

Dzień Chłopaka z robotami w klasie 2B!

Tegoroczny Dzień Chłopaka w klasie 2B był wyjątkowy! Zamiast tradycyjnych gier i konkursów uczniowie wzięli udział w niezwykle ciekawych zajęciach z robotyki. Dzięki wykorzystaniu klocków LEGO® Education, robotów Photon i ozobotów dzieci przeniosły się w świat nowoczesnych technologii, ucząc się przy tym logicznego myślenia, współpracy i kreatywności.

Podczas zajęć uczniowie samodzielnie budowali konstrukcje, programowali roboty i rozwiązywali zadania łączące elementy matematyki, przyrody i edukacji polonistycznej. Nauka stała się zabawą, a zabawa – nauką.

Ogromne brawa dla uczniów za entuzjazm i ciekawość, a przede wszystkim serdeczne podziękowania dla **Pana Tomasza Tabacznika**, który czuwał nad stroną techniczną zajęć, oraz niezastąpionych rodziców – **Pani Anny Bartek**, **Pani Angeliki Jabłońskiej** i **Pana Pawła Bednarskiego!** Dziękujemy **Państwu Sowa** za użyczenie tabletów do przeprowadzenia zajęć. Dzięki ich zaangażowaniu, wsparciu i uśmiechowi ten dzień stał się wyjątkowy i niezapomniany.

Elżbieta Semków

Dziękujemy również wychowawczynie – **Pani Elżbiecie Semków**, której pomysłowość i otwartość na nowe technologie sprawiły, że ten Dzień Chłopaka połączył zabawę z nauką.