



W dniach od 22 do 23 marca **uczniowie klasy IIIa SP oraz klas czwartych i gimnazjum w ramach zajęć techniki i informatyki mieli możliwość przetestowania i zaprogramowania maszyny-robota do dekorowania jajek wielkanocnych**. Robot został zbudowany w oparciu o instrukcje zawarte na stronie firmy Robocamp. Dzięki trzem domyślnym programom uczniowie mogli poznać zasadę działania maszyny i spróbować stworzyć własny program, a tym samym unikatową pisanekę.

{gallery}2017\_2018/Wielkanocne warsztaty z robotyki{/gallery}