**Rozkład materiału dla klasy 3**

**Edukacja polonistyczna, społeczna, przyrodnicza i matematyczna**

**od 08.06. 2020r. do 12.06.2020r.**

**08.06.2020r.**

**Poniedziałek**

**Edukacja polonistyczna, przyrodnicza i społeczna**

**Spotkanie z psem Lampo**

Dzielenie się wrażeniami po samodzielnym przeczytaniu książki Romana Pisarskiego „O psie, który jeździł koleją”, uzupełnianie metryczki lektury. Wyjaśnianie powiedzeń związanych z psem – znaczenie zwierząt w życiu ludzi. Opisywanie wyglądu i określanie cech głównego bohatera, reda­gowanie opisu psa Lampo zgodnie z planem. Uzupełnianie zdań złożonych, rola przecinka w tych zdaniach. Tworzenie przymiotników od rzeczowników.

**Edukacja matematyczna**

Test matematyczny (poziom I) – rozwią­zywanie zadań wymagających umiejętności praktycznych (obliczenia kalendarzowe, zapisywanie dat, rysowanie figury i obliczanie jej obwodu, obliczanie czasu, odczytywanie i zaznaczanie godzin na zegarze, obliczenia pieniężne i porównywanie kwot, rozwiązywanie zadań tekstowych wymaga­jących obliczania wagi produktów, porównywanie różnicowe, rysowanie figur symetrycznych.

**09.06.2020r.**

**Wtorek**

**Edukacja polonistyczna**

**Przygody psa Lampo**

Porządkowanie wydarzeń opisanych w książce Romana Pisarskiego „O psie, który jeździł koleją”. Podróże psa Lampo po kraju – ćwiczenia w ustnym opowiadaniu i pisaniu dalszego cią­gu opowiadania. Utrwalanie wiadomości o poznanych częściach mowy – ćwiczenia gramatyczne. Nowe przygody psa Lampo – ćwiczenia w pisaniu opowiadania.

**Edukacja matematyczna**

Test matematyczny – poziom II: rozwiązywanie zadań (układ pozycyjny liczb, odczytywanie wska­zań termometru, obliczenia pieniężne i długości, szacowanie).

**10. 06.2020r.**

**Środa**

**Edukacja polonistyczna, przyrodnicza**

**Kulinarne podróże po Europie**

Praca z tekstem informacyjnym „Smakołyki z różnych krajów”. Tradycje kulinarne różnych krajów. Zasady higieny i kulturalnego spożywania posiłków. Zapisywanie wybranych przepisów.

**Edukacja matematyczna**

Rozwiązywanie łamigłówek matematycznych – liczby trzycyfrowe, obliczanie sum i iloczynów.

**11.06.2020**

**Czwartek**

**Uroczystość Najświętszego Ciała i Krwi Chrystusa**

**12.06.2020**

**Piątek**

**Dodatkowy dzień wolny**