

POMYSŁ DOBREJ PRAKTYKI

FORMATKA

autor/ szkoła / miejscowość

mgr Małgorzata Błotko

Szkoła Podstawowa nr 58 z Oddziałami Integracyjnymi w Zespole Szkół Integracyjnych nr 1 w Katowicach

tytuł dobrej praktyki

Prawie wszystko o rowerze

Lead

Uczeń po lekcji będzie wiedział z jakich układów składa się rower i będzie znał najważniejsze wydarzenia – przedstawiające historię roweru.

przedmiot/ poziom nauczania (ew. klasa)

Technika/ wychowanie komunikacyjne klasa 5

Cele

- Zna ogólne zasady użytkowania roweru;
- Wymienia wszystkie układy roweru;
- Rozpoznaje elementy obowiązkowego wyposażenia roweru;
- Wykonuje proste czynności związane z obsługą roweru;
- Zna historię roweru;
- Zna informacje zawarte w instrukcji obsługi roweru i umie z nich korzystać;
- Wie do czego służy przerzutka.

pomoce dydaktyczne

Komputer z dostępem do Internetu, Bezprzewodowe WI Fi na terenie szkoły, projektor, filmy, laptopy dla grup uczniów.

<http://www.youtube.com/watch?v=XDNMp1fZXcg>

<http://www.youtube.com/watch?v=VKhiWMuz1FE>

http://www.filmrowerowe.pl/bike/web/filmy/show/film_id/112

krótki opis pomysłu

Obejrzeniu dwóch filmów – pobranych z Internetu:

1. przedstawiającego historie roweru, który pokazuje w sposób ciekawy jak zmieniały się rowery na przestrzeni lat, jaka była technika jazdy oraz jaki strój obowiązywał cyklistów;
2. Budowa roweru w wersji 3d;

Po emisji filmów praca w grupach polegająca na wypełnieniu kart pracy.

efekty pracy

Uczniowie będą znali najważniejsze nazwy rowerów – jakie stosowano na przestrzeni wieków.

Będą znali układy z jakich składa się rower, zastosowanie przerzutki oraz obowiązkowe wyposażenie roweru.

uwagi

Nie wszyscy uczniowie potrafią bez pomocy nauczyciela wymienić układy w rowerze. Niektórzy nie byli zainteresowani lekcją, gdyż stwierdzili, że nie będą naprawiać zepsutego sprzętu (roweru). Może to wynikać z faktu, że nie lubią spędzać czynnie czasu wolnego.

Załączniki:

asocjogramy,
karta pracy.

Dostęp: www.zsi1katowice.pl – zakładka Cyfrowa Szkoła