

Lekcja z dnia 17.04.2020 r.

TECHNIKA kl. IV a

Przypomnienie wiadomości z poprzednich lekcji, dotyczących poruszania się przez:

- skrzyżowanie równorzędne bez znaków,
- skrzyżowanie z drogą z pierwszeństwem przejazdu(ze znakami),
- skrzyżowanie o ruchu okrężnym, bez znaków i ze znakami

W celu utrwalenia wiadomości dotyczących poruszania się rowerem na skrzyżowaniu równorzędnym skopiuj pojedynczo linki do stron i obejrzyj po jednym filmiku. Filmiki są krótkie, jeśli masz słuchawki podłącz je.

<https://youtu.be/Uk52TEyp3Xs>

<https://youtu.be/tpzRmcB5kQI>

<https://youtu.be/RSnhqDM8WCU>

https://youtu.be/HF6IzIOdy_4

<https://youtu.be/2Wu94aC-igY>

<https://youtu.be/sV11-fokuZ4>

<https://youtu.be/yKwhnoI5hIw>

<https://youtu.be/Omhe1bMgAX0>

Sadzę, że teraz jest wam łatwiej zrozumieć i zapamiętać zasady poruszania się na skrzyżowaniu równorzędnym.

Zapisujemy w zeszycie temat dzisiejszej lekcji.

Temat lekcji: To takie proste. Makieta skrzyżowania- planowanie pracy wytwórczej.

1. Materiały i narzędzia:

- karton z bloku technicznego A3(duży) lub tektura z bloku / **nie musi być brystol, który jest wymieniony w podręczniku,**
- plastelina
- taśma klejąca
- klej
- 4 pudełeczka po zapalkach
- kolorowy papier
- nożyczki
- linijka
- ołówek
- mogą być kredki

- przydadzą się np. gotowe małe samochodziki lub narysowane, wydrukowane itp.

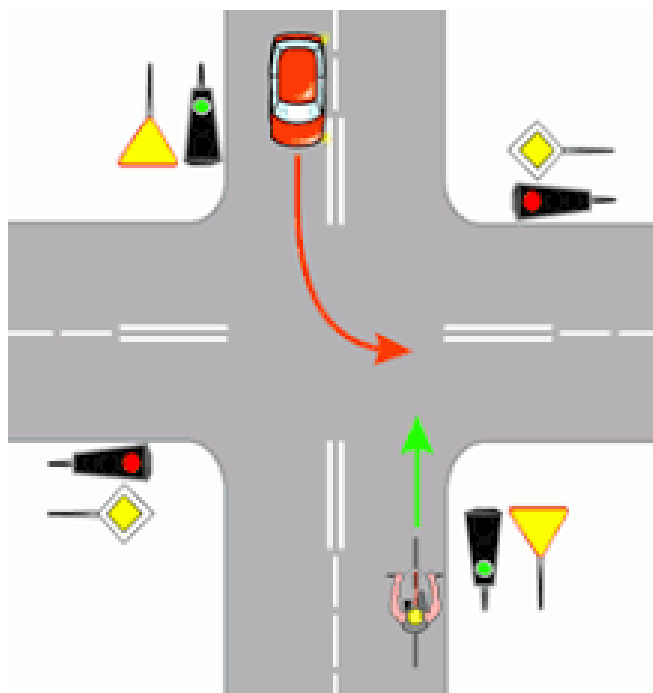
2. Projekt rysunkowy skrzyżowania (wybrany przez ucznia) np. bez znaków, ze znakami, z sygnalizacją świetlną i znakami, rondo itp.

Teraz wykonaj (zaprojektuj) rysunek skrzyżowania w widoku z góry na całą stronę w zeszyte. Pięknie pokoloruj pracę.

Przykładowy rysunek – ty wykonaj swój. Nie zaznaczaj strzałek.

Możesz wzorować się skrzyżowaniami, które są w twoim podręczniku do techniki.

Postaraj się.



Po wykonaniu rysunku podpisz go u góry strony (imię i nazwisko klasa) i prześlij zdjęcie, lub zeskanuj kartkę z podpisanym rysunkiem pracy na mój adres e mail

iralawniczek@interia.pl

Za projekt rysunkowy będzie ocena.

Na następne zajęcia 23.04.2020 r. przygotuj niezbędne materiały i narzędzia.

Życzę miłej pracy. Pozdrawiam

Irena Ławniczek