



# SPRAWOZDANIE



Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH W RAMACH SZKOLNEGO KALENARIUM DZIAŁAŃ  
NA RZECZ ROZWOJU DORADZTWA ZAWODOWEGO  
W SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. KS. PIOTRA ŚCIEGIENNEGO W BILCZY  
W ROKU SZKOLNYM 2023/2024

KOORDYNATOR:  
MAGDALENA KWIATKOWSKA

CZERWIEC 2024

## DORADZTWO ZAWODOWE

Ponizsze działania opisują przedsięwzięcia, które zostały podjęte w zakresie doradztwa zawodowego dla uczniów w oparciu o współpracę z lokalnymi instytucjami oraz doradcami zawodowymi.

---

# NASZE DZIAŁANIA



## PRACE KONCEPCYJNE I ORGANIZACYJNE

### "RODZIC, JAKO EKSPERT"

Pozyskanie grupy rodziców do współpracy w ramach doradztwa "Rodzic jako ekspert"

### WSPÓŁPRACA Z DORADCAMI

Wymiana doświadczeń i współpraca w ramach sieci współpracy doradców  
- wymiana doświadczeń na portalach społecznościowych

### PROMOCJA DZIAŁAŃ

Prowadzenie zakładki "Doradztwo zawodowe" na stronie internetowej szkoły

### WSPÓŁPRACA Z RADĄ PEDAGOGICZNĄ

Włączenie na rzecz doradztwa zawodowego nauczycieli

# WSPÓŁPRACA Z NARODOWYM BANKIEM

W TYM ROKU SZKOLNYM MIELIŚMY  
PRZYJEMNOŚĆ UCZESTNICZYĆ W ZAJĘCIACH  
DOTYCZĄCYCH BEZPIECZNEGO I SWOBODNEGO  
PORUSZANIA SIĘ PO ŚWIECIE FINANSÓW.

UCZNIOWIE MOGLI ZAOBSERWOWAĆ JAK  
WYGLĄDA PRACA URZĘDNIKÓW  
BANKOWYCH ORAZ PRACOWNIKÓW  
OCHRONY. BYŁA TO TEŻ WAŻNA LEKCJA  
PRAKTYCZNEJ EKONOMII.



# W NAUKOWYM ŚWIECIE NA POLITECHNICĘ ŚWIĘTOKRZYSKIEJ

UCZNIOWIE NASZEJ SZKOŁY ODWIEDZILI  
TAKŻE POLITECHNIKĘ ŚWIĘTOKRZYSKĄ, GDZIE  
WZIĘLI UDZIAŁ W ZAJĘCIACH  
WARSZTATOWYCH DOTYCZĄCYCH  
ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII ORAZ  
POZNALI FASCYNUJĄCY ŚWIAT NAUKI I  
WIEDZY. ZWIEDZALIŚMY RÓWNIEŻ UCZELNIĘ  
ORAZ POZNALIŚMY ZASADY REKRUTACJI NA  
STUDIA.



# PRZYGODA W KOSMICZNEJ RZECZYWISTOŚCI

PODCZAS WYCIEZKI NASI UCZNIOWIE MIELI OKAZJĘ UCZESTNICZYĆ W INTERAKTYWNYCH POKAZACH, PODCZAS KTÓRYCH NAOCZNIEMOGLI ZOBACZYĆ MECHANIZMY RUCHÓW PLANET, POZNAJĄC TAJEMNICE GWIAZDOZBIORÓW ORAZ ZJAWISK KOSMICZNYCH. PONADTO WYSTAWY EDUKACYJNE POZWOLIŁY IM ZGŁĘBIĆ TAJNIKI ASTRONAUTYKI, DOWIADUJĄC SIĘ JAK FUNKCJONUJE ŻYCIE W KOSMOSIE ORAZ JAKIE WYZWANIA STAWIA PRZED NAMI PODBÓJ KOSMICZNEJ PRZESTRZENI.

Na zakończenie uczniowie wzięli udział w zajęciach warsztatowych. Każde doświadczenie było dla nich nie tylko źródłem wiedzy, ale także niesamowitą zabawą.



## LUŻNE LEKCJE Z NAUKOWCAMI - POZNAJEMY I EKSPERYMENTUJEMY

PODCZAS ZAJĘĆ UCZNIOWIE POZNAWALI  
ŻYCIORYSY WYBITNYCH NAUKOWCÓW,  
PROWADZILI EKSPERYMENTY ORAZ  
POZNAWALI PRACĘ W LABORATORIUM.  
WARSZTATY BYŁY OKAZJĄ DO ROZWIJANIA  
ZAINTERESOWAŃ ZWIĄZANYCH Z NAUKAMI  
ŚCISŁYMI, SPRÓBOWANIA SWOICH SIĘ  
W PRACY LABORANTA.



# ZIELONA LEKCJA

NASI UCZNIOWOWIE WYBRALI SIĘ DO SZKOŁY LEŚNEJ W ZAGNAŃSKU, GDZIE UCZESTNICZYLI W ZIELONEJ LEKCJI W CENTRUM EDUKACJI LEŚNEJ I EKOLOGICZNEJ. PODCZAS ZAJĘĆ POZNALI PRACĘ SOKOLNIKA, LEŚNIKA ORAZ DOWIEDZIELI SIĘ JAK WYGLĄDA REKRUTACJA DO SZKOŁY.





# NOC BIOLOGÓW

WYJĄTKOWE ZAJĘCIA W RAMACH "NOCY BIOLOGÓW" NA UNIWERSYTECIE JANA KOCHANOWSKIEGO W KIELCACH OBEJMOWAŁY PRAKTYCZNE ELEMENTY TAKIE JAK DYSEKCJA SERCA ORAZ SEKCJA RYBY. DOSTARCZYŁY ONE UCZNIOM WIELU EMCJI, DOŚWIADCZEŃ I WIEDZY Z ZAKRESU ANATOMII. UCZEŚTNICY DOWIEDZIELI SIĘ JAK WYKRYWAĆ ZWIĄZKI ORGANICZNE W PRODUKTACH SPOŻYWCZYCH. POZNALI KOLORY FOTOSYNTAZY WYKONUJĄC DOŚWIADCZENIA W PRAWDZIYM LABORATORIUM. HODOWLA KOMÓRKOWA, SEKRETY KOMÓRKOWEGO MENU, CZY NAJSTARSZY KOD ŚWIATA-DNA ORAZ WARSZTATY Z PIERWSZEJ POMOCY TO KOLEJNE PUNKTY PROGRAMU, KTÓRE SPRAWIŁY, ŻE NASZE DZIECIAKI MOGŁY AKTYWNIIE ZAANGAŻOWAĆ SIĘ ORAZ ROZWINAĆ SWOJE ZAINTERESOWANIA..



# FESTIWAL NAUKI - BĄDŹ JAK NAUKOWIEC

CELEM ZAJĘĆ BYŁO POPULARYZOWANIE  
NAUKI, PREZENTACJA ODKRYĆ NAUKOWYCH  
ORAZ BUDZENIE PASJI DO NAUKI

PROGRAM ZAWIERAŁ PREZENTACJĘ ROBOTÓW  
HUMANOIDALNYCH, MOBILNE PLANETARIUM,  
PREZENTACJA ŁAZIKÓW MARSJAŃSKICH,  
MOBILNY PARK NAUKI. UCZNIOWIE  
UCZESTNICZYLI RÓWNIEŻ W WYKŁADACH  
NAUKOWYCH



**Zapraszamy na**  
**„Festiwale Nauki – bądź jak Naukowiec”**

W programie m.in.:

- prezentacja robota humanoidalnego Pepper (rozmowa z robotem, taniec robota, opowiadanie dowcipów przez robota),
- mobilne planetarium,
- prezentacja łazików marsjańskich,
- mobilny park nauki (kołyska Newtona, koło Maxwell, labirynt elektrycznym półkule magdeburskie),
- telegraf akustyczny i inne,
- multimedialna prezentacja edukacyjna „Dywizjon 303”,
- mobilne eksponaty „Maszyny Leonardo da Vinci” (Ruchome Skrzydło, Łódź Łopatkowa oraz Puzzle Mona Lisa),
- pokazy naukowe.

19.03. (wtorek) Zespół Szkolno - Przedszkolny w Bodzentynie  
20.03. (środa) SP im. ks. Piotra Ściegiennego w Bilczy  
21.03. (czwartek) SP im. Jana Pawła II w Bielinach  
22.03. (piątek) Zespół Szkolno - Przedszkolny w Daleszycach

**Wstęp na festiwale jest wolny i bezpłatny**

**START godzina 10.00!**

Kontakt: Koordynator: Magdalena Fogiel – Litwinek, tel. 696 44 30 88, festiwnaukikielce@gmail.com

Festiwale nauki - Możesz być jak naukowiec! w ramach programu pod nazwą „Społeczna odpowiedzialność nauki II” projekt finansowany przez MNiSW

ANIZATOR: Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

PATRONAT MEDIALNY: TVP 3 KIELCE, FAMA, Echo

MARCH 2023

# PRACA REDAKTORÓW W UNIWERSYTECKIM RADIU "FRASZKA"

"CZY WARTO CHODZIĆ DO SZKOŁY PO  
WYSTAWIENIU OCEN? NBA I ROWERY"

TO TEMATY 2 MINUTOWYCH AUDYCJI  
RADIOWYCH PRZYGOTOWANYCH PRZEZ  
UCZNIÓW KLASY 7 I NAGRANYCH  
W UNIWERSYTECKIM RADIU "FRASZKA. ZAJĘCIA  
WARSZTATOWE PRZYBLIŻYŁY MŁODZIEŻY  
PRACĘ REDAKTORÓW TELEWIZYJNYCH.



MARCH 2023

# WIZYTA W SEJMIE

UCZNIOWIE ODBYLI WYCIECZKĘ DO SEJMU  
I SENATU W WARSZAWIE

PODCZAS TEJ WIZYTY MIELI OKAZJĘ  
UCZESTNICZYĆ W OBRADACH SEJMU I NA  
ŻYWO ZOBACZYĆ JAK WYGLĄDA PRACA  
PARLAMENTARZYSTÓW. BYŁA TO DLA NICH  
ŻYWA LEKCJA WOSU I HISTORII.



# DZIAŁALNOŚĆ SZKOLNEGO KLUBU KREATYWNOŚCI

NASZ KLUB SZERZY IDEĘ KREATYWNEGO ROZWOJU DZIECI I MŁODZIEŻY Z WYKORZYSTANIEM NOWOCZESNYCH POMOCY TECHNOLOGICZNYCH.

NASI UCZNIOWIE UCZESTNICZYLI W ZAJĘCIACH:

- 1) BUDOWANIE ROBOTÓW I ICH PROGRAMOWANIE – WYKORZYSTANIE LEGO® EDUCATION SPIKE PRIME
- 2) Sztuczna inteligencja – roboty Photon Education - Uczniowie dowiedzą się, czym jest sztuczna inteligencja, jak działa i jak ją tworzyć.
- 3) Modelowanie 3D i druk 3D – wykorzystanie programu Tinkercad, drukarki skriware, długopisów 3D
- 4) Grafika komputerowa – program Canva – tworzenie materiałów do druku i portale społecznościowe
- 5) Rozszerzona rzeczywistość przy wykorzystaniu okularów Google Class VR – wirtualne wycieczki po świecie
- 6) Tworzenie rękodzieła – szydetko, hafciarka
- 7) Obsługa i umiejętność projektowania w programie Pe Design Plus2



# MINI CITY - MIASTECZKO ZAWODÓW

PODCZAS WYJAZDU DO WARSZAWY UCZNIOWIE  
MIELI OKAZJĘ UCZESTNICZYĆ  
W ZAJĘCIACH ZAWODOZNAWCZYCH I POZNANIA AŻ  
13 MIEJSC PRACY

W CZASIE DWU GODZINNEGO POBYTU KAŻDE DZIECKO  
MIAŁO MOŻLIWOŚĆ PRACOWAĆ W DWÓCH WYBRANYCH  
PRZEZ SIEBIE ZAWODACH I ZAROBIĆ 60 MINIASÓW.  
UCZESTNICTWO W ZAJĘCIACH POZWOLIŁO UCZNIOM  
ZDOBYĆ KOMPETENCJE PRZYSZŁOŚCI TAKIE JAK  
ANALITYCZNE I INNOWACYJNE MYŚLENIE, ALE  
RÓWNIEŻ NAUCZYŁO ICH SAMODZIELNOŚCI,  
PODEJMOWANIA DECYZJI I WSPÓŁPRACY  
Z RÓWIEŚNIKAMI.



# ŚWIĘTOKRZYSKA GIEŁDA SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH

CELEM GIEŁDY BYŁO PRZEDSTAWIENIE INFORMACJI  
O SZKOŁACH PONADPODSTAWOWYCH I KIERUNKACH  
KSZTAŁCENIA DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

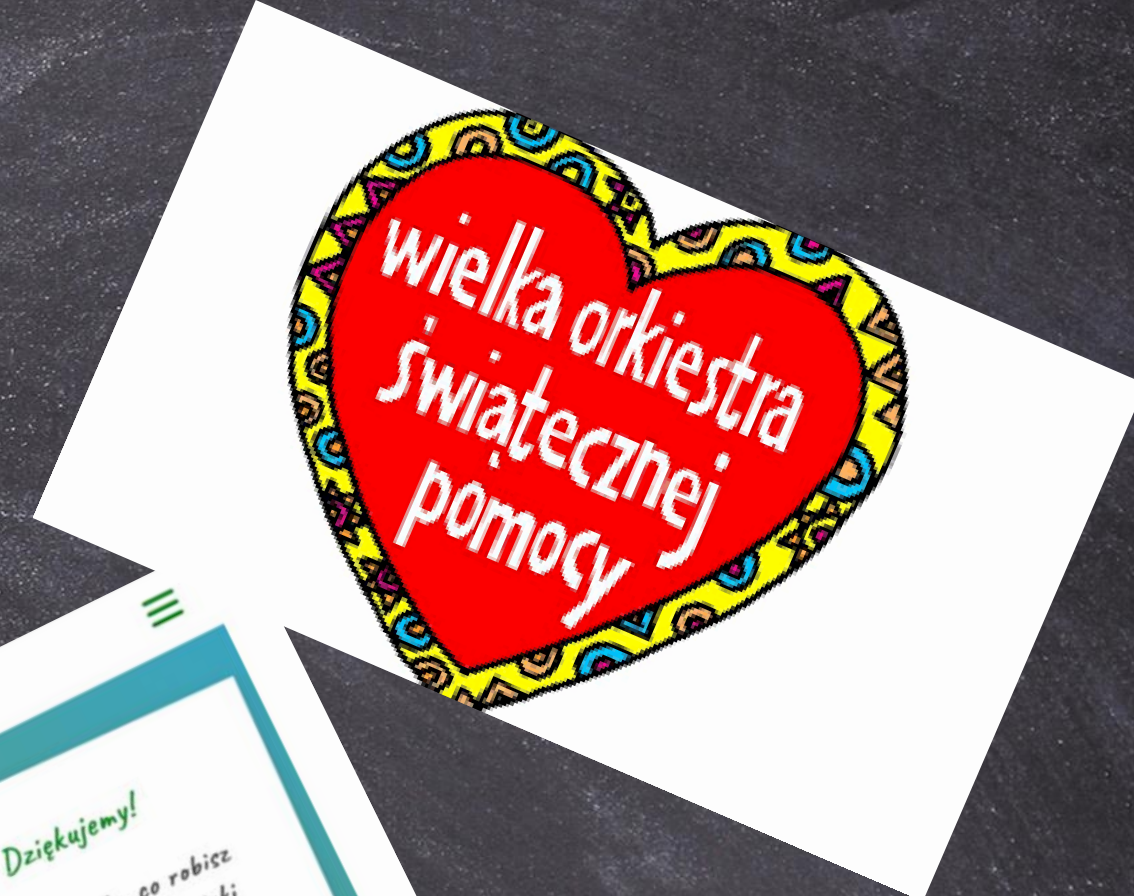
NA GIEŁDZIE NIE ZABRAKŁO LICZNYCH STOISK SZKÓŁ,  
KTÓRE CHCIAŁY ZAPREZENTOWAĆ SWOJĄ BOGATĄ  
OFERTĘ EDUKACYJNĄ. UCZNIOWIE WRAZ Z  
OPIEKUNAMI PRZYGOTOWALI SPECJALNE POKAZY.  
GOŚCIE MIELI OKAZJĘ PODZIWIĄĆ POLICYJNĄ  
MUSZTRĘ, ZAPASY, CZY POKAZY SPORTOWYCH  
I TANECZYCH UMIEJĘTNOŚCI.



# SZKOLNY KLUB WOLONTARIATU

OCZYWIŚCIE NIE MOGŁO ZABRAKNAĆ DZIAŁŃ  
W RAMACH WOLONTARIATU.  
WOLONTARIAT STWARZA PRZESTRZEŃ  
DOŚWIADCZANIA RÓŻNYCH AKTYWNOŚCI,  
PODEJMOWANIA NOWYCH RÓL SPOŁECZNYCH.  
UMOŻLIWIA POZNANIE WYCHOWANKOM SWOICH  
PREDYSPOZYCJI, TALENTÓW ORAZ WPŁYWA NA  
ROZWIJANIE ICH KOMPETENCJI

- PACZKA NA ŚWIĘTA
- FAJNIE "MISIE" POMAGA
- WIELKA ORKIESTRA ŚWIĄTECZNEJ POMOCY





# ZAJĘCIA "MOJE HOBBY MOŻE BYĆ PRACĄ ZAWODOWĄ"

W RAMACH CYKLU ZAJĘĆ ZAWODOZNAWCZYCH

ODBYŁY SIĘ WARSZTATY:

- WARSZTATY ROBIENIA PIZZY
- LEKCJE Z DIETETYKIEM
- ZAJĘCIA Z SZYDEŁKOWANIA
- WARSZTATY W RADIU KIELCE I CENTRUM EDUKACJI MEDIALNEJ
- KOŁO TEATRALNE
- ROZWIJANIE PASJI W DRUŻYNACH SPORTOWYCH ORAZ LICZNYCH KOŁACH ZAINTERESOWAŃ

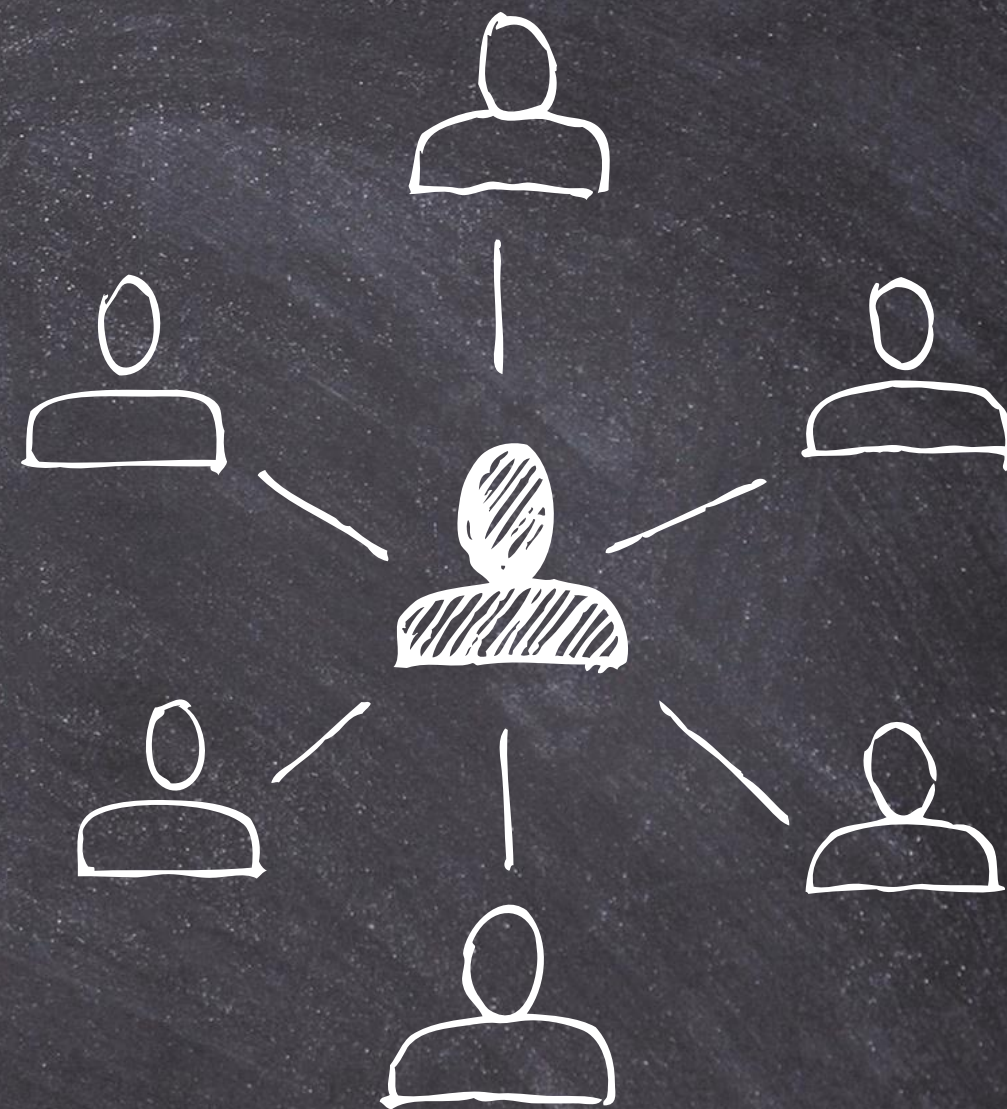


# WSPÓŁPRACA Z RODZICAMI

PROWADZILIŚMY DZIAŁANOŚĆ INFORMACYJNĄ DLA  
RODZICÓW POPRZEZ:

- UDOSTĘPNIANIE ARTYKUŁÓW DOTYCZĄCYCH ROLI RODZICA  
W DORADZTWIE ZAWODOWYM
- INFORMOWANIE O SZKOLENIACH I WEBINARACH DLA RODZICÓW
- ORGANIZOWANIE SPOTKAŃ Z RODZICAMI NA TEMAT "JAK  
POMÓC DZIECKU WYBRAĆ SZKOŁĘ I ZAWÓD",

PROWADZILIŚMY ZAJĘCIA POD HASŁEM "RODZIC, JAKO EKSPERT",  
GDZIE RODZICE BYLI ZAPRASZANI, JAKO PRZEDSTAWICELE  
CIEKAWYCH ZAWODÓW. PODCZAS SPOTKAŃ DZIELILI SIĘ Z UCZNIAMI  
WIEDZĄ NA TEMAT SWOJEJ PRACY ZARAŻAJĄC ICH W TEN SPOSÓB  
SWOJĄ PASJĄ.



# PODSUMOWANIE

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