

Zajęcia w Centrum Witelona

29 kwietnia klasa 6a uczestniczyła w warsztatach oraz oglądała wystawę w Centrum Witelona w Legnicy.

Dzieci wykorzystując między innymi mikroskopy badały czystość wody, następnie ją filtrowały. Po skończonych zajęciach doskonale się bawiły oglądając wystawę. Wizytówką tego miejsca jest ekspozycja zwana "Oko- perspektywa przyszłości"

Większość instalacji poświęcona jest optyce oraz związanymi z nimi zjawiskami. Dzieci zobaczyły instalacje od biologicznych aspektów takich jak na przykład budowa ludzkiego oka po złudzenia optyczne. Cały obiekt wystawy podzielony jest na 6 sfer, w którym każdy zajmuje się inną tematyką.

Na początek uczniowie weszli w ciemną salę, gdzie kurtyny laserowe robiły ciekawy efekt rozszczepiania się światła. W tym miejscu właśnie można zainicjować rozmowę z dzieckiem o tym, czym jest to, co widzimy i jak ważną rolę odgrywa wzrok. Następnie dzieci wchodziły do centralnej sali, gdzie znajduje się reszta ekspozycji.

Ekspozycja z soczewkami i pryzmatami stanowiła bardzo ciekawy element naszych odwiedzin, ponieważ na żywo można było pokazać dziecku, jak rozszczepia się światło tworząc tęczę lub pokazać, że wiązka laseru może się odbijać i kierować nią w miejsce, jakie chcemy.