

Ewa Kasperek

Zajęcia z wykorzystaniem narzędzi z projektu

## Class VR

W styczniu na lekcjach matematyki i techniki uczniowie wybranych klas odbyli między przedmiotową podróż wirtualną do wnętrza kokpitu pilota w Boeingu 737, maszynowni statku, kabiny samochodu wyścigowego, mogli też zobaczyć tor wyścigowy, pojechać saniami wraz ze Świętym Mikołajem, zdobywać Mount Everest, zobaczyć jak wygląda wulkan a także zajrzeć do jamy ustnej człowieka i obejrzyć stan uzębienia ale również nacieszyć się też widokiem lasu deszczowego, fal na zdalnej plaży i łąki. Oprócz tego uczniowie chętnie popatrzyli na Świat z perspektywy orła i lotu balonem. Podziwiali zjawisko czarnej dziury, wędrówkę słońca na nieboskłonie a na koniec zagościli na scenie w trakcie próby baletowej „Dziadka do orzechów”.

Dodatkową atrakcją były kostki QR dzięki którym uczniowie niemal dotykali modelu 3D: motyla, komórki roślinnej, czy też mogli obejrzyć Słońce jak na dłoni.





Ewa Kasperek

Warsztaty

Boffin 100

Na lekcjach techniki uczniowie klas szóstych uczyli się budować obwody elektryczne. Zajęcia z zestawami Boffin 100 okazały się bardzo interesujące i rozwijające zainteresowania.

