

Obserwujemy pogodę

Kochani w związku z tym, iż w tym tygodniu głównie powinniśmy zajmować się pogodą, przygotowaliśmy dla Was kilka ciekawych propozycji.

Na początek zapraszamy do obejrzenia filmu o tym, jak ważna w przyrodzie jest woda. Skąd się bierze i dokąd wędruje.

Woda krąży - woda wraca. Woda i jej stany skupienia.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=C862SI4O8Sw>

<https://www.youtube.com/watch?v=4Pcvil1sVJ8>

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

<https://www.youtube.com/watch?v=plQ8rCApNIQ>

- Zachęcamy do przypomnienia sobie pór roku oraz do tego, jakie znamy symbole pogodowe.



<https://www.youtube.com/watch?v=7G7SqRUrz6Q>

- Zachęcamy Was kochani do zrobienia własnych kalendarzy pogody, w których będziecie mogli zaznaczać swoje spostrzeżenia. W poniższym linku znajduje się podpowiedź jak zrobić kalendarz obserwacji pogody:

<https://www.youtube.com/watch?v=lfD4rY-1Hb8>

- **Rozwiąż zagadki:**

Zagadka o słońcu

Złota, świetlana kula
cieplem świat otula.

Zagadka o deszczu

Konewki mu nie trzeba.
A podlewa kwiaty, warzywa i drzewa.

Zagadka o tęczy

Deszcz ze słońcem
razem utkali,
wiszący na niebie
kolorowy szalik.

Zagadka o deszczu

Kropelki wody
na głowy padają.
Wszyscy przed nimi,
pod dach uciekają.

Zagadki o chmurze

Chodzi po niebie
mała albo duża
gdy skryje słońce
– świat się zachmurza.
Płynie po niebie,
znasz ją i wiesz,
że gdy jest ciemna,
może być deszcz.

Zagadka o słońcu

Żółte i gorące,
na błękitnym niebie.
Ogrzewa Ziemię,
zwierzęta i Ciebie.

Zagadka o wietrze

Unosi szybowce,
popycha żaglowce.
Obraca wiatraki
siłacz z niego taki!

Zagadka o mgle

Wszyscy mówimy,
że biała jak mleko.
Przez nią nie widzimy,
tego co daleko.

Zagadka o słońcu

Widzisz je we dnie,
nie widzisz w nocy
zimą grzeje słabo,
latem z całej mocy.

Zagadka o wietrze

Chociaż go nie widać,
znać, że siłę ma.
Łamie w gniewie drzewa,
chmury niebem gna.

Zagadka o śniegu

Co to są za gwiazdki,

odpowiedźcie śmiało.

Które stroją ziemię
w sukieneczkę białą?

Zagadka o deszczu

Co to jest? Odgadnij!

Leci tylko w dół.

Jest tylko na dworze.

Suchy być nie może.

Zagadka o mgle

Chociaż nie jest babcia,

mówią na nią „siwa”.

Na „m” się zaczyna,

zwykle rano bywa.

Zagadka o burzy

Kiedy błyska, gdy ulewa,

wicher wieje, łamie drzewa.

Znak, że idzie duża,

groźna, straszna

Zagadka o tęczy

Po burzy na niebie,

pięknie błyszczy w dali.

Chciałbym mieć na własność,

taki piękny szalik.

Zagadka o zimie, mrozie, śniegu, lodzie

Jest sroga pani na świecie,

znasz ją dobrze miłe dziecię.

Ma trzech synów:

pierwszy ostry, w uszy szczypie.

Drugi miękki, w białe płatki,
choć dobry w oczy sypie.
Trzeci twardy, jak szkło gładki.
Nazwij synów, nazwij matkę.
I już całą masz zagadkę.

Zagadka o piorunie

Podczas burzy
przeraża całą okolicę.
Gdy uderzy – huk słychać,
widać błyskawicę.

Zagadka o gradzie

Podczas kapryśnej marcowej pogody
kulki lodowe spadają na głowy.

Zagadka o deszczu, ziemi, roślinie

Tak się dzieje ku wiosnie:
jeden pada, druga pije,
trzecia rośnie!

- Przysyłamy także kilka propozycji przeprowadzenia eksperymentów, które wręcz uwielbiacie. Jesteśmy przekonani, że zdołacie je wykonać przy minimalnej pomocy rodziców i zapewne sprawią Wam wiele frajdy. Efekty chętnie umieścimy na naszej stronie.

Tęcza w szklance: <https://www.youtube.com/watch?v=aUe8LlyDcE4>

Wędrująca woda: <https://www.youtube.com/watch?v=CjqoJpTWK44>

Obieg wody w przyrodzie: <https://kreatywnewrota.pl/cykl-obiegu-wody/>

- Utrwalenie litery f, F.

<https://www.youtube.com/watch?v=F8W3oi1I20E>

<https://paniolapoleca.blogspot.com/p/alfabet.html>

- Spróbuj przeczytać samodzielnie. Obrazki wyjaśniają trudne i nowe litery.

" CO TO JEST POGODA "

Felek wie doskonale, co to jest pogoda powiada: zmienna jest jej uroda.
Nieraz odkrywał pogody tajniki
kiedy poznawał jej składniki.
Temperatura pogody,

da znak gdy czas na lody.
Wiatr silny lub słaby, ale ma kierunki
Opady za to swoje gatunki.
Typ chmury i ile nieba zajmuje
dokładny opis pogody obrazuje.



J – Jajko



CH – chmura



CZ - czapka

- Słuchowisko dla dzieci na podstawie opowiadania Lucyny Krzemienieckiej " O Marcu, Pannie Juliannie i o ptaszku"

https://www.youtube.com/watch?v=sZv_e2JUXCM

Kto wystąpił w opowiadaniu ?

Dlaczego marzec został nazwany psotnikiem?

Jaka pogoda była tego dnia, gdy panna Julianna wybrała się na spacer ?

Czy spacer był udany ?

Jak należy się ubierać, gdy mamy do czynienia ze zmienną pogodą?

Co to znaczy ubrać się na cebulkę?

Narysuj symbole pogody, które wystąpiły w opowiadaniu.

- Posłuchaj opowiadania przeczytanego przez dorosłego na podstawie bajki Ezopa.

Odpowiedz na pytania. Zrób ilustrację do opowiadania.

„Wiatr Północny i Słońce” /wg Mariusza Strzeleckiego

Między dwiema potęgami jakimi były mroźny Wiatr Północny i Słońce rozgorzał wielki spór. Każdy z żywiołów twierdził, że jest najpotężniejszy. Wichur dmuchał na chmury i zasłaniał Słońce. Słońce zaś wyglądało zza chmur i swoimi ciepłymi promieniami ogrzewało mroźne poddmuchy Wiatru sprawiając, że nie były one już tak groźne.

Jednak spór musiał zostać rozstrzygnięty. Wichur ujrzawszy idącego po ziemi wędrowca i zaproponował, iż ten zostanie uznany za potężniejszego, kto pozbawi człowieka jego płaszcza.

Wiatr nie czekał nawet na słowa zgody od Słońca. Zaczął silnie dmuchać próbując swoją ogromną siłą zerwać odzienie z wędrowca. Człowiek jednak z powodu mrozu jeszcze ściślej otulał się płaszczem.

Wtedy, z uśmiechem na swej okrągłej twarzy, Słońce wychyliło się zza chmur. Zaczęło delikatnie ogrzewać swymi promieniami utrudzonego wędrowca. Robiło się coraz bardziej przyjemnie coraz cieplej i cieplej. W końcu człowiekowi zrobiło się tak ciepło, że postanowił ściągnąć z siebie swój płaszcz.

Słońce swoim mądrym podejściem zwyciężyło zawody i udowodniło, że prawdziwa potęga nie tkwi w brutalnej sile lecz w łagodności, którą dzielimy się z innymi.

- Kto z kim się pokłócił?

- Dlaczego doszło do kłótni?

- Jakie były warunki zakładu?

- Kto zwyciężył w zawodach?

- Jaka mądrość płynie z bajki? (Siłą nie należy rozwiązywać sporów, bo może to przynieść odwrotny skutek)

- Jak rozwiązywać problemy? (rozmawiając, szukając kompromisów)

- Czy od deszczu dzieci rosną? Czy może rosną kwiaty i drzewa? - nauka piosenki "Deszczowa piosenka "

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

Tekst piosenki:

1. Deszczyk kapie,

z chmurki spada

i na ziemi opowiada,

że tak z góry na nas leci,

by urosły wszystkie dzieci.

Ref: Kap, kap, kap,

Deszczyk z nieba spadł.

Kap, kap, kap,

Deszczyk z nieba spadł. / x2

2. Deszczyk kapie,

z chmurki spada

i po drodze opowiada,

że na ziemi go potrzeba,

by urosły kwiaty, drzewa.

Ref: Kap, kap, kap,

Deszczyk z nieba spadł.

Kap, kap, kap,

Deszczyk z nieba spadł. / x2

Piosenka „, Pogoda”

<https://www.youtube.com/watch?v=7G7SqRURz6Q>

- Coś ciekawego – nauka zegara – dopasowywanie cyfr i liczb. Która jest teraz godzina?

<https://www.youtube.com/watch?v=cfRVjt8KcTY&vl=pl>

- Nie zapomnij o gimnastyce.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=FacAJxiIzh4>

W wolnych chwilach:

- Chcecie dobrze rozpocząć dzień ? Zapraszamy do zabawy muzyczno-ruchowej "Baby Shark Dance"

<https://www.youtube.com/watch?v=XqZsoesa55w>

- Na wesoło :) układ taneczny - przywitanie i rozgrzewka

https://www.youtube.com/watch?v=l78D-0TKWBM&list=PL2SrEHWcnk9N1HVJWXqyvcGgJI_OZKCIj

- Ciekawe pomysły:

<https://www.youtube.com/watch?v=RD3kkPzIdiQ>

W tym tygodniu prosimy wszystkie dzieci o wykonanie zadań w naszych książeczkach „Dzieciaki w akcji cz.3” na następujących stronach: 74-81.

Milej pracy