



**KLASA: I | MIESIĄC: Styczeń/Luty | NAUCZYCIEL: Anna Kerdelewicz**

## BLOKI TEMATYCZNE

W chacie przy herbatce. Czas na zimę. Rok. Pomagamy innym. Moi dziadkowie.

## QW NAJWAŻNIEJSZE ZAGADNIENIA W RAMACH EDUKACJI

### POLONISTYCZNA

Litery c,C; h,H; dwuznak ch, Ch; litera ś,Ś; zmiękczenie si, Si; ń, Ń; ni, Ni; litery f, F; ł, Ł. Pisownia wyrazów z h,ch - ortografia. Omówienie znanych przysłów. Dzielenie wyrazów na sylaby, głoski. Układanie zdań z wybranymi wyrazami. Odczytywanie wyrazów wspak i ich zapisywanie. Wyszukiwanie i zaznaczanie wybranych wyrazów w tekście. Zaznaczanie rymujących się wyrazów. Rozwiązywanie rebusów. Doskonalenie pisania - praca w zeszyte kaligraficznym. Dobre wychowanie - Jak sprawić radość dziadkom? W jaki sposób możemy okazywać szacunek innym, a zwłaszcza osobom starszym? Używanie kulturalnego języka, zwrotów grzecznościowych. Omawianie lektury J. Porazinskiej „Pamiętnik czarnego noska”. Zadanie twórcze związane z omawianą lekturą. Samodzielne pisanie listu do Czarnego Noska.

### PRZYRODNICZA I SPOŁECZNA

Praca w cyrku. Zasady kulturalnego zachowania się przy stole. Właściwe nakrywanie do stołu. Ciekawostki o herbatce. Dlaczego pijemy herbatę? Rodzaje herbat. Jakie właściwości lecznicze ma herbata? Czy nadmierne picie herbaty może mieć negatywne konsekwencje? Zaparzenie herbat - doświadczenie z gorącą i zimną wodą. Herbata liściasta a granulowana. Jak wygląda góralska chata? Bezpieczne i niebezpieczne zachowania podczas zabaw zimowych. Co to jest śnieżysko? Dlaczego niektóre zwierzęta przesypiają zimę? Sen zimowy - hibernacja. Poznanie zwierząt, które mają muszle. Co to jest pomocna dłoń? Jakie znamy akcje charytatywne? Kim jest niania? Jakie cechy powinien mieć dobry opiekun? Sposoby pomagania innym. Okazywanie szacunku nawet tym osobom, których nie lubimy. Zimowe zjawiska przyrodnicze (śnieg, szron, sople, lód, kra).

### MATEMATYCZNA

O ile jest więcej? O ile jest mniej? Porównywanie liczb - stosowanie znaków: >, <, =. Używanie określeń: więcej (mniej), o jeden więcej (o jeden mniej), tyle samo. Rozróżnianie poznanych liczb. Liczby jedno- i dwucyfrowe. Czy 12 zł to 12 monet? Obliczenia pieniężne. Rozwiązywanie zadań tekstowych. Jak łatwo obliczyć wynik? Wykonywanie obliczeń w zakresie 20. Poprawne zapisywanie działań. Czego możemy się dowiedzieć z kalendarza? Rodzaje kalendarzy. Pory roku. Rok, miesiące, kiedy się zaczyna, a kiedy kończy? Korzystanie z kartki kalendarza. Wymianianie nazw miesięcy, które miesiące występują po sobie? Co to znaczy "prawie", a co znaczy "ponad"? Wyrażenia: prawie tydzień, dokładnie tydzień, nieco ponad tydzień, prawie rok, dokładnie rok, nieco ponad rok. Mierzenie długości za pomocą dowolnej jednostki. Z czego można zrobić linijkę? Tworzenie linijki z użyciem dowolnych przedmiotów. Mierzenie i porównywanie długości. Co to jest centymetr? Centymetr jako długość dwóch kratek w zeszyte. Jak w zeszyte w kratkę mierzyć bez linijki? Mierzenie z wykorzystaniem podziałki centymetrowej. Rysowanie w zeszyte linii według podanych kodów. Sposoby kodowania rysunków na kratkowanym papierze. Rysowanie w zeszyte odkodowanych obrazków.

### PLASTYCZNA I TECHNICZNA

Praca plastyczno-techniczna "Zimowe igloo"  
Omawianie lektury "Przygody Czarnego Noska".  
Wykonanie domku z kartonu - praca grupowa.  
Lepienie postaci z plasteliny z lektury. Tworzenie kompozycji na papierowych talerzykach.  
Zima w mieście. Kto odśnieża drogi i chodniki? Co to jest plug śnieżny?

## ZAPYTAJ MNIE MAMO, ZAPYTAJ MNIE TATO

Co to jest savoir-vivre?

Gdzie rośnie herbata?

Jak nazywa się dom bobra i zimowe legowisko niedźwiedzia?

Które zwierzęta mają muszle?

Co się dzieje, kiedy jest mróz? Co to jest mróz? Jak powstają płatki śniegu?

Jak pomagać zwierzętom zimą? Jak dokarmiać ptaki? Jak dokarmiać zwierzęta leśne?

## PROJEKTY I WYDARZENIA

Bal karnawałowy.

## CO PRZED NAMI...

- 06.03. Konkurs Logicznego Myślenia kl.1-3.
- 10.03. Świetlik Konkurs przyrodniczy kl.1
- W dn.25-27.03. Konkurs Olimpus kl.1 Język Polski, Matematyka, a także Konkurs Leon kl.1 - Zintegrowane sprawności, Matematyka.
- 19-20.03. - Projekt językowo-naukowy.