



świecie i można prowadzić obserwacje. OMSA to konkurs z długoletnią tradycją, sama idea seminariów w Grudniadzu ma już 35 lat, natomiast rozszerzenie tego przedsięwzięcia na całą Polskę w tym roku zaowocowało XXV edycją. Dla mnie podwójny udział w tym konkursie to wielki sukces, bardzo miłe wspomnienia, które na zawsze zachowam w mej pamięci. Należy podkreślić fakt, że to nie tylko rywalizacja o I miejsce i teleskop, który jest nagrodą główną, ale przede wszystkim spotkanie młodzieży z wszystkich zakątków naszego kraju, którzy w mniejszy, czy też większy sposób zajmują się astronomią, obserwacjami. To okazja do poznania nowych, wartościowych ludzi, do wymienienia poglądów, dyskusji na różne tematy, niekoniecznie związane z Wszechświatem. Mogę o tym powie-

dzieć z własnego doświadczenia. Rozmowy kularowe i wieczorne dyskusje dotyczące muzyki, sportu, historii, zainteresowań, kultury i religii tworzą niezwykły klimat i sprawiają, że chce się tam wracać ponownie. Zachęcam więc wszystkich uczniów do udziału w tym konkursie, gdyż warto. Nie ma znaczenia czy jesteś humanistą, czy lubisz biologię, matematykę, czy jeszcze inną dziedzinę nauki. Każdy ma szansę, trzeba tylko chcieć i odkryć w sobie te pokłady energii i zdolności, które czasem przykrywa lenistwo. Ja, jako tegoroczny maturzysta, nie mogę w nim już brać udziału, ale każdego zachęcam do zainteresowania się fizyką i astronomią.

Magia tego konkursu to także piękne miasto położone nad Wisłą, z ruinami zamku krzyżackiego, zabytkowymi Spichrzami, Bramą Wodną, wąskimi i brukowanymi uliczkami. Doskonałe miejsce do odpoczynku i spędzenia czasu w przyjemny sposób. Na takich właśnie wyjazdach integracyjnych oprócz nauki fizyki i astronomii, wzbogacania swoich wiadomości, uczy się także rozmawiać, słuchać, wymieniać poglądy i tolerancyjnie odnosić się do przekonań innych ludzi. Może są to błahе rzeczy, ale jakże zapomniane w erze komputera, Internetu, telefonu komórko-

wego i wiecznego zabiegania.

Tegoroczna OMSA trwała od 26-28 marca, jury nie wyłoniło I miejsca, przyznano natomiast cztery równorzędne II miejsca. Natomiast 8 miejsce uzyskała reprezentantka naszego województwa - Agnieszka Jarasz z jednej ze szkół w Zabrze, którą przygotował p. Marek Matłok, który jednocześnie sprawował nad nami opiekę podczas wyjazdu.

Adrian Musiał



XXV Ogólnopolskie Młodzieżowe Seminarium Astronomiczne
im. Profesora Roberta Głębeckiego
Grudniadź 26-28.03.2009

ZIEMIA ZIELONA PLANETA – obchody Dnia Ziemi w Przedszkolu nr 2

W naszym przedszkolu dzieciaki o ekologii wiedzą już naprawdę bardzo dużo. Mogliśmy się o tym przekonać w trakcie obchodów Światowego Dnia Ziemi. Z tej okazji dzieci przedstawiły piękny program artystyczny, na który składały się piosenki, wiersze, zabawy ruchowe i – uwaga - recytacja wierszy o Ziemi napisanych przez same dzieci. Była pogadanka na temat: „Jak dzieci mogą chronić przyrodę?” oraz uroczyste przyrzeczenie, że



wszyscy będziemy dbać o naszą planetę – Ziemię.

Punktem kulminacyjnym naszego spotkania było zasadzenie w ogrodzie przedszkolnym trzech, pięknych krzaczków ozdobnych. Prace w przedszkolnym ogrodzie nie strasze są naszym milusińskim. Z wielkim zaangażowaniem używały dzieciennych łopatek i grabek, a konewki – kaczuszki wędrowały z rączek do rączek, bo każdy chciał mieć swój udział w upiększaniu przedszkolnego ogrodu. Po tak pełnym wrażeń dniu w przedszkolu czekało na dzieci ważne zadanie domowe. Miały przygotować prace na konkurs plastyczny „Ziemia o jakiej marzymy”. Do konkursu tego, zaprosiliśmy też dzieci z pierwszych klas Szkoły Podstawowej nr 2 w Koniecpolu. I choć jest jeszcze parę dni do zakończenia konkursu, już wiemy, że wyłonienie zwycięzcy będzie bardzo trudne, bo prace są naprawdę piękne.

Wszystkie nagrodzone prace będzie można oglądać na wystawie w Urzędzie Miasta i Gminy Koniecpol.

Myślę, że pomimo tego, że Dzień Ziemi obchodzimy tylko raz do roku, to nasi wychowankowie będą postępować tak, jakby trwał on cały rok.

*Małgorzata Kurpios
Magdalena Jasińska
Bożena Rał*

