**INNOWACJA PEDAGOGICZNA 2019/2020 – 2020/2021**

**Działania w ramach innowacji pedagogicznej „ Patrzę, dotykam, czuję – badam i eksperymentuję”**

CELE:

1. Stwarzanie możliwości aktywnego zdobywania wiedzy, stymulowanie dziecięcej aktywności w kierunku poznania i zrozumienia otaczającej przyrody;
2. Zorganizowanie stymulującego środowiska wychowawczego, pomocnego w poznaniu świata przyrody w trakcie zajęć empirycznych;
3. Umożliwienie dzieciom rozwinięcia praktycznych umiejętności , które pozwolą im aktywnie działać na rzecz przyrody i jej ochrony;
4. Kształtowanie u dzieci wyobrażeń i pojęć przyrodniczych na podstawie obserwacji i doświadczeń.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | DZIAŁANIA | TERMIN | ODPOWIEDZIALNI | UWAGI O REALIZACJI |
| 1. | Wzbogacanie sal o roślinność oczyszczającą powietrze. | Cały okres innowacji | Wszyscy nauczyciele |  |
| 2. | Wdrażanie do higienicznego trybu życia, przestrzeganie systematycznego wietrzenia pomieszczeń.  | Cały okres innowacji | Wszyscy nauczyciele |  |
| 3. | Założenie „Domków dla owadów”. | Luty 2020 | Konserwator, |  |
| 4. | Grupowa gra edukacyjna: „Co przedszkolak ze śmieciami powinien zrobić?. | Luty 2021 | Wszyscy nauczyciele |  |
| 5. | Zorganizowanie eko –kącika na baterię, zużyte telefony komórkowe. | Cały okres innowacji |  |  |
| 6. | Oglądanie filmów edukacyjnych o edukacji, przyrodzie, otaczającym nas świecie. | Cały okres innowacji | Wszyscy nauczyciele |  |
| 7. | Akcja „Sprzątania świata” -z udziałem dzieci przedszkolnych. | Wrzesień 2019, 2020, 2021 | Wszyscy nauczyciele |  |
| 8. | Zorganizowanie grupowego konkursu pt: „Ciekawa aranżacja zielonego kącika”. | Kwiecień 2020 | Wszyscy nauczyciele |  |
| 9. | Komponowanie z bezużytecznych materiałów prac plastyczno – technicznych. | Cały okres innowacji | Wszyscy nauczyciele |  |
| 10. | Akcja społeczna: „Zanim wyrzucisz –zgnieć”.  | Cały okres innowacji | Joanna Kurnik, Danuta Kot(prezentacja multimedialna) |  |
| 11. | Akcja charytatywna zbierania plastykowych nakrętek dla dziecka chorego. | Cały okres innowacji | Renata Czajecka |  |
| 12. | Udział w kolejnej edycji programu edukacyjnego dla przedszkoli „Kubusiowi przyjaciele natury”. | Cały okres innowacji | Wszyscy nauczyciele |  |
| 13. | „Powitanie wiosny”-ekologiczne powitanie wiosny w najbliższym środowisku lokalnym. | Marzec 2020,2021 | I.Marczyńska (2020)K. Otomańska (2021) |  |
| 14. | Konkurs dla dzieci i rodziców na najciekawszy wiersz, rymowankę o ekologii. | Maj 2021 | K. Otomańska E. Tomczyk |  |
| 15. | „Dzień Ziemi” – ekologiczny marsz alejkami naszego osiedla. | Kwiecień 2020, 2021 | Renata Czajecka |  |
| 16. | Organizowanie wycieczek po okolicy, imprez na świeżym powietrzu, spacerów, zabaw w ogrodzie przedszkolnym. | Cały okres innowacji | Wszyscy nauczyciele |  |
| 17. | Zabawy badawcze z powietrzem w ogrodzie przedszkolnym z wykorzystaniem balonów i wiatraczków wykonanych własnoręcznie. | Cały okres innowacji | Wszyscy nauczyciele |  |
| 18. | Spotkanie na terenie przedszkola z leśnikiem, pszczelarzem, przyrodnikiem – pogadanka połączona z pokazem.  | Cały okres innowacji | K. Otomańska |  |
| 19. | Zorganizowanie konkursu plastycznego dla rodziców i dzieci pt: „Skąd ten smog?” | Luty 2021r  | R. BoguszI. Marczyńska |  |
| 20. | Zabawy i zajęcia z wykorzystaniem wody (Ćwiczenia oddechowe z wykorzystaniem wody: bulgotanie, puszczanie baniek mydlanych, itp.). | Czerwiec 2020, 2021 | Wszyscy nauczyciele |  |
| 21. | Utrwalenie codziennego nawyku picia wody. | Cały okres innowacji | Wszyscy nauczyciele |  |
| 22. | Gromadzenie materiałów dydaktycznych, plansz nawiązujące do tematyki innowacji. | Cały okres innowacji | Dyrekcja |  |
| 23. | Wycieczka do parku –odpoczynek wśród drzew, porównywanie ekosystemu lasu i parku. | Październik 2020, 2021Maj, Czerwiec 2020, 2021 | Wszyscy nauczyciele |  |
| 24. | Wielozmysłowa aktywność w ogrodzie „Patrzę, dotykam, czuję, badam, eksperymentuje”. | Kwiecień – Czerwiec 2020,2021 | Wszyscy nauczyciele |  |
| 25. | „Kącik ekologiczny” – publikowanie na tablicy porad, ciekawostek i interesujących artykułów. | Cały okres innowacji | Jolanta SordylDanuta Kot |  |
| 26. | Konkurs na „Ciekawy eksperyment”. | Kwiecień 2020 r | Wszyscy nauczyciele |  |
| 27. | „Ekologiczna choinka” – przystrojenie drzewka w surowce naturalne. | Grudzień 2019 | Wszyscy nauczyciele |  |
| 28. | „Moje zdrowie – moja siła, wielka moc” – projekt z zakresu edukacji prozdrowotnej i profilaktyki uzależnień. | Wrzesień 2019 – Maj 2020 | Joanna Kurnik Danuta Kot |  |