***NASZE PLANY NA LUTY- GRUPA JEŻYKI***

**1.** **„Co ułatwia pracę w domu?”** – poznanie i omówienie nowoczesnych urządzeń oraz tych używanych dawniej.

**2. Realizacja programu „Czytanie na drugie śniadanie” -** czytanie bajki przez pracownika Gminnej Biblioteki Publicznej w Bogdańcu - 6 **luty.**

**3. „Dzień pizzy”** - poszerzanie wiedzy na temat znanej włoskiej potrawy - **9 luty**.

**3. Wyjazd szynobusem do Gminnej Biblioteki Publicznej w** Bogdańcu – warsztaty dla dzieci. **-9 luty**

**4. Realizacja programu „Poznajemy zawody naszych najbliższych**” – spotkanie z rodzicem dziecka, pracownikiem samorządu terytorialnego - **9 luty**

**5.** **„Wspaniałe zabawy na śniegu”**- przybliżenie dzieciom zasad bezpiecznej zabawy na śniegu oraz w czasie ferii.

**6.** **„Dzień Kota”-** uwrażliwienie dzieci na los bezdomnych zwierząt oraz niesienie pomocy kotom, poznawanie ich zwyczajów - **16 luty.**

**7.** **„Tajemnice kosmosu”** – poznanie planet Układu Słonecznego oraz różnych ciekawostek o kosmosie.

**8**. „**W dziecięcym laboratorium” -** poznanie różnorodnych przyborów używanych w laboratorium, wykonanie eksperymentu.

**W ramach realizacji zadań wynikających z podstawy programowej dzieci nabędą wiadomości i umiejętności w zakresie:**

- wzbogacania wiadomości na temat urządzeń znajdujących się w domu, zasad bezpiecznego korzystania z urządzeń elektrycznych,

- poznawanie pracy bibliotekarza, uczestniczenie w warsztatach dla dzieci, rozwijanie wyobraźni, kreatywności,

- nabywania właściwego stosunku do książek, rozwijania zainteresowań czytelniczych,

- poznanie pracy związanej z pracą w urzędzie, wzbogacanie wiadomości o różnych zawodach,

- poszerzania wiedzy o zawodach wykonywanych przez rodziców, wyjaśniania, czym zajmuje się osoba wykonująca dany zawód,

- poznanie zasad bezpiecznej zabawy na śniegu oraz bezpiecznych zabaw w czasie ferii,

- wdrażanie dzieci do niesienia pomocy potrzebującym zwierzętom, dbania o ich potrzeby, poznawanie zwyczajów kotów,

- poznanie planet Układu Słonecznego oraz wzbogacanie wiedzy o kosmosie, gwiazdach,

- poszerzanie i zdobywanie wiedzy na temat eksperymentów chemicznych, poznanie czym jest laboratorium,

- uczestniczenie w zabawach rytmicznych, muzycznych, współdziałanie z dziećmi w zabawie, czerpanie radości ze wspólnej zabawy.