Poniedziałek 04.05.2020 r.

Cele lekcji :

Uczeń:

* Wskazuje budowę i elementy wyposażenia roweru, podaje ich nazwy.
* Opisuje wybrane znaki drogowe i podaje ich nazwy.
* Zaznacza na rysunku niezbędne elementy wyposażenia roweru.
* Otacza pętlą wyraz niebędący nazwą części roweru, wyjaśnia jego znaczenie.
* Charakteryzuje elementy krajobrazów i podaje ich nazwy.
* Uzupełnia zdania na temat planowanej wycieczki rowerowej, wykorzystując zgromadzone słownictwo.
* Ćwiczy pisownię zakończenia **-aż** w wyrazach
* Operuje pojęciem **kwartału**.
* Wykonuje obliczenia kalendarzowe.
* Rozwiązuje proste zadania tekstowe z wykorzystaniem obliczeń kwartalnych.

Lekcja online

Temat lekcji: Wycieczka rowerowa

Dzieci nieobecne na zajęciach wykonują następujące zadania:

1. Otwieramy podręcznik , str. 8 i 9, przypominamy zasady bezpieczeństwa rowerzysty. Czytamy o obowiązkowych elementach budowy roweru. Wykonujemy zadanie 5 , str. 9 –podręcznik

Odpowiadamy na pytania 1,2,3, str. 11 podręcznik. Pod tematem lekcji zapisujemy wyrazy : bagaż, pejzaż , garaż, witraż

1. Wykonujemy ćwiczenia- Karta ćwiczenia , str. 10-12.
2. Czytamy opowiadanie ze str. 70 i 71, po przeczytaniu opowiadania zadajemy pytanie dzieciom , jakie są zalety rodzinnych wycieczek rowerowych ?

Edukacja matematyczna

Pojęcie kwartału

1. Zapoznajemy się z informacjami z podręcznika, str. 85. Odpowiadamy na pytania , 1,2,3,4,5,6 str. 85
2. Wykonujemy zadania w karcie matematycznej, str. 8 i 9 oraz ćwiczenie 4, str. 54
3. Książka *Liczenie* – dwie kolejne strony