**ZAJĘCIA DLA UCZNIÓW SP BRZOZÓW:**

**JĘZYK ANGIELSKI W FIZYCE**

**Prowadzący**: Krzysztof Papaj

Uczniowie naszej szkoły mogli skorzystać z zajęć, na których poznawali liczne sposoby wykorzystania języka angielskiego w fizyce. To bardzo ważny projekt - język ten stał się bowiem już dawno językiem międzynarodowym dla tej dziedziny nauki. Wczesna synteza wiedzy z tych dwu przedmiotów - umożliwia zatem podwójny sukces.

W pierwszej kolejności - młodzież poznała angielskie nazwy podstawowych pojęć
i wielkości fizycznych oraz ich jednostek. W drugiej kolejności uczono się tworzyć proste wypowiedzi dotyczące zasad i praw fizycznych. Nie było większych trudności bowiem większość nazw i określeń fizycznych - to spolszczone słowa zaczerpnięte z języka angielskiego. Rozwijano umiejętności pisemnego jak i słownego formułowania odpowiedzi w języku angielskim.

Osobną umiejętnością rozwijaną na zajęciach było poznawanie i stosowanie nazw urządzeń pomiarowych, wielkości liczbowych, działań arytmetycznych i opisu eksperymentu. Doskonalono równolegle umiejętność korzystania z anglojęzycznych tekstów oraz filmów dotyczących licznych tematów z fizyki - ich rozumienia, streszczania oraz tworzenia notatki.

Finalnym efektem -były prace uczniowskie w postaci prezentacji, referatów i gazetek ściennych z fizyki wykonanych w języku angielskim. Należy zaznaczyć, że głównym motorem wzrostu kompetencji uczniów w tym temacie była praca zespołowa - stwarzająca okazje do rozmów -wzajemnej pomocy i współzawodnictwa.