**2.06.2020r.**

Temat: Mój latawiec.

Cele lekcji ( co po tej lekcji należy umieć) – czytasz z odpowiednią intonacją tekst opowiadania; wypowiadasz się i oceniasz zachowanie bohaterów opowiadania; myślisz logicznie; przewidując następstwo wydarzeń; rozwiązujesz zadania tekstowe związane z upływem czasu; sprawnie mnożysz w zakresie 100; odbijasz piłkę sposobem górnym oburącz w piłce siatkowej.

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

1. Przeczytaj głośno i z odpowiednią intonacją opowiadanie G. Kasdepke *Zagadka trzynasta, czyli kto popsuł latawiec?*
2. Rozmowa na temat przeczytanego tekstu. Zastanów się i spróbuj odpowiedzieć na pytania:

* Co zabrał ze sobą Detektyw Pozytywka na wakacje?
* Dokąd pojechał?
* Jaki problem miał chłopiec?
* Kto twoim zdaniem popsuł latawiec?
* Co na to wskazuje?
* Dlaczego detektyw uznał, że latawiec popsuł się z winy chłopca?

3. Wykonaj ćwiczenie 1 i 2 ze strony 98 (Ćwiczenia cz. 2).

**Edukacja matematyczna.**

1.Matematyka Podręcznik cz. 2 –wykonaj zadanie 1 i 3 ze strony 97.

2. Dla chętnych zadanie 2 i 4 ze strony 97.

3. Matematyka Ćwiczenia – 1, 2 i 3 - str. 93.

**Wychowanie fizyczne**

**Odbijanie piłki sposobem górnym oburącz w piłce siatkowej.**

Obejrzyj filmik, do którego link Ci przesyłam i poćwicz odbijanie piłki oburącz sposobem górnym

<https://www.youtube.com/watch?v=50wqATe0F-0>

**Edukacja muzyczna.**

**Temat: Nauka piosenki Ja mam ciocię w samolocie (muz. Włodzimierz Korcz, sł. Wanda**

**Chotomska).**

**(Lekcja on-line grupa Messenger, godz. 11.00 uczniowie od nr.1 do 11, od godz. 11.35 uczniowie**

**od nr.12 do 23)**

**Na lekcji będzie oceniany śpiew piosenki „Jesteś mamo skarbem mym”**

**Uczeń:**

** słucha w skupieniu piosenki; https://www.youtube.com/watch?v=hxYMUHB9Ho8**

** wypowiada się na temat treści, charakteru i budowy piosenki;**

** omawiamy wspólnie jej budowę: cztery zwrotki (A C D E) po każdej refren (B B B B1 –**

**ostatni refren ma nieco inne słowa).**

** Potrafi słuchając piosenki, wystukać palcami o stół jej rytm.**

** Samodzielnie układa własny akompaniament do piosenki.**

**Praca dla ucznia:**

**• przeczytaj w ciszy zwrotkę i refren piosenki ;**

**• słuchaj pierwszej zwrotki i refrenu, śledząc tekst;**

**• czytaj rytmicznie tekst pierwszej zwrotki i refrenu piosenki (każdy po jednej części);**

**• śpiewaj melodię piosenki na dowolnych sylabach;**

**• śpiewaj pierwsze dwie części piosenki ze słowami.**

** Zwróć uwagę na budowę piosenki cztery zwrotki (A C D E) po każdej refren (B B B B1 –**

**ostatni refren ma nieco inne słowa).**

**Z okazji Dnia Dziecka życzę wam samych radości w życiu i dużo uśmiechów na każdy dzień.**

**Emilia Zelga**

**3.06.2020r.**

Temat: Pierwsze loty.

Cele lekcji ( co po tej lekcji należy umieć) – ćwiczysz czytanie ze zrozumieniem; wyszukujesz w tekście informacji na zadany temat; posługujesz się słownictwem związanym z maszynami latającymi; porządkujesz daty oraz wydarzenia historyczne w kolejności chronologicznej; odczytujesz liczby czterocyfrowe, sprawnie mnożysz w zakresie 100; skaczesz w dal z miejsca i z rozbiegu.

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

1.Przeczytaj uważnie tekst informacyjny ze strony 59/60(Podręcznik cz.4).

2. Wykonaj polecenie 1, 2 i 3 ze strony 60 (Podręcznik cz.4).

4. Wykonaj ćwiczenie 1 i 2 ze strony 100 (Ćwiczenia cz. 2).

**Edukacja matematyczna.**

1.Matematyka podręcznik - wykonaj zadanie 4 i 6 ze strony 98.

2. Dla chętnych zadanie 1, 2,3 ze strony 98.

3. Matematyka Ćwiczenia – 1, 2 - str. 95.

**Wychowanie fizyczne**

**Skoki w dal z rozbiegu**

Obejrzyj filmik , do którego link Ci przesyłam

<https://www.youtube.com/watch?v=JtC17odT5Qc>

**Zajęcia rozwijające zainteresowania**

**3.06.2020r.**

Temat: Pływający rysunek.

Cel: Odkryjesz jak ciekawa jest nauka

**NaCoBeZu:**

1.Przygotowuję niezbędne rzeczy

2.Przeprowadzam eksperyment

Zadanie:

1.Obejrzyj udostępniony film

https://www.youtube.com/watch?v=rWm9PeCqHqI

2.Przeprowadź eksperyment wg instrukcji

3.Podziel się swoimi spostrzeżeniami na wideo czacie lub prześlij nagranie/zdjęcia na adres

n.zdalna.mp@gmail.com

**4.06.2020r.**

Temat: Balonowe różności.

Cele lekcji ( co po tej lekcji należy umieć) – czytasz opowiadanie wyraziście i z odpowiednią intonacją; wypowiadasz się na temat przeczytanego tekstu; rozróżniasz zdania pojedyncze, złożone i równoważniki zdań; praktycznie posługujesz się poznanymi zasadami ortograficznymi; rozwiązujesz zadania tekstowe związane z obliczaniem z obliczaniem różnicy ciężaru; dodajesz i odejmujesz liczby w zakresie 1000; potrafisz sam otworzyć przeglądarkę i otworzyć stronę internetową; umiesz korzystać z własnej skrzynki poczty elektronicznej; doskonalisz umiejętność pisania listu.

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

1. Przeczytaj opowiadanie G. Kasdepke ze strony61/62 (Podręcznik cz.4).
2. Rozmowa na temat przeczytanego tekstu. Zastanów się i spróbuj odpowiedzieć na pytania:

* Z czego był dumny był tata Kacpra?
* Dlaczego chłopiec stwierdził, że tata staje się zarozumiały?
* Dlaczego tacie nie udało się udowodnić Kacprowi, że czasem warto być natrętnym?
* Jakie znaczenia słowa nadęta wykorzystał w swoim opowiadaniu autor?

3. Wykonaj ćwiczenie 1, 2, 3 , 4 i 5 str. 100/101 (Ćwiczenia cz.2).

**Edukacja matematyczna.**

1.Matematyka Podręcznik - wykonaj zadanie 1, 2, 3 i 4 ze strony 100.

2.Matematyka Ćwiczenia – wykonaj ćwiczenie 1, 2 i 3 ze str.95.

3. Dla chętnych zad. 3 z aniołkiem ze str. 95 (Matematyka Ćwiczenia).

**Edukacja informatyczna**

Temat: Internet. Obsługa komputera i jego oprogramowania.

1. Otwórz przeglądarkę internetową i otwórz stronę internetową gmail. com.

Otwórz swoją pocztę elektroniczną i napisz list do wychowawcy.

Proszę o przysłanie listu na adres: nzdalnamn@gmail.com

**5.06.2020r.**

Temat: Lotnicze podróżne.

Cele lekcji ( co po tej lekcji należy umieć) – znasz nazwy i cechy charakterystyczne pojazdów powietrznych; wybierasz z czytanego tekstu najważniejsze informacje nt. historii i rozwoju lotnictwa; poprawnie używasz w zdaniach słowa latać; wykonujesz doświadczenia związane z objętością płynów; rozwiązujesz zadania tekstowe; wykorzystujesz w obliczeniach kolejność wykonywania działań; skaczesz w dal z rozbiegu.

**Edukacja polonistyczna/społeczna/ przyrodnicza.**

1. Przeczytaj tekst informacyjny ze strony63/64 (Podręcznik cz.4).
2. Wykonaj polecenie 3 ze strony 64 (Podręcznik cz.4).
3. Wykonaj polecenie 1 i 3 ze strony 65 (Podręcznik cz.4).
4. Wykonaj ćwiczenie 1, 2 i 3 ze strony 102 (Ćwiczenia cz.2).

**Edukacja matematyczna.**

1.Matematyka Podręcznik - wykonaj zadanie 1, 2 i 5 ze strony 101.

2. Dla chętnych - zad. 3 i 4 oraz zadanie z liskiem ze str. 101 – M.P.

3. Matematyka Ćwiczenia – 1, 2 – str. 96.

**Wychowanie fizyczne**

**Skok w dal z krótkiego rozbiegu.**

Obejrzyj filmik, do którego link Ci przesyłam

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

Miłej zabawy!

**Edukacja plastyczna**

Temat: