

**NASI WYCHOWANKOWIE W MIEJSKIEJ BIBLIOTECE PUBLICZNEJ
W DĄBROWIE GÓRNICZEJ
NA WYSTAWIE „NOWA ERA ODKRYĆ – 50-LECIE NASA”
ORAZ NA SPOTKANIU Z GENERAŁEM MIROSŁAWEM
HERMASZEWSKIM**

Dnia 10 lutego 2010 r. podopieczni internatu wraz z wychowawcami udali się do MBP w Dąbrowie Górniczej na podbój kosmosu...

Wychowankowie obejrżeli wystawę przygotowaną w związku z jubileuszem 50-lecia Narodowej Agencji Aeronautyki i Przestrzeni Kosmicznej oraz 40-lecia pierwszego lądowania człowieka na Księżycu przez sekcję Prasy i Kultury w Konsulacie Generalnym USA w Krakowie. Można było zobaczyć wiele spektakularnych fotografii dotyczących sześciu najważniejszych programów Amerykańskiej Agencji Astronautyki i Przestrzeni Kosmicznej: programu Apollo, misji wahadłowców, misji Cassini-Huygens na Saturnie i Tytanie, systemu obserwacji Ziemi, Teleskopu Hubble'a i misji na Marsa.





Z ogromną ciekawością i nutą onieśmielenia uczestnicy wycieczki udali się na spotkanie z pierwszym i jak dotąd jedynym polskim kosmonautą generałem Mirosławem Hermaszewskim.

Na sali obecny był również Aaron Daviet, konsul z Konsulatu Generalnego Stanów Zjednoczonych w Krakowie, który bardzo starał się mówić poprawną polszczyzną...



M. Hermaszewski w swoim prawie dwugodzinnym wystąpieniu przedstawił w sposób ciekawy, zrozumiały i często z „przymrużeniem oka” historię podboju przestrzeni kosmicznej, życie w Gwiezdnym Miasteczku, budowę rakiety i życie codzienne na pokładzie Sojuza 30. Gość spotkania swoją opowieść ilustrował licznymi zdjęciami.



Wszyscy uczestnicy spotkania z niecierpliwością czekali na wspomnienia naszego kosmonauty z lotu w kosmos. I doczekali się. Lot M. Hermaszewskiego rozpoczął się 27 czerwca 1978 r. i trwał 8 dni. W tym czasie statek kosmiczny dokonał 126 okrążeń Ziemi, ustanawiając jednocześnie kilka rekordów Polski, m.in.: wysokości lotu - 363 km, prędkości - 28 000 km/godz., długości lotu - 190 godz., 03 min, 04 s, i przebytej odległości - 5 273 257 km. M. Hermaszewski zaprezentował również kosmiczne menu. Posiłki, to dania w proszku, do których wlewa się gorącą wodę z systemu regeneracji (specjalne urządzenia pokładowe skraplały, a następnie destylowały pot kosmonautów), tubki z twarogiem wzbogaconym owocami, konserwy z indyka, sok z czarnej porzeczki w tubkach. Wszyscy uczestnicy spotkania mogli zobaczyć także zdjęcie kosmicznej toalety...



Gość spotkania zwrócił uwagę, że lot w kosmos to nie tylko zabawa z grawitacją i podziwianie uroków naszej planety z orbity. To także szereg obowiązków, licznych pomiarów i eksperymentów: technologicznych, geofizycznych, medyczno-biologicznych.

Nasz kosmonauta odpowiedział również na liczne pytania publiczności. Każdy uczestnik spotkania mógł także zdobyć osobisty wpis do książki M. Hermaszewskiego pt.: „Ciężar nieważkości. Opowieść pilota-kosmonauty”. Nasi wychowankowie skorzystali z tej niepowtarzalnej okazji.



