

Projekt: "Politechnika Młodego odkrywcy"

Projekt: „Politechnika Młodego odkrywcy”: Szkoła Młodych Informatyków, Fizyków i matematyków oraz Chemików

W roku szkolnym 2019/2020 nasza szkoła współpracując z Politechniką Rzeszowską, zakwalifikowała się do Programu: Politechnika Młodego Odkrywcy:

- Szkoła młodych informatyków: Staszkiwicz Alan (7a), Depowski Jakub (7b), Pustelak Szymon (7c), Jucha Szymon (7c), Jakubowski Filip (7c), Mazurek Maciej (6d),
- Szkoła młodych fizyków i matematyków: Sobolewski Przemysław (9c), Nowak Martyna (8c), Porzycka Hanna (8c), Milczanowski Michał (7c), Gawrońska Maja (7c), Rabska Weronika (7c),
- Szkoła młodych chemików: Słomska Zuzanna (8c), Charkiewicz Wiktoria (7a)

Celem zajęć na Politechnice Rzeszowskiej jest rozwój kompetencji poprzez popularyzację nauki

i stymulowanie chęci poznawania i rozwijania wiedzy technicznej w niekonwencjonalny sposób wśród dzieci i młodzieży. Uczniowie będą inspirowani do twórczego myślenia i rozwijania zainteresowań

i pasji, oraz będą mieli możliwość poznania procesu tworzenia innowacyjnych rozwiązań technicznych, będą mogli pokazać swoje umiejętności i zaangażowanie budując jednocześnie poczucie własnej wartości i chęci samodoskonalenia.

Koordynator z ramienia Szkoły Podstawowej nr 8

mgr Agnieszka
Gorczyca