

Lubelskie Samorządowe Centrum Doskonalenia Nauczycieli

<https://lscdn.pl/pl/aktualnosci/12441,Dzien-Biologa-w-I-Liceum-Ogolnokształcącym-im-Stefana-Czarneckiego-w-Chełmie.html>
13.05.2026, 11:54

Data publikacji: 30.04.2021

Autor: Anna Jonak

Dzień Biologa w I Liceum Ogólnokształcącym im. Stefana Czarnieckiego w Chełmie

W bieżącym roku już po raz trzeci odbyła się realizacja projektu „Dzień Biologa”. Projekt ma na celu rozwijanie wiedzy biologicznej, kształtowanie postaw proekologicznych i prozdrowotnych. Prezentacja prac projektowych odbyła się 29 marca, tym razem online.

Przygotowane działania o charakterze edukacyjnym były prezentowane przez uczniów klas biologiczno-chemicznych pod kierunkiem nauczycieli biologii. W tym dniu odbyło się szereg prezentacji multimedialnych dla społeczności szkolnej:

- „Przyczyny i skutki zanieczyszczeń powietrza” – autorzy: Joanna Styk i Agata Kuźma kl. II Ep,
- „Biocenoza lasu” – autor: Cyprian Rudzki kl. I A,
- „Ciekawa biologia - czy wiesz, że...” – autor: Julia Dziewickiewicz kl. I A,
- „Zdrowe odżywianie: czy wiesz co jesz” – autor Natalia Dyczkowska kl. I A, opiekun merytoryczny ww. prezentacji Anna Jonak.
- „Pacyficzna wyspa śmieci”, „Wpływ mikrocząstek tworzyw sztucznych na środowisko”, „Zwierzęta umierają przez plastik” – autorzy: uczniowie kl. II Ag, opiekun merytoryczny Jolanta Maciejewska.

Odbyły się również pokazowe lekcje: Doświadczenia biologiczne – na których uczniowie klas biologiczno-chemicznych: I A i II Ap wykonywali i omawiali ciekawe doświadczenia biologiczne – nauczyciel przygotowujący i prowadzący lekcje - Anna Jonak.

Uczniowie wykonali też promujące ten dzień ulotki tematyczne.

Zorganizowano także przy współpracy z LSCDN Oddział Chełm Konkurs

Fotograficzny „Las na przedwiośniu”- dla uczniów klas VII i VIII szkół podstawowych powiatu chełmskiego.

Podsumowanie konkursu znajduje się w zakładce Konkursy – Konkursy LSCDN - Chełm.

Wszystkie przedsięwzięcia cieszyły się bardzo dużym zainteresowaniem.

Zapraszam do przeczytania i obejrzenia prezentacji multimedialnych.

Anna Jonak - doradca metodyczny z biologii

Pliki do pobrania

[Ulotka pdf, 206.54 KB](#)

[Prezentacja "Biocenoza lasu" ppt, 15.71 MB](#)

[Prezentacja "Ciekawostki biologiczne" pptx, 16.11 MB](#)

[Prezentacja " Przyczyny i skutki zanieczyszczeń" pptx, 5.76 MB](#)

[Powrót do poprzedniej strony](#)

[Poprzednia Strona](#)
[Następna Strona](#)