

Instytut Pamięci Narodowej - Katowice

<https://katowice.ipn.gov.pl/pl3/aktualnosci/84378,Prelekcja-Michala-Nowaka-dla-uczestnikow-projektu-edukacyjne-go-Laczka-i-inne-mie.html>
04.05.2024, 19:41

Prelekcja Michała Nowaka dla uczestników projektu edukacyjnego „Łączka i inne miejsca poszukiwań” - Bielsko-Biała, 10 grudnia 2019







PROJEKT
ŁĄCZKA
i inne miejsca
poszukiwań



PROJEKT ŁĄCZKA i inne miejsca poszukiwań

We wtorek 10 grudnia w Zespole Szkół Samochodowych i Ogólnokształcących w Bielsku-Białej odbyło się już trzecie z kolei spotkanie w ramach projektu „Łączka i inne miejsca poszukiwań”. Gościem był Michał Nowak, pracownik Biura Poszukiwań i Identyfikacji IPN. Wyjaśnił młodzieży rolę i znaczenie badań archeologicznych w poszukiwaniu i identyfikacji ofiar terroru komunistycznego i hitlerowskiego. Po projekcji zdjęć przedmiotów odnalezionych w trakcie wykopaliisk prelegent przybliżył aspekty prawne związane z poszukiwaniami i zdał relację z prac prowadzonych w Starym Grodkowie i w Barucie, gdzie zamordowano żołnierzy niepodległościowego podziemia z oddziału „Bartka”.

* * *

Projekt jest przeznaczony dla uczniów szkół ponadpodstawowych i 8 klas szkół podstawowych. Jego cele to wspieranie wychowania patriotycznego i przywiązania do „małych ojczyzn”, kształtowanie postaw empatii wobec ofiar systemów totalitarnych, poszanowania dla życia ludzkiego oraz rozbudzanie ciekawości badawczej poprzez poznawanie warsztatu pracy historyków, archiwistów, genetyków i archeologów.

Na projekt składa się cykl 6 spotkań, z których każde będzie poświęcone miejscu, postaci lub problemom badawczym związanym z poszukiwaniami ofiar reżimów totalitarnych. Finalnym zadaniem będzie nakręcenie krótkiego (do 2 minut) filmu, zachęcającego młodzież do zainteresowania się tematyką prac biura Poszukiwań i Identyfikacji IPN.

Projekt jest objęty Patronatem Narodowym Prezydenta RP Andrzeja Dudy.

Projekt jest realizowany w Oddziałach IPN w Białymstoku, Gdańsku, Katowicach, Krakowie, Szczecinie i Warszawie oraz w delegaturze w Bydgoszczy.