



W dniach 23-23 marca 2024 r. uczennice Zespołu Szkół Licealnych w Morągu: Zosia Dziejewicz 2t i Yarina Khomenko 3t reprezentowały szkołę na szczeblu centralnym w Olimpiadzie Wiedzy o Wynalazczości. II i III etap finału ogólnopolskiego odbywał się w Nisku w województwie podkarpackim. Uczennicom zabrakło 1 i 2 pkt, aby zostać finalistami olimpiady.

Przed dziewczynami jasny cel w kolejnej klasie i zdobycie upragnionych tytułów dających korzyści na egzaminie zawodowym – technik informatyk i premie w dostaniu się na studia.

Olimpiada ma charakter naukowo-techniczny i ma na celu zainteresowanie młodzieży ze szkół ponadgimnazjalnych tematyką innowacyjną, nabyciem praktycznych umiejętności związanych z dokonywaniem i zgłaszaniem projektów wynalazczych, aktywizacją twórczego myślenia oraz edukacją o charakterze badawczym, usprawniającym, konstrukcyjnym bądź technologicznym. Efektem takich działań jest zachęcenie uczestników Olimpiady do podejmowania samodzielnych działań o charakterze proinnowacyjnym, jak i również poszerzenie ich wiedzy.

Źródło informacji: mgr Krzysztof Staszan, ZSL w Morągu

