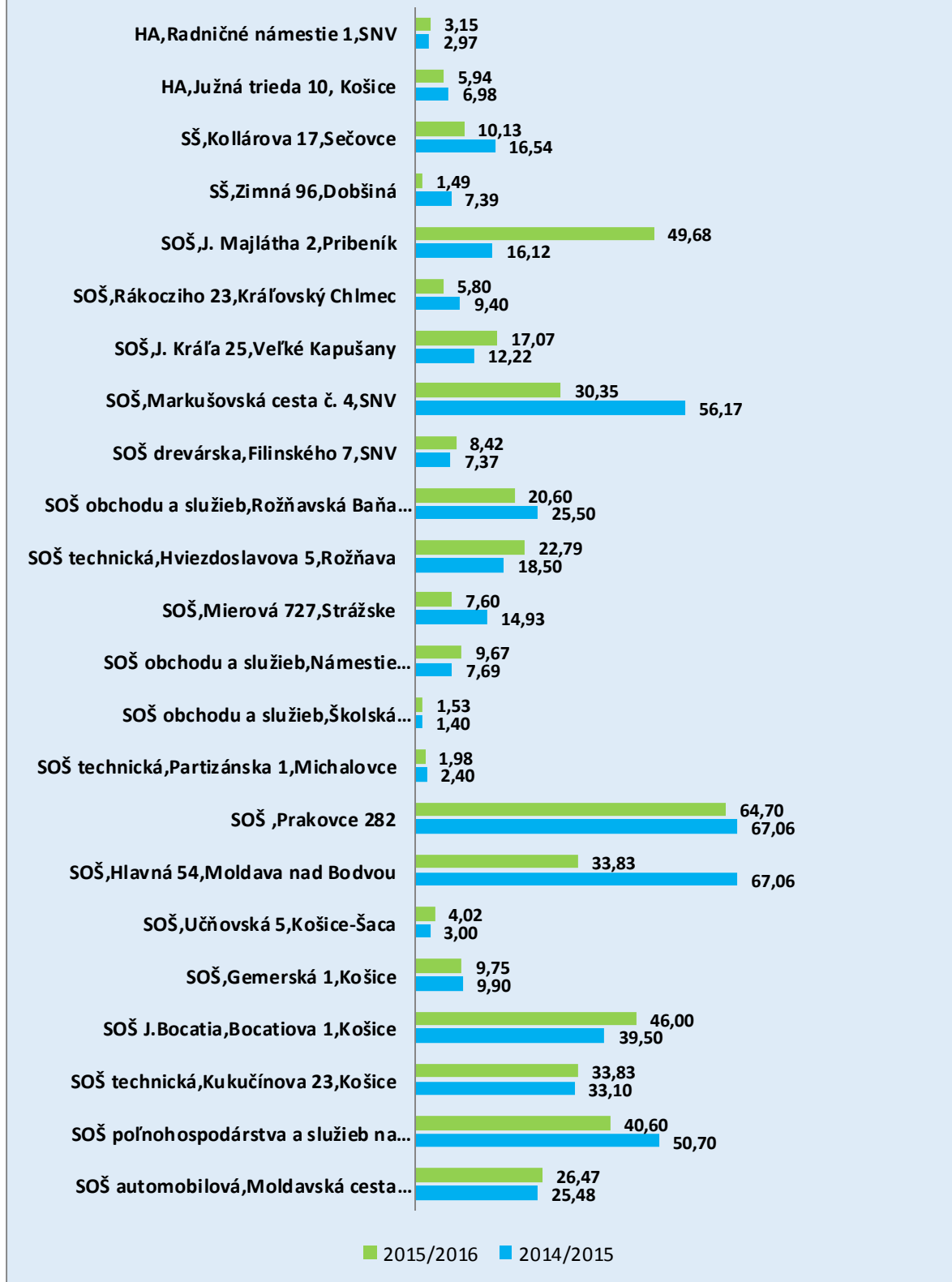
Počty neospravedlnených hodín na školách často sú signálom, že žiak je nositeľom finančného normatívu a teda škola pristupuje k opatreniam až v čase, kedy žiak trvalo do školy nechodí.

Dochádzka - počet ospravedlnených hodín na žiaka na SOŠsUO v šk. roku 2014/2015-2016



Graf č. 5.2.3.3: Priemerný počet ospravedlnených hodín na žiaka v školskom roku 2014/2015 až 2015/2016 na SOŠsUO

Dochádzka - počet neospravedlnených hodín na žiaka na SOŠsUO v šk. roku 2014/2015-2016

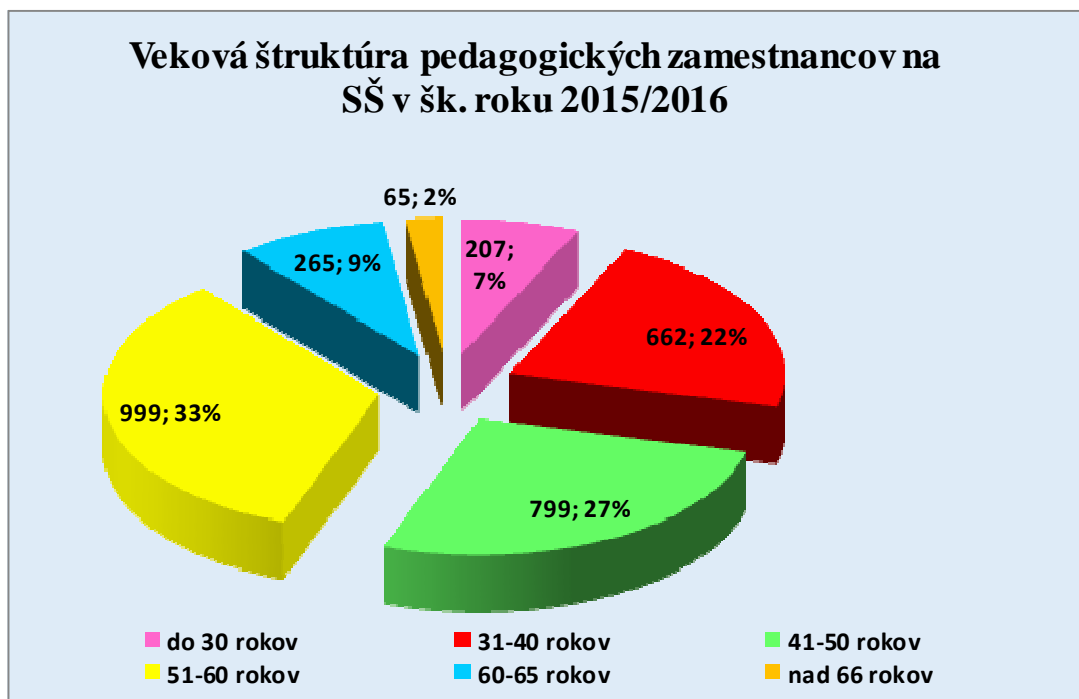


Graf č. 5.2.3.4: Priemerný počet neospravedlnených hodín na žiaka v školskom roku 2014/2015 až 2015/2016 na SOŠsUO

6. Veková štruktúra pedagógov na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK

V školskom roku 2015/2016 bolo na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK 2997 (3083 v šk. roku 2014/2015) pedagogických zamestnancov, čo predstavuje pokles o 86 pedagógov.

Priemerný vek pedagogických zamestnancov na stredných školách je 47,1 rokov (45,8 rokov v školskom roku 2014/2015). Veková štruktúra pedagogických zamestnancov stredných škôl bola nasledovná. Vo vekovej kategórii do 30 rokov malo zastúpenie 7% pedagogických zamestnancov (7% v šk. roku 2014/2015), v kategórii 31 – 40 rokov 22% (22% v šk. roku 2014/2015), v kategórii 41 – 50 rokov 27% (26% v šk. roku 2014/2015), v kategórii 51 – 60 rokov 33 % (35% v šk. roku 2014/2015), v kategórii 61 – 65 rokov 9% (8% v šk. roku 2014/2015) a nad 65 rokov 2% (rovnako aj v šk. roku 2015/2016) pedagogických zamestnancov.



Graf č. 6.1: Veková štruktúra pedagogických zamestnancov na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v školskom roku 2015/2016

Vekovú štruktúru pedagogických zamestnancov analyzujeme niekoľko rokov. Oproti predchádzajúcemu roku nebudeme uvádzať rozdelenie podľa rokov na skupiny škôl. Uvádzame vybrané školy, u ktorých vekový priemer podľa údajov samotnej školy je nad 50 rokov. Ak si všimneme počty mladých pedagógov na týchto školách, nepresiahnu číslo 3. Na týchto školách je veľmi silná skupina učiteľov vo veku 51 až 60 rokov.

V súvislosti so snahou o modernizáciu vzdelávania a zavádzanie edukácie nových technológií je žiaduce posilniť rady zamestnancov škôl o mladých zameraných pedagógov s ambíciou osobného rastu.

vek	do 30 rokov	31-40	41-50	51-60	60-65	nad 66	priemerný vek
Gymnázium, Poštová 9, Košice	3	3	10	17	7	1	51,5
OA, Watsonova 61, Košice	1	7	18	21	8	0	50,0
OA, Kapušianska 2, Michalovce	1	1	6	14	2	1	52,0
OA, Komenského 6, Trebišov	0	3	7	12	1	0	52,0
SOŠ veterinárna, Nám. mladých poľn. 2, Košice - Barca	1	3	5	14	7	0	52,5
SOŠ automobilová, Moldavská cesta 2, Košice	3	5	11	27	7	4	60,4
SOŠ, Učňovská 5, Košice-Šaca	1	7	9	22	7	3	52,1
SOŠ, Hlavná 54, Moldava nad Bodvou	0	13	3	18	11	0	50,9
SOŠ, Prakovce 282	2	1	7	12	2	2	51,0
SOŠ technická, Partizánska 1, Michalovce	1	5	18	51	8	0	51,0
SOŠ, Markušovská cesta č.4, SNV	2	12	15	31	5	0	50,0

Tabuľka č. 6.1: Veková štruktúra vybranej skupiny stredných škôl s priemerným vekom nad 50 rokov.

Skúmame teraz kvalifikačnú štruktúru pedagogických zamestnancov na stredných školách, ktorá veľmi úzko súvisí s kvalitou danej školy. Ukončenú 1. kvalifikačnú skúšku má celkom 895 (946 v školskom roku 2014/2015, 1124 v šk. roku 2013/2014) pedagogických zamestnancov, druhú kvalifikačnú skúšku absolvovalo 731 (694 v šk. roku 2014/2015, 669 v šk. roku 2013/2014) pedagogických zamestnancov, vedeckú hodnosť má 95 (63 v šk. roku 2014/2015) zamestnancov.

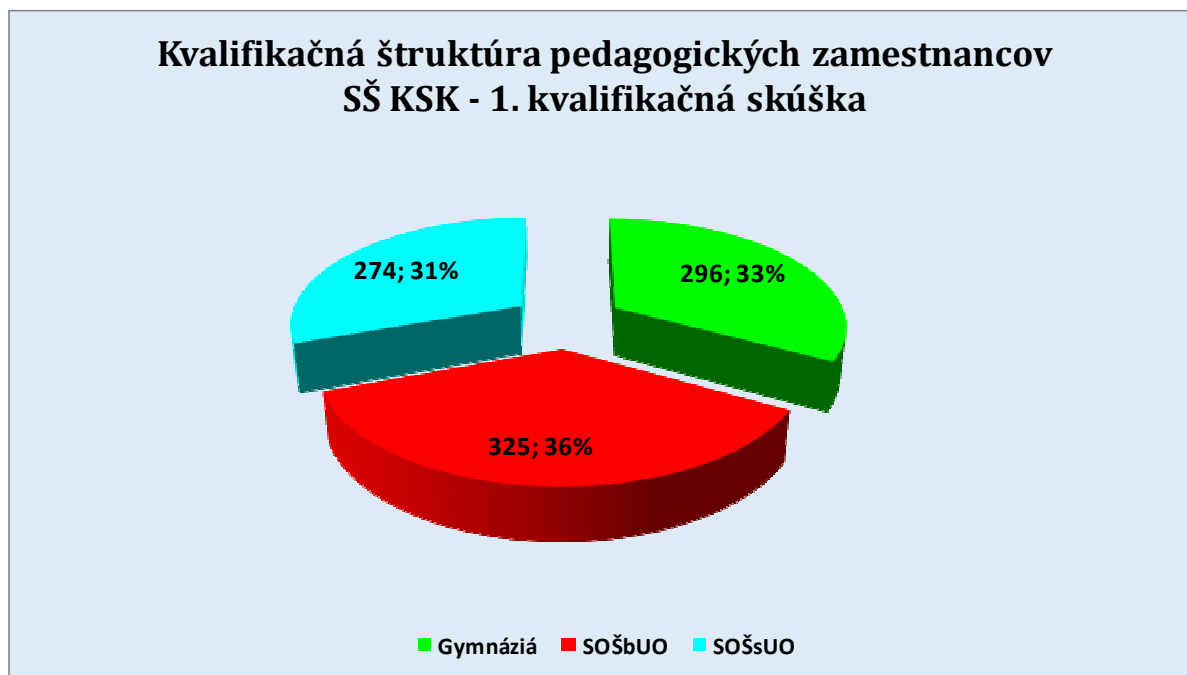
Na stredných školách je celkovo 393 (399 v šk. roku 2014/2015, 423 v šk. roku 2013/2014) externých pedagogických zamestnancov. Nekvalifikovaných zamestnancov je 72 (50 v šk. roku 2014/2015, 44 v šk. roku 2013/2014). Nárast počtu nekvalifikovaných pracovníkov je problémom malých škôl. Kvalifikáciu si dopĺňa celkom 37 zamestnancov (predovšetkým DPŠ).

ŠKOLA	externí	kvalifikovaní	nekvalifikovaní	dopl. si kvalifikáciu	s 1. kvalif. skúškou	s 2. kvalifik. skúškou	vedecko-akad. hodnosť
Gymnázia	28	659	2	3	296	239	54
SOŠbUO	354	1087	48	23	325	231	30
SOŠsUO	11	549	22	11	274	261	11
SPOLU	393	2295	72	37	895	731	95

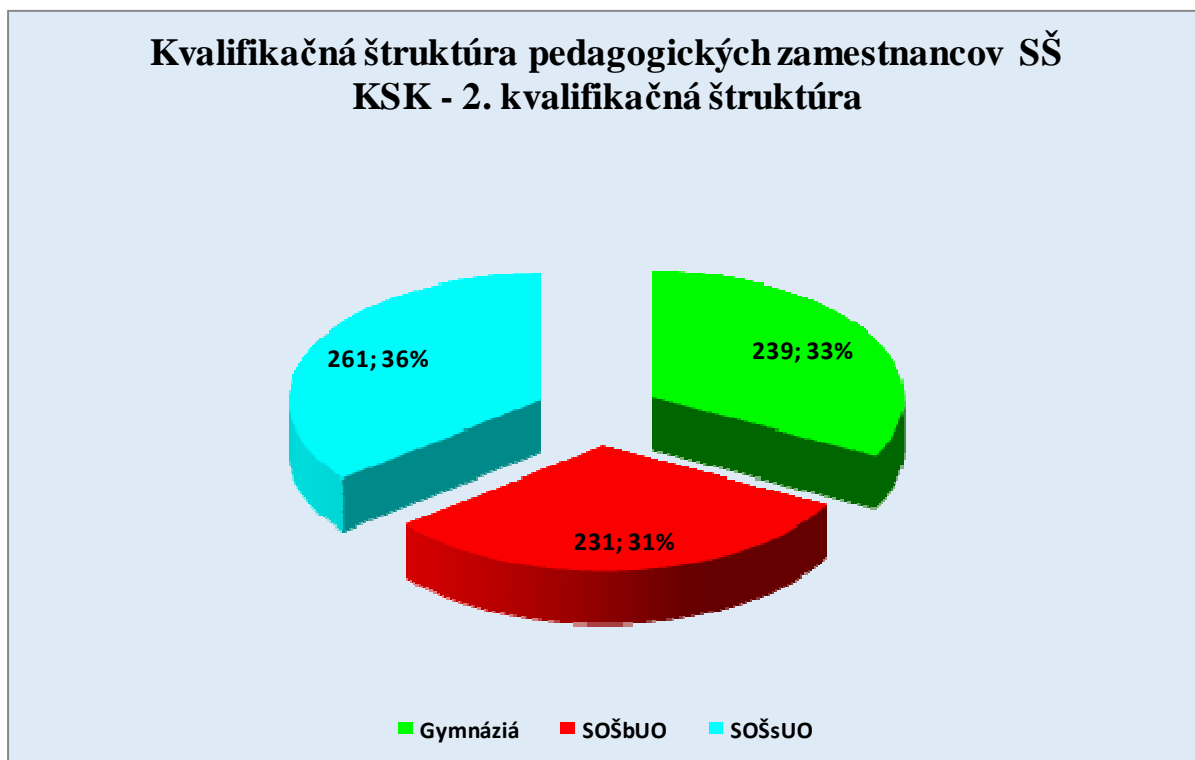
Tabuľka č. 6.2: Kvalifikačná štruktúra pedagogických zamestnancov na SŠ KSK

Na stredných školách rastie dopyt po učiteľoch vyučujúcich informačno – komunikačné technológie, ktorí ukončili predovšetkým inžinierske smery štúdia. Súvisí to s požiadavkou zamestnávateľov, ktorí žiadajú absolventov SŠ, ktorí ukončili odbory v oblasti

IT. Tento trend v Košickom kraji bude narastať. Časť učiteľov na SŠ bude nutné v spolupráci so zamestnávateľmi preškoliť v existujúcich COVaP.

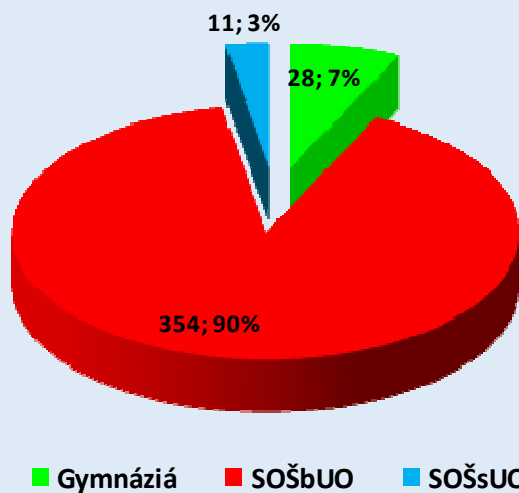


Graf č. 6.2: Kvalifikačná štruktúra pedagogických zamestnancov v školskom roku 2015/2016 na SŠ KSK - 1. kvalifikačná skúška



Graf č. 6.3: Kvalifikačná štruktúra pedagogických zamestnancov v školskom roku 2015/2016 na SŠ KSK - 2. kvalifikačná skúška

Počet externých pracovníkov na SŠ KSK



Graf č. 6.4: Počet externých pracovníkov na SŠ KSK

7. Výsledky žiakov stredných škôl na maturitných skúškach, záverečných skúškach a absolventských skúškach.

7.1 Maturitné skúšky

Maturitná skúška v školskom roku 2015/2016 sa konala v súlade so zákonom č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v súlade s vyhláškou č. 318/2008 Z. z. o ukončovaní štúdia na stredných školách v znení 209/2011 Z. z. Externá časť maturitnej skúšky a písomná forma internej časti maturitnej skúšky sa uskutočnila v školskom roku 2015/2016 v dňoch:

- 15. marca 2016 – v predmetoch slov. jazyk a literatúra, slovenský jazyk a slov. literatúra,
 - 16. marca 2016 – v predmetoch anglický jazyk, nemecký jazyk, ruský jazyk, francúzsky jazyk, španielsky jazyk, taliansky jazyk,
 - 17. marca 2016 – v predmete matematika,
 - 18. marca 2016 – v predmetoch maďarský jazyk a literatúra, ukrajinský jazyk a literatúra.
- Náhradný termín sa uskutočnil 12. apríla – 14. apríla 2016. Za prípravu a metodické riadenie priebehu externej časti a písomnej formy internej časti maturitnej skúšky zodpovedá NÚCEM. Za organizačné zabezpečenie priebehu externej časti a písomnej formy internej časti maturitnej skúšky zodpovedá riaditeľ školy.

7.1.1 Výsledky externej časti MS

Výsledky externej časti MS budeme uvádzať podľa predmetov (Zdroj: Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania NÚCEM 2016) a v grafickej forme.

Slovenský jazyk a literatúra:

Národný priemer bol 53,4%, podľa pohlavia dievčatá 56,4 a chlapci 50,1%, rozdiel nebol vecne významný. Podľa druhu školy dosiahli žiaci gymnázií 66,1% a žiaci SOŠ a konzervatórií 46,4%. Maturujúci žiaci v KSK dosiahli priemer v úspešnosti 51,9%, čo je menej o 1,5% oproti národnému priemeru. V školskom roku 2014/2015 bol výsledok úspešnosti v KSK 47,5%, zlepšenie o 4,4%.



Graf č. 7.1.1: Zdroj NÚCEM 2016: Priemerná úspešnosť z predmetov externej časti MS (Slovenský jazyk a literatúra) v školskom roku 2015/2016

Maďarský jazyk a literatúra:

Národný priemer bol 55,5%, podľa pohlavia dievčatá 59% a chlapci 52%, rozdiel bol mierne vecne významný. Podľa druhu školy dosiahli žiaci gymnázií 66,4% a žiaci SOŠ a konzervatórií 47,1%. Maturujúci žiaci v KSK dosiahli priemer v úspešnosti 54%, čo je menej o 1,5% oproti národnému priemeru. V školskom roku 2014/2015 bol výsledok úspešnosti v KSK 52,5%, zlepšenie o 1,5%.



Graf č. 7.1.2: Zdroj NÚCEM 2016: Priemerná úspešnosť z predmetov externej časti MS (maďarský jazyk a literatúra) v školskom roku 2015/2016

Slovenský jazyk a slovenská literatúra:

Národný priemer bol 48,6%, podľa pohlavia dievčatá 50,9% a chlapci 46,3%, rozdiel nebol vecne významný (NÚCEM konštatovanie). Podľa druhu školy dosiahli žiaci gymnázií 58,1% a žiaci SOŠ a konzervatórií 41,2%. Maturujúci žiaci v KSK dosiahli priemer v úspešnosti 50%, čo je lepšie o 1,4% oproti národnému priemeru.



Graf č. 7.1.3: Zdroj NÚCEM 2016: Priemerná úspešnosť z predmetov externej časti MS (Slovenský jazyk a slovenská literatúra) v školskom roku 2015/2016

Matematika

Národný priemer bol 54,3%, podľa pohlavia dievčatá 53,6% a chlapci 54,6%, rozdiel nebol vecne významný (NÚCEM konštatovanie). Podľa druhu školy dosiahli žiaci gymnázií 60,4% a žiaci SOŠ 36,9%. Maturujúci žiaci v KSK dosiahli priemer v úspešnosti 55%, čo je lepšie o 0,7% oproti národnému priemeru. V školskom roku 2014/2015 bol výsledok úspešnosti v KSK 44%, zlepšenie o 11%. Matematika je voliteľným predmetom na MS.



Graf č. 7.1.4: Zdroj NÚCEM 2016: Priemerná úspešnosť z predmetov externej časti MS (Matematika) v školskom roku 2015/2016

Anglický jazyk:

V zmysle platnej legislatívy žiaci gymnázií maturovali z povinného cudzieho jazyka na úrovni B2. Zo žiakov SOŠ a konzervatórií si na Slovensku vyššiu úroveň B2 zvolilo 6,1% žiakov. Priemerná úspešnosť na úrovni B1 bola 57,5% a úroveň B2 63,7%. Priemerná úspešnosť podľa pohlavia je u dievčat na úrovni B1 56,4% a B2 62,4%. U chlapcov je B1 58,4% a B2 65,3%. Zistené rozdiely podľa pohlaví neboli vecne významné.

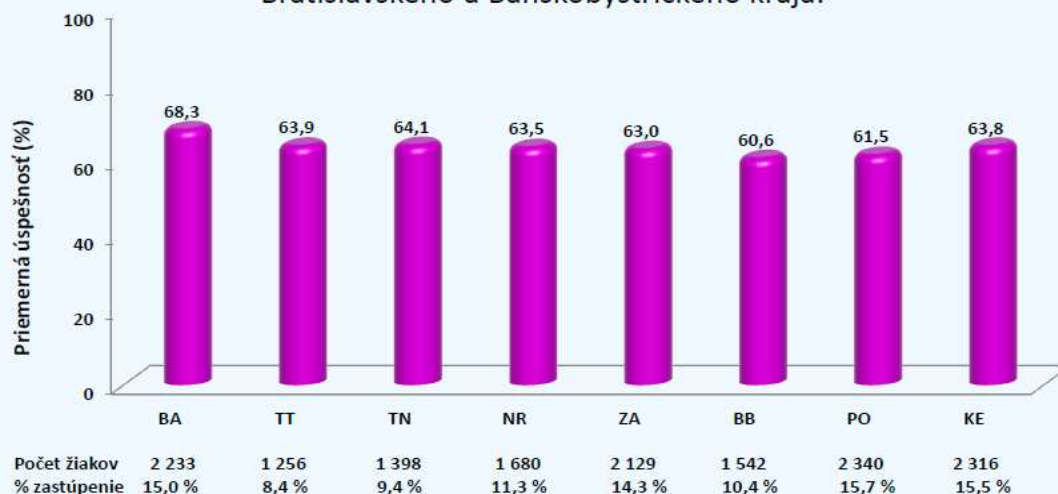
Podľa druhu školy dosiahli žiaci gymnázií 63,3% (B2) a žiaci SOŠ a konzervatórií 69,7% (B2). Maturujúci žiaci v KSK dosiahli priemer v úspešnosti 57,2% (B1), čo je menej o 0,3% oproti národnému priemeru. Maturujúci žiaci v KSK dosiahli priemer v úspešnosti 63,8% (B2), čo je viac o 0,1% oproti národnému priemeru. V školskom roku 2014/2015 bol výsledok úspešnosti v KSK 67,2% (B2) a 50,4 (B1).



Graf č. 7.1.5: Zdroj NÚCEM 2016: Priemerná úspešnosť z predmetov externej časti MS (Anglický jazyk B1) v školskom roku 2015/2016

Anglický jazyk - úroveň B2

Zaznamenali sme mierne vecne významný rozdiel medzi výsledkami žiakov Bratislavského a Banskobystrického kraja.



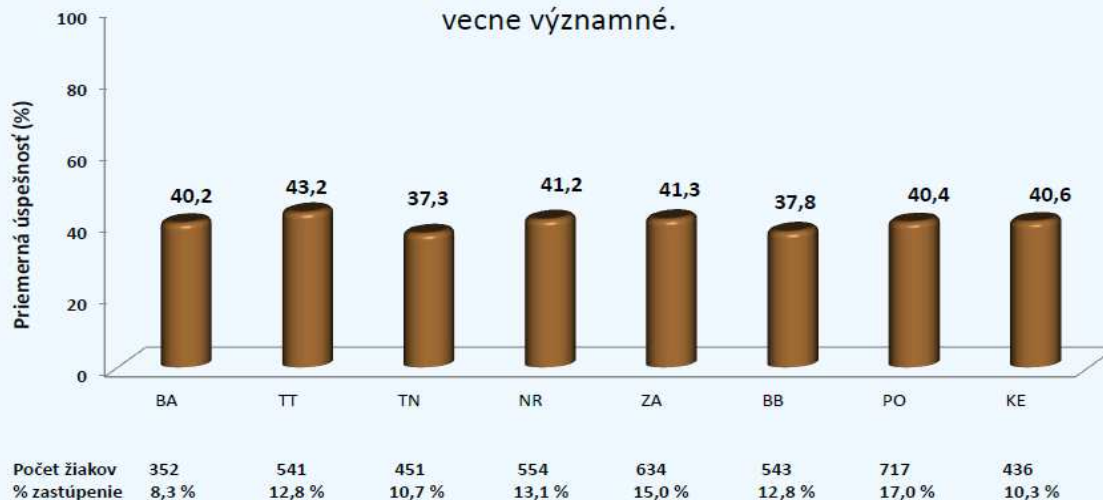
Graf č. 7.1.6: Zdroj NÚCEM 2016: Priemerná úspešnosť z predmetov externej časti MS (Anglický jazyk B2) v školskom roku 2015/2016

Nemecký jazyk:

V zmysle platnej legislatívy žiaci gymnázií maturovali z povinného cudzieho jazyka na úrovni B2. Zo žiakov SOŠ a konzervatórií si vyššiu úroveň na Slovensku zvolilo 56 žiakov. Priemerná úspešnosť na úrovni B1 bola 40,3% a na úrovni B2 55%. Priemerná úspešnosť podľa pohlavia u dievčat na úrovni B1 41,2% a na úrovni B2 55%. U chlapcov na úrovni B1 39,4% a úroveň B2 54,8%. Podľa druhu školy dosiahli žiaci gymnázií 54,7,3% (B2) a žiaci SOŠ a konzervatórií 61% (B2). Maturujúci žiaci v KSK dosiahli priemer v úspešnosti 40,6% (B1), čo je viac o 0,3% oproti národnému priemeru. Maturujúci žiaci v KSK dosiahli priemer v úspešnosti 50,8% (B2), čo je menej o 4,2% oproti národnému priemeru. V školskom roku 2014/2015 bol výsledok úspešnosti v KSK 47,2% (B2) a 25,5 (B1).

Nemecký jazyk - úroveň B1

Rozdiely priemernej úspešnosti žiakov z rôznych krajov v testoch úrovne B1 neboli vecne významné.



Graf č. 7.1.7: Zdroj NÚCEM 2016: Priemerná úspešnosť z predmetov externej časti MS (Nemecký jazyk B2) v školskom roku 2015/2016

Nemecký jazyk – úroveň B2

Rozdiel medzi priemernou úspešnosťou žiakov Bratislavského a Banskobystrického kraja bol stredne vecne významný, rozdiel medzi výsledkami žiakov Trnavského, Trenčianskeho a Prešovského kraja oproti Banskobystrickému kraju sú na úrovni miernej vecnej významnosti.



Graf č. 7.1.8: Zdroj NÚCEM 2016: Priemerná úspešnosť z predmetov externej časti MS (Nemecký jazyk B2) v školskom roku 2015/2016

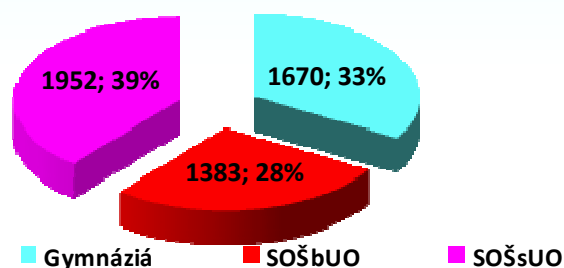
7.1.2 Celkové výsledky maturitnej skúšky

ŠKOLA	Maturitné skúšky					
	Prospeli		Neprospeli		Spolu	
	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
Gymnázia	1643	2	25	0	1668	2
SOŠbUO	1221	79	68	15	1289	94
SOŠsUO	1664	207	79	2	1743	209
Spolu	4528	288	172	17	4700	305

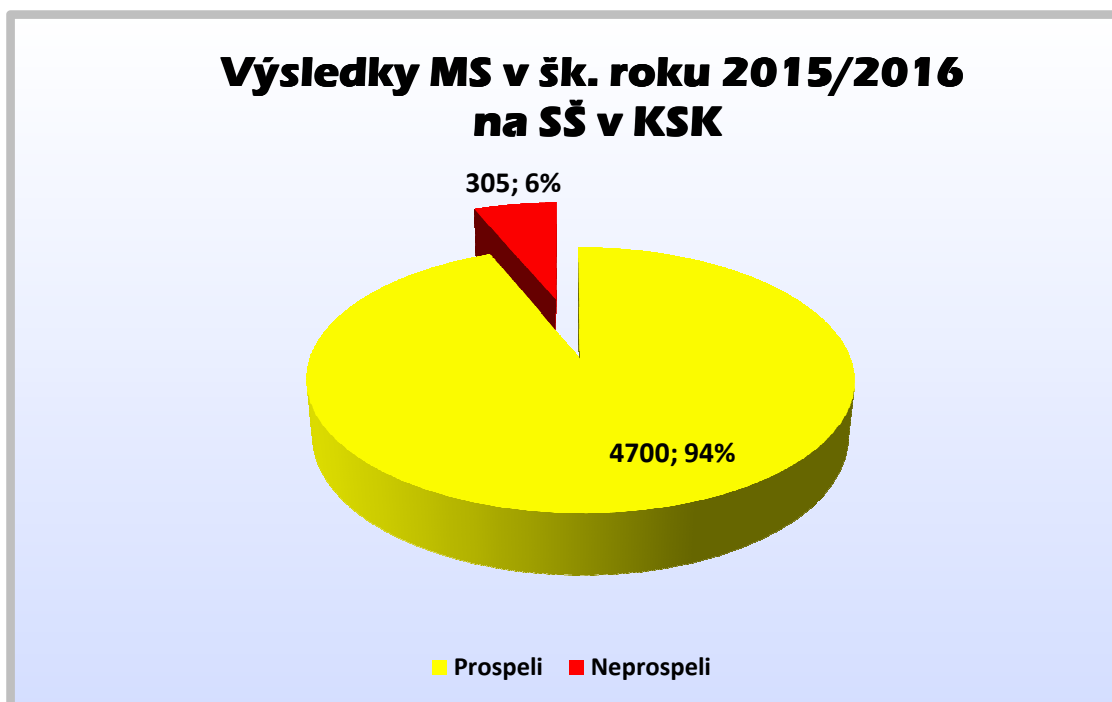
Tabuľka 7.1.2.1: Výsledky maturitnej skúšky na SŠ v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK v školskom roku 2015/2016

Celkovo na SŠ maturovalo 4528 žiakov v šk. roku 2015/2016 v dennej forme štúdia, 288 v ostatných formách štúdia. Nepropelo celkom 172 žiakov denných a 17 v ostatných formách štúdia.

Percentuálne rozdelenie maturujúcich žiakov na jednotlivých typoch SŠ v šk. roku 2015/2016



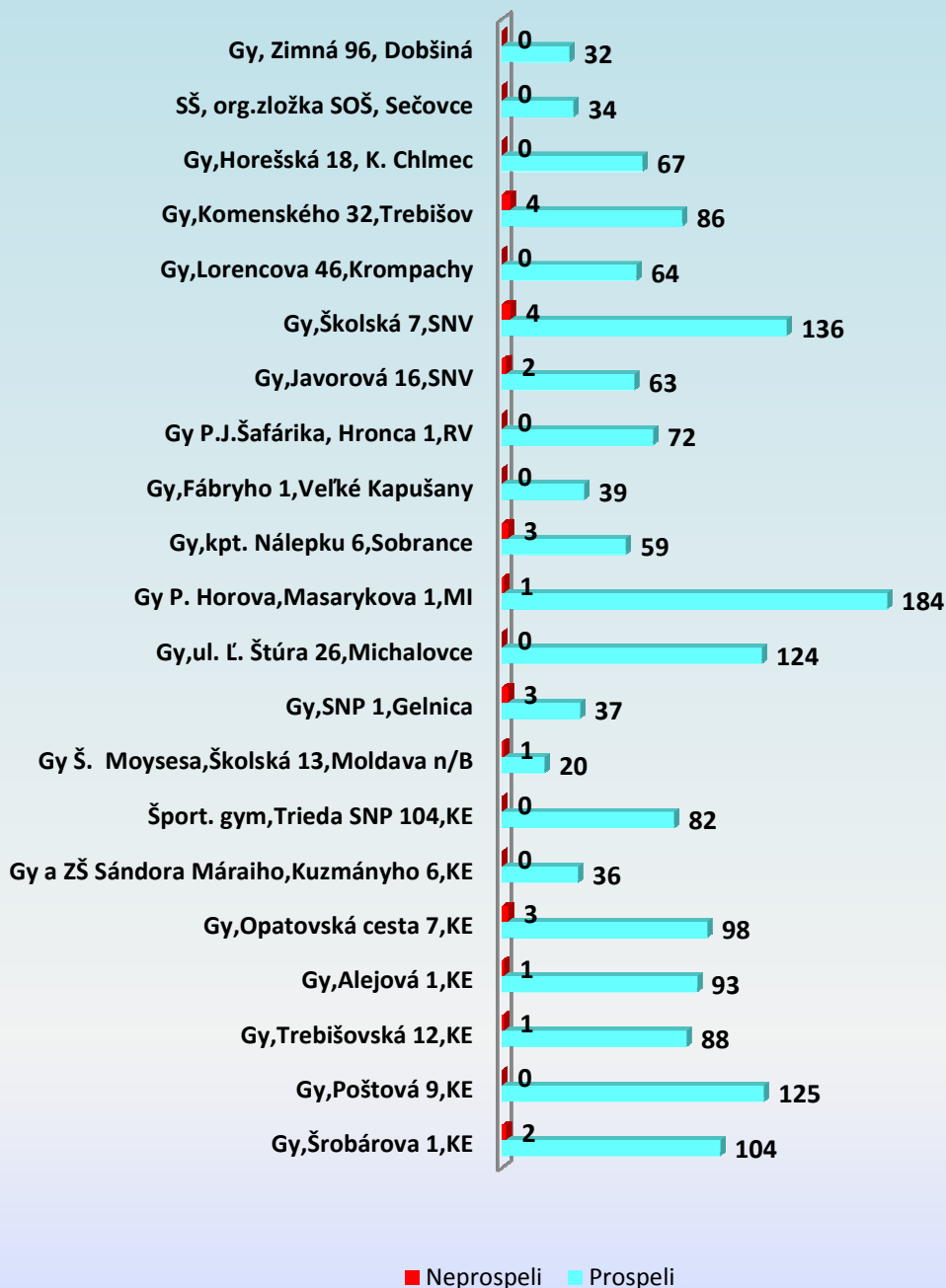
Graf č. 7.1.2.1: Percentuálne zobrazené maturujúcich žiakov na jednotlivých typoch SŠ v školskom roku 2015/2016



Graf č. 7.1.2.2: Percentuálne zobrazené neprospievajúcich žiakov na SŠ v školskom roku 2015/2016

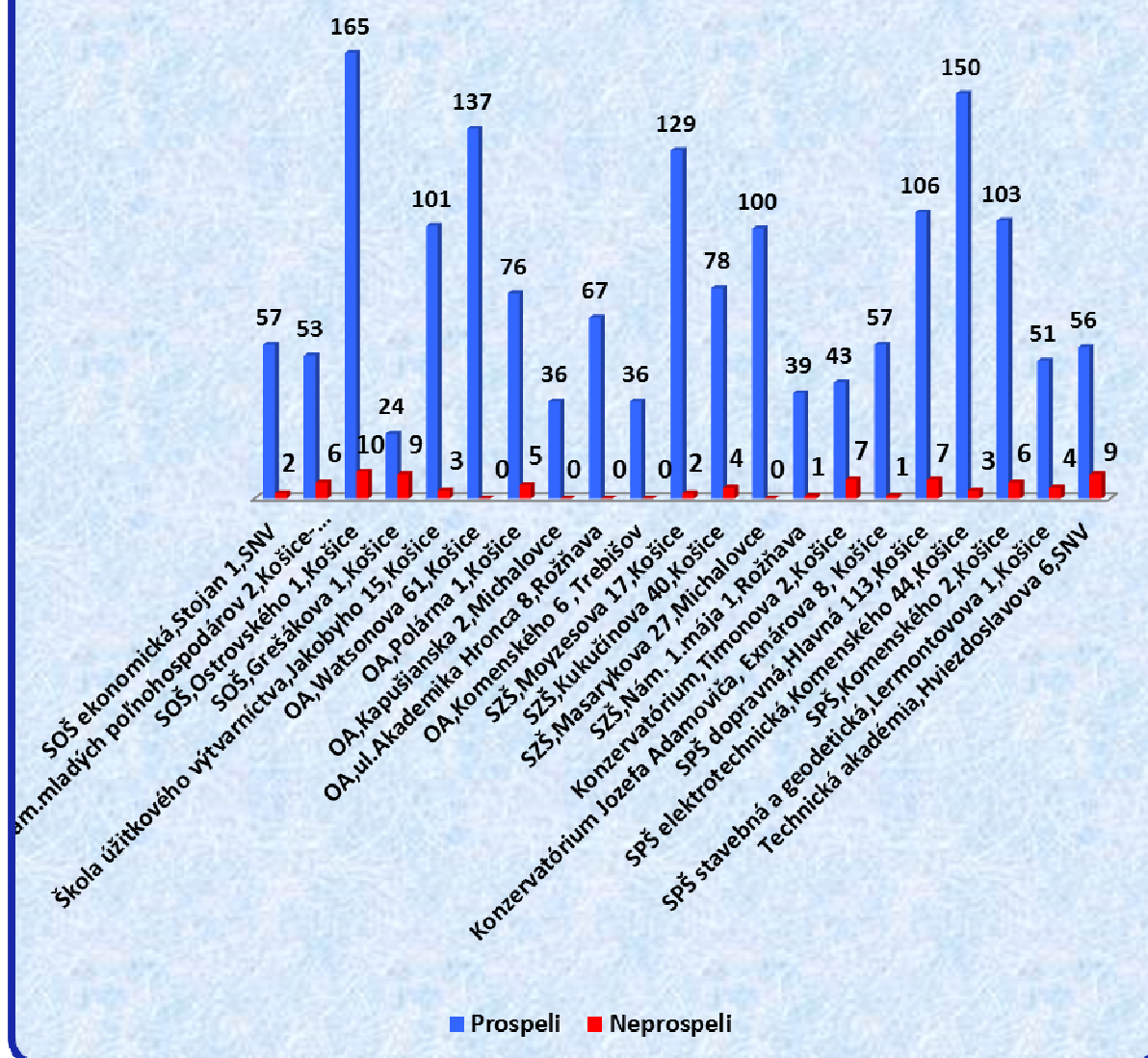
V ďalších grafoch zobrazujeme výsledky MS na jednotlivých typoch stredných škôl.

Výsledky MS na gymnáziách v šk. roku 2015/2016 (denní)



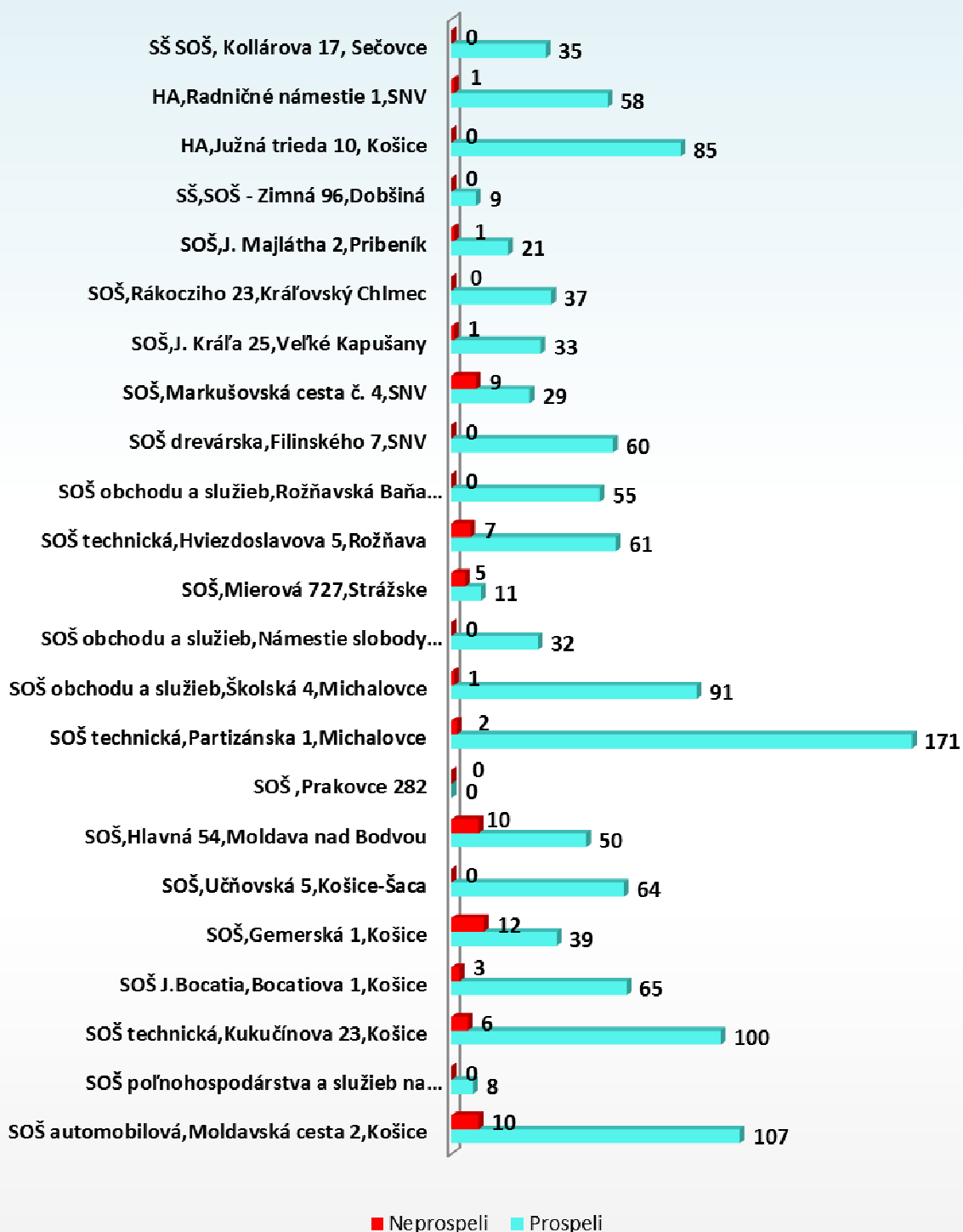
Graf č. 7.1.2.3: Výsledky maturitných skúšok na gymnáziách v školskom roku 2015/2016 (denní žiaci)

Výsledky MS na SOŠbUO v šk. roku 2015/2016



Graf č. 7.1.2.4: Výsledky maturitných skúšok na SOŠbUO v školskom roku 2015/2016 (žiaci denného štúdia)

Výsledky MS na SOŠsUO v šk. roku 2015/2016



Graf č. 7.1.2.5: Výsledky maturitných skúšok na SOŠsUO v školskom roku 2015/2016 (žiaci denného štúdia)

Neúspešnosť na maturitnej skúške je aj zrkadlom práce učiteľa v pôsobení na žiaka v priebehu štúdia, venovaniu patričnej pozornosti priebežnej príprave na maturitnú skúšku.

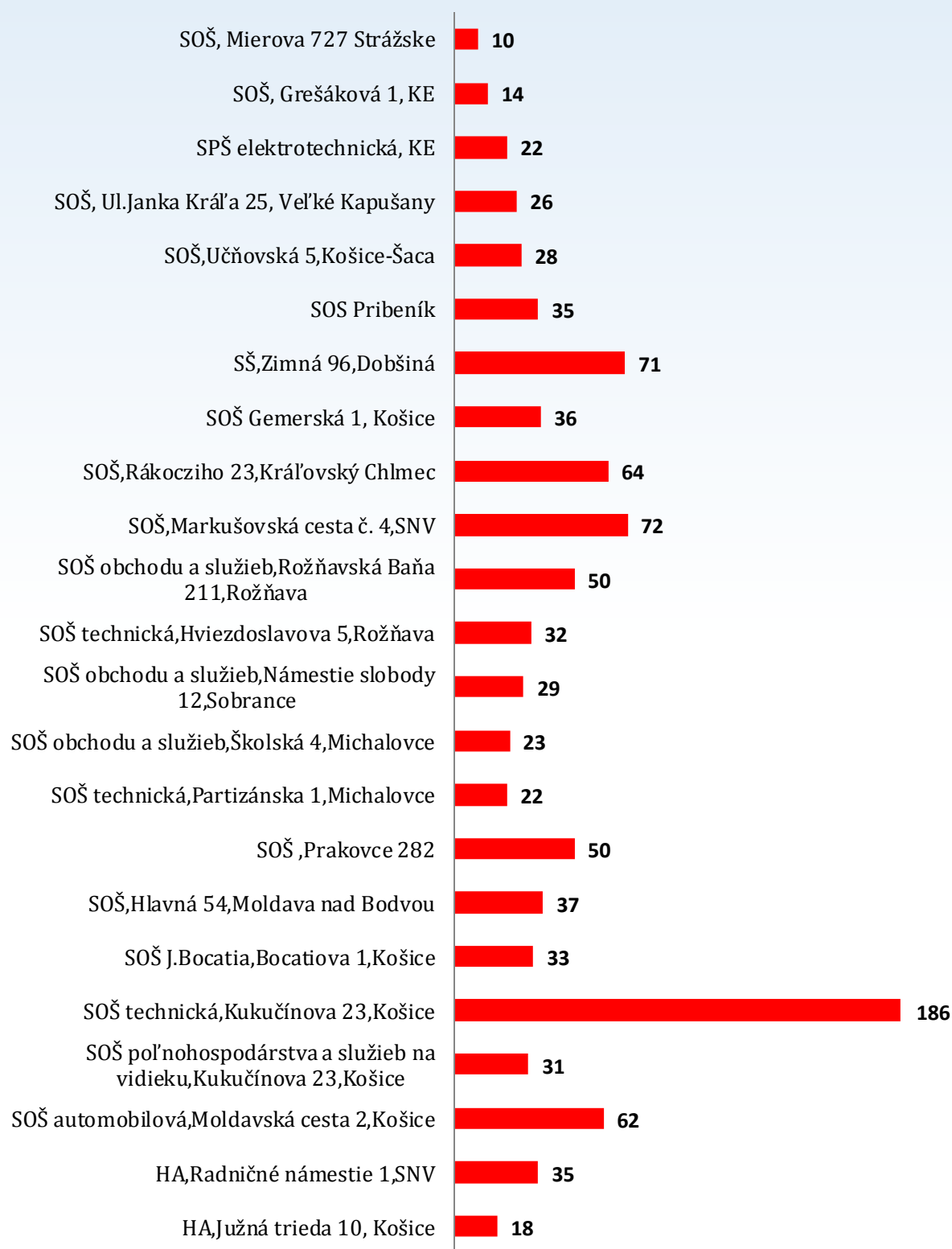
7.2 Záverečné skúšky

Cieľom záverečnej skúšky je overenie vedomostí a zručností žiakov v rozsahu učiva určeného vzdelávacími štandardmi štátneho vzdelávacieho programu a overenie, ako sú žiaci pripravení používať nadobudnuté kompetencie pri výkone povolání a odborných činností, na ktoré sa pripravujú. Záverečná skúška sa konala na 26 SOŠ v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK. V školskom roku 2015/2016 konalo spolu záverečnú skúšku spolu 1229 žiakov v riadnom termíne, v šk. roku 2014/2015 záverečnú skúšku konalo 838 žiakov, v 2013/2014 konalo záverečnú skúšku 696 žiakov na školách uvedených v tabuľke. Počet žiakov konajúcich záverečnú skúšku narastá z dôvodu narastajúceho počtu žiakov v dvojročných odboroch štúdia.

PČ	Stredná škola	Záverečné skúšky Riadny termín D+O	Záverečné skúšky Mimoriadny termín D+O
1	HA, Južná trieda 10, Košice	18	2
2	HA, Radničné námestie 1,SNV	48	4
3	SZŠ, Kukučínova 40,Košice	34	0
4	SZŠ, Masarykova 27,Michalovce	24	0
5	SZŠ, Nám. 1.mája 1,Rožňava	26	0
6	SOŠ automobilová, Moldavská cesta 2,Košice	64	0
7	SOŠ poľnohospodárstva a služieb na vidieku, Kukučínova 23,Košice	33	3
8	SOŠ technická, Kukučínova 23,Košice	205	1
9	SOŠ J. Bocatia, Bocatiová 1,Košice	33	2
10	SOŠ, Hlavná 54,Moldava nad Bodvou	37	0
11	SOŠ ,Prakovce 282	86	1
12	SOŠ technická, Partizánska 1,Michalovce	22	1
13	SOŠ obchodu a služieb, Školská 4,Michalovce	23	2
14	SOŠ obchodu a služieb, Námestie slobody 12,Sobrance	29	0
15	SOŠ technická, Hviezdoslavova 5,Rožňava	32	0
16	SOŠ obchodu a služieb, Rožňavská Baňa 211,Rožňava	70	11
17	SOŠ, Markušovská cesta č. 4,SNV	104	13
18	SOŠ, Rákocziho 23,Kráľovský Chlmec	70	3
19	SOŠ Gemerská 1, Košice	36	2
20	SŠ,SOŠ - Zimná 96,Dobšiná	79	3
21	SOS Pribeník	45	5
22	SOŠ, Učňovská 5,Košice-Šaca	39	0
23	SOŠ, Ul. Janka Kráľa 25, Veľké Kapušany	26	0
24	SPŠ elektrotechnická, Košice	22	0
25	SOŠ, Grešákova 1, Košice	14	0
26	SOŠ, Mierová 727, Strážske	10	0
	SPOLU	1229	53

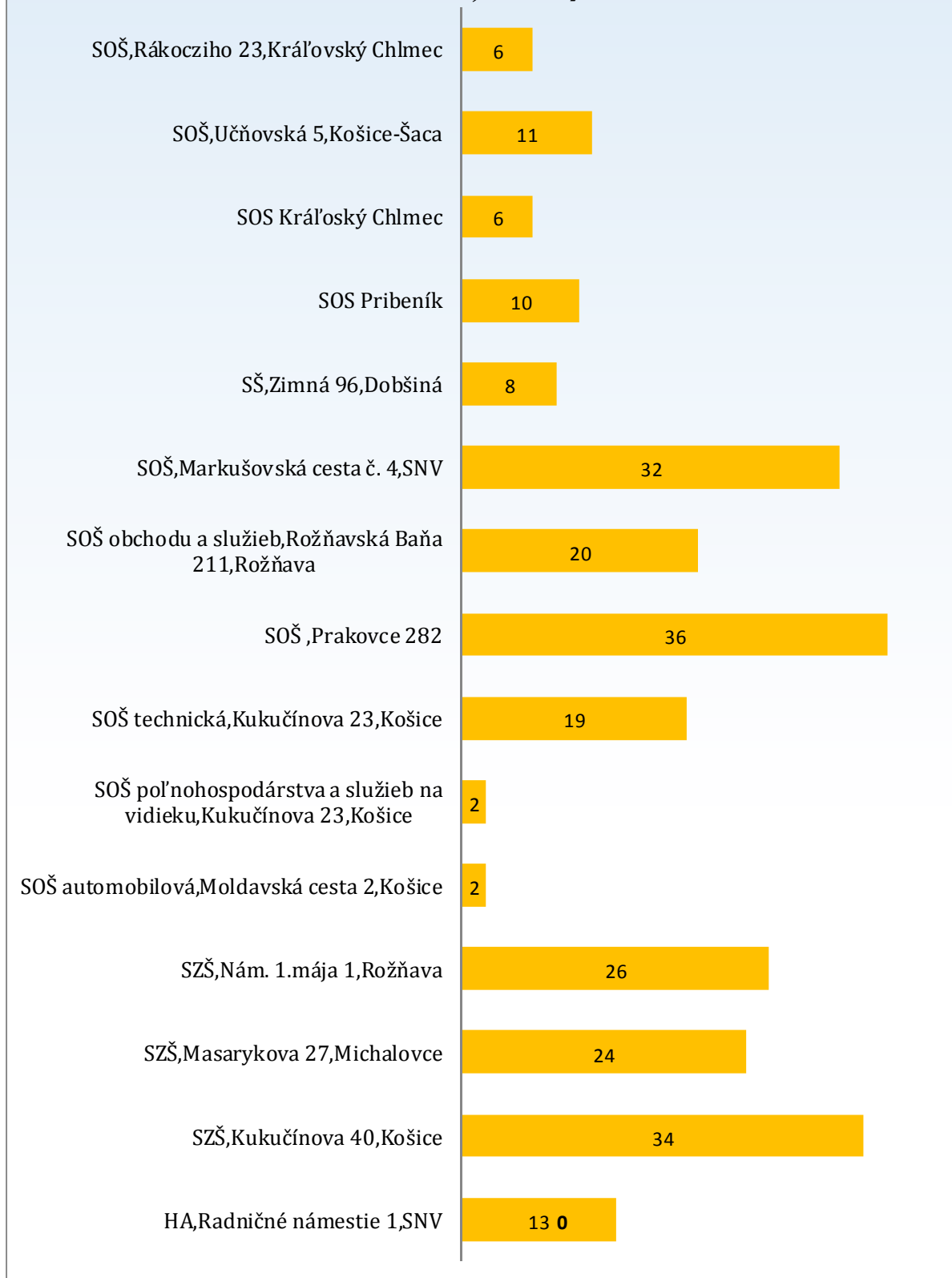
Tabuľka č. 7.2.1: Počty žiakov končiacich SOŠ záverečnou skúškou v školskom roku 2015/2016

Záverečné skúšky v riadnom termíne (denní študenti) 2015/2016

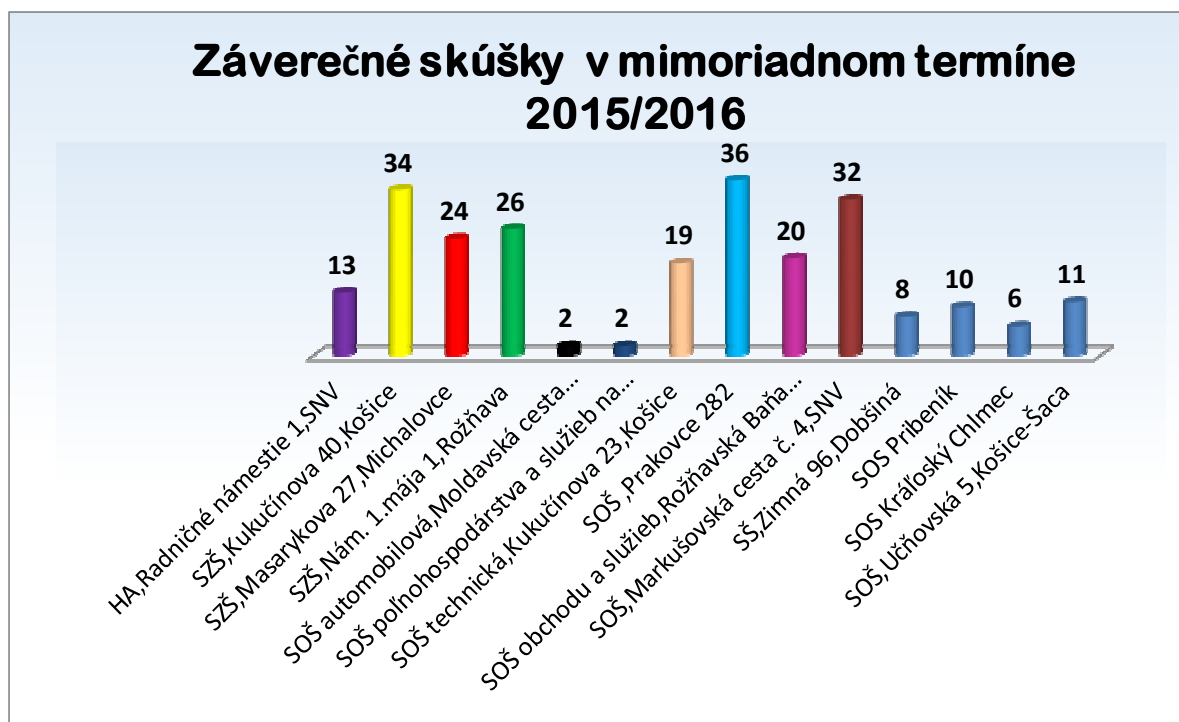


Graf č. 7.2.1: Počty denných žiakov konajúcich ZS na stredných školách v šk. roku 2015/2016

Záverečné skúšky v riadnom termíne (ostatní študenti) 2015/2016



Graf č. 7.2.2: Počty ostatných žiakov konajúcich ZS na stredných školách v šk. roku 2015/2016



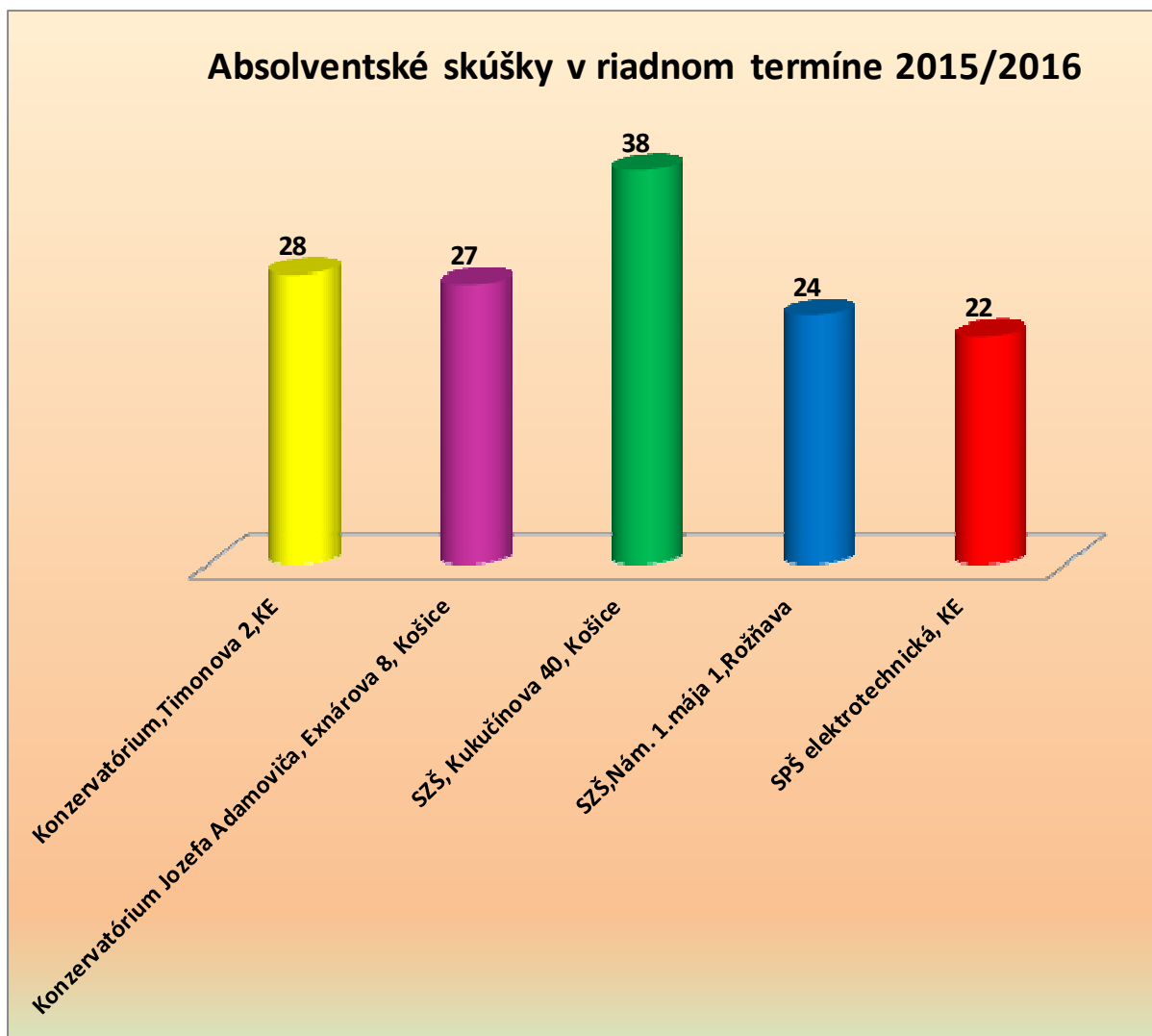
Graf č. 7.2.3: Počty žiakov konajúcich ZS na stredných školách v šk. roku 2015/2016 v mimoriadnom termíne.

7.3 Absolventské skúšky

V školskom roku 2015/2016 konalo absolventskú skúšku 137 žiakov a 156 v šk. roku 2014/2015 žiakov, všetci prospeli. V súlade so zákonom sa absolventské skúšky konajú v KSK na konzervatóriách v 6. ročníku štúdia, kde sa ňou overuje úroveň umeleckých a pedagogicko-umeleckých činností. Na stredných zdravotníckych školách sa koná ako komplexná teoreticko-praktická skúška z príslušného študijného odboru vrátane absolventskej písomnej práce a jej obhajoby. Na SPŠ E v Košiciach sa konali po 1. krát.

Stredné školy - absolventské skúšky RT	Počet žiakov
Konzervatórium, Timonova 2, Košice	28
Konzervatórium Jozefa Adamoviča, Exnárova 8, Košice	25
SZŠ Kukučínova 40, Košice	38
SZŠ Rožňava	24
SPŠE, Komenského 44, Košice	22
SPOLU	137

Tabuľka č. 7. 3.1: Výsledky AS v školskom roku 2015/2016



Graf č. 7.3.1: Počty žiakov na SŠ konajúci absolventské skúšky.

Po 1. krát konali absolventskú skúšku žiaci na SPŠE v Košiciach. Trieda bola otvorená na základe zmluvy s firmou T-systems v Košiciach.

8. Školské internáty

Košický samosprávny kraj v školskom roku 2014/2015 vo svojej zriaďovateľskej pôsobnosti prevádzkoval 14 školských internátov, z čoho sú tri samostatné právne subjekty a zvyšné tvoria súčasť stredných škôl. Školský internát Komenského 12, Trebišov ako súčasť SOŠ, Komenského 12, Trebišov od 1.9.2015 zmenou zriaďovateľa, ktorým je DSA, a.s., Školská 136/5, Brezno, sa stal súkromným školským internátom.

Školský internát je podľa § 113 ods. d) zákona 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) školským výchovno-vzdelávacím zariadením.

Vyhláška MŠ SR 236/2009 Z. z. o školskom internáte upravuje organizáciu výchovno-vzdelávacieho procesu v školskom internáte, podrobností o počtoch detí a žiakov vo výchovných skupinách, o personálnom a materiálnom zabezpečení internátu.

Prehľad školských internátov spolu s počtom ubytovaných žiakov v školskom roku 2015/2016 a ich kapacitou uvádzame v tabuľke č. 8.1

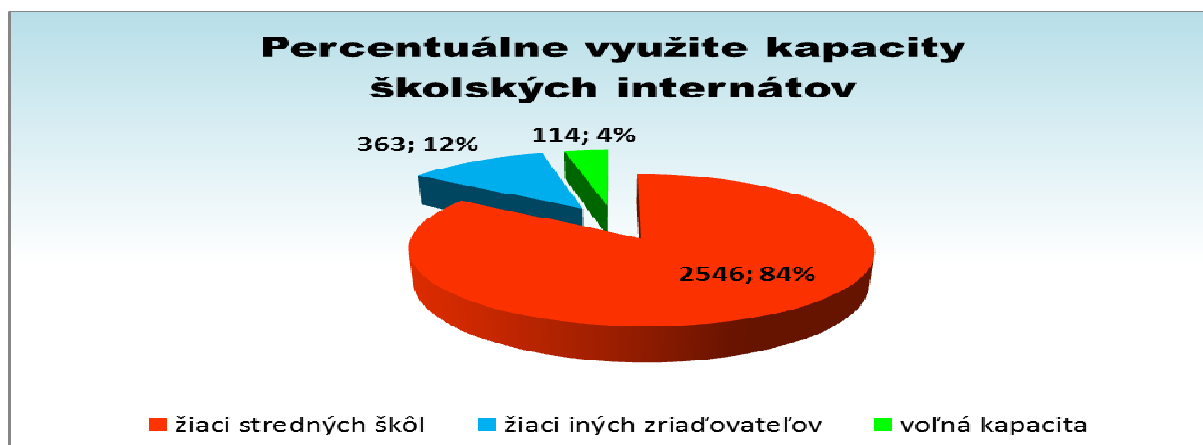
Školské internáty		kapacita celkom	celkový počet žiakov SŠ	voľná kapacita
1.	ŠI, Považská 7, Košice	288	297	0
2.	ŠI A. Garbana, Werferova 10, Košice	392	399	0
3.	ŠI, Medická 2, Košice	710	710	0
4.	ŠI - SOŠ, Učňovská 5, Košice	100	87	13
5.	ŠI - SOŠ, Hlavná 54, Moldava n B	33	24	9
6.	ŠI - SOŠ, Ostrovského 1, Košice	142	142	3
7.	ŠI - SOŠ T, Kukučínova 23, Košice	180	180	0
8.	ŠI - SOŠ, Grešákova 1, Košice	352	352	0
9.	ŠI - SPŠ E, Komenského 44, Košice	150	150	0
10.	ŠI – Spojená škola, Exnárova 8, KE	40	38	2
11.	ŠI - Športové gymnázium, SNP 104, KE	240	240	0
12.	ŠI - OA, Akademia Hronca, Rožňava	123	100	23
13.	ŠI - SOŠ OaS, Školská, Michalovce	122	122	0
14.	ŠI - Hotelová akadémia, SNV	135	77	58
Spolu		3007	2 918	105

Tabuľka č.8.1: Vyťaženie kapacity školských internátov v školskom roku 2015/2016

V školskom roku 2015/2016 sme zaznamenali opätovne vysoký záujem zo strany žiakov stredných škôl o ubytovanie v školských internátoch v rámci mesta Košice. Oproti minulému školskému roku došlo dokonca k nárastu počtu ubytovaných žiakov na stredoškolských internátoch hlavne v Košiciach zo škôl všetkých zriaďovateľov o 120 žiakov.

Z tohto dôvodu niektoré školské internáty upravili svoje kapacitné možnosti smerom nahor. Školský internát pri SOŠ, Šaca z pôvodných 70 na 100 miest, školský internát pri SOŠ, Ostrovského zo 115 na 142 miest. Školský internát Medická 2, Košice z pôvodných 680 na 710 miest v priestoroch Hotelovej akadémie, kde bola vyčlenená kapacita 30 miest pre ubytovanie dievčat. Voľné ubytovacie kapacity v Košiciach evidujeme len v školskom internáte pri SOŠ Šaca, kvôli dochádzaniu do škôl, ktoré sú situované priamo v centre Košíc. V ostatných mestách kraja sú voľné ubytovacie kapacity z dôvodu primeranej dostupnosti od miesta bydliska žiakov v danom meste.

Začiatkom roka 2016 bol pre potreby školských internátov v Košiciach pripravený evidenčný, elektronický program SEPI, ktorý výrazným spôsobom urýchlil a zjednodušil systém prihlasovania žiakov do školských internátov a odstránil duplicitu v evidencii prihlásených žiakov.



Graf č. 8.1: Percentuálne zobrazenie využitia kapacity školských internátov v školskom roku 2015/2016

Aktuálne nepostačujúcu kapacitu školských internátov najmä v Košiciach ovplyvňovala existencia vyhlášky MZ SR č. 259/2008 Z. z. o vnútornom vybavení ubytovacích zariadení. RÚVZ cielenými kontrolami v školských ubytovacích zariadeniach zisťovali nevyhovujúci stav z hľadiska plochy na jedného ubytovaného žiaka a vybavenia kuchyniek, sociálnych zariadení. Koncom roka 2015 prebiehalo pripomienkové konanie k novele uvedenej vyhlášky MZ SR, v ktorej boli väčšinou akceptované pripomienky jednotlivých školských internátov. Vyhláška MZ SR č. 210/2016 platná od 1.10.2016 je novelou vyššie uvedenej vyhlášky.

V priebehu mesiaca apríl 2016 boli podané na MŠVVaŠ SR tri žiadosti o dotáciu v rámci projektu „Zdravie na tanieri 2016“. Schválená žiadosť bola dvom školským internátom na Medickej 2, Košice a Považskej 7, Košice v objeme 7 000 €.

V uvedených školských internátoch bolo spolu 121,7 pedagogických zamestnancov a 154 nepedagogických zamestnancov.

Podľa § 117 ods. 9 zákona 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a vyššie uvedeného VZN boli v školskom roku 2015/2016 na odbor školstva doručené 103 žiadostí o zníženie alebo odpustenie poplatkov za ubytovanie z jednotlivých školských internátov a jazykovej školy.

V prvom polroku 2015/2016 bolo posúdených a vybavených 60 žiadostí o zníženie resp. odpustenie poplatkov za ubytovanie, z toho 58 z jednotlivých ŠI a 2 žiadosti z Jazykovej školy, Spišská Nová Ves. Najvyšší počet žiadostí bolo doručených z ŠI Medická a ŠI Werferova Košice po 11 žiadostí a ŠI pri Obchodnej akadémii v Rožňave -12 zaslaných žiadostí. V 18 prípadoch boli poplatky za ubytovanie úplne odpustené a u zvyšných žiadateľov boli poplatky znížené v zmysle kritérií stanovených v Metodickom usmernení k VZN č. 5/2008.

V II. polroku šk. roka 2015/2016 bolo evidovaných celkom 50 žiadostí z jednotlivých školských internátov a jedna z Jazykovej školy v Spišskej Novej Vsi. Opätovne najvyšší počet žiadostí bol zaslaný zo ŠI Medická 2, Košice a ŠI pri Obchodnej akadémii, Rožňava. V 11 prípadoch boli poplatky za ubytovanie žiakov v školskom internáte úplne odpustené, u zvyšných žiadateľov boli poplatky znížené v zmysle kritérií stanovených v Metodickom usmernení k VZN č. 5/2008.

V priebehu školského roka bolo spracované a na 16. Zasadnutí Zastupiteľstva dňa 25.4.2016 schválené nové VZN č. 13/2016 o určení výšky príspevku na čiastočnú úhradu nákladov v školách a v školských zariadeniach, ktorým sa budú riadiť školy a školské zariadenia od septembra 2016.

9. Zariadenia školského stravovania

V zmysle § 139 zákona 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní zariadeniami školského stravovania sú školská jedáleň a výdajná školská jedáleň. Ďalšie podmienky organizácie a prevádzky sú bližšie určené vo vyhláske MŠ SR č. 330/2009 Z. z. o zariadení školského stravovania.

V školskom roku 2015/2016 bolo v sieti škôl a školských zariadení zaradených 45 školských stravovacích zariadení, z toho 6 výdajných školských jedální.

Z celkového počtu žiakov denného štúdia stredných škôl v zriaďovateľskej pôsobnosti Košického samosprávneho kraja 26 125 sa na stravovanie zapísalo cca 12 095 žiakov, čo je 46,3%.

V rámci zmien v sieti škôl a školských zariadení boli k 31.08.2015 vyradené zo siete a následne zrušené Školská jedáleň pri SOŠ, Gemerská 1, Košice a Výdajná školská jedáleň Močarianska 1, Michalovce ako súčasť SOŠ technickej, Partizánska 1, Michalovce. Naopak svoju činnosť 1.9.2015 zahájila Výdajná školská jedáleň, Timonova 2 ako súčasť Konzervatória, Timonova 2, Košice. Školská jedáleň pri SOŠ, Komenského, Trebišov sa zmenou zriaďovateľa stala od 1.9.2015 súkromnou školskou jedálňou.

Školské jedálne sú denne konfrontované náročnosťou žiakov stredných škôl a tiež konkurenciou zo strany zariadení rýchleho občerstvenia, prípadne pizzerii, ktorým mnohí žiaci dávajú prednosť pred klasickou školskou jedálňou. Aj tieto skutočnosti ich nútia okrem realizovať množstvo aktivít na propagáciu zdravého stravovania a zdravého životného štýlu.

Z úrovne MŠ SR boli zverejnené aktualizované materiálne – spotrebné normy a receptúry pre školské stravovanie, ktorými sa doplnilo cca 120 nových receptúr z jednotlivých skupín jedál. Ich postupným zaraďovaním je možné spestriť jednotlivé jedálne lístky v školských jedálňach. Školské jedálne spolu so školou sa aktívne zapájajú do množstva významných aktivít na propagáciu zdravia a zdravou výživou človeka.

Odbor školstva KSK podľa finančných možností aktívne prispieva k obnove materiálne - technického vybavenia školských jedální, čím sa výrazne skvalitňujú pracovné podmienky v stravovacích zariadeniach. V rámci obnovy strojového vybavenia školských jedální bolo v školskom roku 2015/2016 obnovených 21 školských jedální v celkovom objeme 112 550 €. Nákupom nového technologického vybavenia sa skvalitnila príprava podávaných jedál a zabezpečilo sa dodržiavanie šetrných technologických postupov a zároveň sa znížila spotreba základných médií.

Čiastočná obnova bežného inventáru (taniere, príbory, poháre, stoličky, stoly, nerezové pracovné stoly, regály a pod.), menšie opravy v priestoroch školskej kuchyne a jedálne je u mnohých zariadení reálna vďaka vlastným príjmom.

Zariadenia školského stravovania	školský rok 2013/2014	školský rok 2014/2015	školský rok 2015/2016
zapísaní stravníci – žiaci	12 000	11 794	12 095
% stravníkov žiakov	44,3	44,1	46,3
počet zamestnancov	242,7	239,7	230,0
priemerný počet stravníkov na 1 zamestnanca	49,4	49,2	52,6

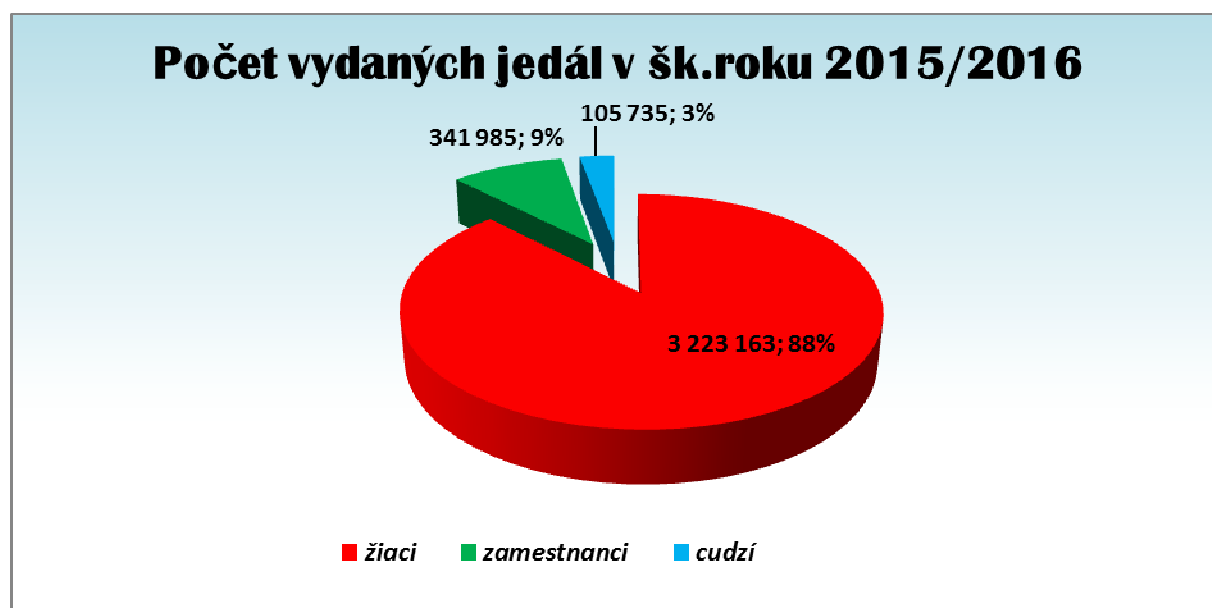
Tabuľka č. 9.1: Prehľad počtu stravníkov (žiakov) za posledné tri školské roky

Z tabuľkového prehľadu je zrejmé, že % stravujúcich sa žiakov stredných škôl v školskom roku 2015/2016 sa mierne vzrástlo, čo možno pripísať zvýšenému záujmu o stredné školy štátnych aj neštátnych zriaďovateľov v Košiciach.

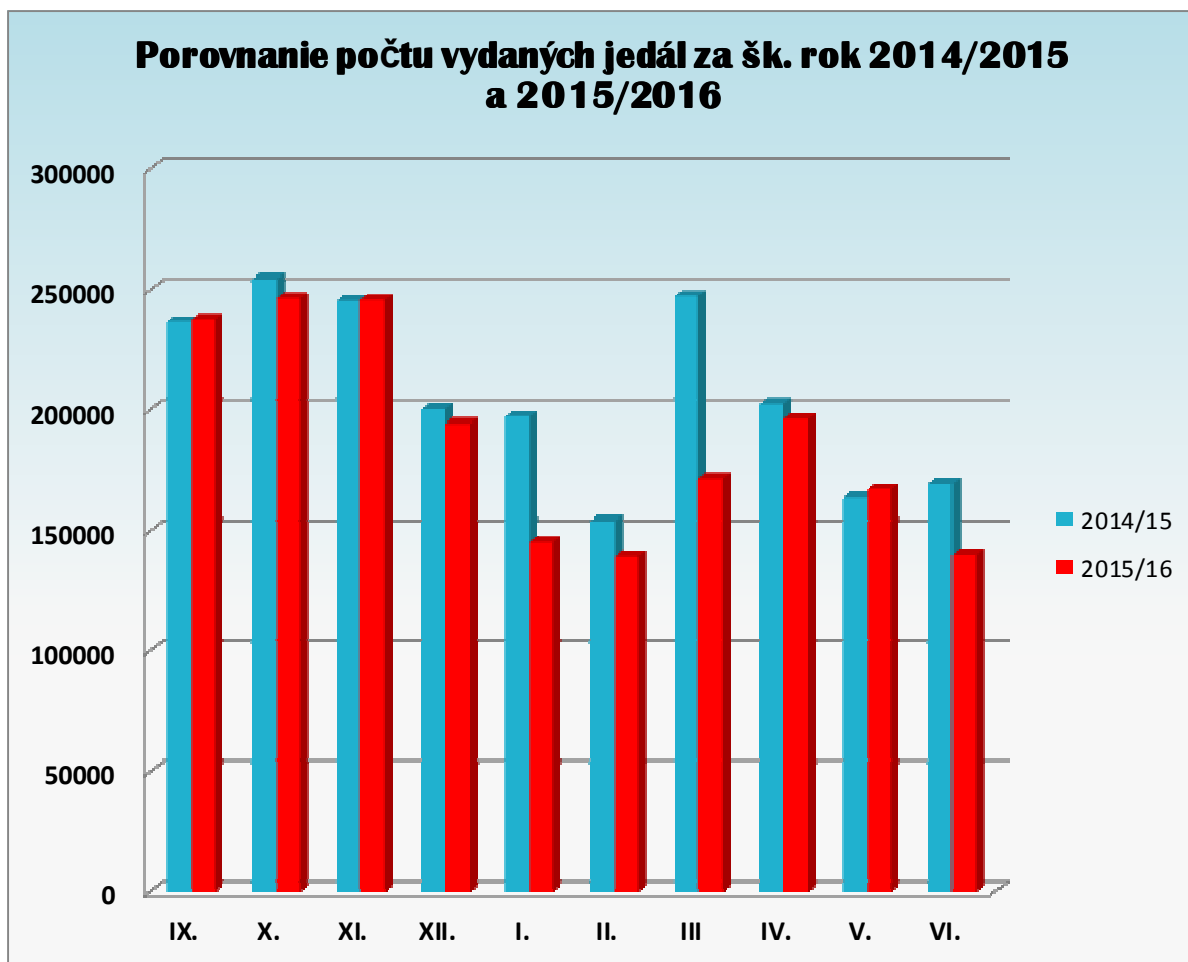
rok 2016	počet vydaných jedál	rozpočet	dotácia €
hlavné jedlá	1 748 066	1 963 919	1,123
doplňkové jedlá	1 100 390	252 453	0,229

Tabuľka č. 9.2: Hodnota dotácie na hlavné a doplnkové jedlo pre žiaka

Prehľad hodnoty dotácie na jedno vydané hlavné a doplnkové jedlo pre žiaka v školskom roku 2014/2015. Je to pomer celkového objemu finančných prostriedkov určených pre školské jedálne a výdajné školské jedálne (bez opráv) a počtu jedál vydaných žiakom v daných rokoch.



Graf č. 9.1: Počet vydaných jedál v šk. roku 2015/2016



Graf č. 9.2: Prehľad počtu vydaných jedál a ich porovnanie za 2014/2015 a 2015/2016

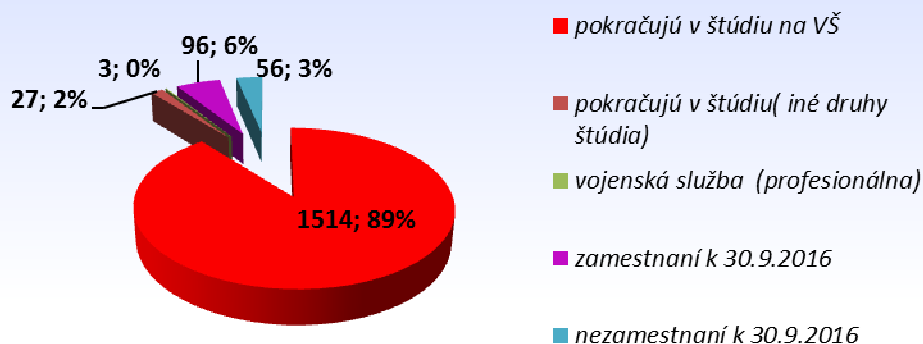
10. Umiestňovanie absolventov po ukončení strednej školy

SŠ pravidelne mapujú umiestnenie svojich absolventov končiacich v danom školskom roku – prijatie na VŠ, umiestnenie na trhu práce a pokračovanie v iných formách štúdia. Takto získané štatistiky k 30.9.2016 sú pre školy informáciou o úspešnosti ich absolventa na trhu práce a zároveň je to informácia k plánovaniu rozvoja školy a prispôsobovaniu školského vzdelávacieho programu zamestnávateľom.

Úrady práce, sociálnych vecí a rodiny mapujú uplatnenie absolventov za predchádzajúce dva roky. Tieto údaje nemožno porovnať. Nami spracované grafy dávajú informáciu o tom ako sa situácia vyvíja u absolventov hneď po ich vstupe na trh práce a o tom, s akými informáciami škola pracuje pri príprave ďalšieho prijímacieho konania.

Gymnázium ako stredná škola pripravuje absolventov na štúdium na vysoké školy. Škola je úspešná ak jej absolventi sú na tieto vysoké školy prijatí. Podľa údajov z hodnotiacich správ na vysokoškolské štúdium nastúpilo po ukončení šk. roka 2014/2015 1563 absolventov (88%), po ukončení šk. roka 2015/2016 1514 (89%) absolventov. Ostatné údaje sú v grafe č.10.1.

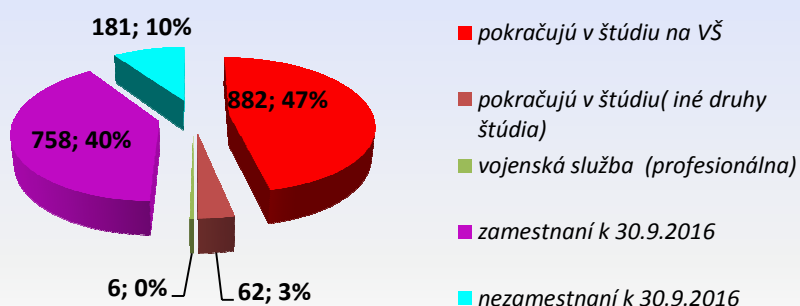
Podiel absolventov gymnázií na trhu práce k 30.09.2016



Graf č. 10.1: Umiestnenie absolventov gymnázií po ukončení štúdia v školskom roku 2015/2016

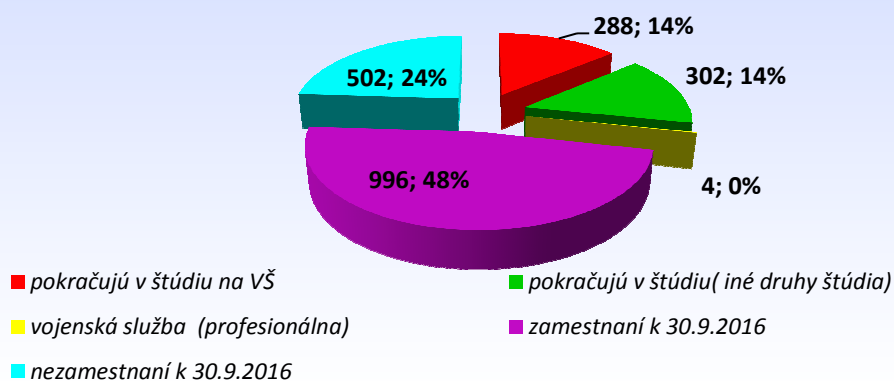
SOŠ pripravuje predovšetkým žiakov pre prax. Časť absolventov pokračuje na vysokej škole. Podrobnejšie údaje sú v grafe č. 10.2 a 10.3.

Podiel absolventov SOŠbUO na trhu práce k 30.09.2016



Graf č. 10.2: Umiestnenie absolventov SOŠbUO po ukončení štúdia v školskom roku 2015/2016

Podiel absolventov SOŠsUO na trhu práce k 30.09.2016



Graf č. 10.3: Umiestnenie absolventov SOŠsUO po ukončení štúdia v školskom roku 2015/2016

11. Záver

V predkladanej správe sú najdôležitejšie porovnania výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu medzi jednotlivými skupinami stredných škôl. Tieto porovnania sú podkladom pre manažmenty stredných škôl na zabezpečenie rastu kvality strednej školy a motiváciu pracovníkov tak, aby škola na trhu práce bola prítiažlivou inštitúciou pre zamestnávateľov a rodičov tak, aby tam vzdelávali firmy budúcich svojich pracovníkov a rodičia svoje deti. Dobrá škola je taká škola, ktorá je otvorená aj oprávnenej kritike a je ochotná meniť svoje metódy vzdelávania tak, aby odberatelia (firmy a vysoké školy) boli spokojné s absolventmi. Vzhľadom na tú skutočnosť, že stredné školy majú sústavné problémy so správaním žiakov a často aj s výsledkami žiakov vo vzdelávaní, boli prijaté nasledujúce opatrenia:

1. Naďalej sledovať a porovnávať výsledky stredných škôl a na spoločných poradách riaditeľov SŠ sa venovať analýze a návrhu opatrení.
2. V rámci motivačných kritérií pracovať so skupinami škôl tak, aby verejnosť dostávala dostatok informácií o umiestneniach kvalitných škôl.
3. Naďalej budovať systém poradenstva na stredných školách – na 53 SŠ v súčasnej dobe (v čase predkladania správy) sú zamestnaní školskí psychológovia na tretinový až plný úväzok, ktorých úlohou je v spolupráci s ostatnými pedagógmi školy riešiť nielen problémy pri jeho osobnostnom vývoji, ale rovnako hľadať príčiny absencie a neprospechu žiakov a pomáhať im hľadať riešenie na ich úspešný a šťastný rozvoj. V tíme pedagogických pracovníkov školy vytvárať finančné možnosti na vytvorenie pozícia kariérového poradcu pre žiakov.

Opatrenia budú priebežne vyhodnocované.

Odbor školstva KSK už v školskom roku 2015/2016 opätovne hodnotil stredné školy v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK na základe hodnotiacich motivačných kritérií.

Z celkového zoznamu kritérií uvádzame nasledujúce:

Hodnotenie maturitných, záverečných a absolventských skúšok; neospravedlnená neúčasť žiakov na vyučovaní; účasť v súťažiach vyhlásených MŠVVaŠ SR a iných, zamestnávateľov, centier voľného času a počet žiakov, do nich zapojených a ich umiestnenie; priemerný počet žiakov na 1 triedu denného štúdia; podiel integrovaných žiakov na celkovom počte žiakov školy; podiel počtu pedagogických zamestnancov s prvou a druhou atestáciou na celkovom počte pedagogických zamestnancov školy; priemerný počet žiakov na 1 nepedagogického zamestnanca školy; počet podaných projektov financovaných z prostriedkov EÚ a rozvojových projektov a ich úspešnosť vrátane finančného prínosu pre školu; zriadenie centra odborného vzdelávania a jeho využiteľnosť ostatnými školami a spolupracujúcimi zamestnávateľmi; počet žiakov v odboroch, ktoré majú súvislosť zo zameraním COVaP, profilácia gymnázií a počet žiakov s príslušným zameraním z celkového počtu žiakov; zriadenie elokovaných pracovísk a počet žiakov a tried v týchto elokovaných pracoviskách školy; úspešné zaradenie nového odboru alebo zamerania do siete škôl; percento žiakov zapojených do krúžkovej činnosti školy; podiel žiakov a pedagogických zamestnancov zapojených do dlhodobých športových súťaží; percento necvičiacich žiakov a žiakov, ktorí absolvujú zdravotnú telesnú výchovu; percento neprospievajúcich žiakov a percento neprospievajúcich žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia.

Z dôvodu väčšej objektívnosti vyššie uvedené kritéria sú hodnotené za obdobie 2 až 3 rokov.

Medzi gymnáziami sa na prvom mieste umiestnilo Gymnázium Pavla Horova, Masarykova 1, Michalovce. Medzi strednými odbornými školami sa na prvom mieste

umiestnila Obchodná akadémia, Komenského 6, Trebišov. Ostatné umiestnenia škôl sú v tabuľke.

Poradie celkom	Gymnázium
1	Gymnázium Pavla Horova, Masarykova 1, Michalovce
2	Gymnázium, Školská 7, SNV
3	Gymnázium Pavla Jozefa Šafárika - Gimnázium, Akademika Hronca 1, Rožňava
4	Gymnázium - Gimnázium, Horešská 18, Kráľovský Chlmec
5	Gymnázium, Poštová 9, Košice
6	Gymnázium - Gimnázium, Fábryho 1, Veľké Kapušany
7	Gymnázium, Alejová 1, Košice
8	Gymnázium, ul. L. Štúra 26, Michalovce
9	Gymnázium, Komenského 32, Trebišov
10	Gymnázium, kpt. Nálepku 6, Sobrance
11	Gymnázium, Trebišovská 12, Košice
12	Športové gymnázium, Trieda SNP 104, Košice
13	Gymnázium, Lorencova 46, Krompachy
14	Gymnázium a ZŠ Sándora Máraiho s vyučovacím jazykom maďarským, Kuzmányho 6, Košice
15	Gymnázium, Javorová 16, SNV
16	Gymnázium, SNP 1, Gelnica
17	Gymnázium Štefana Moyses, Školská 13, Moldava nad Bodvou
18	Gymnázium, Šrobárova 1, Košice
19	Gymnázium, Opatovská cesta 7, Košice

Tabuľka č. 11.1: Poradie gymnázií podľa údajov k 30.5.2016 (motivačné kritéria KSK)

Poradie celkom.	Stredná škola
1	Obchodná akadémia, Komenského 6, Trebišov
2	SOŠ technická, Kukučínova 23, Košice
3	Hotelová akadémia, Južná trieda 10, Košice
4	Stredná zdravotnícka škola, Masarykova 27, Michalovce
5	SOŠ ekonomická, Stojan 1, SNV
6	SPŠ elektrotechnická, Komenského 44, Košice
7	Obchodná akadémia, ul. Akademika Hronca 8, Rožňava
8	SOŠ obchodu a služieb, Školská 4, Michalovce
9	Stredná odborná škola drevárska, Filinského 7, SNV
10	Spojená škola (s organizačnými zložkami Gymnázium a SOŠ), Kollárova 17, Sečovce
11	Technická akadémia, Hviezdoslavova 6, SNV

12	Stredná zdravotnícka škola, Moyzesova 17,Košice
13	Obchodná akadémia, Watsonova 61,Košice
14	Stredná zdravotnícka škola-Egészségügyi Középiskola, Nám. 1.mája 1,Rožňava
15	SOŠ technická, Partizánska 1,Michalovce
16	Stredná odborná škola - Szakközépiskola, Grešákova 1,Košice
17	Stredná priemyselná škola, Komenského 2,Košice
18	Stredná zdravotnícka škola, Kukučínova 40,Košice
19	SOŠ obchodu a služieb, Námestie slobody 12,Sobrance
20	SPŠ dopravná, Hlavná 113,Košice
21	Stredná odborná škola, Ostrovského 1,Košice
22	Spojená škola (s organizačnými zložkami Gymnázium a SOŠ),Zimná 96,Dobšiná
23	SPŠ stavebná a geodetická, Lermontovova 1,Košice
24	SOŠ obchodu a služieb, Rožňavská Baňa 211,Rožňava
25	Stredná odborná škola technická, Hviezdoslavova 5,Rožňava
26	Stredná odborná škola ,Prakovce 282
27	Obchodná akadémia, Kapušianska 2,Michalovce
28	Stredná odborná škola, Gemerská 1,Košice
29	Konzervatórium, Timonova 2,Košice
30	Konzervatórium, Exnárova 8,Košice
30	Hotelová akadémia, Radničné námestie 1,SNV
32	Stredná odborná škola automobilová, Moldavská cesta 2,Košice
33	Obchodná akadémia, Polárna 1,Košice
34	Stredná odborná škola - Szakközépiskola, J. Kráľa 25,Veľké Kapušany
35	Stredná odborná škola, Markušovská cesta č. 4,SNV
36	Stredná odborná škola - Szakközépiskola, J. Majlátha 2,Pribeník
37	SOŠ veterinárna, Nám.mladých poľnohospodárov 2,Košice-Barca
38	Stredná odborná škola, Mierová 727,Strážske
39	Stredná odborná škola, Učňovská 5,Košice-Šaca
40	Stredná odborná škola, Rákocziho 23,Kráľovský Chlmec
41	Stredná odborná škola Jána Bocatia, Bocatiova 1,Košice
42	SOŠ poľnohospodárstva a služieb na vidieku,Kukučínova 23,Košice
43	Škola úžitkového výtvarníctva, Jakobyho 15,Košice
44	Stredná odborná škola - Szakközépiskola, Hlavná 54,Moldava nad Bodvou

Tabuľka č. 11.2: Poradie SOŠ podľa údajov k 30.5.2016 (motivačné kritéria KSK)

Stredná škola je živý organizmus veľmi citlivo reagujúci aj na podnety zvonku a každé zle nastavené opatrenie sa prejaví v klíme školy. Na základe analýzy vývoja stredných škôl je potrebné implementovať len tie opatrenia, ktoré budú smerovať k pozitívnym výsledkom.

Skratky:

KSK - Košický samosprávny kraj
BA - Bratislavský kraj (označenie NÚCEMU pri oficiálnom hodnotení MS podľa mesta Bratislava v časti 7.1 Maturitná skúška)
ZA - Žilinský kraj (označenie NÚCEMU pri oficiálnom hodnotení MS podľa mesta Žilina v časti 7.1 Maturitná skúška)
TN - Trnavský kraj (označenie NÚCEMU pri oficiálnom hodnotení MS podľa mesta Trnava v časti 7.1 Maturitná skúška)
PO - Prešovský kraj (označenie NÚCEMU pri oficiálnom hodnotení MS podľa mesta Prešov v časti 7.1 Maturitná skúška)
TT - Trenčiansky kraj (označenie NÚCEMU pri oficiálnom hodnotení MS podľa mesta Trenčín v časti 7.1 Maturitná skúška)
NR - Nitriansky kraj (označenie NÚCEMU pri oficiálnom hodnotení MS podľa mesta Nitra v časti 7.1 Maturitná skúška)
BB - Banskobystrický kraj (označenie NÚCEMU pri oficiálnom hodnotení MS podľa mesta Banská Bystrica v časti 7.1 Maturitná skúška)
KE - Košický kraj (označenie NÚCEMU pri oficiálnom hodnotení MS podľa mesta Košice v časti 7.1 Maturitná skúška)
NÚCEM - Národný ústav certifikovaných meraní – organizácia zriadená MŠVVaŠ SR pre meranie úrovne výsledkov vo výchovno-vzdelávacom procese na školách
MŠVVaŠ SR - Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky
SŠ - stredná škola
SOŠ - stredná odborná škola
GY - gymnázium
SZŠ - stredná zdravotnícka škola
SPŠ - stredná priemyselná škola
HA - hotelová akadémia
OA - obchodná akadémia
ISCED 97 - International Standard Classification of Education – medzinárodná norma pre klasifikáciu vzdelávania
MS - maturitná skúška
EČ MS - externá časť maturitnej skúšky
PFIČ - písomná forma internej skúšky na maturitnej skúške
M - matematika
SJaL - slovenský jazyk a literatúra
SJaSL - slovenský jazyk a slovenská literatúra, predmet na školách s vyučovacím jazykom maďarským
ANJ B1 - anglický jazyk, žiaci maturujú podľa európskeho referenčného rámca na úrovni B1
ANJ B2 - anglický jazyk, žiaci maturujú podľa európskeho refer. rámca na úrovni B2
NEJ B1 - nemecký jazyk, žiaci maturujú podľa európskeho refer. rámca na úrovni B1
NEJ B2 - nemecký jazyk, žiaci maturujú podľa európskeho refer. rámca na úrovni B2
VŠ - vysoká škola
ZS - záverečná skúška
ABS - absolventská skúška
ÚPSVaR - Úrad práce sociálnych vecí a rodiny
COVaP – Centrum odborného vzdelávania a prípravy
ŠkVP- školský vzdelávací program
SOŠbUO- stredná odborná škola bez učebného odboru
SOŠsUO- stredná odborná škola s učebným odborom