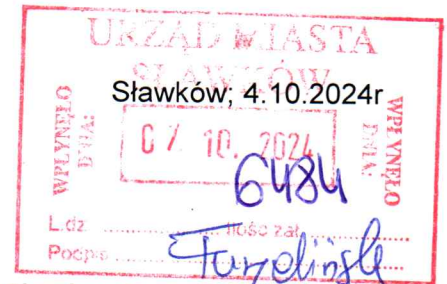


50/05
07.10.24 MJK

ZESPÓŁ SZKÓŁ
im. Jana Pawła II
41-260 Sławków
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 4
tel. 322931748; NIP 637-19-58-887

ZS.07.53.2024



Informacja z Zespołu Szkół im. Jana Pawła II w Sławkowie

na sesję Rady Miejskiej dotycząc działalności oświatowej za rok szkolny 2023/20234

1. Przebieg procesu nauczania, wychowania i opieki w roku szkolnym 2023/2024

W roku szkolnym 2023/2024 wszystkie procesy w szkole przebiegały zgodnie z wcześniej opracowanymi i zatwierdzonymi planami pracy. Plany te obejmowały: plany pracy wychowawców, opracowane na podstawie programu wychowawczo-profilaktycznego, plan doradztwa zawodowego, plan pracy szkoły, dopuszczone do realizacji podstawy programowe oraz plany dydaktyczne nauczycieli.

Dodatkowo, szkoła działała zgodnie z harmonogramami, które dotyczyły: posiedzeń rad pedagogicznych, planów obserwacji zajęć prowadzonych przez nauczycieli, planów doskonalenia nauczycieli, spotkań z rodzicami, planów imprez szkolnych, harmonogramów konkursów i zawodów.

Całość działań była zgodna z założonymi celami i zapewniała prawidłowe funkcjonowanie szkoły w danym roku szkolnym.

Średnia ocen uzyskanych przez uczniów szkoły podstawowej wynosiła : 4,60, a uczniów liceum ogólnokształcącego: 3,85.

W roku szkolnym 2023/2024 uczniowie otoczeni byli opieką, udzielana była pomoc psychologiczno-pedagogiczna w trakcie bieżącej pracy. Uczniowie uczęszczali na dodatkowe zajęcia specjalistyczne: rewalidacyjne, korekcyjno-kompensacyjne, logopedyczne, rozwijające kompetencje emocjonalno-społeczne i dydaktyczno-wyrównawcze. Miały zapewnioną opiekę w świetlicy oraz posiłki w jadalni. Wszyscy uczniowie mieli możliwość korzystania z zajęć pozalekcyjnych prowadzonych na terenie szkoły – dostosowanych do potrzeb i zainteresowań dzieci.

Szkoła dysponuje odpowiednim sprzętem i pomocami oraz wysoko wykwalifikowaną kadrą pedagogiczną. Zatrudnieni są specjaliści: pedagog, pedagog specjalny, psycholog, logopeda, oligofrenopedagodzy, surdopedagog oraz terapeuta pedagogiczny. W szkole funkcjonuje bogato wyposażona biblioteka wraz z czytelnią oraz centrum multimedialnym.

Podczas trwania zajęć lekcyjnych na korytarzach dyżurują pracownicy obsługi, którzy dbają o czystość korytarzy i sanitariatów. Na przerwach dyżurami nauczycieli objęte są wszystkie korytarze i szatnia szkolna. Podczas przerw uczniowie mają możliwość aktywnego spędzania czasu, rozłożone są stoły do ping – ponga, piłkarzyki, cymbergaj. Na każdym piętrze znajdują się również strefy wypoczynku wyposażone w kanapy i fotele.

Szkoła od II półrocza jest „szkołą bez dzwonek” co przełożyło się na rozwój samodyscypliny i odpowiedzialności, zmniejszenie hałasu i stresu. Po przeprowadzonej ewaluacji (na koniec roku szkolnego) wśród uczniów, nauczycieli i rodziców pozostajemy nadal w tym systemie.

2. Funkcjonowanie szkoły w roku szkolnym 2023/2024

Dane statystyczne dotyczące uczniów, nauczycieli i organizacji nauczania		
Uczniów ogółem	242	
Liczba oddziałów: 11	a	19
	za	22
	ba	16
	ca	26
	da	20
	ea	21
	fa	26
	a LO	24
	la LO	21
	lla LO	25
	Va LO	22
	W tym: kl. 1-3 – 57 uczniów, kl. 4 - 7 – 93 uczniów kl. I – IVLO – 92 uczniów	
Zmianowość szkoły	1	
Nauczyciele wg stopnia awansu zawodowego	Nauczyciele odbywający przygotowanie do zawodu	2
	Bez stopnia awansu	2
	Kontraktowi, kontynuujący awans na zasadach sprzed 1 września 2022 r.	3
	Mianowani, „pozostający w zatrudnieniu” dyplomowani	4
	Zatrudnieni za zgodą KO	24
		0
Liczba specjalistów	pedagog – 0,6 etatu, 0,5 etatu pedagoga specjalnego, 0,6 etatu – psychologa, logopeda – 0,09 etatu, terapeuta – 0,09 etatu	
Biblioteka	0,7 etatu	
Pracownicy adm. i obsługi	11,5 etatów	
Świetlica	Czas pracy świetlicy: 5 godzin dziennie (7.00 – 8.00, 11.30 – 15.30) Liczba etatów – 1,35 etatu	
Uczniowie objęci pomocą psychologiczno-pedagogiczną	Liczba uczniów – 44 (w tym: 1-3SP – 4, 4-7SP – 20, I-IVLO – 20) Liczba uczniów z opinią PPP: I-III – 15, IV-VIII – 35, I-IVLO - 38 Liczba uczniów z orzeczeniem o potrzebie kształcenia specjalnego: 1-3SP – 3, 4-7SP – 7, I-IVLO – 8 Liczba uczniów: nauczania indywidualne: 1 Liczba uczniów z orzeczeniem o niepełnosprawności: 3 Logopedia: 12 uczniów Gimnastyka korekcyjna: 5 uczniów	

Wsparciem nauczyciela współorganizującego proces kształcenia specjalnego uczniów objęto 3 uczniów w szkole podstawowej w wymiarze 20 godzin oraz 4 uczniów w liceum ogólnokształcącym w wymiarze 10 godzin. W sumie nauczycieli współorganizujących było 5.

3. Baza szkolna

- 17 sal dydaktycznych, wszystkie wyposażone w tablice interaktywne lub monitory; pracownia komputerowa, biblioteka z centrum multimedialnym, salka do zajęć logopedycznych oraz rewalidacyjnych, salka sensoryczna, lustrzana sala gimnastyczna, pełnowymiarowa hala sportowa, boiska szkolne, studio nagrań, laboratorium przyszłości wraz z komputerową pracownią mobilną;
- Strefa aktywności rodzinnej zawierająca plac zabaw dla dzieci i urządzenia siłowe dla młodzieży i dorosłych;
- W szkole i w jej otoczeniu znajduje system monitoringu zewnętrznego i wewnętrznego podnoszący poziom bezpieczeństwa uczniów;
- W szkole działa system elektronicznej kontroli, postępów w nauce i frekwencji tzw. „dziennik elektroniczny” oraz systemy: e-biblio i e – świadectwa.

W październiku szkoła zyskała mobilną pracownię komputerową (16 laptopów + szafa do ich ładowania) wraz z mobilnym monitorem jako wygraną w konkursie nt cyberbezpieczeństwa. Szkoła w ramach Laboratoriów Przyszłości posiada nowoczesny sprzęt, który uatrakcyjnia zajęcia szkolne i pozwala uczniom rozwijać swoje zainteresowania nie tylko na lekcjach techniki i w ramach innych obowiązkowych zajęć edukacyjnych (lekcje przyrody, geografii, matematyki, chemii, muzyki, języka polskiego, języka angielskiego, religii, historii, nauczania wczesnoszkolnego) ale także w ramach zajęć pozalekcyjnych i innych form rozwijania umiejętności. Obecnie z wyposażenia korzystają głównie nauczyciele informatyki. Dzięki robotom prowadzone są zajęcia dodatkowe z robotyki co przyczyniło się do zajęcia przez drużyny wysokich miejsc w ogólnopolskich konkursach.

W ramach Ligi Robotów szkoła otrzymała matę turniejową, dodatkowego robota Lego Spike oraz zestaw klocków edukacyjnych SkriKit.

W grudniu Burmistrz Miasta Sławków ufundował 4 zestawy rozszerzające Lego Spike oraz po jednym zestawie klocków edukacyjnych BricQ, Lego Technic oraz Lego Classic.

W ramach projektu GAZ SYSTEM szkoła doposażyła pracownię chemiczną.

4. Projekty edukacyjne i innowacyjne przedsięwzięcia:

Szkoła Podstawowa nr 2:

- 1) organizacja Światowego Dnia Tabliczki Mnożenia;
- 2) Dzień Głośnego Czytania
- 3) konkursy szkolne: „Prawa i obowiązki ucznia”, „Mój nauczyciel”, „Kartka bożonarodzeniowa”, „Święty Mikołaj” – konkursy plastyczne, Gra matematyczna
- 4) udział uczniów ed. wczesnoszkolnej w „szczególnych dniach” roku szkolnym m.in. Dzień Kropki, Międzynarodowy Dzień Pokoju, Pierwszy Dzień Jesieni, Dzień Chłopaka, Światowy Dzień Tabliczki Mnożenia, Dzień Bezpiecznego komputera, itp
- 5) spotkania z przedstawicielami Policji;
- 6) udział w organizowanym przez Uniwersytet Śląski – święcie liczby Pi
- 7) przygotowanie i udział uczniów w ogólnopolskim konkursie “Do Hymnu”;
- 8) organizacja przez nauczycieli j. obcych I edycji konkursu Tercety językowe”

- 9) organizacja dla uczniów egzaminu na kartę rowerową;
- 10) organizacja Dnia Ziemi w formie gry terenowo – miejskiej;
- 11) organizacja Dnia Otwartego dla Przedszkolaków

Liceum Ogólnokształcące:

- 1) Współpraca z uczelniami wyższymi:
 - a) Salon Maturzystów
 - b) Katedra i Zakład Genetyki Medycznej Wydziału Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu – cykliczne wyjazdy grupy z chemii rozszerzonej
 - c) Wydział Nauk Społecznych UŚI - udział w panelowej konferencji podsumowującej 50 rocznicę jego istnienia.
 - d) Program Edukacyjny „Tutor SUM” – Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach – uczennica klasy IIIaLO bierze udział przez cały rok szkolny.
- 2) wyjazd uczniów na Politechnikę Śląską w Gliwicach i udział w wykładach organizowanych w ramach „Salonu Maturzystów”;
- 3) udział uczniów liceum w warsztatach organizowanych przez Uniwersytet Medyczny i Uniwersytet Śląski, a także Wyższą Szkołę Zarządzania Kryzysowego w Dąbrowie Górniczej;
- 4) uczestnictwo w organizowanym przez Uniwersytet Śląski Świącie liczby Pi;
- 5) udział grupy prewencji policyjnej i służby pożarnej w „Gali zawodów mundurowych”;
- 6) organizacja Dni Otwartych Liceum.

5. Najważniejsze wydarzenia z życia szkoły:

- 1) Dzień Języków Obcych
- 2) „Pasowanie na ucznia” 1 kl. SP
- 3) Dzień Edukacji Narodowej
- 4) Święto Niepodległości
- 5) Mikołajki szkolne
- 6) Kiermasz świąteczny
- 7) Wieczór kolęd wraz z kiermaszem świątecznym oraz Poranek Wigilijny
- 8) Studniówka
- 9) 32 Finał WOŚP
- 10) Wieczór historyczny
- 11) Akcja Żonkil
- 12) Pożegnanie absolwentów
- 13) Św. Konstytucji 3 Maja
- 14) Korowód Baśniowych Postaci
- 15) Dzień Dziecka
- 16) Muzyka łączy Pokolenia
- 17) Zakończenie roku szkolnego

6. Wycieczki szkolne:

- 1) Wycieczki z aktywnością fizyczną w tle: Funzeum w Gliwicach, Freestyl Park w Chorzowie, Energylandia, lodowisko.
- 2) Wycieczki turystyczno – krajoznawcze: Jaskinia Raj, Zamek w Chęcinach, Szlakiem Orlich gniazd”, Ogrodzieniec, Rabsztyn, Pustynia Błędowska, Kraków połączony z warsztatami w Manufakturze Czekolady, Szyndzielnia, Muzeum Podziemi w Olkuszu.

- 3) Projekt Euroweek - doskonalenie umiejętności z języka angielskiego, poznanie kultury innych narodów, nabywanie umiejętności interpersonalnych, integracja z rówieśnikami z innych szkół.
- 4) Wycieczka zagraniczna do Chorwacji (SP i LO)

7. Realizacja przez szkołę programów autorskich:

W liceum nadal prowadzone są zajęcia z: „Prewencji policyjnej”, „Służby pożarniczej” i „Laboratorium chemicznego”.

8. Projekty i programy wspierające proces kształcenia i wychowania w szkole :

- 1) Program „Mleko w szkole”, „Warzywa i owoce”,
- 2) Ogólnopolski Dzień Głośnego Czytania,
- 3) **Szkolny Klub Sportowy** dla uczniów w ramach ogólnopolskiego projektu MSiT zajęcia z koszykówki oraz taneczne (ART. I MINI ART)
- 4) **WF z AWF** – sport kluby. Celem Sport Klubów jest:
 - przygotowanie programu zajęć aktywizujących dzieci i młodzież szkolną oraz wdrożenie dodatkowych zajęć dla uczniów szkół podstawowych oraz ponadpodstawowych, które umożliwiają poprawę kondycji fizycznej po okresie hipokinezy, izolacji społecznej i przeciwdziałanie skutkom zdrowotnym COVID-19 w czasie epidemii SARS-CoV-2;
 - przeprowadzenie diagnozy wybranych aspektów stanu kondycji fizycznej i stanu zdrowia dzieci i młodzieży szkolnej, stanowiącej podstawę do przygotowania analizy i rekomendacji dla MEiN dla dalszych działań zmierzających do poprawy kondycji fizycznej uczniów
- 5) **Euro-Week** - doskonalenie umiejętności z języka angielskiego, poznanie kultury innych narodów, nabywanie umiejętności interpersonalnych, integracja z rówieśnikami z innych szkół.
- 6) **Uniwersytet Licealisty** – SUM
- 7) Program Edukacyjny „**Tutor SUM**” – Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach – uczennica klasy IIIaLO bierze udział przez cały rok szkolny.
- 8) „**Jak rozmawiać, żeby się dogadać**” - program profilaktyczny dla nauczycieli - o czym rozmawiać z dzieckiem? Jak rozmawiać z dzieckiem – 6 kroków. Jak nie rozmawiać z dziećmi. Jak rozmawiać z dzieckiem na trudne tematy. Jakich słów warto unikać podczas rozmowy z dzieckiem. Typy rodziców. Roszczeniowa postawa wobec nauczycieli i szkoły. Agresywny rodzic.
- 9) „**Spójrz inaczej**” – program wychowawczo-profilaktyczny realizowany na zajęciach świetlicowych oraz godzinach wychowawczych. Program stanowi profilaktykę dotyczącą całego procesu powstawania negatywnych zachowań u dzieci i młodzieży. Program uczy rozumienia siebie i innych, rozpoznawania i zaspokajania własnych potrzeb i wyrażania emocji w konstruktywny sposób lepszemu radzeniu sobie z różnymi problemami, umiejętności dobrego współżycia z innymi i znajdowania w sobie oparcia w trudnych sytuacjach, tak, aby w przyszłości nie sięgały w tym celu po środki uzależniające.
- 10) „**Trzymaj formę**” - program realizowany w ramach strategii Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) dotyczącej diety, aktywności fizycznej i zdrowia. Organizatorami na poziomie krajowym są: Główny Inspektorat Sanitarny oraz Polska Federacja Producentów Żywności Związek Pracodawców. Celem programu jest edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej i ich rodzin poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety, w

oparciu o odpowiedzialność indywidualną i wolny wybór jednostki.

- 11) „Akademia Bezpiecznego Puchatka” - ogólnopolski program edukacyjny skierowany do uczniów klas 1 szkół podstawowych, obejmujący tematykę związaną z bezpieczeństwem dzieci w czterech sferach: na drodze, w domu, w szkole oraz w Internecie.
- 12) „Lekcje wspierające życie” – program autorski dotyczące tematyki zdrowia psychicznego, zapobiegania kryzysom psychicznym wśród młodzieży.

9. Inne formy realizacji podstawy programowej oraz ciekawe wydarzenia z życia szkoły:

- 1) zajęcia ekologiczno – przyrodnicze w szkole i w terenie,
- 2) udział uczniów w marszach na orientację,
- 3) wyjazdy do teatrów i kina,
- 4) wyjazdy na koncerty do Filharmonii Krakowskiej,
- 5) pierwszy dzień wiosny na sportowo,
- 6) spotkanie z grupą PATRIOT, wizyta w OSP w ramach lekcji EDB,
- 7) zajęcia na sławkowskiej strzelnicy,
- 8) zajęcia w Centrum Edukacji Ekologicznej i Kulturowej w Sławkowie (zajęcia z historii, geografii i przyrody)
- 9) spotkanie z polarnikiem - opowiedział nam o życiu na stacji badawczej na Antarktydzie,
- 10) spotkanie z podróżnikiem - uczniowie przemierzali egzotyczne krajobrazy i zanurzyli się w kulturach świata, poznali kulturę Maroka,
- 11) zajęcia w sądzie okręgowym w Katowicach – grupa uczniów, która rozszerza naukę na profilu społeczno-geograficznym, uczestniczyła w lekcji wiedzy o społeczeństwie w sądzie
- 12) lekcja WDŻ: w salonie piękności, w banku
- 13) „Żywe” lekcje historii - udział kilku uczniów w wykopaliskach i spotkanie nt rezultatów badań archeologicznych relikwii Kościoła św. Jana Chrzciciela w Sławkowie.
- 14) Międzynarodowy Dzień Języka Ojczystego
- 15) „Żywa” lekcja bankowości- zajęcia przedsiębiorczości w banku
- 16) Olimpiada sportowa dla uczniów ed. wczesnoszkolnej obu sławkowskich szkół,
- 17) Pokazy owadów przygotowane dla klas 1 – 3 SP przez uczennicę z kl. III LO
- 18) Promocja zdrowia – spotkanie z edukatorem Państwowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Dąbrowie Górniczej
- 19) Dzień Otwarty Śląskiego Oddziału Prewencji w Katowicach – udział naszych uczniów z grup prewencji policyjnej
- 20) Dzień Integracji licealistów – zajęcia sportowe i psychologiczne w parku Dolina Białej Przemszy”
- 21) „Nocki w szkole” – zajęcia integrujące klasy, planszówki
- 22) Warsztaty sportowe PHO3NIX KIDS – wygrana w konkursie, spotkanie ze znanym sportowcem, jedni z najlepszych w Polsce zawodników BMX – Maks Płuciennik oraz Dominik Jaworski.
- 23) Ogólnopolski Dzień Głośnego Czytania
- 24) Zawody lekkoatletyczne w Sławkowie u Brna

10. Praca uczniów i nauczycieli na rzecz środowiska:

- 1) Organizacja uroczystości otwartych dla mieszkańców: Święta Niepodległości, Wieczór Kolęd, Wieczór historyczny „Nigdy więcej Auschwitz! czy aby na pewno?” (temat omówiony przez zaproszonego gościa panią Agatę Patralską Obarewicz wraz z niespodzianką muzyczną), Akcja Żonkil, Święto Patrona Szkoły;
- 2) Dzień Ziemi połączony z miejskimi obchodami;
- 3) Obchody Święta Flagi.

11. Edukacyjna działalność szkoły w środowisku:

- 1) współpraca z Towarzystwem Miłośników Sławkowa – udział uczniów i nauczycieli w spotkaniach, prelekcjach, wystawy;
- 2) udział uczniów i nauczycieli w Patriotycznym Zimowym Rajdzie „Syberia” 2024,
- 3) zbiórka baterii i telefonów przy współpracy z T-Mobile

12. Promocja szkoły i miasta:

- 1) Organizacja I edycji konkursu językowego „Tercety Językowe”
- 2) Organizacja dni otwartych dla kandydatów i ich rodziców do liceum ogólnokształcącego.
- 3) Organizacja 32 Finału Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy.

13. Współpraca szkoły z organizacjami:

- 1) **Caritas** – młodzież pomagała w przeprowadzeniu zbiórki żywności w Biedronce i Lewiatanie w ramach akcji „Tak pomagam”
- 2) **Fundacją Pro – Salute** – organizacja akcji „Dla Ciebie Żonkil, dla chorego nadzieja”, akcja charytatywna dla hospicjum w Będzinie;
- 3) **Uniwersytet Śląski** – udział w lekcjach otwartych na uczelni, organizacja praktyk studenckich; tytuł – „Szkoła Partnerska”;
- 4) **Śląski Uniwersytet Medyczny** – udział w warsztatach na uczelni, tytuł – „Szkoła Partnerska”;
- 5) **Szkolny Związek Sportowy** – organizacja powiatowych zawodów sportowych;
- 6) **Miejskie Przedszkole** – „czytanie na dywanie”, dni otwarte;
- 7) **Szkoła Podstawowa nr 1** – współpraca całoroczna
- 8) **MOK** – współpraca w ramach działalności młodzieży w Galerii za Sceną oraz Centrum Edukacji Ekologicznej;
- 9) **ZHP** – harcerze i nauczyciele czynnie działają w Związku Drużyn „Złota Ósemka” jak również we władzach tej organizacji.

14. Działalność Samorządu Szkolnego:

- 1) młodzież sprawowała opiekę nad miejscem pamięci narodowej w Sławkowie (pomnik straconych na Krzywdzie);
- 2) zorganizowany został [konkurs wiedzy o prawach i obowiązkach ucznia](#);
- 3) całoroczna akcja słodko-wytrawne wtorki;
- 4) organizacja „dni nietypowych - tematycznych”;
- 5) organizacja dyskotek dla uczniów.

15. Działalność Szkolnego Klubu Wolontariusza:

- 1) akcja „Góra grosza”;
- 2) zbiórka karmy dla zwierząt ze schroniska Rafik w Bolesławiu

- 3) zbiórka makulatury i nakrętek;
- 4) przygotowanie i rozdanie kartek dla seniora –z Senior Vigor z okazji „ Tygodnia seniora”;
- 5) Przygotowanie i podarowanie aniołków dla podopiecznych DPSu w Będzinie – Grodźcu.
- 6) przygotowanie wraz z opiekunami dekoracji świątecznych na Jarmark Bożonarodzeniowy oraz Wieczór Kolęd;
- 7) udział w akcji „Tak Pomagam” – zbiórka żywności we współpracy z Caritas;
- 8) organizacja Akcji Krwiodawstwa.

16. Osiągnięcia uczniów:

Szkoła Podstawowa nr 2

- 1) Mistrzostwa Polski Liga Robotów – etap wojewódzki, II miejsce (A. Frydrych, K. Kalembka, N. Orłowska, M. Przybyła)
- 2) Wojewódzki konkurs „Austrialand” – I miejsce (A. Bańka, K. Lis, K. Kalembka)
- 3) Finaliści w Ogólnopolskich Mistrzostwach IT w kategorii Cyberbezpieczeństwo (A. Frydrych, K. Kalembka, N. Orłowska, A. Macek)
- 4) Finaliści Ogólnopolskich Mistrzostw Ligi Robotów (A. Frydrych, K. Kalembka, N. Orłowska, M. Przybyła)
- 5) Międzynarodowy Konkurs – Informatyczno - Matematyczny „Bóbr” - II miejsce (E. Kania)
- 6) Wyróżnienia w konkursach – Kangur matematyczny oraz w Ogólnopolskiej Olimpiadzie z matematyki „Olimpus”
- 7) Miejski konkurs „Sławków moje miasto” – I miejsce oraz III miejsce
- 8) Miejski konkurs mitologiczny – I miejsce i II miejsce
- 9) W rejonowym Konkursie „Pierwsza pomoc” organizowanym przez SP nr 1 – III miejsce
- 10) Wyróżnienia w Ogólnopolskim Konkursie Matematycznym „Orzeł” oraz Kangur Matematyczny.
- 11) Międzygminny Turniej koszykówki – II miejsce
- 12) Sztafetowe Biegi Przetajowe – III miejsce
- 13) Organizowane były konkursy szkolne: „Prawa i obowiązki ucznia”, „Mój nauczyciel”, „Kartka bożonarodzeniowa”, „Święty Mikołaj” – konkursy plastyczne, Gra matematyczna

Liceum Ogólnokształcące

- 1) Stypendystka Prezesa Rady Ministrów (Aleksandra Nowak)
- 2) Olimpiada Zdrowia PCK – III miejsce (M. Nalepa)
- 3) Olimpiada Solidarności – II miejsce (K. Lewandowska)
- 4) X edycja Ogólnopolskiego Konkursu o ks. Stanisławie Konarskim „Ksiądz Stanisław Konarski – nasz współczesny” – II miejsce (J. Poczesna)
- 5) Wyróżnienie w Ogólnopolskim Konkursie „Karieromat” – organizowany przez Urząd Pracy
- 6) „Olimpiada Solidarności. Dwie dekady historii” – kwalifikacja do et. Wojewódzkiego (K. Lewandowska)
- 7) Konkurs kuratorski „Polscy Sprawiedliwi – przywróćmy pamięć o ich bohaterskiej postawie” – II miejsce (Z. Matyla)

17. Współpraca z rodzicami:

W roku szkolnym 2023/2024 wzrosła aktywność rodziców, którzy licznie brali udział w organizowanych na terenie szkoły uroczystościach, a także, gdy zachodziła konieczność chętnie uczestniczyli w indywidualnych spotkaniach z psychologiem. Główne działania rodziców w roku szkolnym 2023/2024 sprowadzały się do pomocy w przygotowaniach imprez klasowych, takich jak: poranek wigilijny, Dzień Chłopaka, i Dzień Kobiet, wsparcie w przygotowanie imprezy z okazji Dnia Dziecka.

18. Remonty/zakupy:

- 1) doposażanie sal lekcyjnych;
- 2) doposażenie sali rehabilitacyjnej;
- 3) naprawa dachu na hali sportowej, uszkodzenie dachu spowodowało zalanie salki rehabilitacyjnej;
- 4) zakup dodatkowych kamer monitoringu
- 5) remont kotłowni gazowej;
- 6) sukcesywna wymiana oświetlenia w salach i na korytarzu;
- 7) naprawa nagłośnienia na hali sportowej
- 8) malowanie toalet (wsparci finansowe rodziców)
- 9) remont natrysków na hali sportowej

Pozyskiwane środki od sponsorów i darczyńców przeznaczone były na: nagrody w konkursach szkolnych, olimpiadę sportową, nagłośnienie, wpisowe, przejazdy w konkursach z programowania oraz na naprawę nagłośnienia hali sportowej.

D Y R E K T O R
Zespołu Szkół
im. Jana Pawła II w Sławkowie

mgr Edyta Koza