

Sprawozdanie z realizacji projektu edukacyjnego o temacie BADAMY pH ROZTWORÓW

Członkowie:

- Michał Bobak
- Dominika Grzesiak
- Ewelina Piórkowska
- Joanna Rzońca
- Krystian Stępiński

Lider grupy – Dagmara Moździerz

Opiekun Projektu:

Mgr Małgorzata Solarz

1. O projekcie „Badamy pH roztworów”:

Projekt „Badamy pH roztworów” kierowany był do uczniów klas II gimnazjum. Wykonywała go grupa uczniów z klasy IIa. Prace nad projektem odbywały się według ściśle określonego planu powstałego podczas spotkań informacyjnych. Każdy z uczestników wykonywał przydzielone mu zadanie na określony termin.

Głównym celem projektu było przybliżenie zebranym tematu pH roztworów jak również:

- zwrócenie uwagi na znaczenie pH w życiu codziennym
- przekazanie informacji na temat wskaźników naturalnych i chemicznych

Najważniejsze było jednak zdobycie umiejętności pracy w zespole, rozmowy, kulturalne dyskusje, wspólne tworzenie planów, dzielenie się pracą i wspólne branie odpowiedzialności za końcowy efekt.

2. Część główna – Odkrycia i informacje:

Pracę nad projektem prowadziliśmy wg ustalonej kolejności. Na początku rozpoczęły się poszukiwania właściwego pomysłu na odpowiednie zaprezentowanie zgromadzonych uprzednio informacji. Ostatecznie wybraną przez nas formą zostały doświadczenia chemiczne oraz prezentacja multimedialna. Ponadto w ramach gromadzenia informacji przeprowadzony został sondaż uliczny oraz wywiad z farmaceutami. Na spotkaniach informacyjnych wymienialiśmy się zdobytymi doświadczeniami oraz nowymi pomysłami. Dziewczęta z naszej grupy własnoręcznie wykonały skalę pH. Efekty pracy zostały przedstawione na ogólnej prezentacji, która odbyła się 02.05.2012 w Zespole Szkół w Tuchowie.

Po skończonej pracy wszyscy członkowie grupy przyznali, że nowo zdobyte umiejętności są bardzo przydatne w dalszej nauce.

Bardzo dziękujemy Pani mgr Małgorzacie Solarz, koordynującej wszelkie działania związane z projektem. Dzięki jej zaangażowaniu, mobilizowaniu do działania swoich podopiecznych - uczniów kl. II A zamierzony plan został wykonany. Dziękujemy również kolegom i koleżankom z grupy, którzy dokonali wszelkich starań w realizacji projektu. Swoje podziękowania kierujemy również do naszych rodziców, którzy okazali nam cenne wsparcie.