



W piątek, 19 czerwca 2015r., opiekunowie, członkowie i sympatycy Koła Turystyczno – Krajoznawczego „Dreptak” z Liceum Ogólnokształcącego Nr I im. Jana Bażyńskiego w Ostródzie wzięli udział w warsztatach astronomicznych poprzedzonych rajdem pieszym i ogniskiem. Podczas zajęć uczestnicy dowiedzieli się, m.in., jak posługiwają się obrotowymi mapami nieba, jakie gwiazdozbiory i planety możemy obecnie obserwować na niebie, jak wyznaczyć kierunki geograficzne, jak wykonywać zdjęcia nieba nocą.

Już od rana wszyscy z niepokojem patrzyli na nadciągające chmury, które nie wróżyły niczego dobrego. Pomimo niezbyt optymistycznych prognoz meteorologów zachmurzenie powoli ustępowało. O godzinie 22, w dość nietypowej scenerii, rozpoczęły się zajęcia, podczas których prowadzący w bardzo interesujący sposób przybliżyły tajemnice, jakie kryje niebo.

Warsztaty poprowadził pan Piotr Skorupski pasjonat astronomii, na co dzień zajmujący się obserwacjami nieba, członek Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii, kolekcjoner meteorytów, osoba kierująca Ostródzką Sekcją Astronomiczną. Pomysłodawcą zorganizowania zajęć była nauczycielka fizyki, pani Wioletta Ewartowska.

Spotkanie było jednocześnie pożegnaniem z kolejnym sezonem Koła „Dreptak”. Hasło „Wypoczywaj aktywnie” pozostaje wciąż aktualne. W czasie wakacji wszyscy członkowie będą trenowali kondycję, aby rozpocząć nowy rok szkolny z zapasem siły na kolejne eskapady.

Nocną „lekcją” zakończyło ognisko rozpalone o północy, w którym, pomimo późnej pory usmażono kiełbaski.

Autorki informacji: Agnieszka Wrzesińska, Wioletta Ewartowska, Joanna Osowiecka

Data publikacji: 23 czerwca 2015r.

Autor zdjęć: Wioletta Ewartowska

