

Analýza přijímacích zkoušek na SŠ 2014

Tisková zpráva

2. října 2014



 **SCIO**
vzdělávání pro budoucnost

Kontakty:

Vedoucí projektu přijímací zkoušky Scio:

Helena Nováková

email: hnovakova@scio.cz

tel.: 234 705 579

Kontakt s médii:

Štěpán Pudlák

email: spudlak@scio.cz

tel.: 605 416 106

Přehled hlavních sdělení

- Uchazeči o studium na SŠ nejčastěji od školy **očekávají přípravu na profesi a na přijímací zkoušky na VŠ**. Naopak nevnímají hlavní cíl školy v tom, aby je naučila spolupráci nebo dovednosti učit se.
- **Klesá zájem o ekonomické obory**, naopak stoupá zájem o obory IT a elektrotechnické.
- **Dívky** mají obecně školní **předměty v menší oblibě** než chlapci, přesto mají lepší známky.
- Čtyřletá gymnázia naplní **kapacitu** ze 78 %, ostatní čtyřleté obory pouze ze 44 %.
- Třetina uchazečů **nastoupí na negymnaziální obor**, i když byli zároveň přijati i na gymnázium.
- 95 % zájemců o čtyřleté obory podává **dvě přihlášky**.
- Ze zájemců o čtyřletá gymnázia je 63 % dívek a 37 % chlapců. V případě osmiletých gymnázií je poměr vyrovnaný.

Základní údaje

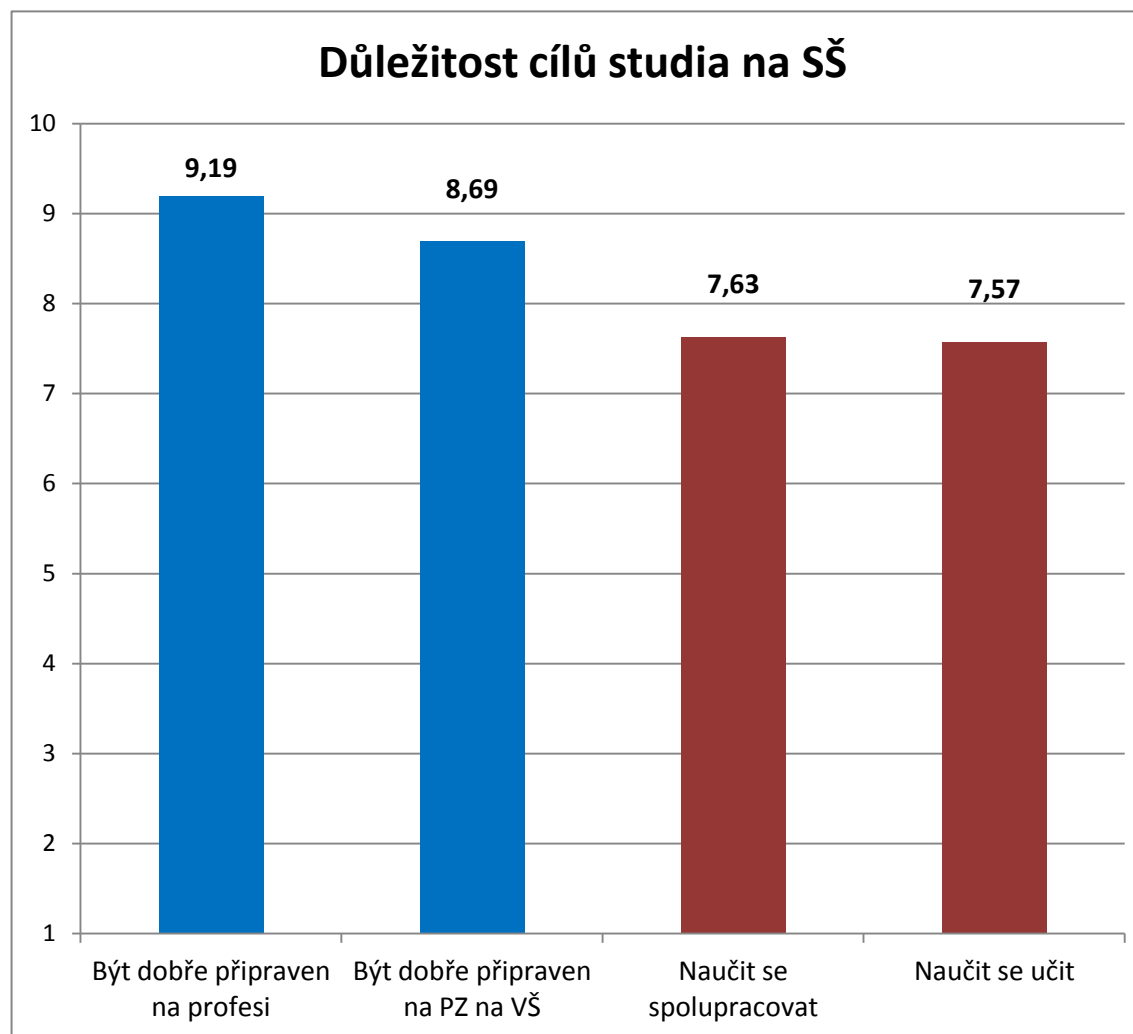
Základní údaje o přijímacích zkouškách Scio ve školním roce 2013/2014

- zapojených škol: **312**
- uchazečů celkem: **33 054**
- přihlášek: **45 040**
- dotazníků: **21 401** (tj. 64,7 % z celkového počtu uchazečů)
- jednotné přijímačky Scio (v různých podobách) proběhly v krajích: Královéhradecký, Jihočeský, Karlovarský, Liberecký, Pardubický, Ústecký, Zlínský

Očekávání

Uchazeči o studium na SŠ nejčastěji od školy očekávají přípravu na profesi a na přijímací zkoušky na VŠ. Naopak nevnímají hlavní cíl školy v tom, aby je naučila spolupráci nebo dovednosti učit se.

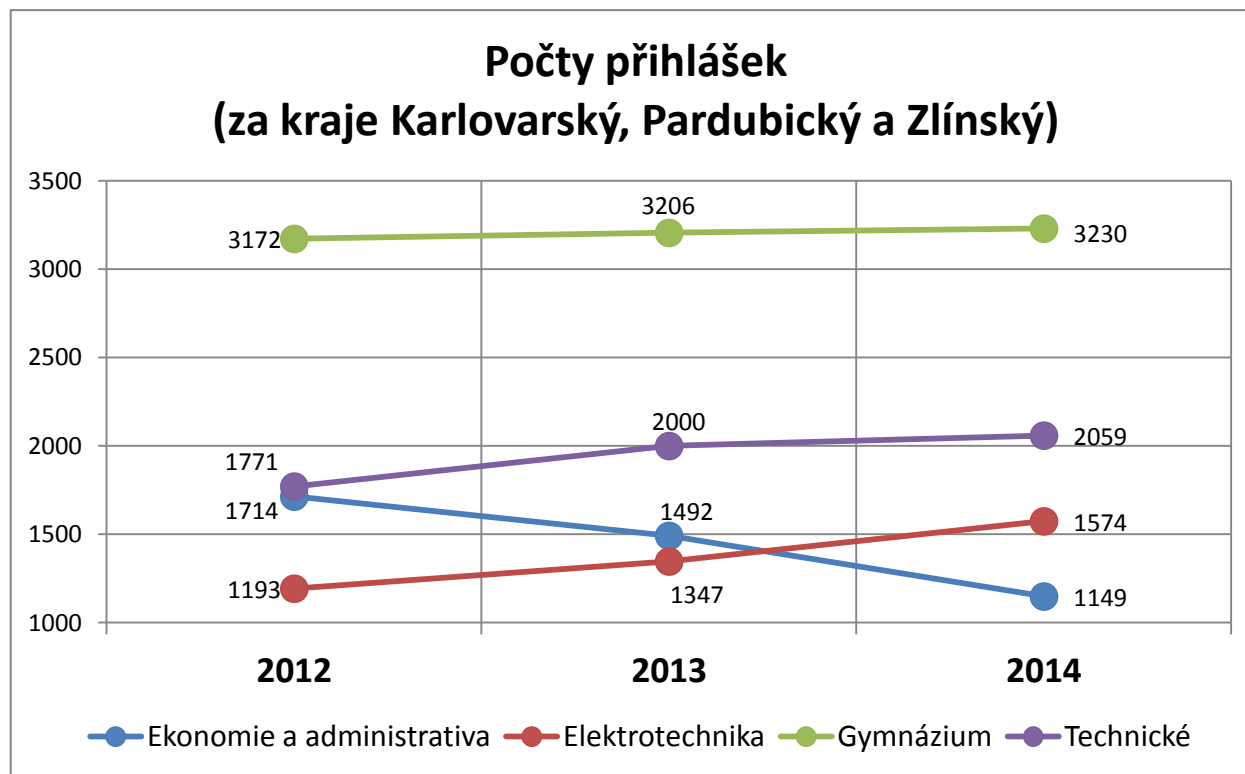
- V dotazníku (který celkem odevzdalo přes 21 000 účastníků zkoušek) jsme zjišťovali důležitost cílů při studiu na SŠ. Uchazeči o studium na čtyřletých oborech přikládají nejvyšší váhu tomu, aby je škola připravila na profesi (na škále od 1 do 10, kdy 10 znamenalo „vysoce důležitý“ cíl, měla odpověď „Být dobře připraven na profesi“ průměrný výsledek 9,19) a na přijímací zkoušky na vysokou školu (průměrný výsledek možnosti „Být dobře připraven na PZ na VŠ“ 8,69). Naopak nejnižší průměrný výsledek měly možnosti „Naučit se učit“ (7,57) a „Naučit se spolupracovat“ (7,63).



Zájem o obory

Klesá zájem o ekonomické obory, naopak stoupá zájem o obory IT a elektrotechnické.

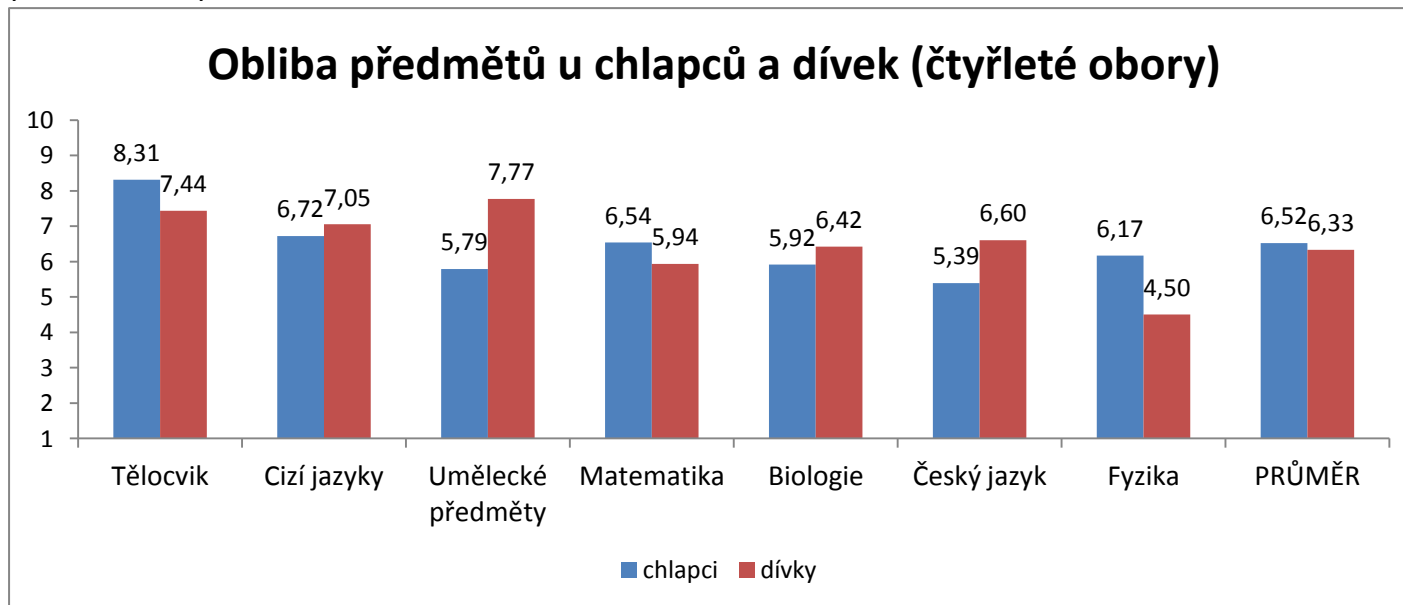
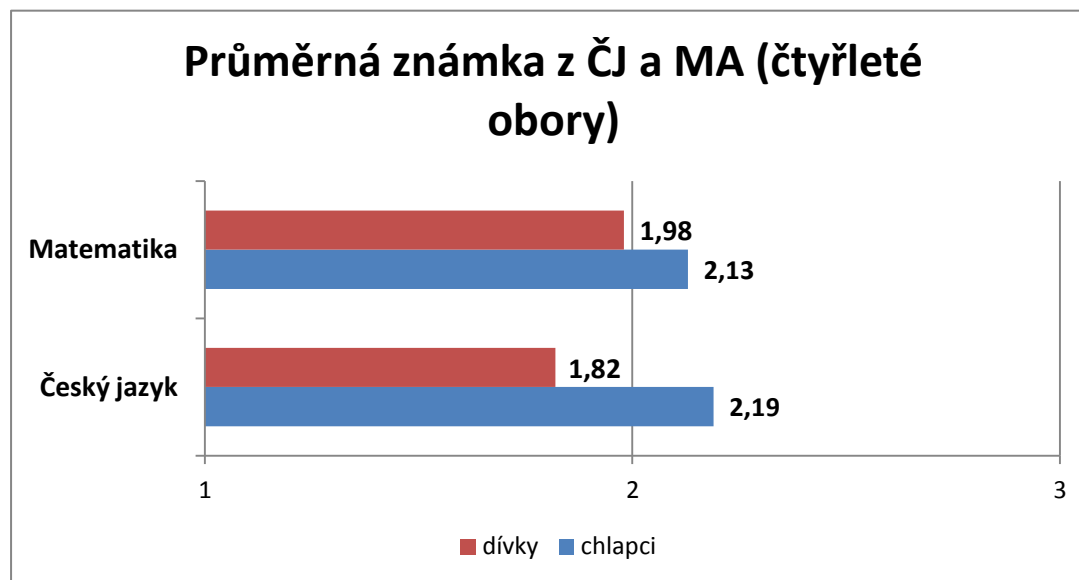
- Počet přihlášek na ekonomické obory SŠ klesl mezi roky 2012 a 2014 o třetinu (z 1714 přihlášek na 1149 přihlášek). Naopak počet přihlášek na obory elektrotechnického a informačně-technologického zaměření stoupl téměř o třetinu za stejné období.



Obliba předmětů

Dívky mají obecně školní předměty v menší oblibě než chlapci, přesto mají lepší známky.

- Uchazeči vyplňovali v dotazníku oblību školních předmětů (na ose od 1 do 10, kdy 10 znamenalo nejvíce oblíbený). Dívky vykazovaly průměrně nižší oblību předmětů, než chlapci (v případě uchazečů a uchazeček o studium na čtyřletých oborech byla průměrná oblība předmětů u dívek 6,33, kdežto u chlapců 6,52). Výjimkou byly předměty umělecké, český jazyk, biologie nebo cizí jazyky.
- Přitom např. v matematice, kterou mají dívky v menší oblibě, než chlapci (průměrná oblība matematiky uchazeček o studium na čtyřletých oborech byla 5,94, kdežto uchazečů 6,54), mají dívky průměrně lepší známky než chlapci (průměrná známka z matematiky na pololetním vysvědčení v 9. ročníku byla u dívek 1,98, kdežto u chlapců 2,13).
- Nejvyšší rozdíl v oblíbenosti mezi chlapci a dívkami byl v případě uměleckých předmětů (preferovanější dívkami) a fyziky (preferovanější chlapci).



Naplňenost kapacit

Čtyřletá gymnázia naplní kapacitu ze 78 %, ostatní čtyřleté obory pouze ze 44 %.

- Poměr mezi kapacitou škol a počtem zapsaných studentů do 1. ročníku je u čtyřletých gymnaziálních oborů 77,6 % (tyto školy uvedly kapacitu 4 434 míst, ale zapsaných bylo 3 442 studentů). U ostatních čtyřletých oborů je tento poměr 43,8 % (kapacita 16 548 míst, zapsaných 7 255). Údaje platí pro 5 krajů s jednotnými přijímacími zkouškami na všechny čtyřleté maturitní obory.
- Čtyřletá gymnázia tedy mají téměř dvojnásobné využití kapacity oproti ostatním středním školám.
- Nejvyšší naplněnost kapacity je u osmiletých gymnázií, a to 91,5 %.

Poměr kapacit, počtu přihlášených, přijatých a zapsaných					
	kapacita	přihlášených	přijatých	zapsaných	naplnění kapacity
Osmiletá gymnázia	2 161	4 049	2 284	1 978	91,5%
Čtyřletá gymnázia	4 434	7 624	5 086	3 442	77,6%
Čtyřleté negymnaziální obory	16 548	15 999	11 831	7 255	43,8%

Přihlášky

Třetina uchazečů se přihlásí na negymnaziální obor, i když byli zároveň přijati i na gymnázium.

- 1 615 uchazečů podalo jednu přihlášku na čtyřleté gymnázium a jednu na negymnaziální obor. 542 z těchto uchazečů (tedy 33,6 %) bylo přijato na obě školy, ale rozhodli se zapsat na negymnaziální obor.
- Gymnázia tedy nejsou ve všech případech preferovanou možností.

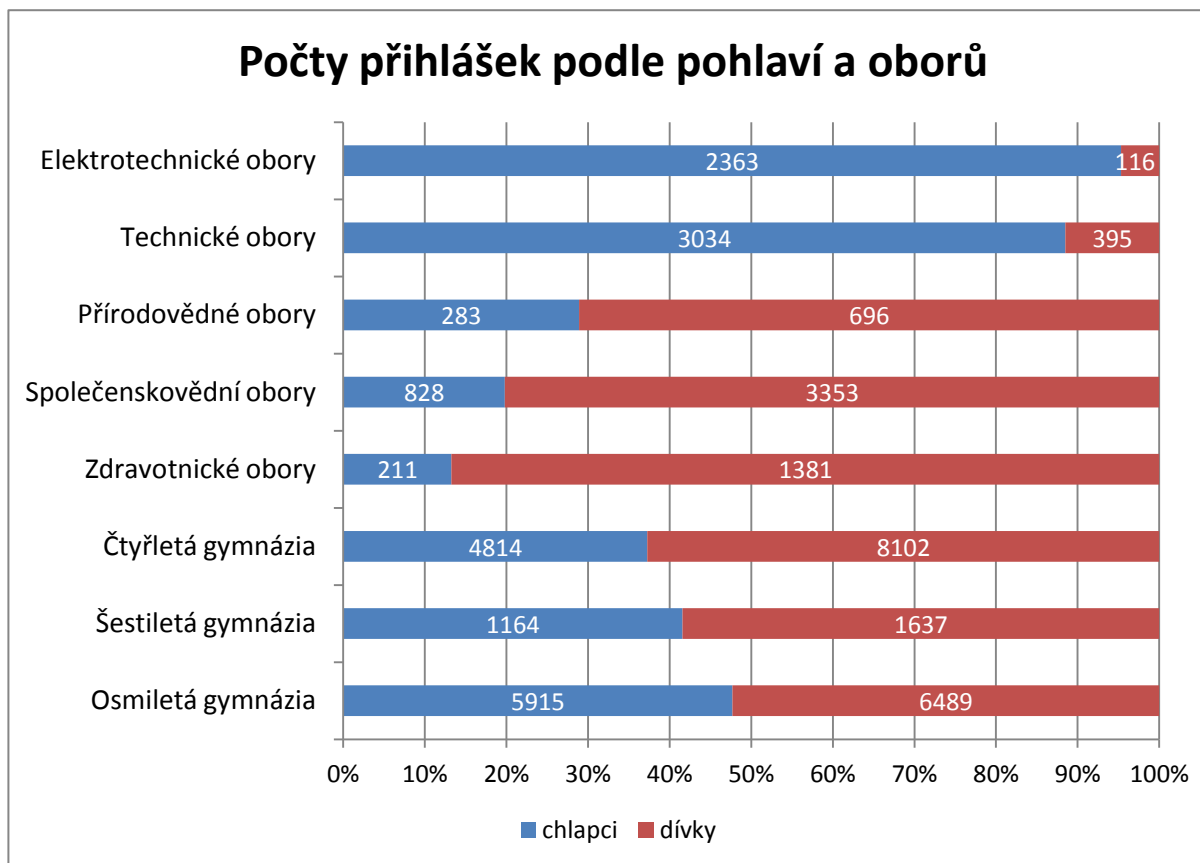
Uchazeči přijatí na gymnaziální a negymnaziální obory	
Uchazečů (přijatých na gym. a negym. obor zároveň)	1 615
z toho přijatých na oba obory, kteří nastoupili na negym. obor	542
podíl zapsaných na negym. obory ze všech uchazečů přijatých zároveň na gym. i na negym. obor	33,6%

95 % zájemců o čtyřleté obory podává dvě přihlášky.

- Podle dotazníku podávalo 95 % uchazečů o studium na čtyřletých oborech dvě přihlášky, tedy maximální možný počet podle zákona. Jen 5 % tedy podalo jednu přihlášku.
- V případě uchazečů o studium na osmiletých a šestiletých gymnáziích zhruba polovina uchazečů podala dvě přihlášky a druhá polovina jednu přihlášku.

Ze zájemců o čtyřletá gymnázia je 63 % dívek a 37 % chlapců. V případě osmiletých gymnázií je poměr vyrovnaný.

- Ze všech přihlášek na čtyřletá gymnázia jich 8 102 (63 %) podaly dívky a 4 814 (37 %) podali chlapci.
- Poměr přihlášek dívek a chlapců na osmiletá gymnázia však byl poměrně vyrovnaný – 48 % přihlášek chlapců vůči 52 % přihlášek dívek (6 489 přihlášek dívek a 5 915 přihlášek chlapců).
- V případě dalších oborů je zájem chlapců a dívek tradičně rozdělen. Na technické a elektrotechnické obory se hlásí desetkrát i dvacetkrát více chlapců než dívek. Na zdravotnické obory podalo přihlášku 3 034 chlapců (88 %) oproti 395 dívkám (12 %), na elektrotechnické 2 363 chlapců (95 %) oproti 116 dívkám (5 %). Dívky mají výrazně vyšší zájem než chlapci o zdravotnické, společenskovední a přírodovědecké obory – např. v případě zdravotnických oborů bylo 1 381 přihlášek dívek (87 %) oproti 211 přihláškám chlapců (13 %).





www.scio.cz, s.r.o. | Pobřežní 34, 186 00 Praha 8
tel.: +420 234 705 555 | e-mail: scio@scio.cz | IČ: 27156125 | DIČ: CZ27156125