



Már hazánkban is 50 ezer látogatóval büszkélkedhet a Millenárison a világ legnagyobb utazó „úr-gyűjteménye”, a NASA és az űrrepülés történetét feldolgozó Gateway to Space kiállítás, amely az űrkutatás történetét teljesen újszerű formában, egyedi kiállított tárgyakkal mutatja be. A bámulatos kiállítás rendkívül felcsigázza a látogatók érdeklődését, hiszen például – más űrkiállításoktól eltérően – nem a Földről nézhetünk az űrbe, hanem a Nemzetközi Űrállomás kupoláján át a világűrből tekinthetünk a Földre néhány eredeti felvételen keresztül. És nem csupán az űrhajósok szemszögéből élvezhetjük a látványt, de olyan érdekes jelenségeket is láthatunk, mint például a sarki fény. A nyitástól kezdve már több mint 50 ezren látták, így várható, hogy a diákok körében is nagy érdeklődésre tart számot a „trendi” és informatív kiállítás, ami remek osztályprogram lehet a természettudományokat kevésbé kedvelő tanulók számára is. Amennyiben igény van rá, a szervezők tárlatvezetést is biztosítanak, ezzel még informatívabbá téve a programot. **Iskolai csoportok számára 1600 Ft-os jegyárral látogatható kiállítás** közelebb hozhatja a tudományos fejlődést és a fizika, matematika fejlődésének, ismeretének gyakorlati megvalósulását, hasznosíthatóságát.

A kiállítás a NASA és az űrutazás történetét feldolgozó anyag az űrrepülést megálmodók első lépéseitől, az eseménydús XX. századon, a Holdra szálláson át tart napjainkig, átlépve Naprendszerünk határait is. Ez a kiállítás azon a jelentős pillanatok gyűjteménye, amelyek örökre nyomot hagytak emlékezetünkben, mint például az első lépés a Holdon vagy a Nemzetközi Űrállomás. A kiállított tárgyak nagyon sokfélék: eredeti műholdak, rakéták, űrhajózási eszközök, műszerek, szakfanderek, a visszatéréshez használt űrkapszulák, a MIR űrállomás, valamint a Földön jelenleg egyetlenként megtalálható Lunar Roving holdjáró (a létező háromból kettő jelenleg is a Holdon van). Ez utóbbi érdekessége, hogy kerekeit magyar mérnökök fejlesztették ki. A kiállítás másik része interaktív, itt a látogatók kipróbálhatják magukat különböző szimulátorokon, 360 fokban forgó giroszkópon, valamint megtapasztalhatják, milyen érzés a súlytalanságban dolgozni.

A kiállításon végre „testközelből” is megismerhetjük, milyen volt a Szojuz űrhajó belseje, milyen a Nemzetközi Űrállomás, láthatjuk a holdkompot, az Apollo űrhajórendszer azon részét, amely a kétfős legénységet az anyaűrhajóból a Hold felszínére és visszajuttatta, vagy az orosz MIR űrállomást, amely 1986-tól 1997-ig keringett a Föld körül. Az űrexpó bemutat egy holdjárót, eredeti felvételekkel és az Apollo 16 legénységének kommentjeivel. A kiállítás igazi „közönségkedvence” az a holdkőzet, amit nem csak megtekinthetnek, de meg is érinthetnek a látogatók.

A rendkívül látványos és szórakoztató űrexpó a tudomány határain is túlmutat, hiszen a kiállított tárgyak között megtalálható Star Wars egyik főszereplője, Darth Vader 2,02 m magas kellékmásolata is, mert ahogy a kiállítás megálmodói mondják: a Star Wars világa kitalált ugyan, de kiterjeszti az emberi képzelet határait.

A kiállítás végén pedig különböző szimulátorokon keresztül tesztelhetjük magunkat: vajon milyen pilóták lehetnénk? Speciális, úgynevezett zéró gravitációs géppel kóstolhatunk bele az űrbéli létbe, továbbá kipróbálhatjuk, hogy milyen az űrben szerelni és milyen nehézségekkel kell ott még megküzdeni.

Részletes információért érdemes a www.urkiallitas.hu weboldalt felkeresni.