

REFERAT TEMA 2

Planeta Lupix este una foarte speciala, avand o creare foarte anormala si speciala. Lupix a fost la inceput o stea mica si slaba avand o culoare portocalie si avand o temperatura mica. Douazeci si sapte de asteroizi formati din 89% gheata si douazecisiunu de asteroizi cu perimetrul de 0.7 kilometri, formati din 97% piatra care au bombardat steaua Lupix si au facut-o o planeta foarte mare, cam de 5.2 ori mai mare ca Pamantul. Ea a fost propulsata intr-o directie si a ajuns in sistemul Ranto, unde se afla acum. Zapadai se datoreaza asteroizilor, iar culoarea albastra se datoreza calatoririi lungi prin spatiu. Partea mai apropiata de Lopatata, o stea ca Soarele, cu o temperatura medie, a planetei Lupix are in jur de 14 - 27°C, iar pe partea neluminata in jur de -6 – 7°C. Planeta are 4 anotimpuri, toate asemanatoare Pamantului, dar toate sunt mai reci ca pe Pamant.



Planeta nu poate fi locuita de fiinte extraterestre mai evolute ca oamenii, inceputul planetei fiind cu 1.279.000 ani mai tarziu decat cel al Pamantului. Acele fiinte nu pot fi mai bune ca forta, ci ca numar.

Daca Planeta va fii exploatatata prea mult, va avea grav de suferit, mijlocul ei fiind format dintr-o fostastea. Ar putea exploda. Ca acest lucrusa nu se intample va trebuii introdusa in mijlocul planetei o roca formata prin topirea rocilor de deasupra planetei Lupix, topirea fierului de pe Pamant,acestea doua combinate in apa.



Planeta Ghost, o vecina a planetei Lupix, care orbiteaza tot in jurul stelei Lopatata, gasita de sergent Blork este usor de observant pe cer, chiar si de pe Pamant, luminand la fel de puternic ca Lopatata, dar dand o caldura nula. Din acest motiv PlanetaLupix e luminata mereu, dar nu si incalzita.

Dupa anumite descoperiri de obiecte, specialistul Mushcoat si echipa B. declara ca aceste finite ori sunt ca in epoca noastra preistorica, ori ne fac o capcana. Dupa situare este o sansa de 98.34% ca ei sa fie mai invluati.

Brian Josen si echipa A. studiaza in continuare pietrele, si au descoperit ca planeta Lupix este vulcanica si ca are un invelis prietenos, darnu si in interior. Reactii chimice specifice gaurilor negre se intampla inaintul gaurii. Pentru aceasta, Bob Tompson a trimis roboti ca sa extraga un lichid din interior care ar putea fii cheia descoperirilor.



robotilor.

Echipa C. si Bob Jonson au primit rezultatele de la