

2023-1-PL01-KA121-VET-000143067



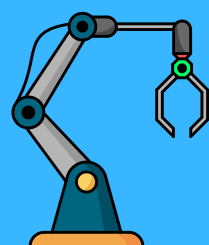
PRAKTYKI ZAGRANICZNE

uczniów ZST 1 w Łowiczu kształcących się w kierunkach

Technik
pojazdów
samochodowych



Technik
mechatronik



Technik
informatyk



Erasmus+

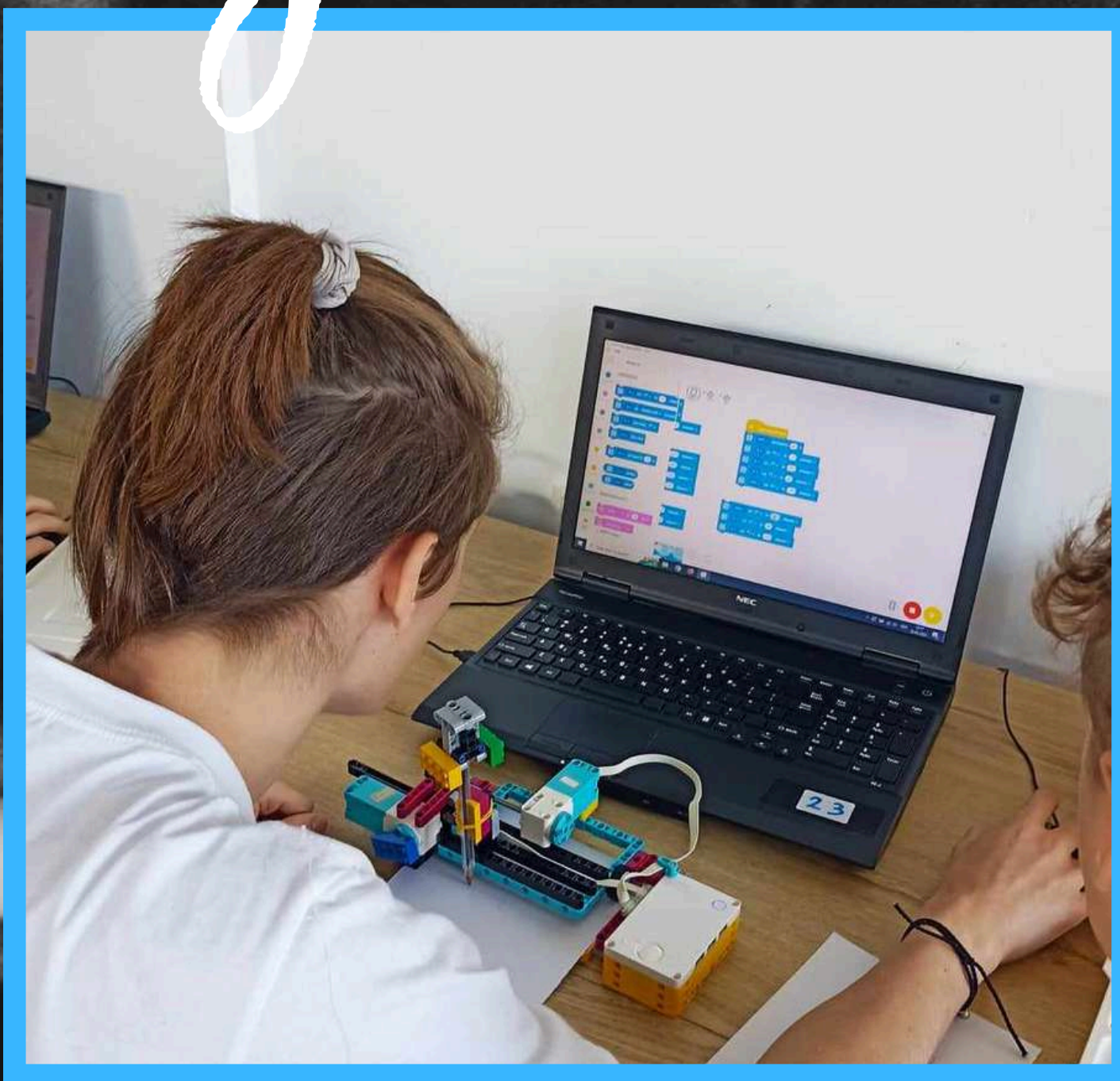
Grecja!

15.03.2024 - 26.03.2024



Finansowane przez
Unię Europejską

projekt



Projekt został zrealizowany w ramach programu Erasmus+, sektor: Kształcenie i szkolenie zawodowe, w ramach uzyskanej przez szkołę akredytacji w tym sektorze.

Mobilność przeprowadzono w Grecji w terminie 15.03 - 26.03, plus dwa dni przeznaczono na dojazd.

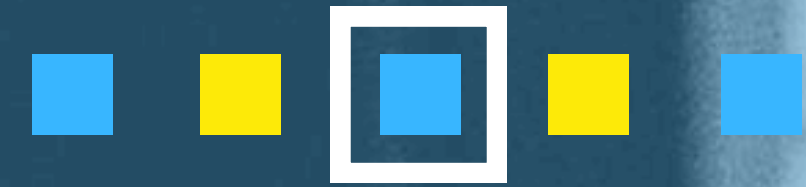
finansowanie



Dzięki pozyskanemu finansowaniu, udział w przedsięwzięciu był całkowicie bezpłatny dla wszystkich uczestników.

Finansowanie pokrywało m.in. organizację praktyk, przejazd, zakwaterowanie.

partner projektu



Partnerem projektu było Olympus Education Services, doświadczona instytucja z Grecji, specjalizująca się w zawodowym kształceniu uczniów.

We współpracy z tą placówką, uczestnicy odbyli dwutygodniowe staże zawodowe.

cele projektu



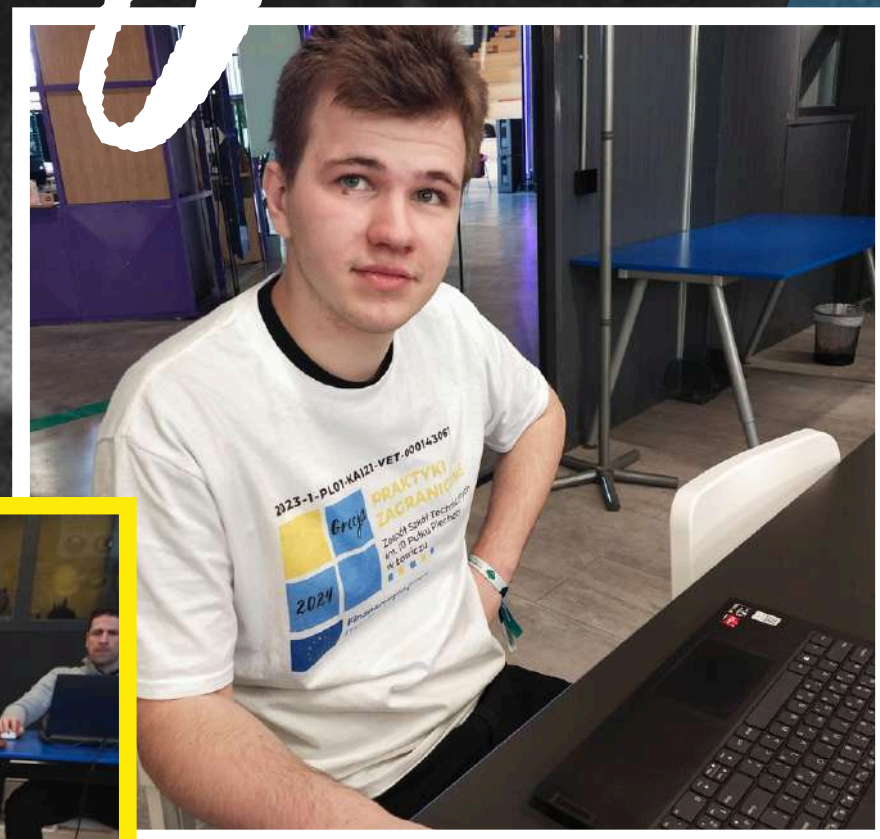
zwiększenie
wiedzy oraz
umiejętności
zawodowych
uczniów

wzmacnianie
potencjału młodzieży
w zakresie
posługiwania się
językiem obcym,
ekspresji kulturowej,
samodzielności,
odpowiedzialności

wsparcie osób
o zmniejszonych
szansach

podnoszenie prestiżu
placówki, zwiększanie jej
rozpoznawalności oraz
promowanie kształcenia
zawodowego na
szczeblu lokalnym oraz
regionalnym

uczestnicy

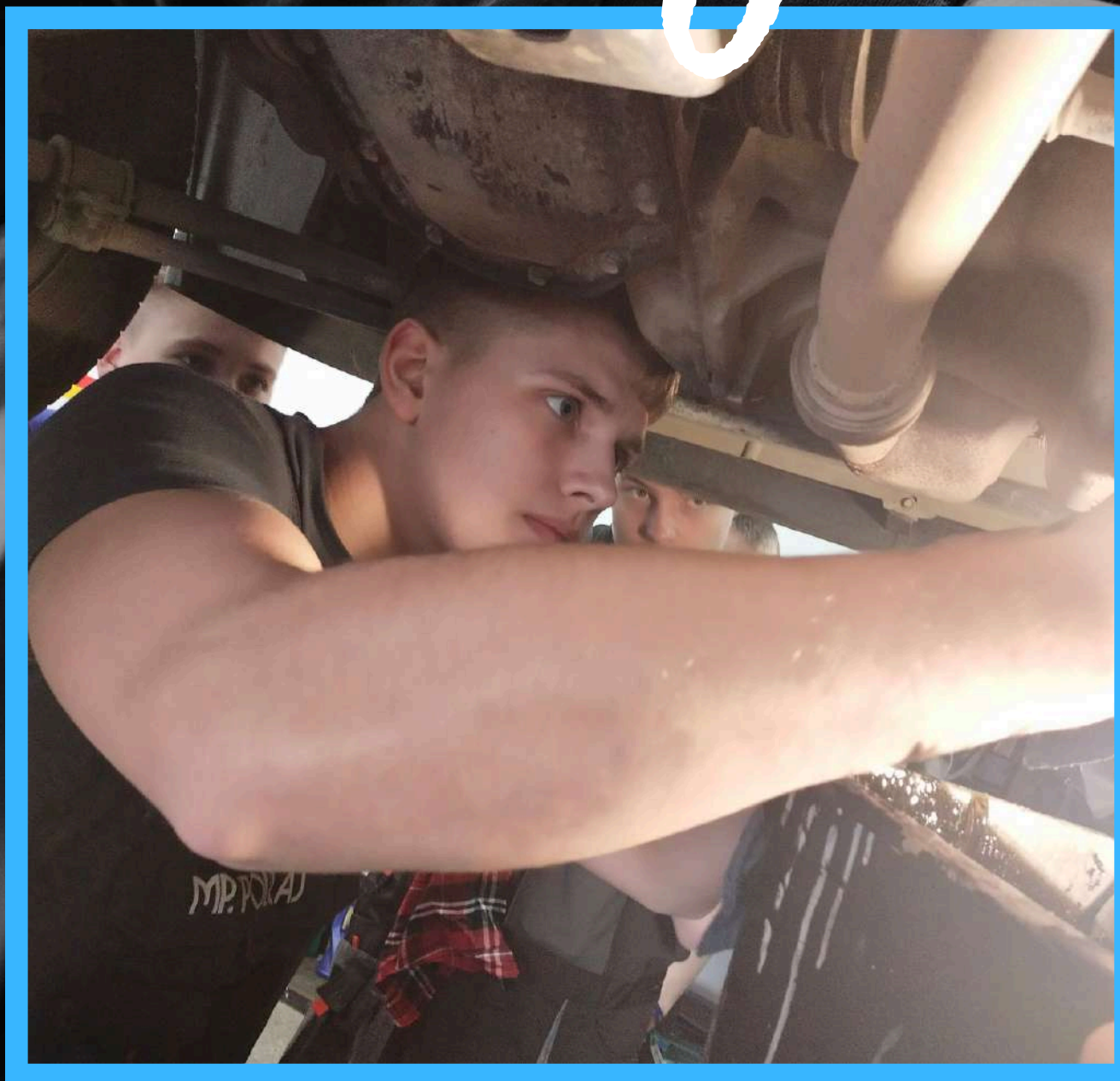


Do projektu zakwalifikowanych zostało 23 uczniów z klas III, kształcących się na kierunkach:

- technik informatyk,
- technik mechatronik,
- technik pojazdów samochodowych.

Uczniowie do projektu zostali wyłonieni w drodze rekrutacji.

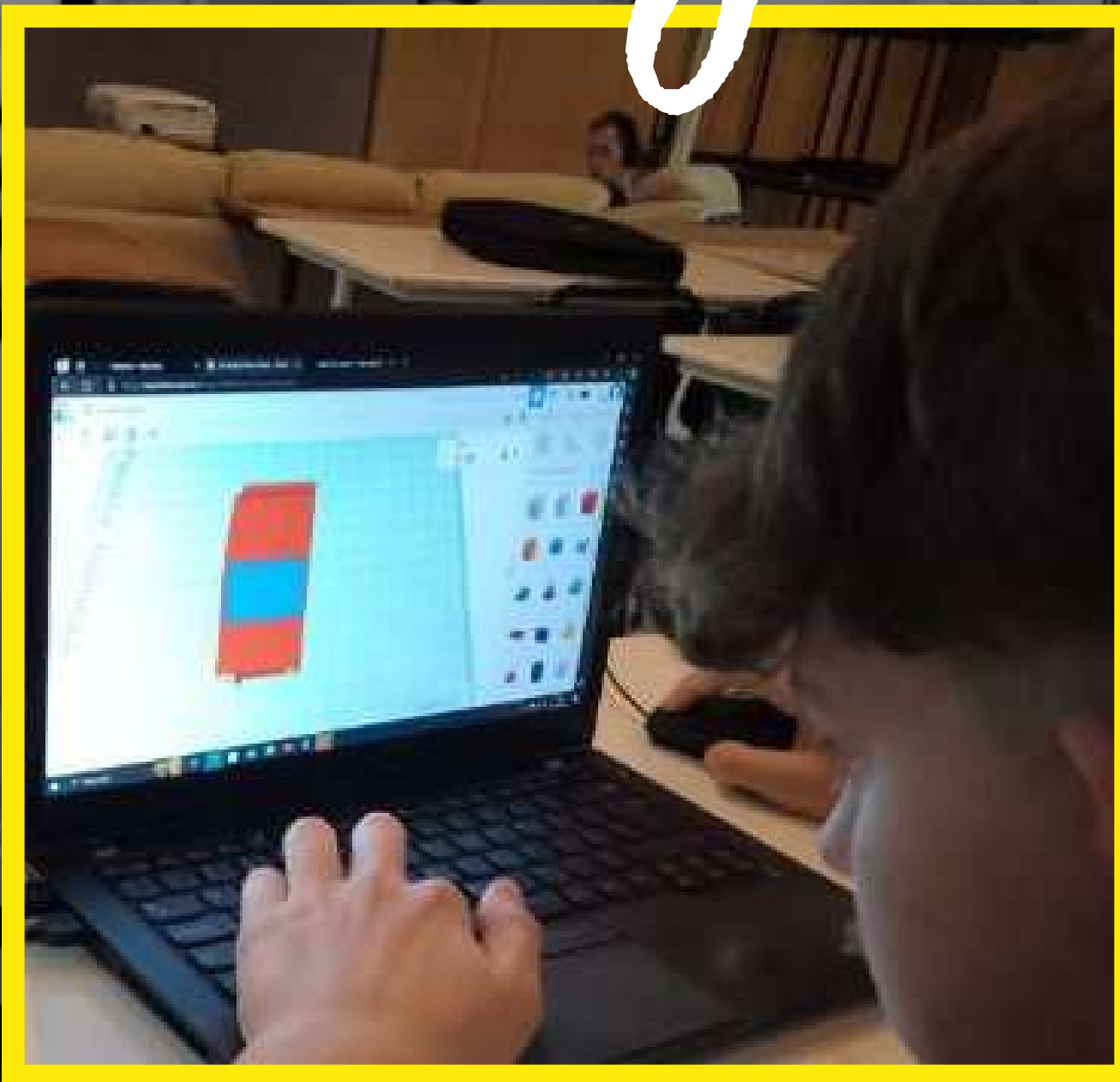
praktyki zagraniczne



Technik pojazdów samochodowych

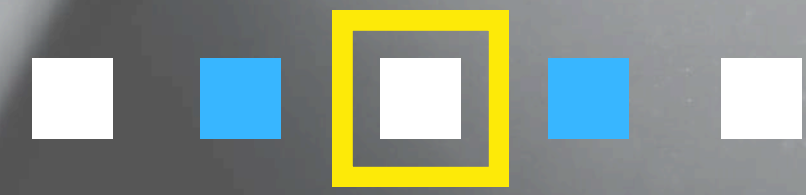
Mechanicy zdobywali praktyczne doświadczenie w serwisie samochodowym, zapoznając się z działaniem i wyposażeniem miejsca pracy. Dokonywali napraw i serwisów samochodów osobowych. Uczestniczyli w warsztatach dotyczących działania warsztatu mechanicznego i pracowali w wulkanizacji opon, gdzie pod okiem mentora wykonywali wymianę opon

praktyki zagraniczne

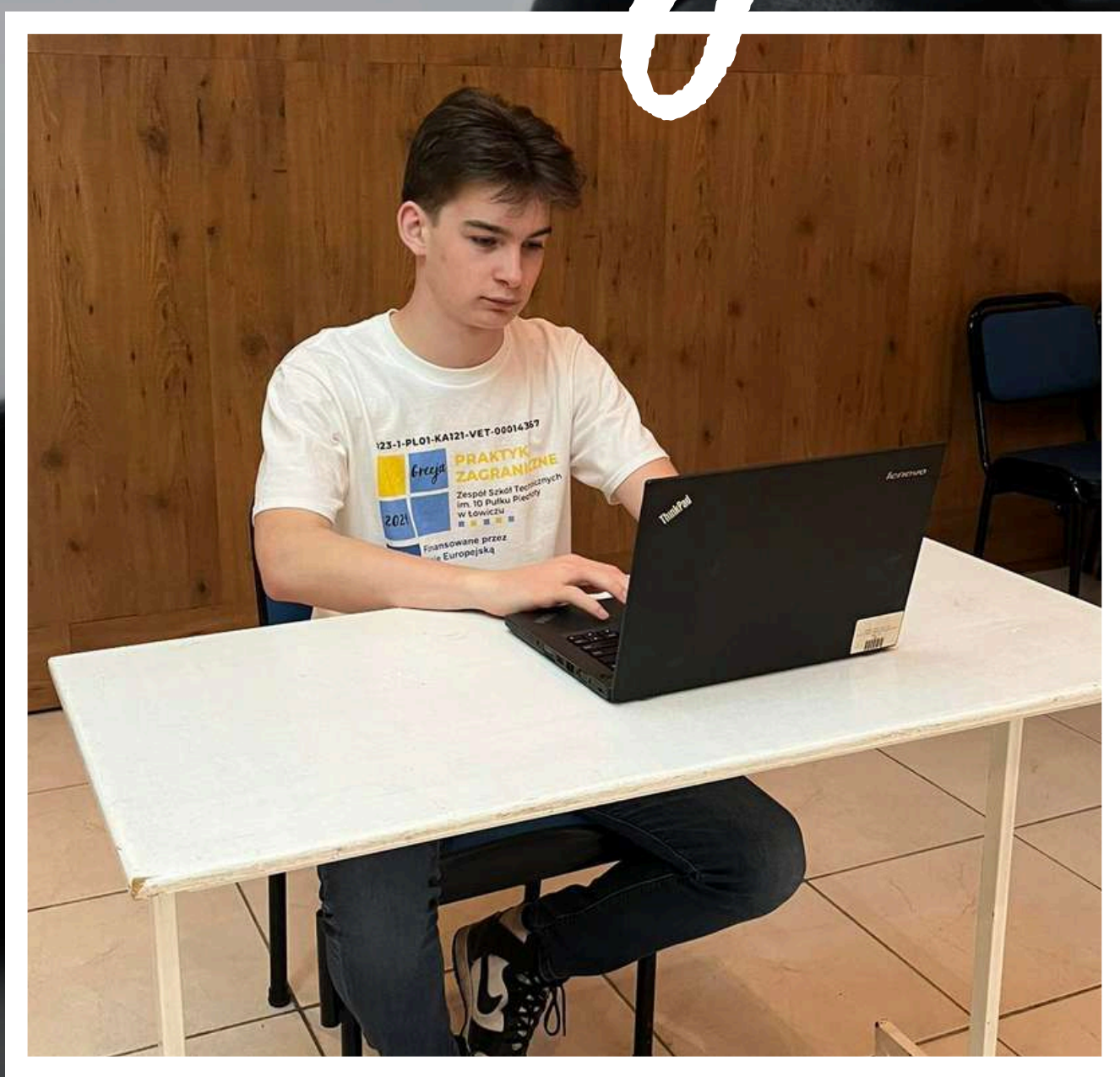


Technik mechatronik

zajmowali się projektowaniem układów z wykorzystaniem automatyki i robotyki. Pracowali z oprogramowaniem do projektowania i konfiguracji systemów mechatronicznych. Uczestniczyli również w warsztatach druku 3D, ucząc się o oprogramowaniu do projektowania 3D i przygotowywania modeli do druku oraz w zajęciach z robotyki.



praktyki zagraniczne



Technik informatyk

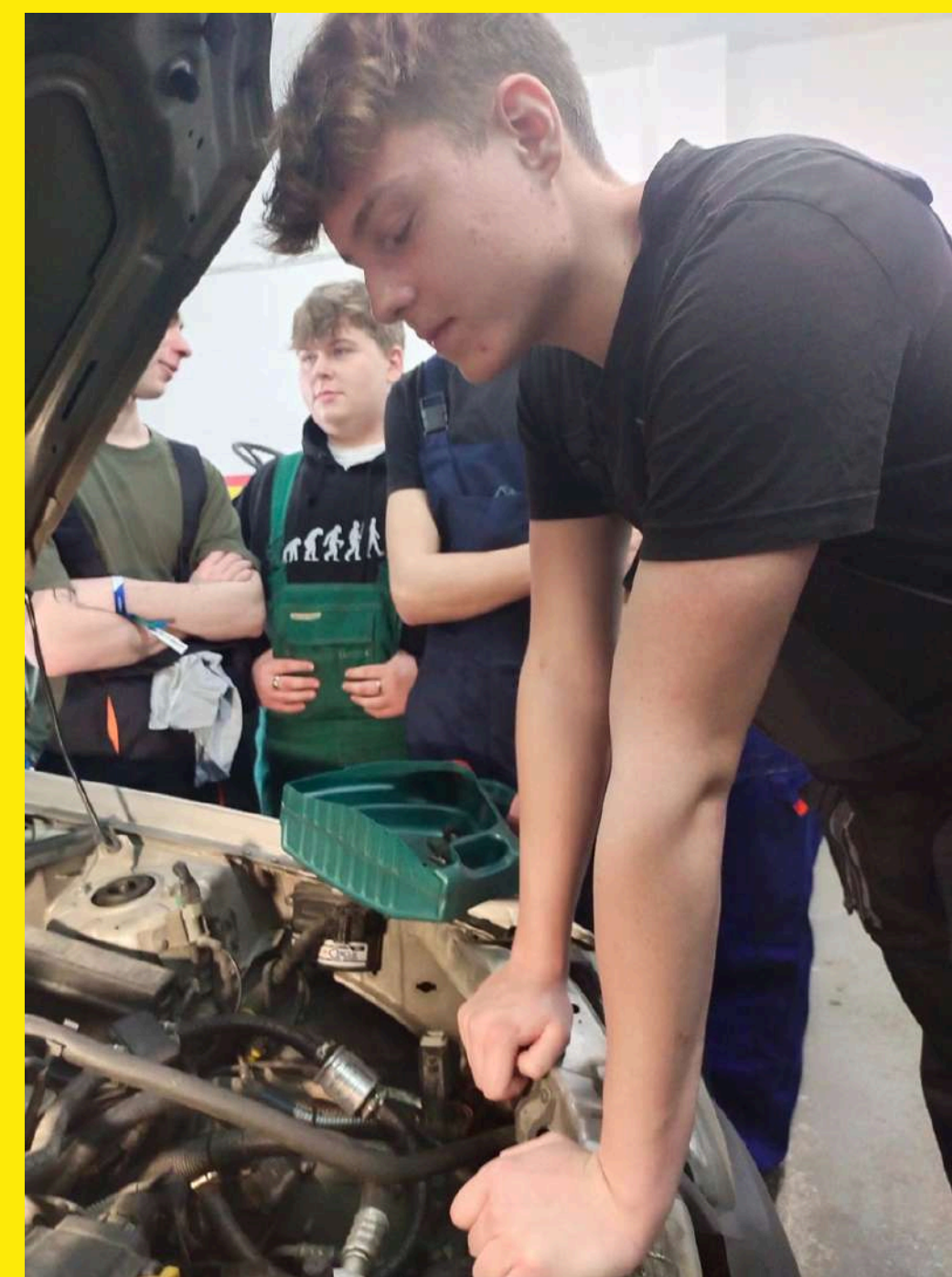
Pracowali nad przygotowaniem witryn internetowych, dopasowanych do potrzeb klienta. Projektowali strony z myślą o ich dalszym rozwoju i zgodności z zasadami uniwersalnego projektowania. Po godzinach pracy, brali udział w warsztatach tematycznych, takich jak robotyka, gdzie projektowali i programowali roboty z klocków Lego.

galeria praktyk





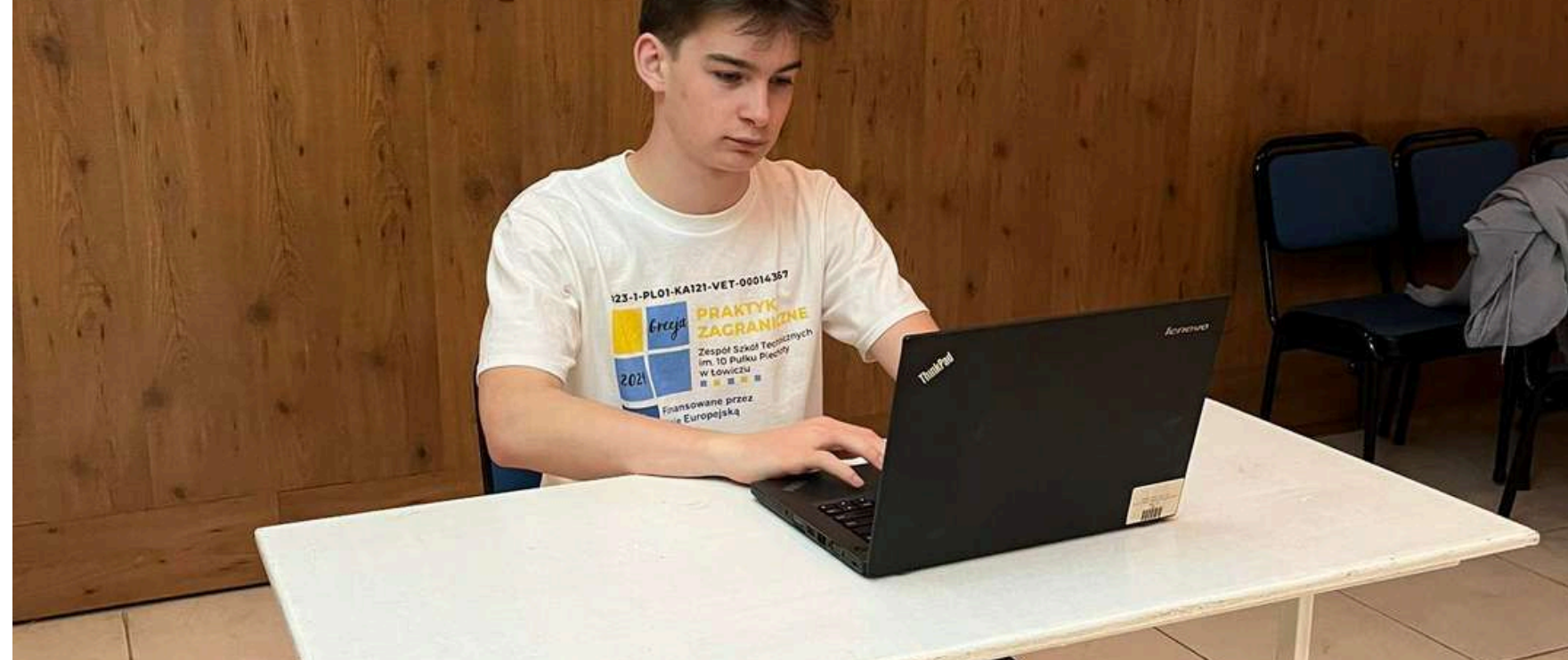
praktyki



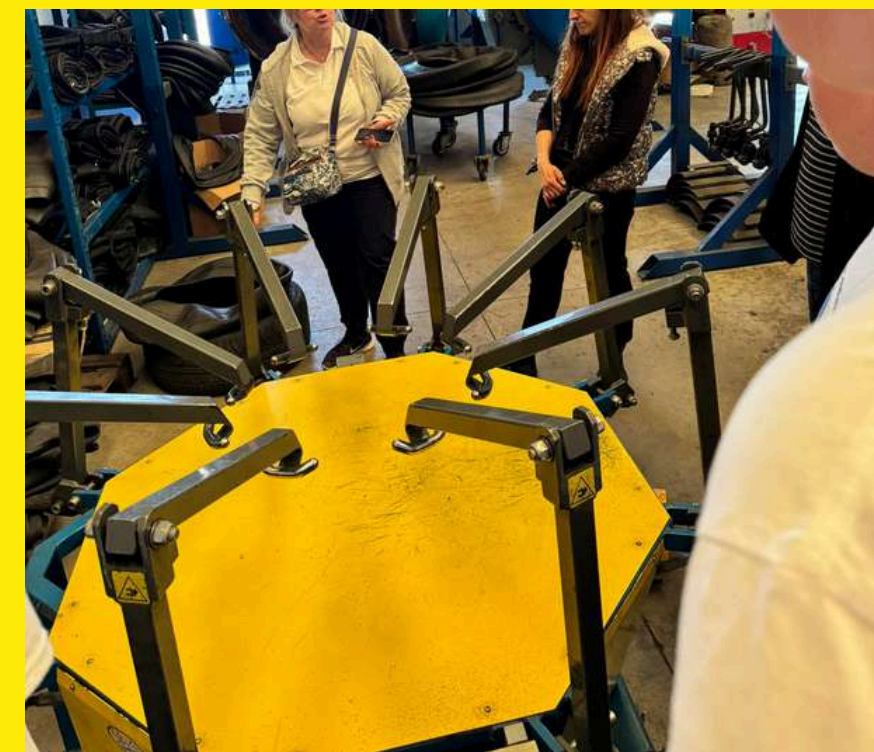


praktyki





praktyki

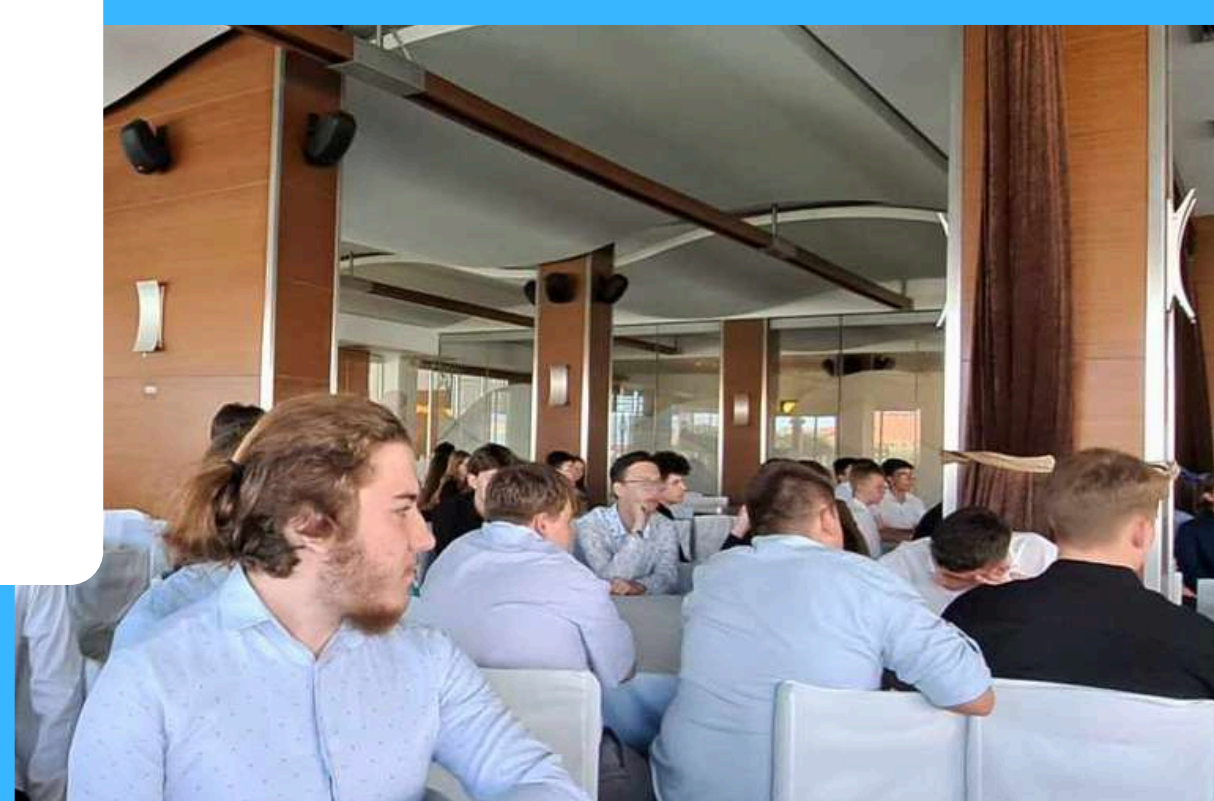




certyfikaty!

Podczas ostatniego dnia mobilności, uczestnicy projektu wzięli udział w sesjach podsumowujących praktyki zawodowe.

Oceniono zdobyte umiejętności i wiedzę, a kulminacyjnym momentem było wręczenie certyfikatów potwierdzających uczestnictwo w projekcie i zdobycie nowych kompetencji.



program kulturowy



Oprócz intensywnych praktyk zawodowych, uczniowie uczestniczyli w bogatym programie kulturowym. Odwiedzili m.in. Litochoro, znane jako "greckie Zakopane". Spacer po mieście, czas wolny i wędrowka malowniczą trasą kanionu Enipeas do wodospadu ujawniły niezwykle piękno tutejszej natury. Ponadto, zwiedzili Meteory, wpisane na listę światowego dziedzictwa UNESCO. Odwiedzili również Zamek Platamonas – krzyżową twierdzę w Macedonii, położoną strategicznie przy wyjściu z doliny Tempe.

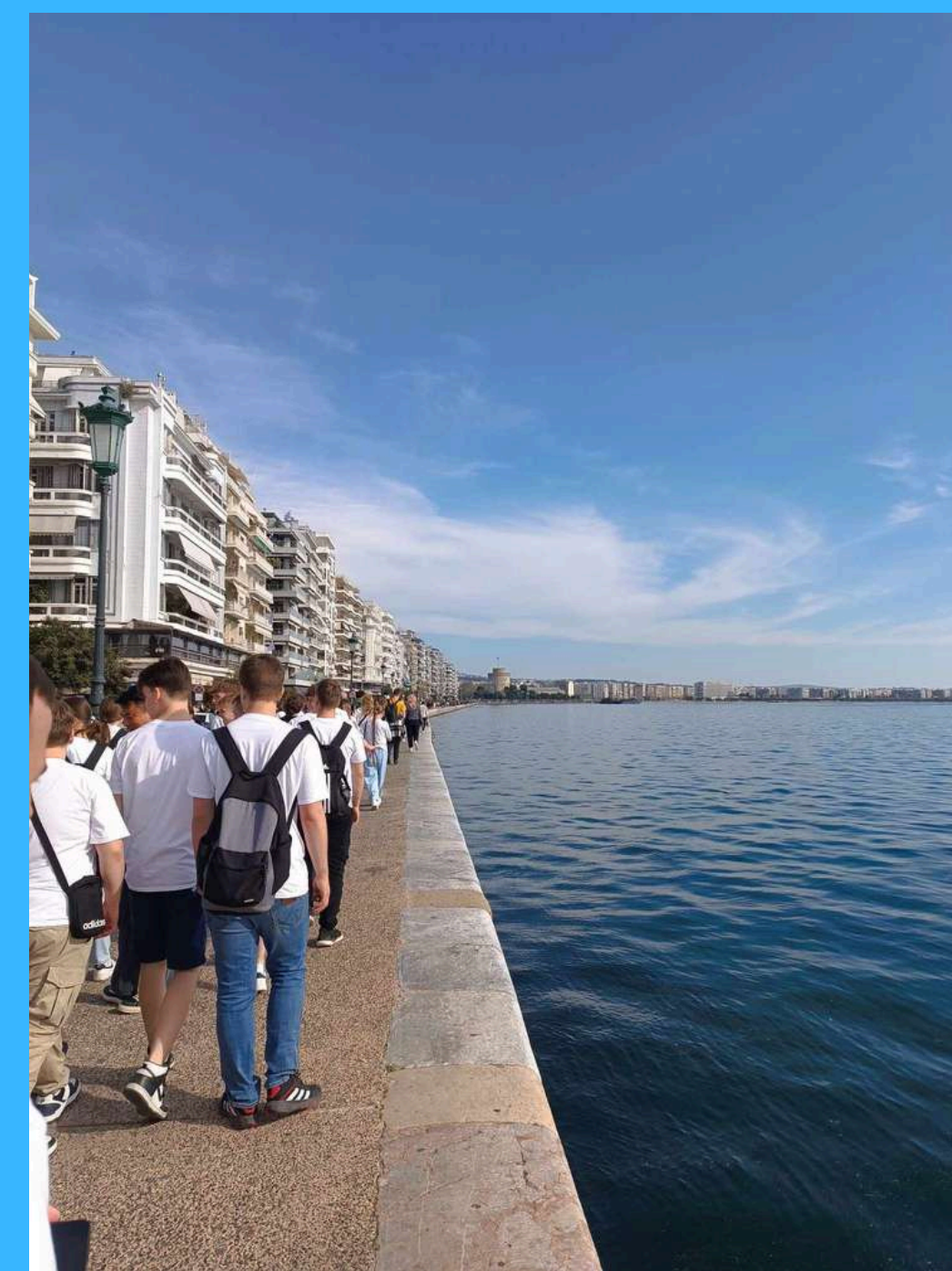


Wizyta w Egani, małym miasteczku o ponad 600 mieszkańcach, była okazją do uczestnictwa w karnawale, gdzie uczniowie doświadczyli tradycyjnej greckiej muzyki na żywo i próbowali lokalnych potraw. W Leptokarii, turystycznym miasteczku nad brzegiem morza, uczestniczyli w paradzie ulicznej. Miasto ożywało w okresie karnawału, oferując liczne atrakcje





*odkrywamy
Grecję!*

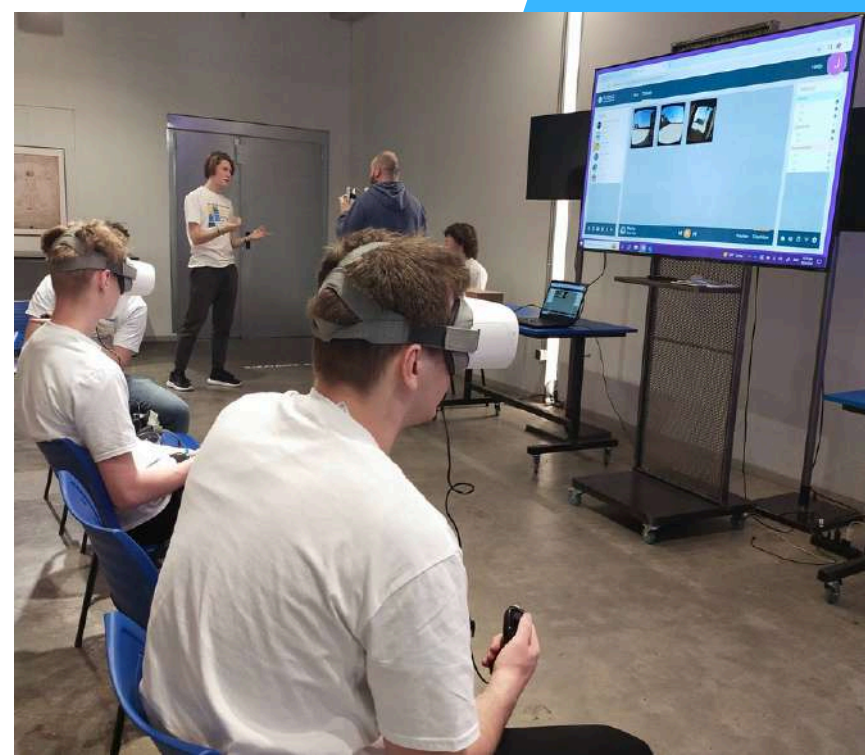


W Palaios Panteleimonas, skansenie na wzgórzach Masywu Olimpu, uczniowie spacerowali po miasteczku i odwiedzili lokalne sklepiki z pamiątkami. Udali się również do Salonik, gdzie mieli okazję odkryć historię i kulturę tego miasta.





odkrywamy
Grecję!





Uczniowie odwiedzili Techniczny Instytut w Katerini, gdzie zapoznali się z zasobami placówki, zakresem kształcenia i warsztatami edukacyjnymi. Odbyła się tam prezentacja historii technologii komputerowych i automatyzacji, z naciskiem na specjalizacje uczniów. Ponadto wzięli udział w zajęciach w Interaktywnym Centrum Nowych Technologii w Parku Innowacji Joist w Larisie.



więcej o
europejskich
projektach
realizowanych
przez naszą
szkołę:



Odkrywamy Europę.
Projekty europejskie ZST1
im. 10 Pułku Piechoty w
Łowiczu

FACBOOK PROJEKTOWY



Sfinansowane ze środków UE. Wyrażone poglądy i opinie są jedynie opiniami autora lub autorów i niekoniecznie odzwierciedlają poglądy i opinie Unii Europejskiej. Unia Europejska ani podmiot udzielający dotacji nie ponoszą za nie odpowiedzialności.