

# U nas



Miesięcznik „Czerwieńsk - U nas”  
czerwiec 2023 • nr 371

Bezpłatny • ISSN 1232-6518

## Dni Czerwieńska z różą w tle

czytaj str. 4-5

# Unijny projekt ZSC

**Kolejny miesiąc w Zespole Szkół w Czerwieńsku upływa pod znakiem realizacji przez uczniów technikum projektu unijnego „Modernizacja kształcenia zawodowego w Zespole Szkół w Czerwieńsku”.**

Najważniejszą częścią działań projektowych od początku roku było odbycie przez 35 uczniów praktyk i staży uczniowskich w wybranych zakładach kolejowych. Praktyki (w liczbie 75 h dla każdego ucznia) odbywały się w PKP Cargotabor Sp. z o.o. Zakładzie Napraw Lokomotyw w Ostrowie Wielkopolskim (Sekcja w Czerwieńsku), o czym pisaliśmy w jednym z wcześniejszych numerów miesięcznika. Kolejne 75 h praktyk i staży uczniowie poświęcili na zdobywanie doświadczenia zawodowego w PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładzie Linii Kolejowych w Zielonej Górze. Czas praktyk i staży był wypełniony obserwacją czynności zawodowych podejmowanych przez wskazanych pracowników kolei, jak też próbą podejmowania pod okiem opiekunów pewnych działań przy naprawie taboru oraz szeroko pojętej obsłudze szlaków kolejowych.



Bez wątplenia wszyscy uczniowie czekali na moment, kiedy szkoła uzyska symulator pojazdów kolejowych. Ich marzenie o takim wyposażeniu spełniło się 31 marca 2023 r., kiedy do użytku oddano symulator pojazdów kolejowych na bazie odrestaurowanego pulpitu lokomotywy EU-07. Dzięki temu uczniowie mogli rozpocząć szkolnie dotyczące obsługi lokomotywy w warunkach wiernie oddających pracę maszynisty.

Zespół Szkół w Czerwieńsku jako jedyna szkoła w województwie lubuskim może poszczycić się takim sprzętem. Co więcej do tej pory, chcąc realizować godziny szkolenia na maszynistę (wymaga tego podstawa programowa) uczniowie odbywali podróż m.in. do Spały, gdzie taki symulator się znajduje. Od teraz jazda w warunkach symulacyjnych jest przeprowadzana na terenie szkoły. Jednego z pierwszych objazdów na symulatorze dokonał zawodowy maszynista, który z aprobatą wyraził się o jakości obrazu i ogólnie działaniu całego symulatora.

W ramach realizacji projektu odbyły się także 4 spotkania z doradcami zawodowymi, dzięki którym przybliżono idee szkolnictwa zawodowego, zaprojektowano dalsze działania. Wspierać nas w tej mierze rozpoczęła Polska Izba na Rzecz Kolei. Co więcej dyrektorzy szkół podstawowych z terenu gminy Czerwieńsk mogli wspólnie z doradcami zawodowymi uczestniczyć w krótkim szkoleniu z obsługi symulatora pojazdów kolejowych, przejechać się lokomotywą EU-07 na jednej z wybranych tras.

To nie jedyne działania podejmowane w ramach projektu. Odbywały się także zajęcia dla uczniów z doradztwa edukacyjno-zawodowego, treningi motywacji, samodzielnego uczenia się i samooceny uczniowskiej. Co więcej uczniowie z klasy czwartej uzyskali uprawnienia elektryczne SEP, pełnoletni uczniowie uczestniczą z kolei w szkoleniu na prawo jazdy kat. B oraz przygotowują się do egzaminów zawodowych, uzyskania



uprawnień na operatora suwnic i wózków widłowych.

Nauczyciele kształcenia zawodowego kontynuują naukę języka zawodowego (języka angielskiego), uczestniczą w szkoleniu na licencję maszynisty, ponadto odbywają studia podyplomowe z zakresu doradztwa zawodowego oraz przygotowania pedagogicznego. Poza tym czworo nauczycieli kształcenia zawodowego odbywało staż i praktyki zawodowe w Zakładzie Napraw Lokomotyw w Czerwieńsku, w ten sposób przygotowując się do uzyskania licencji maszynisty.

Przed nami jeszcze kilka ważnych wydarzeń. W ostatnim tygodniu nauki uczniowie Technikum w Czerwieńsku udadzą się na dwa wyjazdy studyjne do zakładów pracy, które są powiązane z branżą kolejową. Dzięki temu będą mogli uzyskać jeszcze większą wiedzę dotyczącą przedsiębiorstw, w których po skończeniu nauki będą mogli podjąć ewentualną pracę. Już wkrótce odbędą się także gala finałowa „Festiwalu Filmu z przesłaniem” oraz Konferencja popularnonaukowa o przyszłości kolei.

Zbliża się nieuchronnie czas podsumowania projektu, już dzisiaj widoczne są zyski, jakie dla szkoły, jej uczniów oraz lokalnej społeczności, przyniosła realizacja projektu „Modernizacja kształcenia zawodowego w Zespole Szkół w Czerwieńsku”.

*Przemysław Góralczyk*