

**Vzorec na výpočet najvyššieho počtu žiakov prvého ročníka pre každú strednú školu v členení na jednotlivé študijné odbory a jednotlivé učebné odbory**

***Ak vo všetkých stredných školách v príslušnom samosprávnom kraji v príslušnom študijnom odbore, príslušnom učebnom odbore, príbuznom študijnom odbore alebo v príbuznom učebnom odbore nie sú žiadni absolventi, určí sa najvyšší počet žiakov prvého ročníka podľa vzorca:***

$$NP\check{Z}_{s,o} = \frac{NP\check{Z}_{o,k}}{n_{o,k}} \times KOEF_{s,o} ,$$

kde

$NP\check{Z}_{o,k}$  je najvyšší počet žiakov v študijnom odbore alebo v učebnom odbore  $o$  a samosprávnom kraji  $k$ ,

$n_{o,k}$  je počet stredných škôl v študijnom odbore alebo v učebnom odbore  $o$  a samosprávnom kraji  $k$ ,

$KOEF_{s,o}$  je hodnota koeficientu pre strednú školu  $s$  v príslušnom študijnom odbore alebo v príslušnom učebnom odbore  $o$ .

***Ak v najmenej jednej strednej škole v príslušnom študijnom odbore, príslušnom učebnom odbore, príbuznom študijnom odbore alebo v príbuznom učebnom odbore v príslušnom samosprávnom kraji nie sú žiadni absolventi, určí sa najvyšší počet žiakov prvého ročníka takto:***

Ak v príslušnej strednej škole v príslušnom študijnom odbore, príslušnom učebnom odbore, príbuznom študijnom odbore alebo v príbuznom učebnom odbore nie sú žiadni absolventi, určí sa najvyšší počet žiakov prvého ročníka podľa § 9 ods. 2 až 5.

Ak v príslušnej strednej škole v príslušnom študijnom odbore, príslušnom učebnom odbore, príbuznom študijnom odbore alebo v príbuznom učebnom odbore sú absolventi, určí sa najvyšší počet žiakov prvého ročníka podľa vzorca:

$$NP\check{Z}_{s,o} = \frac{NP\check{Z}_{o,k} - AP\check{Z}_{o,k}}{n_{o,k} - na_{o,k}} \times KOEF_{s,o} ,$$

kde

$NP\check{Z}_{o,k}$  je najvyšší počet žiakov v študijnom odbore alebo v učebnom odbore  $o$  a samosprávnom kraji  $k$ ,

$AP\check{Z}_{o,k}$  je súčet určeného najvyššieho počtu žiakov prvého ročníka za všetky stredné školy v príslušnom študijnom odbore alebo v príslušnom učebnom odbore, v ktorých nie sú žiadni absolventi,

$n_{o,k}$  je počet stredných škôl v študijnom odbore alebo v učebnom odbore  $o$  a samosprávnom kraji  $k$ ,

$na_{o,k}$  je počet stredných škôl v študijnom odbore alebo v učebnom odbore  $o$  a samosprávnom kraji  $k$ , v ktorých nie sú žiadni absolventi,

$KOEF_{s,o}$  je hodnota koeficientu strednej školy  $s$  v príslušnom študijnom odbore alebo v príslušnom učebnom odbore  $o$ .