|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa i ilość** | **Opis** | **Miejsce dostawy** |
| 1. | **Scenariusz zaj. z zakresu umiejętności uczenia się i zaj. eksperymentalno-badawczych wraz z instruktażem i opieką metodyczną dla 14 os. prowadzących zajęcia – 14 kompletów** | Scenariusze do zajęć dla 14 os. prowadzących z zakresu:  umiejętności uczenia się w (120h/grupę) – **7kpl** i eksperymentalno-badawczych – **7kpl** (119h/grupę), mające pomóc prowadzącym jak kreatywnie wykorzystać elementy poznawcze wraz z instruktażem dla os. prowadzących zaj. przed rozpoczęciem zajęć i opieką metodyczną przez cały okres prowadzenia (IX 2022 – VI 2023).  **Obejmują: manualny scenariusz zajęć (np. karty pracy, ćwiczenia, książki), pendrive z materiałami video i audio.** Zajęcia z zakresu umiejętności uczenia się (5-6 latki) prowadzone będą w: Przedszkolu Miejskim w Debrznie (4 grupy po ok. 23 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Debrznie (2grupy po ok. 16 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Uniechowie (1gr.- ok. 16 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Myśligoszczy (1gr. – ok. 14 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Starym Gronowie (1gr.- ok. 14 dzieci).  Zajęcia eksperymentalno – badawcze (3-4 latki) prowadzone będą w: Przedszkolu Miejskim w Debrznie (3 grupy po ok 25 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Uniechowie (1gr.- ok. 6 dzieci ), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Starym Gronowie (1gr.- ok. 9 dzieci).  Godzina zajęć = 30 min.  Zajęcia z zakresu umiejętności uczenia się dla dzieci w wieku 5-6 lat oraz zajęć eksperymentalno – badawczych dla dzieci w wieku 3-4 lata - głównym celem zajęć jest zabawa w czytanie oraz odkrywanie świata, rozwój inteligencji przy wykorzystaniu metody zaangażowania emocjonalnego, eksperymenty naukowe, rozwijające myślenie i ciekawość dziecka, gry integracyjne i dramy. Dzięki serii eksperymentów dzieci nauczą się pytać i dedukować a utrwalona chęć nauki nowych rzeczy pozostanie z nim na całe życie. Dzięki eksperymentowaniu dzieci rozwiną umiejętność dedukcji, przewidywania i myślenia. Dzieci zainteresują się światem fizyki i chemii. | Inkubator Przedsiębiorczości Cierznie, Cierznie 64 77-310 Debrzno |
| 2. | **Materiały do zajęć z umiejętności uczenia się oraz zajęć eksperymentalno-badawczych dla 14 os. prowadzących zajęcia oraz dla 262 dzieci** | Materiały do zajęć dla 14 os. prowadzących zajęcia z umiejętności uczenia się (120h/grupę) **– 7kpl** oraz zajęć eksperymentalno-badawczych (119h/grupę) **– 7kpl** - **zgodnie ze scenariuszem**: zestaw książeczek do nauki w sposób tradycyjny: **podręcznik wraz z kartami pracy.**  Materiały dla 262 dzieci do zajęć z zakresu umiejętności uczenia się (120h/gr.) – 172 dzieci w oraz zajęć eksperymentalno-badawczych (119h/gr.)- 90 dzieci zgodnie ze scenariuszem i materiałami dla prowadzących - **zestaw książeczek do nauki w sposób tradycyjny: podręcznik wraz z kartami pracy, stanowiący niezbędnik przedszkolaka biorącego udział w projekcie.**  Zajęcia z zakresu umiejętności uczenia się (5-6 latki) prowadzone będą w: Przedszkolu Miejskim w Debrznie (4 grupy po ok. 23 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Debrznie (2grupy po ok. 16 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Uniechowie (1gr.- ok. 16 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Myśligoszczy (1gr. – ok. 14 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Starym Gronowie (1gr.- ok. 14 dzieci).  Zajęcia eksperymentalno – badawcze (3-4 latki) prowadzone będą w: Przedszkolu Miejskim w Debrznie (3 grupy po ok 25 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Uniechowie (1gr.- ok. 6 dzieci ), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Starym Gronowie (1gr.- ok. 9 dzieci).  Godzina zajęć = 30 min. |
| 3. | **Kartonik trenerski**  **- 10 kpl** | Karty pracy dla prowadzących zajęcia umiejętności uczenia się (120h/gr.) **– 5 kpl** oraz zajęć eksperymentalno-badawczych (119h/gr.) **- 5 kpl** - zgodnie ze scenariuszem i materiałami dla dzieci prowadzących zawierający: **zestaw flaschcards wraz z ilustracjami.** |
| 4. | **Sprzęt i materiały do przeprowadzenia eksperymentów – 10 kpl** | Sprzęt i materiały do przeprowadzenia eksperymentów – mające pomóc kreatywnie wykorzystać elementy poznawcze  podczas zajęć z zakresu: umiejętności uczenia się w (120h/grupę) – **5 kpl** i eksperymentalno-badawczych (119h/grupę) – **5 kpl**.  W skład 1 kompletu wchodzą np. **artykuły gospodarcze, artykuły apteczne, artykuły papiernicze i chemiczne, inne artykuły** zgodnie ze scenariuszem zajęć dla 262 dzieci.  Zajęcia z zakresu umiejętności uczenia się (5-6 latki) prowadzone będą w: Przedszkolu Miejskim w Debrznie (4 grupy po ok. 23 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Debrznie (2grupy po ok. 16 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Uniechowie (1gr.- ok. 16 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Myśligoszczy (1gr. – ok. 14 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Starym Gronowie (1gr.- ok. 14 dzieci).  Zajęcia eksperymentalno – badawcze (3-4 latki) prowadzone będą w: Przedszkolu Miejskim w Debrznie (3 grupy po ok 25 dzieci), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Uniechowie (1gr.- ok. 6 dzieci ), Oddziale Przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Starym Gronowie (1gr.- ok. 9 dzieci). |

Materiały dostarczone w ramach niniejszego zamówienia muszą być fabrycznie nowe tj. nieużywane, nieuszkodzone, nieobciążone prawami osób lub podmiotów trzecich oraz pochodzić z legalnego kanału sprzedaży producenta. Materiały muszą być dopuszczone do obrotu na terenie Polski i posiadać wymagane deklaracje i poświadczenia polskie lub Unii Europejskiej.