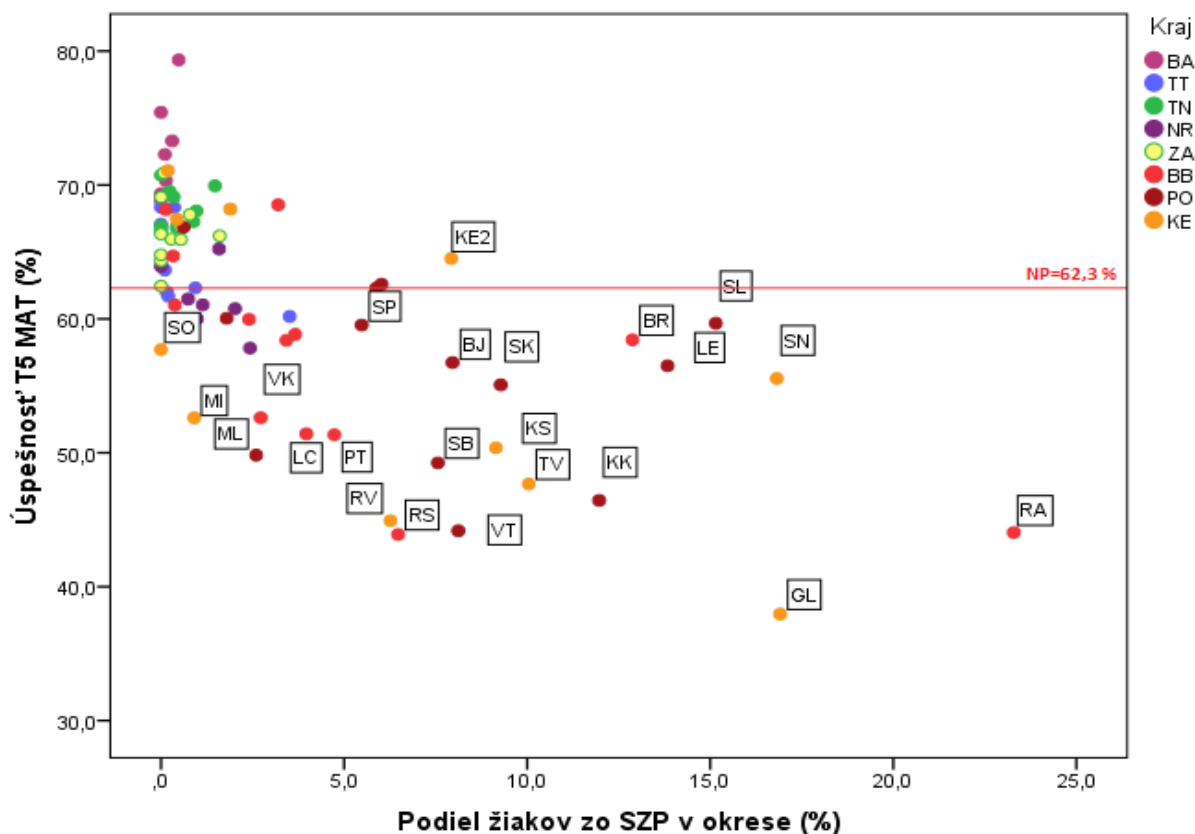




Príloha 1

Porovnanie úspešnosti žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia podľa okresov



Z grafu je zrejmé, že **okresy s vyšším podielom žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia (SZP) dosahujú nižšiu úspešnosť ako okresy, kde sa žiaci zo SZP vyskytujú v nižšom počte**. Miera korelácie medzi úspešnosťou žiakov z matematiky a podielom žiakov zo SZP v okrese je veľká ($r=-0,689$).

Žiaci zo SZP v **Banskobystrickom, Prešovskom a Košickom kraji** dosiahli mierne až stredne vecne **významne horšie výsledky** ako žiaci, ktorí nepochádzajú zo SZP.

Žiaci zo SZP v okresoch **Stará Ľubovňa, Košice II a Spišská Nová Ves** dosiahli silne vecne **významne horšie výsledky** ako žiaci, ktorí nepochádzajú zo SZP. (Percentuálna úspešnosť okresu Košice II sa nachádza nad hranicou národného priemeru vďaka veľmi dobrým výsledkom žiakov, ktorí nepochádzajú zo SZP (úspešnosť 68,8 %). Naopak, žiaci zo SZP, ktorí v tomto okrese tvorili 7,9 %, dosiahli úspešnosť 15,0 %).

Školy s vyšším podielom žiakov zo SZP dosahujú nižšiu úspešnosť ako školy, kde sa žiaci zo SZP vyskytujú v nižšom počte. Miera korelácie medzi úspešnosťou žiakov z matematiky a podielom žiakov zo SZP v okrese je veľká ($r=-0,570$)¹.

¹ Spracovaný súbor pozostával z výberu škôl, ktoré mali 16 a viac žiakov, a súčasne podiel žiakov zo SZP bol na škole vyšší ako 5,0 %.