*(STRONA TYTUŁOWA INNOWACJI)*

**INNOWACJA PEDAGOGICZNA**

**(np.) organizacyjno-metodyczna**

**Imię i nazwisko autora:**

**…………………………………………………………………**

**Temat innowacji:**

**……………………………………………………………………**

**…………………………………………………………………….**



**Nazwa szkoły**: ………………………………………………………

**Autor**: ………………………………………………………

**Temat:** ………………………………………………………

**Przedmiot:** ………………………………………………………

**Rodzaj innowacji:** *np. organizacyjno-metodyczna*

**Data wprowadzenia:** ………………………………………………………

**Data zakończenia:** ………………………………………………………

**Zakres innowacji:**

Adresatami innowacji są uczniowie klasy …... Czas realizacji innowacji obejmuje ……..
z możliwością jej kontynuowania w następnym roku szkolnym.

Zajęcia innowacyjne odbywać się będą w ramach np. *zajęć obowiązkowych, jako element godziny lekcyjnej, raz w tygodniu.*

Niniejsza innowacja ma na celu szerzenie idei ………….. z wykorzystaniem ……………
Ma ona zachęcać i motywować uczniów do ……………….. .

**Motywacja wprowadzenia innowacji:**

Innowacja „*(tytuł innowacji)*” jest moją odpowiedzią na ……………. a także wyjście naprzeciw wymogom edukacyjnym zawartym w aktualnej podstawie programowej dla …… etapu edukacyjnego.

Na podstawie wieloletnich obserwacji oraz przeprowadzonych diagnoz w pracy w szkole ………….. zauważyłam, że uczniom najbardziej brakuje …………….. . Dlatego też główną przyczyną opracowania innowacji z tego przedmiotu była potrzeba ……………….

**Opis innowacji:**

1. **Wstęp**

**PO CO INNOWACJA W TEJ SZKOLE? – wyjaśnij krótko**

**II. Założenia ogólne**

1. Innowacja skierowana jest do uczniów klasy……..
2. Główne założenia pracy na innowacyjnych zajęciach:

- wykorzystanie ……

 - zapoznanie …….

 - wdrożenie pracy metodą ……

**III. Cele innowacji**

**Cel główny:**

**Cele szczegółowe:**

 - poprawa …

- swobodne posługiwanie się ……

 - zachęcanie do …….

 - kształtowanie u uczniów ……..

 - przygotowanie uczniów do ……..

 - cotygodniowa analiza raportów postępów pracy na platformie.

**IV. Metody i formy**

Nauczyciel *(imię i nazwisko)* co tydzień realizuje następujące zadania:

 -

 -

Uczeń

**V. Przewidywane osiągnięcia (korzyści wdrożenia innowacji)**

Uczniowie:

* Zdobywają wiedzę w sposób kreatywny, gdyż ……
* Wykorzystują możliwości jakie daje …..
* Mają możliwość …..
* Uczą się ……

Nauczyciel:

* Wykorzystuje …..
* Jest ……

**VI. Tematyka zajęć**

Zagadnienia zostały opracowane w oparciu o podstawę programową kształcenia ogólnego dla …. etapu edukacyjnego. Są one kontynuacją tematyki …….klasy, uzupełniają ją, poszerzają. Przewidziano realizację *ok. 30 bloków tematycznych:*

Np.:

1. Podróżowanie i turystyka – środki transportu.
2. Nowe miejsca, ekspedycje, odkrywcy.
3. Aktywny wypoczynek, wakacje ………………………………

**VII. Ewaluacja**

W celu uzyskania informacji zwrotnej nauczyciel przeprowadzi:

 - ankietę dotyczącą …..

 - rozmowy indywidualne i grupowe z uczniami,

 - rozmowy z rodzicami.

Szczegółowa analiza wyników ankiety, przeprowadzonych rozmów oraz wyników klasyfikacji pozwoli ocenić stopień realizacji zamierzonych celów. Działania te pomogą wyciągnąć wnioski, zaplanować pracę i ewentualnie zmodyfikować metody pracy. Podjęta zostanie także decyzja o ewentualnej kontynuacji innowacji w tej grupie.

Wszystkie wyniki i uwagi zostaną opracowane w sprawozdaniu oraz udostępnione dyrektorowi szkoły.

**VIII. Spodziewane efekty**

* Rozwój ….
* Zaangażowanie ……
* Ukierunkowanie na …….

Wpływ na uczniów:

Wpływ na pracę szkoły:

* Podnoszenie jakości pracy szkoły poprzez ……
* Rozwój …..
* Indywidualizacja nauczania – podnoszenie wyników edukacyjnych uczniów
* Promocja szkoły w środowisku lokalnym i ogólnopolskim

**IX. Podsumowanie**

Niniejsza innowacja ma na celu zaprezentowanie korzyści płynących z …………………

**Bibliografia:**