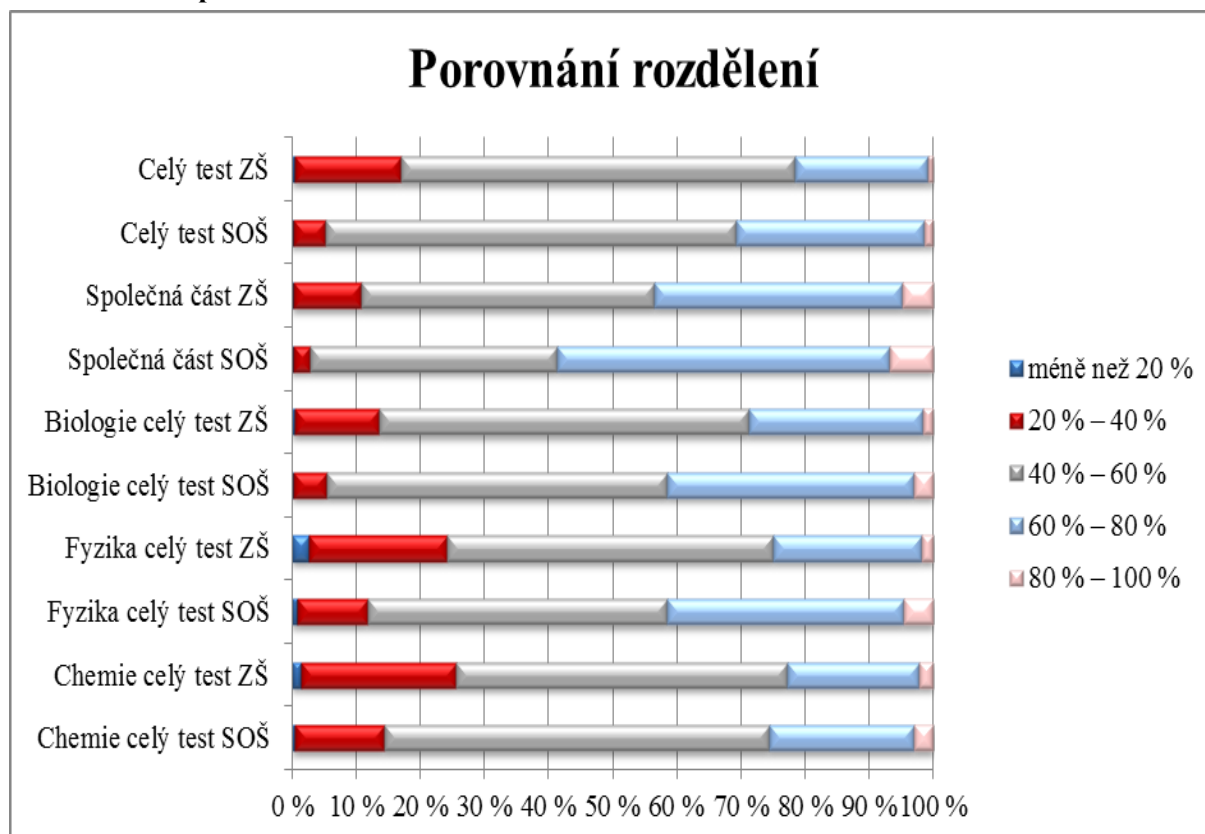


Rozdělení výsledků žáků 3. ročníku středních odborných škol jednoznačně ukazuje větší podíly žáků ve skupinách s vyšší úspěšností. Pouze v řešení úloh z chemie nejsou skupiny v pásmu 60–100 % výrazně početnější.

**Graf č. 14 Porovnání rozdělení výsledků žáků ZŠ a VG a žáků SOŠ v přírodovědném přehledu**



## 2.6 Porovnání výsledků podle druhu škol

Výsledky žáků v obou testech pro žáky 9. ročníku základních škol a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií podle očekávání dopadly lépe u žáků gymnázií. Největší rozdíl je ve výsledcích úloh z chemie, kde žáci ze základních škol dosáhli jednoho z nejslabších výsledků. Naproti tomu výsledek z biologie na základních školách byl ve srovnání s ostatními výsledky žáků na základní škole výrazně lepší než výsledek žáků gymnázií ve srovnání s ostatními výsledky žáků z gymnázií.

**Tabulka č. 14 Průměrná úspěšnost v testu podle druhu školy**

	jen žáci ZŠ	žáci VG
Přírodovědný přehled	55,4 %	69,3 %
Chemie	54,9 %	70,7 %
Biologie	58,0 %	69,0 %
Fyzika	52,0 %	66,8 %
Společenskovední přehled	57,8 %	71,5 %
Zeměpis	55,9 %	70,0 %
Dějepis	61,1 %	74,2 %
Výchova k občanství	56,9 %	70,7 %