

Innowacja pedagogiczna w Przedszkolu nr 32 w Bielsku-Białej

Tytuł innowacji: „Przyroda wokół nas” – ścieżka przyrodniczo – edukacyjna

Termin realizacji innowacji: Rok szkolny 2023/2024

Czas trwania: wrzesień 2023 – czerwiec 2024

Dzieci objęte innowacją: Dzieci 3, 4, 5 i 6 – letnie

Założenia innowacji:

W codziennej pracy zauważamy wśród dzieci ogromną potrzebę obcowania z przyrodą – obserwowania jej i doświadczania. Dążymy w dużej mierze do kształtowania świadomości ekologicznej wśród najmłodszych. Stąd też narodził się pomysł stworzenia ścieżki przyrodniczej w naszym ogrodzie przedszkolnym. Jest on duży, bogaty w mnóstwo ciekawych gatunków roślin i drzew, jak również jest miejscem bytowania wielu zwierząt. Ponadto tuż przy naszym przedszkolu płynie rzeka Białka, która również ukazuje swoje bogactwo przyrodnicze.

Wdrażając ten program chcemy pokazać dzieciom, jak niesamowicie bogata jest otaczająca nas przyroda. Poprzez urozmaicenie i wzbogacanie zajęć przyrodniczych, dzieci będą nabywały szacunku do świata przyrody, który jest nam niezbędny do życia. Od najmłodszych lat będą one wprowadzane w ten magiczny świat pełen ciekawych stworzeń. Może nawet swoją przyszłość zwiążą właśnie ze światem przyrodniczym?

Ścieżka przyrodnicza to specjalnie wytyczone szlaki piesze, a jednocześnie jedna z podstawowych form edukacji środowiskowej, dzięki której możemy poznać bogactwo natury. Ścieżki przyrodnicze ponadto łączą aktywny wypoczynek na łonie natury z edukacją ekologiczną.

Nasza ścieżka przyrodnicza będzie miała za zadanie zapoznanie dzieci z walorami przyrodniczymi ogrodu przedszkolnego, zwracać będzie uwagę na osobliwości przyrodnicze, jakie można spotkać w najbliższym otoczeniu.

Innowacja została opracowana zgodnie z obowiązującą podstawą programową i odnosi się do materiału związanego z edukacją przyrodniczą. Tematyka zagadnień łączy teorię z praktyką, umożliwiając dzieciom bliższe poznanie środowiska naturalnego najbliższej okolicy oraz zrozumienie wybranych zjawisk przyrodniczych. Działania oparte na wykonywaniu doświadczeń, obserwacji, konkretnych czynnościach na rzecz środowiska będą miały na celu pełniejsze przyswajanie wiedzy przez dzieci, wzbudzanie w nich odpowiedzialności za podejmowane kroki oraz doświadczanie satysfakcji z efektów swoich działań.

Głównymi celami prowadzonej innowacji jest:

1. Rozbudzanie potrzeby kontaktu ze środowiskiem przyrodniczym.
2. Uwrażliwienie dzieci na piękno przyrody.
3. Zapoznanie z życiem zwierząt i roślin w najbliższym otoczeniu przyrodniczym.
4. Kształtowanie postaw proekologicznych.
5. Pobudzenie kreatywności dzieci i wspieranie pracy w grupie.
6. Zwrócenie uwagi na konieczność propagowania idei ochrony przyrody.

Przebieg innowacji:

Ścieżka obejmuje pięć stanowisk:

1. „Drzewa w naszym ogrodzie”,
2. „Owady w naszym ogrodzie”,
3. „Ptaki naszego ogrodu”,
4. „Zwierzęta leśne”,
5. „Zwierzęta rzeki Białki”.

Nauczyciele będą realizować zajęcia przyrodnicze przy wybranym stanowisku. Na zrealizowanie wszystkich stanowisk przewidziany jest okres między wrześniem 2023, a czerwcem 2024 roku.

Współpraca z rodzicami i środowiskiem lokalnym:

1. Zaangażowanie rodziców w przygotowanie lub udostępnienie materiałów do stanowisk;
2. Rozmowy z rodzicami – dzielenie się wiedzą na temat środowiska przyrodniczego;
3. Zapraszanie gości związanych zawodowo z ochroną środowiska.

Przewidywane osiągnięcia:

1. Wzrost zainteresowania wiedzą przyrodniczą u dzieci.
2. Rozwijanie wrażliwości na piękno przyrody.
3. Zrozumienie potrzeby dbania o przyrodę i najbliższe otoczenie.
4. Rozwój twórczego myślenia i kreatywności.
5. Podejmowanie pozytywnych działań wobec przyrody.