

## ZT – PROJEKT 1 MULTIMEDIALNY

### *Zasady ruchu drogowego*

Indywidualny projekt należy wykonać w oparciu o narzędzia informatyczne takie jak: Prezi, Google Maps, Google StreetView lub Google Earth. Podczas jego realizacji należy zwrócić uwagę na bezpieczeństwo (podczas drogi do szkoły), znaki drogowe, widoczność, obowiązki pieszych, publiczne środki lokomocji (jeśli takie występują).

#### **Zadania do wykonania:**

1. Stworzyć w Prezi prezentację multimedialną na około 15 slajdów na temat:  
*Moja droga do szkoły – bezpieczeństwo i znaki drogowe*
2. Wykonać screeny co najmniej czterech skrzyżowań przy użyciu narzędzia Google StreetView na bazie Google Earth lub Google Maps. Zdjęcia muszą zawierać jak największą liczbę znaków drogowych – poziomych oraz pionowych.
3. Liczba ujęć, znaków drogowych zawartych i omówionych w projekcie wpływać będzie na ocenę końcową pracy.
4. Pod każdym ze screenów, proszę opisać znaki jakie na nim się znajdują.
5. Następnie w projekcie opisany ma być środek lokomocji i zagrożenia jakie mogą towarzyszyć osobie poruszającej się nim. Informacje powyższe mają być przedstawione w sposób zwięzły. W przypadku braku środków lokomocji proszę zamieścić informacje o obowiązkach pieszych.
6. W kolejnej części prezentacji należy zamieścić propozycje poprawy bezpieczeństwa zaobserwowanych zjawisk, ulokowania znaków drogowych lub ich braku.
7. W zaplanowanym terminie należy przedstawić projekt na forum klasy i odpowiedzieć na zadane przez nauczyciela pytania dotyczące ruchu drogowego.