**Roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w ramach**

**Doradztwa Zawodowego w Szkole Podstawowej w Bilczy**

**w roku szkolnym 2023/2024**

1. Prace koncepcyjne i organizacyjne
* Zapoznanie Rady Pedagogicznej i Rodziców z Programem realizacji doradztwa zawodowego,
* pozyskanie grupy rodziców do współpracy w ramach doradztwa „Rodzic jako ekspert”
* wymiana doświadczeń i współpraca w ramach sieci współpracy doradców – wymiana doświadczeń na grupie Messenger na bieżąco
* prowadzenie zakładki „Doradztwo zawodowe” na stronie internetowej szkoły
* współpraca z Radą Pedagogiczną, włączenie do działań na rzecz doradztwa nauczycieli
1. Przeprowadzenie zajęć z doradztwa zawodowego w klasach VII-VIII w wymiarze 10godzin na klasę zgodnie z Programem Realizacji Zajęć z Doradztwa Zawodowego.
2. Doradca zawodowy oraz specjaliści szkolni gromadzili i udostępniali rodzicom, uczniom oraz nauczycielom informacje związane z planowaniem kariery edukacyjno – zawodowej – literatura, informatory, testy predyspozycji, informacje o webinariach (wiadomości email, strona internetowa, indywidualne rozmowy).
3. Realizacja tematyki z zakresu doradztwa edukacyjno – zawodowego na poszczególnych lekcjach (zgodnie z podstawą programową).
4. Działania w ramach wolontariatu:
* akcja „Paczka na Święta” (paczki dla potrzebujących z naszej miejscowości),
* „Fajnie MiSię Pomaga”
* Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy
* Działalność Szkolnego Klubu Wolontariatu – wolontariat w przedszkolu
1. „Mistrz w swoim fachu” – spotkania uczniów klas z przedstawicielami zawodów – pielęgniarka, policjant, kucharka, stomatologiem
2. Zajęcia „Moje hobby może być pracą zawodową” –

 W ramach cyklu zajęć zawodoznawczych odbyły się następujące warsztaty:

* Warsztaty robienia pizzy w pizzerii „Koralowa”
* Lekcje z dietetykiem
* Zajęcia szydełkowania
* Działalność koła teatralnego
* Rozwijanie pasji w drużynach sportowych oraz licznych kołach zainteresowań
* warsztaty w Radiu Kielce i Centrum Edukacji Medialnej
* spotkanie ze strażakami w Państwowej Straży Pożarnej w Kielcach
* Mini City – w czasie dwugodzinnego pobytu w miasteczku każdy uczeń miał możliwość pracy w dwóch wybranych przez siebie zawodach, a nawet za pracę dostać wynagrodzenie.

4. Poznawanie zawodów w swojej okolicy – wyjścia do zakładów pracy.

* Współpraca z Narodowym Bankiem – uczniowie mogli zaobserwować jak wygląda praca urzędników bankowych oraz pracowników ochrony. Była to też ważna lekcja ekonomii.
* Praca redaktorów w uniwersyteckim radiu „Fraszka” – uczniowie przygotowywali audycje na temat „Czy warto chodzić do szkoły po wystawieniu ocen?”
* Wizyta w Sejmie – obserwowanie pracy parlamentarzystów
* warsztaty z aktorami Teatru Laki i Aktora KUBUŚ w Kielcach

5. Współpraca z uczelniami wyższymi oraz szkołami ponadpodstawowymi

* W naukowym świecie na Politechnice Świętokrzyskiej - uczniowie wzięli udział w zajęciach na temat odnawialnych źródeł energii. Zwiedzili uczelnie i poznali zasady rekrutacji na studnia.
* „Zielona lekcja” w Zespole Szkół Leśnych w Zagnańsku – uczniowie podczas zajęć poznali pracę sokolnika, leśnika, pilarza, dowiedzieli się jak wygląda rekrutacja do szkoły
* „Noc biologów” – wyjątkowe zajęcia na UJK, w trakcie których młodzież mogła wykonać dysekcję serca świni, czy sekcję ryby. Uczniowie uczestniczyli również w wielu warsztatach z dziedziny chemii, biologii, dietetyki.
* Udział w Świętokrzyskiej Giełdzie Szkół Ponadpodstawowych

Wsparcie uczniów i rodziców w podjęciu decyzji edukacyjno - zawodowych

* zapoznanie uczniów z ofertą szkół ponadpodstawowych, informacja dla rodziców
* udział uczniów w dniach otwartych w szkołach ponadpodstawowych, wirtualne zwiedzanie placówek
* spotkanie z rodzicami „Jak pomóc dziecku wybrać szkołę i zawód.”

5. Realizacja innowacji i projektów edukacyjnych

* „Szkolny Klub Kreatywności”
* Warsztaty: z krosna, Drukarka 3D, Robot Photon, długopisy banach 3d, okulary wirtualne, maszyno hafciarka, program Canva, szydełkowanie
* Luźne lekcje z naukowcami – podczas zajęć uczniowie poznawali życiorysy wybitnych naukowców, prowadzili eksperymenty oraz poznawali pracę laboranta.
* Festiwal Nauki, bądź jak naukowiec – udział w wykładach naukowych, warsztatach

Wszystkie podejmowane działania w ramach Doradztwa Zawodowego okazały się bardzo atrakcyjne i ciekawe dla naszych uczniów. Świadczy o tym wysoki poziom ich aktywności, czynny udział w organizowanych zajęciach i warsztatach, wysoka frekwencja oraz zaangażowania w realizację działań.

Realizowane przedsięwzięcia z pewnością przyczyniły się do tego, że uczniowie są bardziej świadomi podejmowanych wyborów edukacyjno-zawodowych