

WIOSENNY KIERMASZ ROŚLIN

Podsumowanie projektu

Każdego roku szósta klasa szkoły waldorfskiej w Oslogrow organizuje wiosenny kiermasz roślin. Uczniowie sami przygotowują rozsady na sprzedaż; jest to dla nich bardzo ważne doświadczenie życiowe. Robią to chętnie, ponieważ widzą wymierne efekty swojej pracy i zarabiają pieniądze na własne potrzeby.



Kto uczestniczył w projekcie?

Uczniowie szóstej klasy szkoły waldorfskiej w Tønsbergu, przygotowujący rozsady rośliny sprzedawane na wiosennym kiermaszu. W okresie od marca do maja pracują oni w szklarni pod opieką nauczyciela-ogrodnika zatrudnionego na pół etatu.

Kluczowe działania

W szklarni uczniowie uczą się przygotowywać podłoże do wysiewu nasion, wykorzystując do tego celu kompost, piasek i torf. Pojemniki, po wypełnieniu ich podłożem i po wysianiu nasion, są dokładnie oznaczane. Na etykietach uczniowie wypisują gatunek i odmianę rośliny, datę wysiewu oraz swoje imiona. W marcu i kwietniu zajęcia w szklarni odbywają się co drugi tydzień, w grupie 12-14 osób. Gdy rośliny podrosną uczniowie przesadzają je do większych pojemników. W pierwszym lub drugim tygodniu maja, gdy zagrożenie wiosennymi przymrozkami rozsada roślin jest przenoszona do szkoły. W tym czasie uczniowie przygotowują kiermasz: ustawiają rozsady na stoisku i przygotowują się do ich sprzedaży.. Przechodzą instruktaż obsługi klientów, dowiadują się na przykład jak im pomagać w wyborze rozsad. Uczniowie w trakcie realizacji projektu uczą się uprawy roślin, poznają ich nazwy i dowiadują się w jaki sposób można je wykorzystywać.



**FIELD
TO SCHOOL**

STUDIUM PRZYPADKU

Jaki był udział uczniów w projekcie?

Uczniowie w wieku 11-12 lat są zaangażowani we wszystkie działania projektowe, poczynając od wyboru roślin i zamówienia nasion, przygotowanie podłoża, siew i przygotowanie rozsad, aż po sprzedaż roślin na kiermaszu.

W jaki sposób projekt wiąże się z żywnością i rolnictwem?

Praca z roślinami dostarcza uczniom wiedzy z zakresu ogrodnictwa. Uczniowie poznają różne rośliny, dowiadują się jakie są ich wymagania uprawowe i które z nich udają się w zimnym klimacie północnej Europy. Ważnym doświadczeniem edukacyjnym jest również nauka sprzedaży roślin oraz bezpośredni kontakt z klientami.

W jaki sposób projekt wpłynął na program nauczania?

Kiermasz roślin wiąże się z realizacją kilku przedmiotów. Na lekcjach przyrody wykorzystywana jest wiedza z zakresu fizjologii i biologii roślin. Na zajęciach z matematyki ustalany jest budżet niezbędny do produkcji rozsad. Umiejętności społeczne są wykorzystywane podczas spotkań z klientami i pracy zespołowej przy uprawie roślin.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

