

Zamierzenia dydaktyczno-wychowawcze grupy Tropieciele listopad 2022

TEMAT KOMPLEKSOWY: JESIENNE NASTROJE

1. Utrwalanie kolorów, nazw i wyglądu figur geometrycznych.
2. Wysłuchanie opowiadania Agaty Widzowskiej „Sposób na nudę”
3. Zapoznanie z literą i I
4. Wysłuchanie i nauka piosenki „Taniec w deszczu”
5. Doświadczenia z wodą.
6. Poznanie cyklu krążenia wody w przyrodzie
7. Prace plastyczne techniką origami.
8. Doskonalenie analizy i syntezy słuchowej.
9. Zapoznanie z funkcją powtórzeń w kodowaniu.
10. Praca z tworzeniem zbiorów, wyodrębnianie części wspólnych.
11. Zabawy sensoryczne- pobudzanie zmysłu węchu- warsztaty z olejkami zapachowymi.
12. Zadania w obszarze ZABAWY SZTUKĄ- malowanie kawą- nietypowe produkty plastyczne.

TEMAT KOMPLEKSOWY: W ŚWIECIE TEATRU

1. „Marzenia senne” opowiadanie B. Szelańskiej
2. Zapoznanie z literą t T
3. Nauka piosenki „Za kurtyną”
4. Zorganizowanie kącika teatralnego. Wykonanie teatrzyku cieni
5. Tworzenie bajek i opowiadań
6. Wyprawa do kina Muza NOWE HORYZONTY
7. Poznajemy liczbę 4
8. Poszerzenie wiadomości o Narodowym Święcie Niepodległości
9. Inscenizowanie bajek
10. Tworzenie ścieżki sensorycznej- zadanie w ramach projektu SENSORYCZNIE SIĘ ROZWIJAM
11. Wycieczka i warsztaty muzealne

TEMAT KOMPLEKSOWY: ZNAMY TE BAŚNIE

1. Budzenie zainteresowania literami, zapoznanie z literą d D
2. Ilustrowanie rymowanek
3. Jak powstaje książka?- poznanie techniki tworzenia książek
4. Ilustrowanie ruchem krótkich bajek i opowiadań
5. Tworzenie własnych książek z ilustracjami

6. Układanie historyjek obrazkowych
7. Dostarczanie książek do kącika czytelniczego, szanowanie książek
8. Zapoznanie z baśnią „Królowa śniegu”- próby inscenizowania
9. Zabawa sztuką – Bajkowe obrazy- audiobajki i obrazy
10. Ćwiczenia z kinezylogii edukacyjnej

TEMAT KOMPLEKSOWY: TUTAJ ROSŁY PAPROCIE

1. „Tymek na tropie dinozaurów”- opowiadanie B. Szelągowskiej
2. Zapoznanie z literą k K
3. Aktywność plastyczna lepienie dinozaurów z plasteliny, modeliny
4. Zapoznanie z historią powstania węgla
5. Poznajemy właściwości fizyczne minerałów: soli kuchennej i węgla kamiennego, poznajemy produkty powstające z węgla
6. Zagłębienie w temat życia dinozaurów, ich gatunków, przyczyn wyginięcia
7. Zapoznanie z liczbą 5
8. Wykonanie kart matematycznych
9. Doskonalenie słuchu fonematycznego