

**Dzień dobry Kochani Uczniowie ☺**

Wiem, że bardzo nudzi Wam się już w domach... Na pewno marzycie o zabawie z kolegami na podwórku, o spacerze, o jeździe na rolkach czy hulajnodze. Mam nadzieję, że w niedługim czasie będzie to możliwe. Dlatego dzisiaj, w ramach zajęć chciałabym Was zaprosić na .... 'wirtualną' rowerową wycieczkę. Co Wy na to? To startujemy ☺



#### Edukacja matematyczna:

- W ramach 'matematycznej rozgrzewki' (i sportowej też – bo szykujemy się na rower) wykonajcie:

- $6 \times 2 =$  (tyle przysiadów)
- $6 \times 5 =$  (tyle podskoków obunóż)
- $6 \times 3 =$  (tyle skłonów w przód)
- $6 \times 0 =$  (tyle pompek)
- $6 \times 10 =$  (tyle sekund biegu w miejscu z wysokim unoszeniem kolan)

- Jeśli czujecie się już 'rozgrzani' i gotowi do pracy, to pora na zaplanowanie szczegółów naszej rowerowej eskapady. Przygotujcie kalendarz, który przyda się do wykonania dzisiejszych zadań.

(Jeżeli nie macie w domu aktualnego kalendarza, możecie korzystać z kalendarza, który znajduje się na stronie <https://www.kalendarz-365.pl/kalendarz-2020.html> )

- Przypomnijcie sobie 'co nie co' o zapisywaniu dat:

[https://www.matzoo.pl/klasa3/liczby-rzymskie-w-kalendarzu\\_64\\_413](https://www.matzoo.pl/klasa3/liczby-rzymskie-w-kalendarzu_64_413)

[https://www.matzoo.pl/klasa3/data\\_64\\_468](https://www.matzoo.pl/klasa3/data_64_468)

- Wykonajcie teraz zadanie 1. z powtórkowej strony 12 w ćwiczeniach.

- Pamiętajcie, jak PRAWIDŁOWO dokonujemy obliczeń kalendarzowych. Były z tym kłopoty na sprawdzianie, dlatego omawialiśmy to w szkole jeszcze raz, tym razem baaardzo dokładnie. Zerknijcie do tamtych notatek w zeszycie z matematyki lub obejrzyjcie filmik (prezentowałam go Wam wtedy na zajęciach): <https://www.youtube.com/watch?v=YXncLlo6HtE>

- Spróbujcie teraz wykonać zadania 2. i 3. na str. 12.

- Na zakończenie sprawdźcie w kalendarzu, jaką datę mamy dzisiaj. Zapiszcie ją w zeszyte do matematyki wszystkimi trzema sposobami, które poznaliście.

TO DATA NASZEJ 'WIRTUALNEJ' KLASOWEJ WYCIECZKI ROWEROWEJ ☺

#### Edukacja polonistyczna i techniczna:

- Zanim wyruszymy w naszą 'wirtualną' rowerową podróż, posłuchajcie słuchowiska, które przesałam Wam w załączniku. Zastanówcie się i odpowiedzcie na pytania:

- *Dlaczego rodzice Mikołajka nie chcieli kupić mu roweru?*
- *Jaki postawili warunek?*
- *Czego dowiedział się Mikołajek o swoim tacie?*

- Otwórzcie ćwiczenia na str. 72 i wykonajcie zadanie 1. Czy pamiętacie z zajęć, czym jest PLAN WYDARZEŃ? Rozmawialiśmy o tym przy okazji lektury „Zaczarowana zagroda”:

*Plan wydarzeń – to wypisane w punktach najważniejsze wydarzenia opowiadania, lektury.*

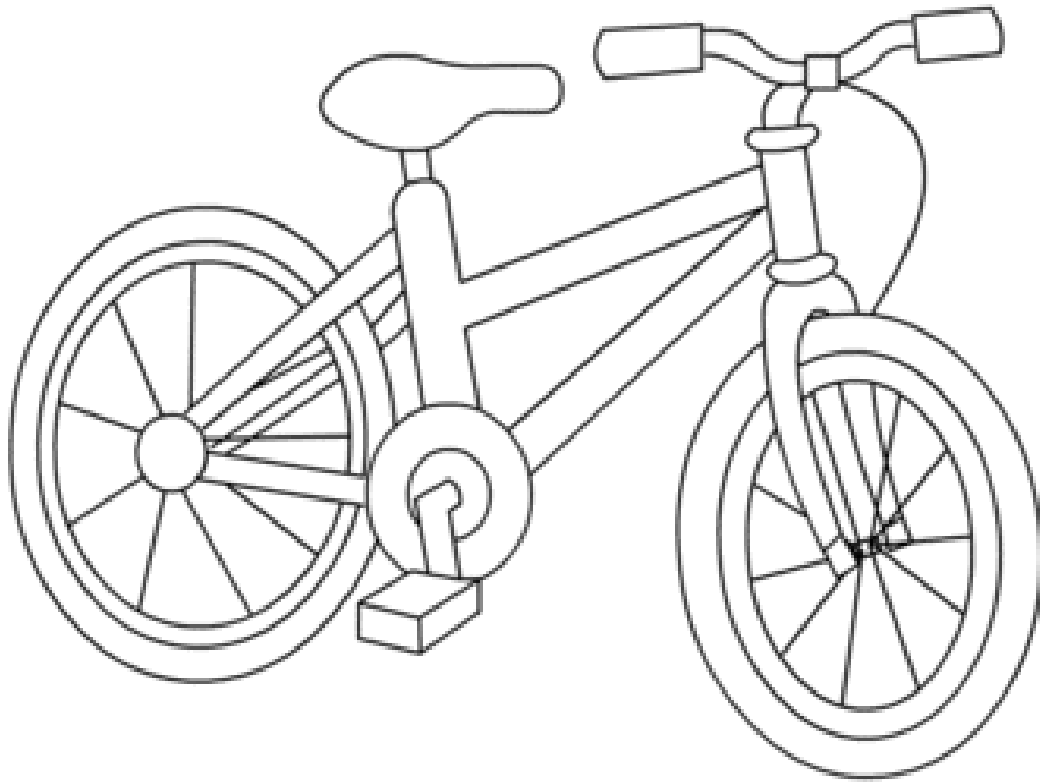
- W podręczniku na stronie 80 odszukajcie i przeczytaj głośno fragment, w którym opisany jest rower Mikołajka. Teraz zastanówcie się, jak wyglądają Wasze rowery. (Nie martw się, jeśli go nie masz. W takiej sytuacji zastanów się, jak wyglądałby Twój wymarzony rower).

- Przeczytajcie także „Dobre rady” na str. 81. Co należy sprawdzić w rowerze przed wycieczką? Pomyślcie, czy Wasze rowery są sprawne i gotowe do naszej wyprawy? A może przydałby się im przegląd w serwisie rowerowym lub w warsztacie dziadka?

- Zapiszcie w zeszytach do polskiego datę (sposobem drugim) oraz temat: „Czas na rower”

Wklejcie do zeszytów rysunek roweru, który dla Was znalazłam (na następnej stronie) lub przerysujcie go do zeszytu. Dorysujcie mu światła przednie i tylne, dzwonek i hamulec na kierownicy. Następnie podpiszcie jego części nazwami z ramki:

rama kierownica hamulce siodełko pedała  
światła łańcuch koła z oponami dzwonek



- Na zakończenie wykonajcie zadanie 2. i 3. na str.72 w ćwiczeniach.

**Dla chętnych:**

<https://wybieramrower.org/bezpieczna-i-komfortowa-jazda-na-rowerze/> - znajdziecie tam wskazówki dotyczące bezpiecznej jazdy na rowerze oraz kilka filmików, które warto obejrzeć.

**Wszystko zaplanowane, rower przygotowany, zadnia wykonane! W takim razie zakładacie kaski i jedziemy:** <https://poki.pl/g/rower-g%C3%B3rski-3d>

(UWAGA! Gra wymaga włączenia wtyczki Adobe Flash Player)

**Miłej zabawy! Pozdrawiam i tęsknię za Wami ☺**

Pani Kasia

P.S. Kto wie, a może kiedyś uda się nam pojechać na klasową wycieczką na rowerach 'w realu' ☺.