

Rozdrażew, 5 lutego 2018 r.

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI ZARZĄDU ROZDRAŻEWSKIEGO
ODDZIAŁU POLSKIEGO TOWARZYSTWA MIŁOŚNIKÓW ASTRONOMII
ZA 2017 R.**

1. 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 13 a m. 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.

2. Członkowie

Na 31 grudnia 2017 r. RO PTMA liczył 35 członków, w tym 7 młodzieżowych.

3. Finanse w 2017 r.

Odrębne sprawozdanie finansowe Skarbnika RO PTMA przedstawione jest w załączniku.

4. Pozyskiwanie funduszy na działalność RO PTMA

W 2017 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 lutego 2017 odbyły się w ZS nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi w Krotoszynie warsztaty astronomiczne.

- 27 stycznia 2017 r. młodzież z 14 szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych z naszego województwa, w tym z Zespołu Szkół Publicznych w Rozdrażewie i z Zespołu Szkół nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi, udała się na wystawę pod patronatem NASA poświęconą historii podboju kosmosu „GATEWAY TO SPACE”. Z każdej szkoły było po 2-5 uczestników. Z wymienionych szkół w Rozdrażewie i Krotoszynie uczestniczyło po 5 osób, w tym uczniowie należący do działających tam kół naukowych. Na drugą część wycieczki młodzież udała się do nowoczesnego Planetarium i Centrum Nauki EC1 w Łodzi, w którym obejrżeli piękne seanse.

- 8 marca 2017 r. tematem "Układ Słoneczny" prezes Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii kol. Ireneusz Włodarczyk przybliżył uczniom klas IV a i IV b Zespołu Szkół Publicznych w Rozdrażewie nasze Słońce wraz z krążącymi wokół niego planetami.
- W marcu RO PTMA ogłosiło konkurs fotograficzny – zadanie wykonali kol. Z. Pauter, J. Sowiński i I. Włodarczyk
- Ogłosiliśmy momenty przelotów ISS na maj 2017
- 26 maja 2017 w ramach zorganizowanego przez Zespół Szkół Publicznych w Rozdrażewie spotkania „Wieczór z gwiazdami w tle” a poświęconego głównie kulturze żydowskiej Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) przeprowadził obserwacje astronomiczne. Pogoda dopisała.
- 3 czerwca 2017 r. w ramach festynu szkolnego na Błoniu „Zalajkuj czytanie” członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) przeprowadzili obserwacje astronomiczne. Festyn został zorganizowany przez Zespół Szkół nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi (ZS nr2 z O.I.) w Krotoszynie. Początkowo prowadziliśmy obserwacje Słońca, w tym nowej dynamicznej grupy plam słonecznych, później gwiazd i planet. Zaproszony na festyn Pan Piotr Duczmał, prezes Centrum Wiedzy i Nowej Technologii w Parzynie, pokazywał na monitorze zaobserwowane zjawiska aktywne na powierzchni Słońca. Po 17-ej obserwowaliśmy Księżyc.
- 4 czerwca 2017 r. w ramach festynu szkolnego w Rozdrażewie „Kolorowo, ludowo i międzynarodowo” członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) przeprowadzili obserwacje astronomiczne powierzchni Słońca.
- 13 czerwca w ramach comiesięcznego spotkania seniorów członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) przeprowadzili obserwacje astronomiczne powierzchni Słońca. Spotkanie odbyło się w pobliżu „Chaty na Rozdrożu”.
- 18 czerwca 2017 r. ramach festynu szkolnego w Nowej Wsi „Baw się z nami” członkowie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) przeprowadzili obserwacje astronomiczne. Festyn został zorganizowany przez Zespół Szkół Publicznych (ZSP) w Nowej Wsi.
- 30 czerwca 2017 r. w ramach ogólnoswiatowej astronomicznej imprezy ‘Asteroid Day’ również w Rozdrażewskim Oddziale PTMA odbyło się spotkanie w tym cyklu. Jednak podstawowym celem było zebranie robocze członków RO PTMA i ich sympatyków poświęcone zorganizowaniu w czasie wakacji imprez astronomicznych tzn. obserwacji Perseidów i warsztatów astronomicznych. Zebranie odbyło się w budynku dawnej Masztalarni korzystając z gościnności Stowarzyszenia Kobiet Wiejskich.
- 2 sierpnia 2017 r. w ramach cyklu spotkań poświęconych Perseidom 2017 –warsztaty astronomiczne, pierwsze zebranie zainteresowanych odbyło się w Rozdrażewie. Zebranie odbyło się w budynku Masztalarni.
- 10 sierpnia 2017 r. w ramach serii obserwacji Perseidów w 2017 r. odbyło się spotkanie zorganizowane przez Zespół Szkół nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi (ZS nr 2 z OI) w Krotoszynie przy pomocy Rady Osiedla nr 6 w Krotoszynie.
- 11 sierpnia 2017 r. w ramach cyklu spotkań poświęconych Perseidom kolejne obserwacje Perseidów odbyły się w Rozdrażewie 11 sierpnia 2017 r., w budynku d. Masztalarni
- 11 sierpnia 2017 r. w ramach cyklu spotkań poświęconych Perseidom 2017 kolejne warsztaty astronomiczne odbyły się w Nowej Wsi.

- 14 sierpnia 2017 r. W ramach cyklu spotkań poświęconych Perseidom 2017 kolejne obserwacje Perseidów odbyły się w ZSP w Nowej Wsi , w niedzielę, w godz. 19:00-22:00.
- 10 października 2017 w Nowej Wsi odbył się finał VII Konkursu astronomicznego dla uczniów SP w Nowej Wsi
- 11 października 2017 r. w Szkole Podstawowej w Rozdrażewie odbyło się spotkanie uczniów klas IV-VI oraz klas VII-II, III gimnazjum z p. Piotrem Duczmałem prezesem Centrum Wiedzy i Nowych Technologii w Parzynie
- 12 października 2017 w Rozdrażewie odbył się finał VII Konkursu astronomicznego dla uczniów SP w Rozdrażewie
- Zorganizowany przez Krotoszyńską Bibliotekę Publiczną (KBP) oraz Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) „Wieczór z astronomią” odbył się 18 października 2017 r. w Bibliotece Publicznej w Krotoszynie w godz. 16:00-20:00. Prelekcję wygłosił kol. I. Włodarczyk, swoje fotografie przedstawił kol. Z. Pauter, a uczniowie z SP nr3 pokazali swoje prezentacje astronomiczne.
- Na zaproszenie Centrum Wiedzy i Nowych Technologii (CWINT) w Parzynie uczniowie trzech szkolnych kół naukowych w Szkołach Podstawowych (SP) w Nowej Wsi, Rozdrażewie i SP nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi w Krotoszynie uczestniczyli 21 października w imprezie naukowej pt. CWINT OPEN DAYS ASTROSHOW 2017 w Gimnazjum w Kobyłej Górze.
- W Bibliotece w Krotoszynie odbyło się 23 października 2017 r. zebranie Towarzystwa Miłośników i Badaczy Ziemi Krotoszyńskiej (TMiBZK). Wśród wielu przybyłych byli m.in. członkowie Rozdrażewskiego Oddziału PTMA kol. Ireneusz Włodarczyk i kol. Zdzisław Pauter. Władze (TMiBZK) przedstawiły materiały zawarte w najnowszym XIII numerze biuletynu "Krotoszyn i okolice" poświęconym aktualnym sprawom Towarzystwa. RO PTMA zostało zaproszone do przedstawienia w następnym numerze swojej działalności astronomicznej.
- Rozdanie dyplomów i nagród za udział w finale VII Konkursu astronomicznego dla uczniów Szkoły Podstawowej w Nowej Wsi i Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie zorganizowanego przez Rozdrażewski Oddział Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii (RO PTMA) w Rozdrażewie przy współpracy Szkoły Podstawowej w Nowej Wsi i Szkoły Podstawowej w Rozdrażewie a sfinansowanego przez Urząd Gminy w Rozdrażewie odbyło się 5 grudnia o godz. 11:00 w Szkole Podstawowej w Krotoszynie. Należy podkreślić walory naukowe prac Roberta Konrady z SP w Nowej Wsi oraz Kacpra Poczty ze SP w Rozdrażewie

13 lutego 2017 r. odbyło się Nadzwyczajne Walne Zebranie Członków RO PTMA poświęcone m.in. wyborowi Komisji Rewizyjnej.

Wybrano ją jednogłośnie w składzie:

Mgr Hanna Kowalska – przewodnicząca

Mgr Monika Dopierała – członek

Mgr Tomasz Bartyzel – członek

Udzielono również jednogłośnie absolutorium zarządowi RO PTMA oraz skarbnikowi RO PTMA.

Prezes Ireneusz Włodarczyk brał udział w 38. Zjeździe Polskiego Towarzystwa Astronomicznego, który odbył się w Zielonej Górze w dniach 11-14 września br.

z pięcioma opracowaniami dotyczącymi drobnych ciał Układu Słonecznego:

<https://www.pta.edu.pl/zjazd38/>

5. Dokumentacja RO PTMA

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

6. Działalność Sądu Koleżeńskiego

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

7. Działalność Komisji Rewizyjnej

Komisja Rewizyjna sprawdziła działalność finansową i merytoryczną RO PTMA na spotkaniu 5 lutego 2017 r. oraz podczas Walnego Zebrania członków RO PTMA. Sprawozdanie w załączniku.

8. Podziękowania

Podziękowania za 2017 r. należą się Urzędowi Gminy i Wójtowi Gminy za dotacje dla SP w Nowej Wsi i Rozdrażewie wspierające VII Konkurs astronomiczny. Również dziękujemy Bankowi Spółdzielczemu w Dobrzycy za dotację w wysokości 400 zł.

Bardzo dobrze układała się współpraca z Zespołami Szkół Publicznych w Rozdrażewie i Nowej Wsi. Dziękujemy ZSP w Rozdrażewie, w tym Dyrektorowi Szkoły p. dr. Krzysztofowi Brodzie, za użyczenie pomieszczeń w starej zabytkowej szkole, a wspólnie z ZSP w Nowej Wsi i jej Dyrektorem, p. mgr. Grażyną Stachowiak, za pomoc w organizacji warsztatów astronomicznych i VII Konkursu astronomicznego.

Dziękujemy również za miłą i owocną 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 działających tam kół naukowych.

I niech tak będzie dalej.

Ponadto podziękowania należą się wszystkim członkom RO PTMA oraz naszym sympatykom za zainteresowanie astronomią.

Za Zarząd RO PTMA:

Prezes

dr Ireneusz Włodarczyk