**15.06.2020r.**

Temat: Asteriks – zaczytani w komiksach.

Cele lekcji ( co po tej lekcji należy umieć) –wypowiadasz się w uporządkowany sposób nt. poznanych filmów i komiksów o Asteriksie; układasz i zapisujesz zdania opisujące wybraną postać; ćwiczysz czytanie ze zrozumieniem; swobodnie wypowiadasz się na temat komiksów; odczytujesz dane z tabeli; rozwiązujesz zadania tekstowe; posługujesz się w praktyce zapisanymi znakami rzymskimi w zakresie 39; rozwiązujesz zadania tekstowe związane z upływem czasu.

**Edukacja polonistyczna/społeczna/ przyrodnicza/ techniczna.**

1. Przeczytaj w podręczniku fragment komiksu Asteriks oraz tekst informacyjny o powstaniu tego komiksu ze strony ze strony 72 (Podręcznik cz.4).
2. Wykonaj ćwiczenie 1, 2 i 3 ze strony 107 (Ćwiczenia cz. 2).
3. Przeczytaj tekst o historii komiksów i najbardziej popularnych w Polsce komiksach dla dzieci ze strony 74/75 (Podręcznik cz.4).
4. Wykonaj ćwiczenie 1 ze strony 108 (Ćwiczenia cz. 2).

**Edukacja matematyczna.**

1.Matematyka podręcznik - wykonaj zadanie 2 ze strony 107 oraz zadanie oraz zadanie 2 ze strony 108.

2. Matematyka ćwiczenia – wykonaj ćwiczenie 1,2,3ze strony 102 oraz ćwiczenie 1, 2 ze strony 104 (Matematyka Ćwiczenia cz. 2).

3. Dla chętnych ćwiczenie 3 ze strony 104 (Matematyka Ćwiczenia cz. 2).

Dla chętnych!!! Kliknij w link i obejrzyj udostępniony film z cyklu *Asteriks* <https://www.youtube.com/watch?v=B8xPy-ztaT0>

**Zajęcia rozwijające**

**Temat: Ciecz nienewtonowska.**

**Cel: Odkryjesz jak ciekawa jest nauka**

**NaCoBeZu:**

1.Przygotowuję niezbędne rzeczy

2.Przeprowadzam eksperyment

Zadania:

1.Obejrzyj udostępniony film

https://www.youtube.com/watch?v=Mf9dQWb7Oxc

2.Przeprowadź eksperyment wg instrukcji

**3.Prześlij nagranie/zdjęcia na adres n.zdalna.mp@gmail.com**

**19.06.2020r.**

Temat: Wpadnij do Pacanowa.

Cele lekcji ( co po tej lekcji należy umieć) – ćwiczysz czytanie ze zrozumieniem; odczytujesz godziny i minuty na zegarze; wykonujesz obliczenia pieniężne; rozwiązujesz zadania tekstowe związane z upływem czasu; przestrzegasz zasad gier i zabaw ruchowych.

**Edukacja polonistyczna/społeczna/ przyrodnicza/ techniczna.**

1.Przeczytaj tekst Europejska Stolica Bajki ze strony 76/77 (Podręcznik cz.4).

2. Wykonaj ćwiczenie 1, 2 ze strony 109 (Ćwiczenia cz. 2).

**Edukacja matematyczna.**

1.Matematyka podręcznik - wykonaj zadanie 1, 2 ze strony 109.

2. Matematyka Ćwiczenia – wykonaj ćwiczenie 1,2, ze strony 105 (Matematyka Ćwiczenia cz. 2).

**Wychowanie fizyczne**

**Gry i zabawy ruchowe**

Obejrzyj udostępniony filmik

<https://www.youtube.com/watch?v=yjcFPLNTRYw>

Zaproś do wspólnej zabawy rodziców i rodzeństwo. POWODZENIA!!!

**Edukacja PLASTYCZNA**

**Temat: Wakacyjne marzenia.**

1.Wykonaj pracę plastyczną kredkami świecowymi lub pastelami na temat wakacyjnych planów.