



wtorek, 23.12.2025

Dwa pierwsze miejsca dla naszych uczniów!

Uczniowie naszej szkoły – Wiktoria Borkowska z klasy 1a oraz jej starszy brat Adam Borkowski z klasy 8a – wzięli udział w trzeciej edycji międzynarodowego konkursu „3D EduArt”, poświęconego projektom i wydrukom 3D organizowanym przez Stowarzyszenie Lubelskie Towarzystwo Edukacyjno-Naukowe, Instytut Fizyki Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Centrum ECOTECH-COMPLEX UMCS oraz Oddział Lubelski Polskiego Towarzystwa Fizycznego .

Praca Wiktorii startowała w kategorii „Najciekawszy pomysł zrealizowany techniką druku 3D”, gdzie oceniano m.in. koncepcję autora, innowacyjność i oryginalność pomysłu, kreatywność oraz estetykę wykonania. W grupie I – uczniowie klas 1–3 szkół podstawowych w Polsce oraz dzieci w wieku 7–10 lat spoza kraju – Wiktoria zdobyła I miejsce za projekt zatytułowany „Podwodne życie”.

Adam rywalizował w kategorii „Najlepszy wydruk 3D”, w której oceniano gotowy wydruk, w tym jakość wydruku, stopień skomplikowania wydruku (zastosowany materiał, złożoność) i estetyka.. W grupie III – uczniowie klas 7–8 szkół podstawowych w Polsce oraz młodzież w wieku 13–15 lat spoza kraju – Adam zdobył I miejsce za projekt „Lądowanie człowieka na księżycu”.

Gratulujemy naszym zdolnym uczniom kreatywności, zaangażowania i ogromnego sukcesu na arenie międzynarodowej!