

7. Miejsce realizacji zadania publicznego

Zajęcia teoretyczne: wykłady z astronomii i konkurs astronomiczny, będą prowadzone w siedzibie Rozdrażewskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii w budynku starej zabytkowej szkoły Zespołu Szkół Publicznych w Rozdrażewie, w Zespole Szkół Publicznych w Nowej Wsi, w Publicznych Przedszkolach w Rozdrażewie i Nowej Wsi. Natomiast zajęcia praktyczne – obserwacje nieba, w pobliżu tych placówek oświatowych. Niektóre obserwacje mogą być prowadzone na obrzeżach Rozdrażewa, lub na posesjach miłośników astronomii w Gminie Rozdrażew.

8. Opis poszczególnych działań w zakresie realizacji zadania publicznego¹²⁾

warsztaty astronomiczne – po 3 dni w lipcu i sierpniu w Rozdrażewie i Nowej Wsi – w pobliżu I kwadry.

Nowa Wieś – 21, 22, 23 lipca 2015 r.

21 lipca, wtorek:

10:30-11:30 wykład o Słońcu i o obserwacjach Słońca, po nim 11:30-12:30 obserwacje plam słonecznych

19:00-22:00 obserwacje wieczorne widocznych ciał niebieskich z nauczaniem orientacji na niebie korzystając z obrotowej mapki nieba

22 lipca, środa:

10:30-11:30 wykład o planetach, po nim 11:30-12:30 obserwacje plam słonecznych

19:00-22:00 obserwacje wieczorne widocznych ciał niebieskich z nauczaniem orientacji na niebie korzystając z obrotowej mapki nieba

23 lipca, czwartek:

10:30-11:30 wykład o gwiazdach i galaktykach, po nim 11:30-12:30 obserwacje plam słonecznych

19:00-22:00 obserwacje wieczorne widocznych ciał niebieskich z nauczaniem orientacji na niebie korzystając z obrotowej mapki nieba

Wykłady w Zespole Szkół Publicznych w Nowej Wsi, obserwacje w pobliżu budynku szkoły.

Rozdrażew – 25, 26 i 27 sierpnia 2015 r.

25 sierpnia, wtorek:

10:30-11:30 wykład o Słońcu i o obserwacjach Słońca, po nim 11:30-12:30 obserwacje plam słonecznych

19:00-22:00 obserwacje wieczorne widocznych ciał niebieskich z nauczaniem orientacji na niebie korzystając z obrotowej mapki nieba

26 sierpnia, środa:

10:30-11:30 wykład o planetach, po nim 11:30-12:30 obserwacje plam słonecznych

19:00-22:00 obserwacje wieczorne widocznych ciał niebieskich z nauczaniem orientacji

na niebie korzystając z obrotowej mapki nieba

27 sierpnia, czwartek:

10:30-11:30 wykład o gwiazdach i galaktykach, po nim 11:30-12:30 obserwacje plam słonecznych

19:00-22:00 obserwacje wieczorne widocznych ciał niebieskich z nauczaniem orientacji na niebie korzystając z obrotowej mapki nieba

Wykłady w budynku 'starej szkoły' Zespołu Szkół Publicznych w Rozdrażewie, obserwacje w pobliżu budynku szkoły.

Po warsztatach astronomicznych **konkurs wiedzy astronomicznej**, podsumowujący warsztaty.

Konkurs przeznaczony jest dla dzieci i młodzieży szkolnej w trzech kategoriach:

1/ uczniowie szkół podstawowych w Rozdrażewie i Nowej Wsi

2/ uczniowie Gimnazjów w Rozdrażewie i Nowej Wsi

3/ uczniowie szkół ponadgimnazjalnych mieszkający na terenie Gminy Rozdrażew

Ogłoszenie konkursu astronomicznego 15 września 2015 r. (wtorek).

Konkurs odbędzie się 20 października (wtorek) w godz. 16:00-20:00 w Zespole Szkół Publicznych w Nowej Wsi i 21 października (środa) w godz. 16:00-20:00 w Zespole Szkół Publicznych w Rozdrażewie

W nagrodę za udział w konkursie **wycieczka przedmiotowa do Planetarium w Potarzycy.**

(październik-grudzień) – wyjadą uczestnicy konkursu, warsztatów oraz wzorem lat ubiegłych głównie uczniowie klas pierwszych obu Gimnazjów. Przewidziane są również dodatkowe nagrody.

Ponadto planujemy:

Comiesięczne spotkania w budynku starej szkoły **Zespołu Szkół Publicznych w Rozdrażewie** dla zainteresowanych astronomią: spotkania w piątki, w godz. 17:00-18:00 z wykładami, po nich obserwacje astronomiczne ciekawych zjawisk astronomicznych (w piątki):

Terminy spotkań astronomicznych w 2015 r.: 17 IV, 15 V, 12 VI, 11 IX, 9 X, 20 XI, 11 XII

Dodatkowo:

Obserwacje ciekawych zjawisk astronomicznych, które mogą pojawić się w 2015 r., jak kometa i inne.

Tym razem, to częściowe zaćmienie Słońca 20 marca 2015 r.: początek 9:45, maks. 10:54, koniec 12:05.

Wykłady z obserwacjami astronomicznymi dla wychowanków **Publicznego Przedszkola w Nowej Wsi – maj-czerwiec 2015 r. w godzinach wieczornych.**

Wykłady osobno dla grup wychowanków **Publicznego Przedszkola w Rozdrażewie – maj-czerwiec 2015 r. w godzinach południowych.**

Zadanie publiczne realizowane w okresie od 15 marca 2015 do 31 grudnia 2015		
Poszczególne działania w zakresie realizowanego zadania publicznego ¹⁴⁾	Terminy realizacji poszczególnych działań	Oferent lub inny podmiot odpowiedzialny za działanie w zakresie realizowanego zadania publicznego
1. Warsztaty astronomiczne: Nowa Wieś	21, 22, 23 VII 2015	RO PTMA – Ireneusz Włodarczyk, Sebastian Hadryan, Joanna Stache, Andrzej Woźniak, Alicja Banaszek, Milena Duda, Zdzisław Pauter
2. Warsztaty astronomiczne: Rozdrażew	25, 26, 27 VIII 2015	RO PTMA – Ireneusz Włodarczyk, Sebastian Hadryan, Joanna Stache, Andrzej Woźniak, Alicja Banaszek, Zdzisław Pauter
3. Spotkanie astronomiczne: Przedszkole Rozdrażew i Nowa Wieś	V-VI 2015	RO PTMA – Ireneusz Włodarczyk, Joanna Stache, Andrzej Woźniak, Alicja Banaszek, Milena Duda
4. Comiesięczne spotkania astronomiczne: Rozdrażew	17 IV, 15 V, 12 VI, 11 IX, 9 X, 20 XI, 11 XII 2015 r.	RO PTMA – Ireneusz Włodarczyk, Sebastian Hadryan, Joanna Stache, Andrzej Woźniak, Alicja Banaszek, Milena Duda
4. Konkurs astronomiczny Nowa Wieś	20 X 2015	RO PTMA – Ireneusz Włodarczyk, Alicja Banaszek, Sebastian Hadryan, Milena Duda, Grażyna Stachowiak
5. Konkurs astronomiczny Rozdrażew	21 X 2015	RO PTMA – Ireneusz Włodarczyk, Alicja Banaszek, Andrzej Woźniak
6. Wycieczka do Planetarium do Potarzycy lub rezerwatu Morasko k/Poznania i zakończenie projektu	X-XII 2015	RO PTMA – Ireneusz Włodarczyk, Alicja Banaszek, Joanna Stache, Sebastian Hadryan, Milena Duda