

- 29.11.2012 r. - Uczniowie klasy III TB oraz klasy III TD wzięli udział w wycieczce do Warszawy, do Muzeum Techniki Pałacu Kultury i Nauki (PK i N).

Cele wycieczki:

1. Udział uczniów w lekcji muzealnej.

W czasie lekcji w Muzeum Techniki (PK i N) uczniowie mogli sami wykonać doświadczenia, które wraz z komentarzem przewodnika ułatwiły im zrozumienie kilku fundamentalnych zasad przyrody odkrytych przez uczonych XVII – XX wieku. Cykl doświadczeń pt. „Ciekawa fizyka” zademonstrowanych przez nauczyciela-przewodnika dotyczył zagadnień: historii odkrywania praw fizyki, przemian energii, źródeł energii elektrycznej i przemian energii był bardzo interesujący i trwał trzy godziny. Ukazanie odkryć uczonych miało na celu:

- a. Kształtowanie u uczniów świadomości znaczenia fizyki w technice, medycynie czy ekologii – w całej przyrodzie ożywionej i nieożywionej.
- b. Kształtowanie cech jak pracowitość, rzetelność, wytrwałość, dociekliwość i upór to cech niezbędne w dążeniu do celu.









2. Zwiedzanie Starego Miasta.

