

Jak zmotywować dzieci do uczenia się? Odpowiedź jest prosta, zaproponować im niekonwencjonalne sposoby zdobywania wiedzy łączące zabawę z nauką.

Uczniowie klasy IV b pod opieką wychowawczynie Beaty Banderowicz i pani wicedyrektor Ewy Sawki wzięli udział w zajęciach i pokazach zorganizowanych 27.09.18 r. przez Politechnikę Koszalińską w ramach XVIII Festiwalu Nauki. Pod okiem wykładowców i studentów poznali m. in. zastosowanie kamery termowizyjnej,



sterowali robotami mobilnymi (były też pojedynki robotów!),





uczestniczyli w pokazie bezzałogowych maszyn zdalnie sterowanych, czyli dronów,



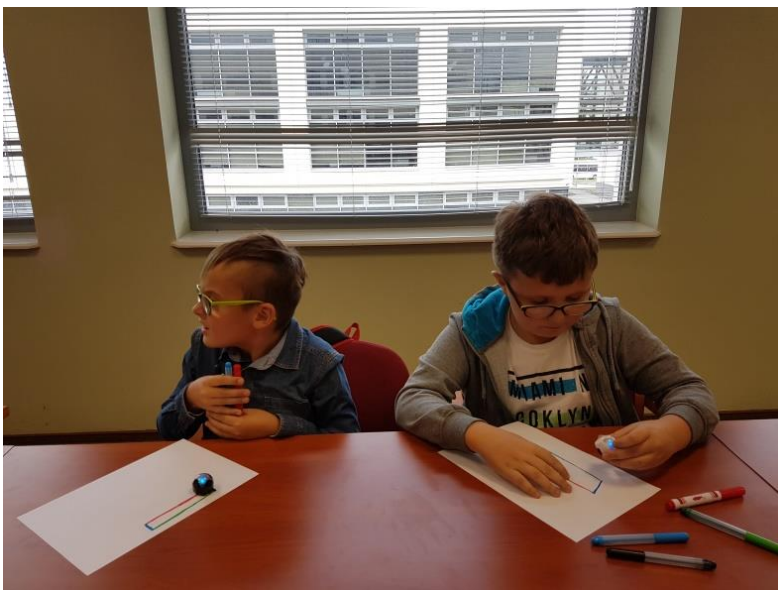


dokonywali pomiarów geodezyjnych jak prawdziwi geodeci,



poznali podstawy programowania, świetnie się przy tym bawiąc ozobotami.









W ogóle zabawy było co nie miara, a nauka sama wchodziła do głowy. Wszystkiego można było dotknąć, ze wszystkim poeksperymentować.

Wyjazd był też świetną okazją do integracji klasy i poznania się w innych warunkach niż szkolne.



Zadziałało! – dzieci chcą wrócić tu za rok.