

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI ZARZĄDU ROZDRAŻEWSKIEGO
ODDZIAŁU POLSKIEGO TOWARZYSTWA MIŁOŚNIKÓW ASTRONOMII
ZA 2018 R.**

A. Status

Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) jest jednym z 19. w Polsce Oddziałów Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (PTMA). Zarząd Główny PTMA ma siedzibę w Krakowie przy ul. Miodowej 13a/35.

KRS 0000065916, REGON 000804046, BPH PBK S.A. o/Kraków:

nr rachunku: 27 1060 0076 0000 4023 4001 0561, tel. 12 422 38 92

RO PTMA powstał 28 kwietnia 2011 r. Siedziba RO PTMA mieści się przy ul. Powstańców Wlkp. 34 w Rozdrażewie.

B. Członkowie

Na 31 grudnia 2018 r. RO PTMA liczył 32 członków, w tym 4 młodzieżowych.

C. Finanse w 2018 r.

Odrębne sprawozdanie finansowe Skarbnika RO PTMA przedstawione jest w załączniku.

D. Działalność merytoryczna w 2018 r.

W 2018 r. główna nasza praca była związana z działalnością popularyzatorską i dydaktyczną w trzech zaprzyjaźnionych szkołach:

- Szkoła Podstawowa w Rozdrażewie
- Szkoła Podstawowa w Nowej Wsi
- Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 3 w Krotoszynie

I tak:

1. Podczas zwyczajnego walnego zebrania RO PTMA 5 lutego 2018 r., w poniedziałek, godz. 18:00 w Szkole Podstawowej w Rozdrażewie wybrano na lata 2018-2022:

Zarząd

- prezes – dr Ireneusz Włodarczyk
- wiceprezes – mgr Sebastian Hadryan
- sekretarz – mgr Grażyna Stachowiak
- skarbnik – Zdzisław Pauter
- członek zarządu – Zenon Włodarczyk

Komisja rewizyjna

- przewodnicząca – mgr Hanna Kowalska
- członkowie komisji rewizyjnej – mgr Monika Dopierała i mgr Tomasz Bartyzel

Delegaci na Walny Zjazd PTMA w Chorzowie w 2018 r.

- dr Ireneusz Włodarczyk
- Zdzisław Pauter
- Mgr Mariola Kaźmierczak – rezerwowa

Dziękujemy dotychczasowym członkom zarządu: kol. mgr. inż. Joannie Stache – sekretarzowi RO PTMA oraz kol. mgr. inż. Jackowi Włodarczykowi – członkowi zarządu za prawie ośmioletnie prace w zarządzie RO PTMA.

2. 13 lutego 2018 r. uczniowie działających kół naukowych przy Szkołach Podstawowych w Rozdrażewie i Nowej Wsi udali się na wycieczkę nowego Centrum Nauki i Techniki oraz Planetarium.
3. Przedstawiciele kół naukowych działających w Szkole Podstawowej w Rozdrażewie oraz w Szkole Podstawowej w Nowej Wsi przeprowadzili udane obserwacje zakrycia i odkrycia gwiazdy Aldebarana przez Księżyc. Obserwacje wykonywali 23 lutego w godz. 17:00-19:15 na dziedzińcu Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie pod okiem dra inż. Krzysztofa Brody i opiekunki koła mgr Hanny Kowalskiej oraz mgr Grażyny Stachowicz dyrektora Szkoły Podstawowej w Nowej Wsi. Zamiejscowo obserwacje wykonywali też członkowie koła naukowego w Szkole Podstawowej nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi im. Jana Pawła w Krotoszynie pod opieką mgr Marioli Kaźmierczak dyrektora wspomnianej Szkoły. Nad całością obserwacji czuwał dr Ireneusz Włodarczyk, prezes Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii w Rozdrażewie.

4. 28 kwietnia 2018 roku w Planetarium Śląskim i Obserwatorium Astronomicznym w Chorzowie odbył się 42. Walny Zjazd Delegatów Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii. Podczas obrad podsumowano działalność Zarządu Głównego w latach 2014-2018 oraz zostały wybrane nowe władze Zarządu na lata 2018-2022. Walny Zjazd Delegatów jest organizowany zgodnie ze Statutem Towarzystwa. Ostatni miał miejsce w maju 2014 roku, w Białymstoku. Tym razem gospodarzem był Śląski Oddział PTMA istniejący od 1964 roku i posiadający siedzibę w Planetarium Śląskim. Od nas brali udział kol. I. Włodarczyk i kol. Z. Pauter.
5. 25 kwietnia 2018 r. w Krotoszynie odbyła się IX Powiatowa Olimpiada Fizyczna. Zawody odbyły się w Szkole Podstawowej nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi im. Jana Pawła II. Brali w niej udział uczniowie szkół podstawowych, klas gimnazjalnych i szkół ponadgimnazjalnych z powiatu Krotoszyn. Do zawodów przystąpiło kilkanaście uczniów, w tym po dwóch ze Szkoły Podstawowej w Nowej Wsi i w Rozdrażewie pod opieką kol. Hanny Kowalskiej, nauczycielki fizyki. W przerwie między zmaganiem uczniów a ogłoszeniem wyników kol. Ireneusz Włodarczyk z RO PTMA przedstawił wykład na temat: Nowy cykl aktywności słonecznej, a w przerwie kol. T. Bartyzel i kol. Z. Pauter prowadzili obserwacje dużej plamy słonecznej.
6. 8 maja 2018 r. tematem "Nowy cykl aktywności słonecznej kol. Ireneusz Włodarczyk przybliżył aktualny stan powierzchni Słońca uczniom wszystkich istniejących jeszcze klas gimnazjalnych, tj. II. i dwóch III. ze Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie. Spotkanie odbyło się w budynku SP w Rozdrażewie. Nad przebiegiem wykładów czuwali nauczyciele z SP w Rozdrażewie: kol. Hanna Kowalska i p. mgr. inż. Jan Antczak, wicedyrektor Szkoły. Spotkanie cieszyło się dużym zainteresowaniem.
7. 25 maja 2018 r. podczas Festynu szkolnego w Szkole Podstawowej nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi im. Św. Jana Pawła II w Krotoszynie wzięli udział również członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii współorganizując "astronomiczną" część imprezy.
8. W Bibliotece Publicznej Gminy i Miasta Zduny w Zdunach odbyło się 9 czerwca 2018 r. spotkanie RO PTMA podczas IV edycji ogólnopolskiej akcji „Noc Bibliotek”. Członkowie RO PTMA, kol. Ireneusz Włodarczyk i kol. Zdzisław Pauter wygłosili referaty nt. Działalność RO PTMA oraz Fotografia astronomiczna w RO PTMA.
9. 10 czerwca 2018 r. podczas Festynu szkolnego w SP Rozdrażew pokazami powierzchni Słońca członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii kol.

Ireneusz Włodarczyk i kol. Zdzisław Pauter przybliżyli aktualny stan aktywności Słońca uczniom SP w Rozdrażewie i ich rodzicom, opiekunom i licznie zgromadzonym gościom.

10. 17 czerwca 2018r. – podobnie podczas Festynu szkolnego kol. I. Włodarczyk i kol. Z. Pauter prowadzili obserwacje powierzchni Słońca na terenie boiska SP w Nowej Wsi.
11. 25 lipca 2018 r. pokazami powierzchni Słońca członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii kol. Ireneusz Włodarczyk i kol. Zdzisław Pauter przybliżyli aktualny stan aktywności Słońca uczniom półkolonii SP w Rozdrażewie. Zachętili też uczniów do prowadzenia systematycznych obserwacji Słońca. Obserwacje astronomiczne były prowadzone przy pomocy refraktora i teleskopu Virtuoso należących do RO PTMA.
12. 27 lipca 2018 r. Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) we współpracy ze Szkołami Podstawowymi w Rozdrażewie i Nowej Wsi zorganizowali w ramach cyklu obserwacji astronomicznych w okresie letnich wakacji 2018: 27 lipca, w piątek, w godz. 20.00-23.00 obserwacje zaćmienia Księżyca oraz wielkiej opozycji Marsa. Było to spotkanie dla wszystkich zainteresowanych miłośników astronomii. W obserwacjach pomagali członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii kol. Ireneusz Włodarczyk, kol. Zdzisław Pauter oraz kol. Sebastian Hadryan wraz z uczniami kół naukowych ze szkół podstawowych z Rozdrażewa i Nowej Wsi. Dziękujemy również p. Krzysztofowi Brodzie dyrektorowi SP w Rozdrażewie za nadzór szkolny nad obserwacjami i pomoc merytoryczną w obserwacjach.
13. Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) we współpracy ze Szkołą Podstawową w Rozdrażewie oraz z Petersburską Szkołą Artystyczną zainicjowały I. międzynarodowe warsztaty astronomiczne. Były to równocześnie VIII warsztaty astronomiczne w Rozdrażewie. Spotkanie odbyło się 30 lipca 2018 r. w Maształarni w godz. 17-21. W obserwacjach pomagali członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii kol. Ireneusz Włodarczyk, kol. Zdzisław Pauter oraz kol. Hanna Kowalska wraz z uczniami koła naukowego ze Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie. Dziękujemy również p. Krzysztofowi Brodzie dyrektorowi SP w Rozdrażewie za nadzór szkolny nad warsztatami astronomicznymi. Spotkanie odbyło się w ramach projektu szkolnego polskiego i rosyjskiego.
14. Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) we współpracy ze Szkołą Podstawową (SP) w Nowej Wsi i Kołem naukowym działającym w tej Szkole (SP) zorganizowali warsztaty astronomiczne w okresie letnich wakacji 2018:
 - 1 sierpnia, środa, godz. 20:00 - 22:00, Nowa Wieś, SP, warsztaty astronomiczne, cz.1.

- 3 sierpnia, piątek, godz. 10:00 - 11:00, Nowa Wieś, SP, warsztaty astronomiczne, cz.2.

Było to również spotkanie dla wszystkich zainteresowanych miłośników astronomii.

Były to równocześnie VIII warsztaty astronomiczne w Nowej Wsi. W obserwacjach pomagali członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii kol. Ireneusz Włodarczyk, kol. Zdzisław Pauter, kol. Sebastian Hadryan oraz kol. Grażyna Stachowiak, dyrektor SP w Nowej Wsi wraz z uczniami koła naukowego ze Szkoły Podstawowej w Nowej Wsi.

15. 2 sierpnia 2018 r. pokazami powierzchni Słońca członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii kol. Ireneusz Włodarczyk i kol. Zdzisław Pauter przybliżyli aktualny stan aktywności Słońca uczniom drugiej części półkolonii SP w Rozdrażewie. Zachętili też uczniów do prowadzenia systematycznych obserwacji Słońca. Obserwacje astronomiczne były prowadzone przy pomocy refraktora, teleskopu Virtuoso oraz małej lunetki należących do RO PTMA. Uczniowie konstruowali zegar słoneczny.

16. 10 sierpnia 2018 r. Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) we współpracy ze Szkołą Podstawową (SP) w Rozdrażewie i Kołem naukowym działającym w tej Szkole (SP) zorganizowali obserwacje Perseidów w okresie letnich wakacji 2018:

- 10 sierpnia, piątek, godz. 19.00 – 22.00, Rozdrażew, Maształarnia.

17. Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) we współpracy ze Szkołą Podstawową (SP) nr 3 z oddziałami integracyjnymi im. Jana Pawła II w Krotoszynie i Kołem naukowym działającym w tej Szkole (SP). zorganizowali obserwacje Perseidów w okresie letnich wakacji 2018 o nazwie Kosmiczne Party:

- 13 sierpnia, poniedziałek, godz. 19.00 – 22.00, Krotoszyn, SP nr 3.

Współorganizatorem był również Burmistrz Krotoszyna i Rada Osiedla nr 6 w Krotoszynie.

Było to również spotkanie dla wszystkich zainteresowanych miłośników astronomii oraz drugie z trzech zorganizowanych obserwacji Perseidów przez RO PTMA.

18. Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) we współpracy ze Szkołą Podstawową (SP) w Nowej Wsi i Kołem naukowym działającym w tej Szkole (SP), zorganizowali obserwacje Perseidów w okresie letnich wakacji 2018:

- 14 sierpnia, wtorek, godz. 19.00 – 22.00, Nowa Wieś, SP, boisko szkolne.

Było to również spotkanie dla wszystkich zainteresowanych miłośników astronomii oraz ostatnie z trzech zorganizowanych obserwacji Perseidów przez RO PTMA. Kol. I. Włodarczyk wraz z dyr. SP kol. G. Stachowiak pokazywali zgromadzonym Wenus i widoczne gwiazdy przez teleskop należący do RO PTMA, ale przede wszystkim szukaliśmy meteorów z rodziny Perseidów.

19. Przesłuchania uczestników VIII Konkurs wiedzy astronomicznej odbyły się 29 października 2018 r. w Szkole Podstawowej w Nowej Wsi, a 30 października 2018 r. w Szkole Podstawowej w Rozdrażewie
20. 6 grudnia 2018 r. ogłoszono wyniki finału VIII Konkursu astronomicznego dla uczniów Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie i Nowej Wsi zorganizowanego przez Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) w Rozdrażewie przy współpracy Szkół Podstawowych w Rozdrażewie i Nowej Wsi a sfinansowanego przez Gminę Rozdrażew. Wręczenie nagród odbyło się 6 grudnia 2018 r. w Szkole Podstawowej w Nowej Wsi.
21. 7 grudnia 2018 r. laureaci finału VIII Konkursu astronomicznego dla uczniów Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie i Nowej Wsi zorganizowanego przez Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) w Rozdrażewie przy współpracy Szkół Podstawowych w Rozdrażewie i Nowej Wsi, a sfinansowanego przez Gminę Rozdrażew udali się na wycieczkę naukową do Torunia. Uczniowie znajdowali się pod opieką p. mgr inż. Jana Antczaka, wicedyrektora SP w Rozdrażewie oraz nauczycieli opiekunów kół naukowych kol. Hanny Kowalskiej i kol. Sebastiana Hadryana. Przebieg wycieczki dokumentował kol. Zdzisław Pauter.
Razem 21 ewentów.

E. Dokumentacja RO PTMA

Działalność merytoryczna i finansowa RO PTMA jest prowadzona na bieżąco i znajduje się w siedzibie RO PTMA oraz u Skarbnika.

F. Działalność Sądu Koleżeńskiego

Sąd Koleżeński nie został wybrany, zgodnie z wolą członków RO PTMA.

G. Działalność Komisji Rewizyjnej

Komisja Rewizyjna sprawdziła działalność finansową i merytoryczną RO PTMA na spotkaniu sprawozdawczym. Sprawozdanie w siedzibie RO PTMA.

H. Podziękowania

Podziękowania za 2018 r. należą się Gminie Rozdrażew i Wójtowi Gminy za dotacje dla SP w Nowej Wsi i Rozdrażewie wspierające VIII Konkurs astronomiczny. Również dziękujemy Bankowi Spółdzielczemu w Dobrzycy za dotację w wysokości 400 zł, ponadto kol. inż. Cezarowi Sztuderowi za dotację 300 zł na zakup sprzętu astronomicznego oraz kol. mgr Ewie Szajnie za sfinansowanie zakupu książek na nagrody na Konkurs astronomiczny.

Bardzo dobrze układała się współpraca ze Szkołami Podstawowymi w Rozdrażewie i w Nowej Wsi. Dziękujemy SP w Rozdrażewie, w tym Dyrektorowi Szkoły p. dr. inż. Krzysztofowi Brodzie, za użyczenie pomieszczeń w starej zabytkowej szkole, a wspólnie ze SP w Nowej Wsi i jej

Dyrektorem, p. mgr Grażyną Stachowiak, za pomoc w organizacji VIII warsztatów astronomicznych i VIII Konkursu astronomicznego.

Dziękujemy również za miłą i owocną merytoryczną współpracę z SP nr3 z Oddziałami Integracyjnymi w Krotoszynie i jej Dyrektorem p. mgr Mariolą Kaźmierczak.

Praktycznie rzecz biorąc cała działalność statutowa RO PTMA wykonywana jest na rzecz trzech wymienionych wyżej szkół głównie w ramach trzech dobrze działających tam kół naukowych.

Ponadto podziękowania należą się wszystkim członkom RO PTMA za ich wolontariat przy pracy z uczniami SP w Rozdrażewie, Nowej Wsi i Krotoszynie, a także poza szkołami.

Za Zarząd RO PTMA

dr Ireneusz Włodarczyk