

LISTOPADOWE WYZWANIA ZWYCIĘZCÓW



Podczas realizacji tematu: " Dlaczego nawet superbohater ma obowiązki?"

Będziemy rozmawiać na temat członków rodziny;

Dowiemy się:

- jakie relacje łączą członków rodziny,
- jak zachować się na cmentarzu,
- co to jest drzewo genealogiczne,
- jakie prawa i obowiązki mają dzieci,
- co łączy i różni domy jednorodzinne, domy szeregowy, bloki, kamienice,
- jak wygląda litera t,T;

Wysłuchamy opowiadania M. Sobkowiak "Niewidzialna dłoń";

Wysłuchamy piosenki tygodnia "Prawa i obowiązki";

Będziemy uczestniczyć w burzy mózgów;

Będziemy uczestniczyć w dyskusjach i prezentacjach tj. "Moja rodzina", "Drzewo genealogiczne", "Zdjęcia mojej rodziny", "Co to znaczy mieć prawo do czegoś?", "Co to znaczy mieć obowiązek?";

Poznamy pojęcia : Prawo i obowiązek, Konwencja praw dziecka;

Wykonamy prace plastyczną "Domek".





Prawa i obowiązki dziecka

1. Na całym świecie jest tyle dzieci w różnych domach, przedszkolach i szkołach, w wielkich miastach i małych wioskach, gdzieś na wyspach, dalekich lądach.

Ref.: A każde dziecko ma prawo do miłości, do spokojnego i bezpiecznego życia, zdrowia, szacunku, odpoczynku, akceptacji i opieki rodziców.

Każde dziecko ma również obowiązki: słuchać rodziców, opiekunów, zawsze się dobrze zachowywać, dbać o zabawki, sprzątać swój pokój.

2. Bo wszystkie dzieci na całym świecie, wszyscy chłopcy i wszystkie dziewczynki, i te starsze, i całkiem małe, mają prawa i obowiązki.

Ref.: A każde dziecko...



Podczas realizacji tematu: " Co powinien wiedzieć każdy Polak?"



Dowiemy się:

- jakie są polskie symbole narodowe,
- o czym opowiada legenda o Lechu, Czechu i Rusie;
- jakie są walory geograficzne Polski,
- o Polakach, którzy zapisali się na kartach polskiej historii,
- jak wygląda litera i, l,
- co świętujemy podczas Narodowego Święta Niepodległości,
- jak wygląda cyfra 5;

Wysłuchamy opowiadania M. Sobkowiak "Skrzynia polskich skarbów"
i Legendy o Lechu, Czechu i Rusie;
Wysłuchamy piosenki "To Polska";

Poznamy godło Polski w zabawie Czerwony orzeł na białym tle;
Będziemy uczestniczyć w zabawach: Biało - czerwoni, Za co kocham Polskę...?, Podróże po Polsce, Dokończ zdanie, Sąsiedzi Polski, Polska, Puzzle z Polski;

Poznamy prezentacje: Narodowe Święto Niepodległości, Polska na mapie Europy, Podróż po Polsce;

Poznamy różne miejsca w Polsce przedstawione na pocztówkach;
Podążymy śladami polskich naukowców, sportowców i ludzi zasłużonych dla kultury;

Wykonamy pracę plastyczną "Moja Polska".





To Polska

**1. Gdzie płynie Wisła błękitna,
od gór do morza,
gdzie mowę ojczystą wciąż słyszeć,
tam jest nasza Polska.**

**Ref.: Tam Polska, polska,
nasz kraj, nasza ojczyzna.**

**Polska, Polska, Polska,
ziemia kochana, najmilsza.**

**2. Gdzie flaga biało - czerwona
tak dumnie powiewa
i hymn narodowy z powagą
każdy Polak śpiewa.**

Ref.: Tam Polska...

**3. Warszawa, Gniezno, Kraków
legendy wciąż się snują
i pieśni historią pisane
lasy cicho szumią.**

Ref.: Tam Polska...

Podczas realizacji tematu: " Czy Kujawiak może tańczyć krakowiaka?"



Dowiemy się:

- jak wyglądają polskie stroje ludowe,
- jak brzmi muzyka ludowa,
- o czym opowiadają polskie legendy,
- jakie potrawy są typowe dla różnych regionów Polski,
- jaka jest historia powstania pluszowego misia,
- jak wygląda litera d, D,
- jak wygląda cyfra 0;

Wysłuchamy opowiadania B. Szelańskiej "Magiczne opowieści";

Wysłuchamy wiersza B. Kotulskiej "Bardzo dawno";

Wysłuchamy piosenki "Tańce polskie";

Będziemy uczestniczyć w dyskusjach i prezentacjach na temat województw, rękodzieła, listy dań, historii pluszowego misia, stroi ludowych;

Wysłuchamy legend: "Żółta ciżemka", "Smok Wawelski";

Będziemy uczestniczyć w zabawach: Wycieczka po Polsce, Głodny Smok Wawelski, Czego przestraszył się Smok Wawelski?, Bazyliszek, Poszukiwania Żółtej Kaczki, Krakowiak, Stół pyszności regionalnych, Z czego to jest zrobione?;

Wykonamy pracę plastyczną "Krakowski serdaczek".

Tańce polskie

1. Poloneza zatańczymy,
to najstarszy polski taniec,
już korowód uroczysty
rusza krokiem posuwistym.
Pierwsza para nas prowadzi:
tunel, koło, teraz czwórki.

Piękne stroje i ukłony -
to nasz taniec narodowy.

2. Na Kujawach kujawiaka
tańczą Kujawiacy,
i spokojna piosnka płynie
po kujawskiej krainie.

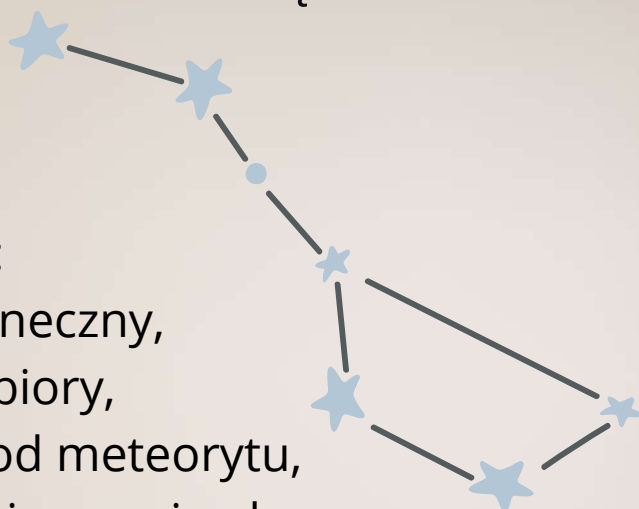
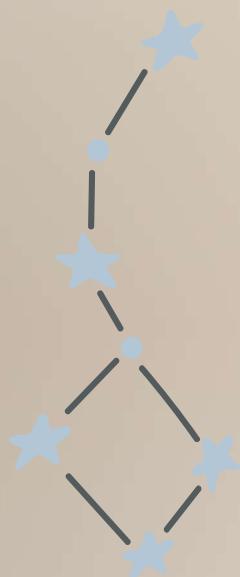
Dookoła snuje się
smętny kujawiaczek.
I nikt nie wie, czy tak śpiewa,
czy cichutko płacze.

3. Hej, spodnie pasiaste,
kaftan z frędzelkami,
tańczą krakowiaka
chłopcy z dziewczynkami.

Kwieciste spódnice,
a na głowach wianki,
tańczą Krakowiacy,
tańczą Krakowianki.



Podczas realizacji tematu: " Gdzie można spotkać Małą Niedźwiedzicę i Wielką Niedźwiedzicę?"



Dowiemy się:

- co to jest Układ Słoneczny,
- co to są gwiazdozbiory,
- czym się różni meteoroid od meteorytu,
- czym naprawdę jest spadająca gwiazda,
- o kontynentach i oceanach na Ziemi,
- jak wygląda planeta Mars,
- czy możliwe jest życie na innych planetach,
- czym się różnią od siebie kosmonauta, astronauta i tajkonauta,
- jak wygląda litera k, K,
- jak wygląda cyfra 6;

Wysłuchamy opowiadania A. Widzowskiej "Wywiad z Kosmitą";

Poznamy piosenkę tygodnia "Układ Słoneczny";

Wykonamy pracę plastyczną "W kosmosie";

Porozmawiamy o życiu na innych planetach;

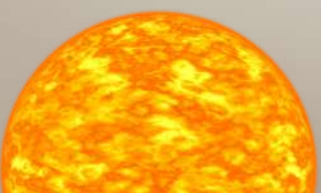
Obejrzymy film nakręcony za pomocą marsjańskiego łożnika;

Będziemy uczestniczyć w zabawach: Gwiazdozbiory, Nazwy gwiazdozbiorów,, Deszcz meteorytów, Po orbicie, Planety, Układ Słoneczny, Miasta, Kontynenty.

Układ Słoneczny



- 1. W naszej galaktyce, wielkiej Drodze Mlecznej, jest tak dużo gwiazd i innych ciał niebieskich, Jest Układ Słoneczny, w którym my mieszkamy, a w nim wokół Słońca krąży osiem planet.**
- 2. Najmniejsza - Merkury - jest najbliżej Słońca, na nim noc jest zimna, dzień bardzo gorący.
Za Merkurym Wenus, to planeta druga, wiruje najwolniej i jest bardzo jasna.
teraz nasza Ziemia, to planeta trzecia, tutaj żyją ludzie, rośliny, zwierzęta.
Mars nazwany został czerwoną planetą, na nim mnóstwo pyłu, jest planetą czwartą.**
- 4. Piąta - wielki Jowisz - najszybciej się kręci, chociaż z wszystkich planet to on jest największy.**
- Szósta - Saturn - z gazów ma piękne pierścienie, a pierścienie tworzą pył, lód i kamienie.**
- 5. Siódma - to lodowy bardzo zimny Uran, więc najniższa na nim jest temperatura.**
- Ósma - Neptun - leży najdalej od Słońca, z ośmiu planet Słońce najdłużej okrąży.**



Akcje, które będziemy obchodzić w grupie:

- Dzień Postaci z bajek - 05.11.2023;
- Dzień Zdrowego Śniadania - 08.11.2023;
- Labolo "Jak powstaje prąd ?" - 09.11.2023;
- Szkoła do hymnu - 10.11.2023;
- Święto Niepodległości - 11.11.2023;
- Dzień Praw Dziecka - 20.11.2023;
- Dzień Życzliwości - 21.11.2023;
- Spektakl "Magiczny Miód" - Teatr Igraszka - 23.11.2023;
- Dzień Pluszowego Misia - 25.11.2023.



W codziennej pracy:

- "Supersmyki" - program wychowania przedszkolnego;**
- "Dziecięca matematyka" wg koncepcji E. Gruszczyk - Kolczyńskiej;**
- Metoda Ruchu Rozwijającego Weroniki Sherborne.**

Programy, projekty i innowacje:

- "Czytające przedszkole" - Cała Polska Czyta Dzieciom;**
- "Mali Wspaniali i zdrowie"- projekt przedszkolny;**
- "Sztuka emocji" - Ogólnopolski Projekt Edukacyjny;**
- "W zdrowym ciele zdrowy duch, wie to każdy mały zuch" - projekt edukacyjny;**
- Mali Wspaniali i zdrowie"- projekt przedszkolny;**
- "Sam wybieram czego się nauczę" -projekt przedszkolny.**

