

Roboty, programowanie i wielkie emocje w klasie 1B!

Z okazji Dnia Dziecka uczniów klasy **1B** odwiedził wyjątkowy gość – **Pan Błażej, tata Adasia**, który zabrał dzieci w fascynującą podróż do świata robotów i programowania.

Podczas spotkania uczniowie mogli przekonać się, jak wygląda praca programisty oraz jak powstają programy komputerowe. Wspólnie stworzyli „program” do wykonania kanapki z Nutellą. Choć zadanie wydawało się proste, szybko okazało się, że wymaga logicznego myślenia, precyzji i dokładnego planowania każdego kroku. Dzieci świetnie poradziły sobie z tym wyzwaniem, a przy okazji doskonale się bawiły.

Największą atrakcją były jednak roboty, które Pan Błażej przyniósł do szkoły. Szczególne zainteresowanie wzbudził robot skonstruowany samodzielnie przez naszego gościa. Wyposażony w kamerki i możliwość komunikowania się z uczestnikami odpowiadał na pytania dzieci, wywołując mnóstwo zachwyty i radości.

To niezwykle spotkanie pokazało uczniom, że programowanie to nie tylko komputery, ale także kreatywność, cierpliwość, współpraca i umiejętność rozwiązywania problemów.

Serdecznie dziękujemy **Panu Błażejowi Gruszka** za poświęcony czas, podzielenie się swoją wiedzą i pasją oraz przygotowanie tak inspirujących zajęć. Dzięki takim spotkaniom dzieci mogą odkrywać nowe zainteresowania i poznawać fascynujące zawody przyszłości.

Dorota Olearczyk

Wyrazy uznania kierujemy również do **Pani Doroty Olearczyk**, która nieustannie dba o to, aby uczniowie klasy 1B mogli uczestniczyć w ciekawych, rozwijających i inspirujących zajęciach. Dzięki jej zaangażowaniu nauka staje się prawdziwą przygodą, a dzieci mają okazję poznawać świat poprzez doświadczenie i spotkania z wyjątkowymi ludźmi.