

Warszawa, 21.05.2026 r.

PODZIĘKOWANIE

Szanowna Dyrekcjo, Drogi Zespole Placówki, serdecznie dziękujemy za wspólną misję w ramach projektu „Klucz do Kosmosu”.

Państwa otwartość na innowacyjne metody nauczania pozwoliła uczniom wyruszyć w fascynującą podróż po świecie nauki w obszarze STEM. Jesteśmy pod wrażeniem poziomu zaangażowania uczniów w rozwijanie kompetencji inżynierskich. Dzięki Państwa wsparciu młodzi odkrywcy nie tylko poznali teorię, ale przede wszystkim zdobyli praktyczne umiejętności: od nauki precyzyjnego lutowania, przez samodzielne tworzenie układów elektronicznych, aż po wykorzystanie alfabetu Morse'a w praktyce. To niezwykle cenne umiejętności, które stanowią fundament nowoczesnej edukacji technicznej, jednocześnie otwierając przed uczniami drzwi do przyszłej kariery w sektorze wysokich technologii.

Dziękujemy za wspieranie pasji młodych odkrywców oraz za profesjonalną koordynację działań projektowych na terenie placówki.

Projekt „Klucz do Kosmosu” jest częścią programu edukacyjnego stworzonego dla misji IGNIS, realizowanej przez Ministerstwo Rozwoju i Technologii, Polską Agencję Kosmiczną oraz Europejską Agencję Kosmiczną. Realizując ten projekt, stałicie się Państwo integralną częścią misji IGNIS, wspólnie z nami budując przyszłość polskiego sektora kosmicznego.

Dziękujemy za profesjonalizm i pasję w kształceniu przyszłych pokoleń inżynierów. Wierzymy, że zdobyta wiedza i rozbudzona ciekawość staną się dla Państwa wychowanków prawdziwym „kluczem” do sięgania po gwiazdy i realizowania najśmielszych marzeń.

Z wyrazami szacunku,

Anna Bukiewicz-Szul
Koordynatorka projektu
Polska Agencja Kosmiczna