**klasa IV – technika**

Bardzo proszę o przeczytanie tematu w podręczniku str.48-49 oraz wykonanie poniższej notatki i ćwiczeń. Na końcu podałam pomocne linki oraz rysunki wyjaśniające manewry.

**Lekcja 21.04.2020 r.**

**Temat:** Manewry na drodze.

**WŁĄCZANIE SIĘ DO RUCHU**

**1. Włączanie się do ruchu**to rozpoczęcie jazdy po wcześniejszym postoju lub zatrzymaniu się. Jest to także wyjechanie na drogę z podwórka, pola, parkingu, pobocza, drogi osiedlowej czy ścieżki rowerowej. Rowerzysta jest zobowiązany ustąpić pierwszeństwa innym pojazdom i odpowiednio zasygnalizować zamiar poprzez wyciągnięcie ręki w prawo bądź lewo.

* **Wykonaj w zeszycie ćwiczenie 2 / str.48.** (Działania rowerzysty włączającego się do ruchu)

**ZMIANA KIERUNKU JAZDY**

**2. Zmiana kierunku jazdy  -**jest to skręcenie (w prawo, lewo), zawracanie i zmiana pasa ruchu. Jeżeli rowerzysta chce skręcić, powinien najpierw upewnić się czy może wykonać ten manewr. Manewr ten należy ręką wyciągniętą w kierunku, w którym skręcamy.

Etapy wykonywania manewru są różne w zależności od kierunku skrętu.

**PAMIĘTAJ!**

 Przed skrętem w lewo, kierujący jest zobowiązany zbliżyć się do **środka jezdni** (na jezdni dwukierunkowej), albo do [**lewej krawędzi**](https://brd.edu.pl/strony/s_lewo.html) jezdni (na [jezdni jednokierunkowej](https://brd.edu.pl/znaki/md3.html)).

* **Wykonaj w zeszycie ćwiczenie 3/ str.49** (Rowerzysta skręcający w lewo na jezdni jednokierunkowej).
* **Wykonaj w zeszycie ćwiczenie 4 / str. 49** (Rowerzysta skręcający w lewo na jezdni dwukierunkowej oraz rowerzysta skręcający w prawo.

<https://brd.edu.pl/strony/wlaczanie_sp.html> - możesz wykonać ćwiczenia sprawdzające (=>Sprawdź swoje wiadomości)

<https://brd.edu.pl/strony/s_prawo.html>

<https://brd.edu.pl/strony/s_lewo.html>

**Rysunki przedstawiające poszczególne manewry:**



**Rys. 1 Włączanie się do ruchu.**



**Rys. 2 Skręt w lewo na drodze jednokierunkowej**



**Rys. 3 Skręt w lewo na drodze dwukierunkowej**