

Praktykantki z ZSB nr 1 w PalmenGarten



Jak co roku, uczniowie uczestniczący w wyjeździe do Frankfurtu nad Menem w ramach polsko-niemieckiej wymiany, odbywali praktyki. Każdy z nas pracował przez tydzień w swoim przyszłym zawodzie, w którym szkoli się obecnie w naszym technikum.

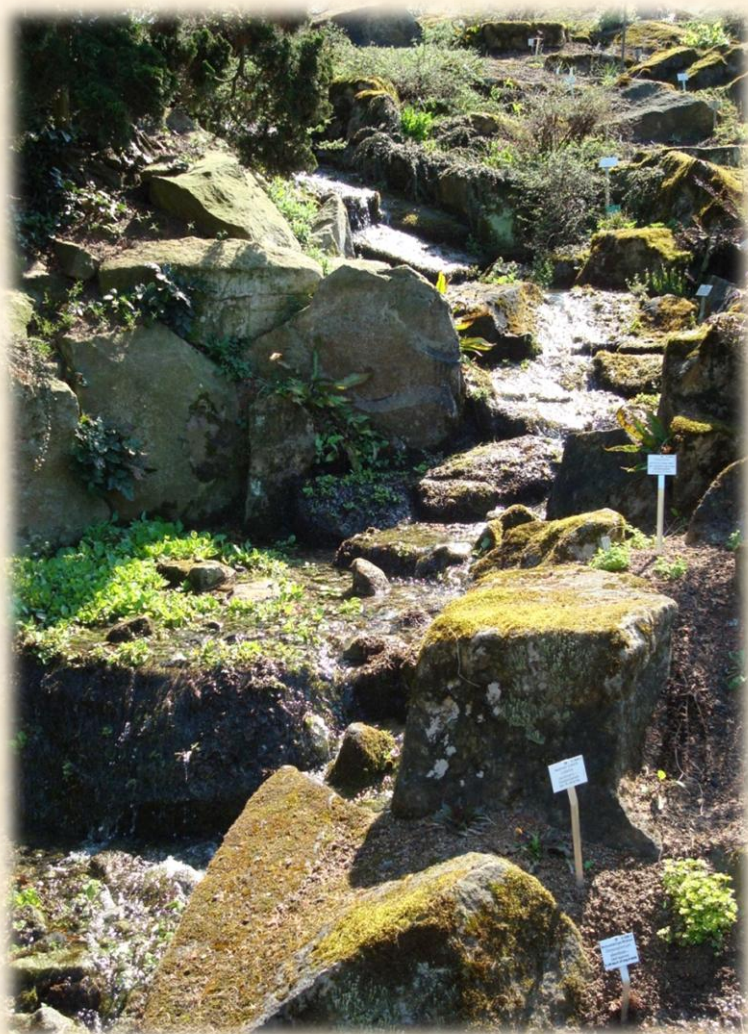
Dwie dziewczyny z III klasy przyszłych techników architektury krajobrazu odbywały te praktyki w niesamowitym Ogrodzie Botanicznym we Frankfurcie – Palmen Garten.

Pierwszego dnia poznałyśmy pracowników ogrodu, z którymi miałyśmy przyjemność pracować przez kolejne pięć dni. Przyjęto nas bardzo miło i serdecznie. Zawsze starano się nam wszystko dokładnie wytłumaczyć i wyjaśnić, w jakim celu wykonujemy daną pracę. Zadbano również o to, abyśmy każdego dnia wykonywały inną czynność.



Olbrzymi teren ogrodu był podzielony na kilkanaście sekcji. W kilku z nich prezentowana była roślinność z poszczególnych kontynentów. W pozostałych znajdowały się m.in. różne partery ogrodowe, ogród różany, wrzosowisko, „kaktusiarnia”, rabata bylinowa, wystawa w szklarni zmieniająca co kilka miesięcy (w czasie naszego pobytu elementy wielkanocne zastępowano kolekcją pięknych hortensji). Były tam także: grota, alpinarium, dwa stawy i wiele innych atrakcji.





Jednak największe wrażenie zrobiło na nas "Tropicarium". Stanowiło je siedem dużych, połączonych ze sobą szklarni, przepchnionych roślinnością tropikalną z całego świata.



Po pracy mogliśmy przebywać na terenie ogrodu, odpoczywać, czytać, ale także uczyć się, ponieważ każda roślina była dokładnie opisana.







Kilka dni spędzonych w tym miejscu zrobiło na nas wielkie wrażenie. Ogród jest piękny, fascynujący i ogromny (przez pierwsze dwa dni miałam problemy z orientacją w terenie ☺). Zachęcam więc każdego, kto miałby okazję znaleźć się we Frankfurcie, do odwiedzenia tego miejsca. Jednak zalecam nie oszczędzać na czasie przeznaczonym na zwiedzanie, ponieważ, by zobaczyć wszystko bez pośpiechu i docenić prawdziwe piękno ogrodu, potrzebnych jest kilka godzin.



Katarzyna