

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI SEKCJI
MDK WROCŁAW-KRZYKI
ROK SZKOLNY 2018/2019**

Sekcja: Modelarska

Imię i nazwisko nauczyciela: Henryk Napora

1. Imprezy organizowane przez nauczyciela, MDK lub instytucje zewnętrzne oraz inne działania (koncerty, wystawy, prezentacje itp.)

L.p.	Tytuł	Data (dd-mm-rrrr)	Organizacja *	Współorganizacja *	Udział*	Krótki opis działań
1	FESTYN „POŻEGNANIE LATA”	2.09.2018		x		Festyn z okazji zakończenia wakacji organizowany przez Międzyzakładową Spółdzielnię Mieszkaniową „Energetyk”, Radę Osiedla Borek oraz mieszkańców. Festyn odbywa się na dziedzińcu pomiędzy ulicami Raclawicka, Sokola i Ulanowskiego. Modelarze z MDK Krzyki uczestniczyli w warsztatach jako asystenci instruktora. Zbudowano około 100 modeli szybowców, odbył się pokaz startu modeli raket i starty oraz loty modeli balonów na ogrzane powietrze. Festyn był dostępny dla wszystkich uczestników zajęć w MDK-u oraz mieszkańców Wrocławia
2	Warsztaty modelarskie”Sto lat Modelarstwa w Polsce.	15.12.2018	x			Warsztaty odbyły się w Filii Biblioteki Miejskiej nr 44 oraz w sali gimnastycznej Szkoły Podstawowej Nr 4. W warsztatach uczestniczyło 21 uczniów oraz 7 osób dorosłych. Uczestnicy budowali kartonowe modele polskich samolotów i modele szybowców halowych w bibliotece. Loty modeli wykonywano w sali gimnastycznej SP nr4. Organizatorami warsztatów byli MDK Wrocław Krzyki, Rada Osiedla Borek, Filia nr 44 Biblioteki Miejskiej oraz Szkoła Podstawowa nr 4. Warsztaty finansowała Rada Osiedla Borek. Warsztaty były dostępne dla mieszkańców Wrocławia
3	Świąteczne Bożonarodzeniowe warsztaty modelarskie	22.12.2018	x			Warsztaty miały na celu umożliwienie nauki i wykonanie ozdób choinkowych .Odbyły się w Fili nr 44 Biblioteki Miejskiej. Podczas zajęć uczestnicy wykonywali kartonowe modele mikołaja, bałwana, choinki. Warsztaty były dostępne dla mieszkańców miasta .Uczestniczyło 38 uczniów i 12 osób dorosłych .Warsztaty współfinansowała Rada Osiedla

* proszę postawić znak „x” przy właściwym polu

2. Udział dzieci w konkursach, zawodach, przesłuchaniach, przeglądach itp., osiągnięcia i sukcesy

L.p.	Tytuł	Data (dd-mm-rrrr)	Osiągnięcia, imiona i nazwiska laureatów
1	Mistrzostwa Polski Modeli Kartonowych oraz Mistrzostwa Polski Małego Modelarza	9-10.09.2018	1.Jan Ludwina Mistrz Polski w kategorii pojazdy gąsienicowe -junior 2.Franciszek Dunajski I Wicemistrz Polski pojazdy gąsienicowe -junior 3.Ignacy Gołaś mistrz polski w kategorii Statki i okręty do linii wodnej -junior 4.Franciszek Dunajski II Wicemistrz Polski w kategorii statki i okręty do linii wodnej -junior 5.Aleksandra Sitek II Wicemistrz Polski w kategorii budowle -junior 6.Konrad Bickmann 5 i 6 lokata w kategorii budowle -młodzik 7.Bruno Gaszewski wyróżnienie w kategorii artyleria -młodzik, startował jeden zawodnik 8.Natan Zieliński wyróżnienie w kategorii samoloty odrzutowe -młodzik startowało tylko dwóch zawodników. 9.Weronika Woźnica 9 lokata w kategorii rakiety i pojazdy kosmiczne – Młodzik 10.Marek Begiński I Wicemistrz Polski w kategorii 1/50 młodzik 11.Wojciech Olesiejuk 5 lokata w kategorii samoloty 1/50 junior+ senior ZESPOŁOWO III MIEJSCE
2	XVIII Ogólnopolski Konkurs Modeli Kartonowych w Przeciszowie	15-16.092018	1.Henryk Chołast medal brązowy w kategorii samoloty odrzutowe -młodzik 2.Ignacy Gołaś medal złoty w kategorii statki do linii wodnej-junior 3.Ignacy Gołaś medal brązowy w kategorii statki i okręty -junior 4.Marek Begiński medal brązowy w kategorii samoloty śmigłowe -młodzik 5.Zuzanna Bury medal srebrny w kategorii śmigłowce -młodzik 6.Henryk Chołast medal brązowy w kategorii śmigłowce -młodzik
3	„Modelarski Świat” Międzynarodowa wystawa Konkurs Modeli Kartonowych w Muzeum Techniki w Brnie	22-23.09.2018	1.Adam Koziół medal srebrny w kategorii diorama młodszy żak 2.Ignacy Gołaś medal srebrny w kategorii statki i okręty junior
4	Konkurs Modeli Kartonowych „Neratowicki Papier” w Neratowicach w Czechach	17-18.11.2018	1. Urszula Jaśnikowska I Wicemistrz Republiki Czech w kategorii budowle junior 2.Henryk Napora 4 lokata w Mistrzostwach Republiki Czech w kategorii budowle senior 3.Wojciech Hązła 4 lokata w kategorii wielka architektura młodszy żak 4.Urszula Jaśnikowska srebrny medal w kategorii wielka architektura junior 5.Alina Kocherchina medal brązowy w kategorii diorama młodszy żak 6.Konrad Bickman 5 lokata w kategorii lotnictwo i kosmonautyka młodzik 7.Weronika Woźnica 6 lokata w kategorii lotnictwo i kosmonautyka młodzik 8.Jakub Rusinek 6 lokata w kategorii pojazdy gąsienicowe młodszy żak 9.Michał Rusinek 6 lokata w kategorii pojazdy gąsienicowe junior 10.Adam Koziół 8 lokata w kategorii diorama młodszy żak
5	I Ogólnopolski Konkurs Modeli Kartonowych o Puchar Burmistrza Opalenicy	17-18.11.2018	1.Jan Ludwina 5 lokata – samoloty odrzutowe junior 2.Bruno Gaszewski -wyróżnienie artyleria młodzik nie rozegrano kategorii był 1 modelarni. 3.Marek Begiński -wyróżnienie kategoria rakiety młodzik nie rozegrana kategoria 4.Natan Zieliński medal srebrny w kategorii samoloty odrzutowe młodzik 5.Henryk Chołast medal brązowy w kategorii samoloty odrzutowe

			6.Jakub Rusinek 4 lokata samoloty odrzutowe młodzik 7.Bolesław Matusik 5 lokata w kategorii samoloty odrzutowe młodzik 8.Wojciech Hązła medal srebrny w kategorii śmigłowce młodzik 9.Paweł Łaz medal brązowy w kategorii śmigłowce młodzik 10.Zuzanna Bury 4 lokata w kategorii śmigłowce młodzik 11.Ryszard Kaczmarek medal srebrny w kategorii diorama młodzik 12. Tymon Efinowicz medal brązowy w kategorii diorama młodzik 13.Wojciech Hązła 4 lokata w kategorii pojazdy gąsienicowe 14.Weronika Woźnica wyróżnienie w kategorii pojazdy kosmiczne startowały 2 modele 15.Wiktor Woźnica 5 lokata w kategorii statki do linii wodnej
6	XXII Ogólnopolski Konkurs Modeli Kartonowych o Puchar Prezesa LOK w Warszawie	23-25.11.2017	1.Bruno Gaszewski -medal brązowy w kategorii artyleria młodzicy 2.Wojciech Hązła -medal srebrny w kategorii budowlę młodzik 3.runo Szymczak -4 lokata w kategorii budowlę łodziki 4.Konrad Bickman -8 lokata w kategorii budowlę młodzik 5.Aleksandra Sitek -8 lokata w kategorii budowlę młodzik 6.Urszula Jaśnikowska -6 lokata w kategorii budowlę senior 7.Tomasz Furmaniuk -medal złoty w kategorii dioramy młodzik 8.Adam Kozioł – medal brązowy k kategorii dioramy młodzik 9.Alina Kochorchina -4 lokata w kategorii dioramy młodzik 10.Natan Ziekiński – medal złoty w kategorii samoloty odrzutowe młodzik 11.Jakub Rusinek -medal brązowy w kategorii samoloty odrzutowe młodzik 12.Henryk Hołast -4 lokata w kategorii modele odrzutowe młodzik 13.Marek Begiński -medal srebrny w kategorii samoloty jednosilnikowe młodzik 14. Wojciech Hązła- medal srebrny w kategorii pojazdy kołowe młodzik 15.Weronika Woźnica wyróżnienie w kategorii rakiety junior 16. Marek Begiński – 4 lokata w kategorii rakiety junior 17. Nagroda specjalna dla Tomasza Furmaniuka z najlepszy model w klasie standard -młodzik ZESPOŁOWO MDK - Krzyki II Miejsce

3. Inne ważne wydarzenia, działania itp.

4. Formy współpracy z rodzicami:

- aktywne uczestnictwo rodziców w zajęciach – rodzice i dziadkowie uczestniczą w zajęciach budując modele
- wspieranie materiałowo narzędziowe modelarni przez rodziców,
- praca przy komputerze z rodzicami i modelarzami – poszukiwanie do wydruku modeli w Internecie, korzystanie z instrukcji w Internecie

5. Modyfikacje programu nauczania oraz działań wychowawczych wprowadzone na wniosek:

a) rodziców/opiekunów

- prowadzenie edukacji historycznej i matematycznej, zajęcia z rodzicami i dziećmi z niepełnosprawnościami,

b) uczniów

- zwiększenie asortymentu modeli,

6. Formy współpracy z innymi nauczycielami (formy pomocy, lekcje koleżeńskie, działania ewaluacyjne):

- współpraca z nauczycielami zajęć plastycznych w MDK Wrocław Krzyki

7. Formy współpracy ze środowiskiem lokalnym

- wspólne festyny i warsztaty modelarskie

- współpraca z dyrekcją, rodzicami i nauczycielami Szkoły Podstawowej nr 4

- współpraca z Radą Osiedla Borek – współfinansowanie warsztatów

- współpraca z MSM „Energetyk” udział w festynie

- współpraca z Biblioteką przy ul. Powstańców Śląskich – wystawy i warsztaty

8. Działania nowatorskie, innowacje i eksperymenty:

- aktywizacja społeczna uczniów starszych jako asystentów i kolegów wspierających

- praca z Internetem

- tworzenie biblioteki i warsztatu modelarskiego przez uczniów w domu

9. Działania zainicjowane i zrealizowane przez uczniów:

- wspieranie matematyki oraz historii poprzez dobór modeli do potrzeb przedmiotowych uczniów

- wykonywanie modeli i makiet przez modelarzy na potrzeby konkursów i zajęć szkolnych