

Na naší škole se nyní aktivně věnujeme vytváření metakognitivních schopností (MetaCognition) žáků, které pozitivně ovlivňují schopnost učení. Zjednodušeně lze metodu popsat jako „učení se učit“. Aby byl trénink těchto schopností efektivní a žákům opravdu pomáhal, je třeba, aby učitel důsledně dodržoval několik jednoduchých principů v rámci každé své vyučovací hodiny. Nejen, že tyto schopnosti pomohou dítěti lépe postupovat při řešení jakéhokoliv problému, zároveň mají pozitivní vliv na důvěru v jeho ostatní schopnosti a dovednosti. Tato metoda je vhodná pro nadané, ale pomáhá i žákům s problémy. Tuto metodu systematicky aplikujeme jako jediní v republice na žáky prvního stupně ZŠ. V rámci projektu na škole vznikají ukázková videa, která mapují využití metakognic při vzdělávání, a stále probíhají další vzdělávání učitelů.

Projekt Erasmus+ „Talnet – Education“ se zaměřil také na vzdělávání žáků v MŠ. Rozvoje nadání u dětí v předškolním věku se týkala lednová konference ve slovinské Ljublaně. Tam vycestovaly zástupkyně naší MŠ i ZŠ, aby se podělily o své zkušenosti a zároveň načerpaly inspiraci pro další práci s dětmi.

Druhým tématem projektu je Design Thinking (Design myšlení). Toto téma se týká rozvoje myšlení u žáků během práce na projektech. Vzhledem k našim zkušenostem s projektovým vyučováním a environmentálnímu zaměření školy, zpracováváme nyní metodiku na téma Ekologie.