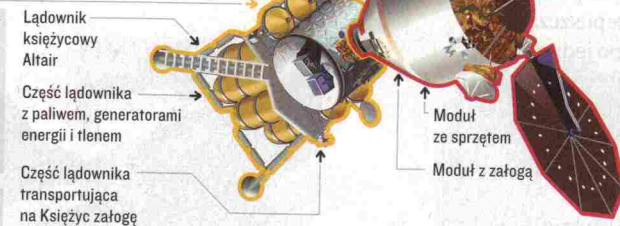


KNOW-HOW

→ POWRÓT NA KSIĘŻYC



3. NISKA ORBITA OKOŁOZIEMSKA
załogowa stacja Orion wraz z lądownikiem Altair zostanie przed czterodniową podróżą na Księżyc

2. MODUŁ STARTOWY ARES I
wynoszący statek Orion na orbitę

System awaryjnego sterowania

Moduły Orion z załogą i sprzętem

Człon łączący statek kosmicznego

Górny człon: jeden silnik J-2X napędzany ciekłym wodorem i ciekłym tlenem

Pierwszy człon: podstawowe silniki o zwiększonej mocy zapożyczone z istniejącego wahadłowca

Ares I będzie wyrzelandy dzień po starcie Aresa V i spotka się z modułem, który wyniósł Altair, na wysokości 360 km

4. LĄDOWANIE NA KSIĘŻYCU



5. POWRÓT NA ZIEMIĘ



Źródło: Graphic News

W ramach programu badań kosmicznych NASA Constellation powstanie statek księżycowy Orion i dwie rakiety nośne Ares. W będą wykorzystane podzespoły eksploatowanego już wahadłowca i rakiety Apollo Saturn V z lat 60. Constellation to powrót astronautów na Księżyc i pierwsza załogowa podróż na Marsa.

→ Książka

Ekopropaganda

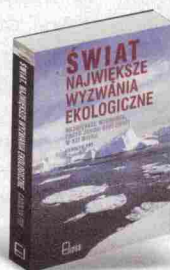
Czy efekt cieplarniany to jedynie propaganda, jak twierdzi Tomasz Teluk w książce „Mitologia efektu cieplarnianego”? Jego zdaniem, raport „Gorące słowa: jak opowiadać klimatyczne historie i jak to robić lepiej”, przygotowany przez Instytut Badań Polityki Publicznej w Londynie, „to podręcznik taniej ekologicznej propagandy rodem z najczarniejszych czasów komunizmu”. Carolyn Fry pisze w książce „Świat. Największe

Tomasz Teluk
„Mitologia efektu cieplarnianego”
Biblioteka Wolności
Gliwice 2008



wyzwania ekologiczne”, że aktywną kampanię siania wątplenia w zmiany klimatyczne prowadzą takie koncerny jak ExxonMobil. O stosowanie propagandy są także posądżani zwolennicy efektu cieplarnianego. Największy problem

Carolyn Fry
„Świat. Największe wyzwania ekologiczne”
Elipsa
Poznań 2008



z tym zjawiskiem polega na tym, że nie ma dyskusji, a jest tylko polityka i podsycanie hysterii. Zmiany klimatyczne schodzą na dalszy plan. | ZW

