

2018  
WRZESIEŃ  
28

# Kielecki Park Technologiczny



Dnia **28 września 2018r.** klasy IIIa i IIIb wybrały się na wycieczkę do Kieleckiego Parku Technologicznego. Uczniowie mieli okazję zwiedzić interaktywną wystawę fizyczną oraz uczestniczyć w warsztatach na temat **TERMOKURCZLIWOŚCI**. Podczas zajęć temperatura i to nie tylko od wrażeń była naprawdę bardzo wysoka. Trzecioklasiści dowiedzieli się czym jest termokurczliwość i polimer oraz co to jest skala i do czego służy. Poznali tworzywa termoplastyczne, używali piekarnika i zdobyli wiedzę pozwalającą przenosić w mikroskopijny świat marzeń. Obejrzelі także film o przemyśle energetycznym. Następnie zwiedzili wystawę, na której znajdowało się aż 28 interaktywnych urządzeń do samodzielnego eksperymentowania. Mogli zobaczyć m.in. jak powstaje wir, jak pracuje łóżko wodne, czy też skierować piłkę plażową do tunelu za pomocą strumienia powietrza. Wizyta w Kieleckim Parku Technologicznym była idealnym połączeniem zabawy z nauką.



ENERGETYCZNE  
CENTRUM NAUKI  
KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY