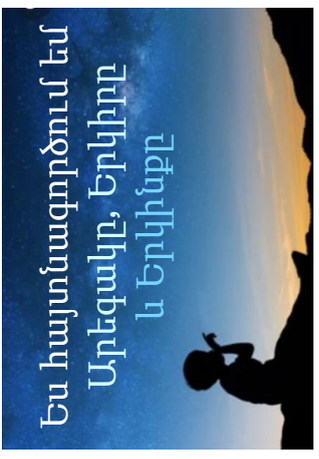




Գրաժինա Ստալինյան
Փարիզի
աստաղախախառն



Սիլվեստր Դյակոնով



«Երկիրը և տարիս երևում են» խոսիս նկարը
Կենտրոնակ Աշտարի աշխատանք:



«Գիստեղ երկինք» Ավստրալիայի և Հարավային Աֆրիկայի մանուկների կողմից աշխատանք:

Կրանցից մի քանիսին կարելի է տեսնել երկինքում անզգան աչքով որպես լույսի փոքր կետեր:
Աստղադիտակի միջոցով կարող եք տեսնել դրանց կլոր ձևն ու գույները:

Մոլորակները

Արեգակը շուրջ պտտվում է Յուրանի Սերիորի, Վեներա, Երկիր, Մարս, Յուպիտեր, Սատուրն, Ուրան և Նեպչուն: Ումանք քարաքարտ են, միտաները գազային: Ումանք ունեն բնական արբանյակներ, ինչպես Երկիրը (այն ունի միայն մեկ արբանյակ՝ Լուսինը): Գազակոստիկայում հայտնաբերվել են հազարավոր մոլորակներ, որոնցից յուրաքանչյուրը պտտվում է իր արմի շուրջը:

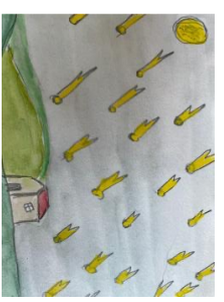


Մոլորակները

Յուրանում, որը ցայտալից Արեգակից ավելի հառնակալի մոլորակն էր, Արեգակից ունեցած իրենց ինտելիգենտները Բոլոր մոլորակներին պատկերելու համար վերջիններիս չափերն ու ինտելիգենտները մաշտաբախտորեն չեն լիարժեք նկարագրում: Սատուրնի օրսակը վերջը է հասնում և կարելի է դիտել սիրողական աստղադիտակով:

Արտադրություն

Ինտելիգենտները օգտագործում են իրենց արտադրությունը, որպեսզի կարողանան արտադրել իրենց սեփական ապրանքները: Այս ամենը կարող է լինել իրենց սեփական ապրանքները: Այս ամենը կարող է լինել իրենց սեփական ապրանքները: Այս ամենը կարող է լինել իրենց սեփական ապրանքները:



Մասնաշաղկապներ

Ատույներ



Մասնաշաղկապներ Զիրյուս, Լուսին, Գալակտիկա և Կապեյան գալակտիկա (Մասնաշաղկապներ Զիրյուս)



Մեր Երկիրը

Մեր Երկիրը



Ինչպե՞ս է կարող ծածկված ջրով, լեռներով, անտառաբանությամբ, ինչպես նաև անապատներով, և որտե՞ր է հնա ասպրում միլիոնավոր տարբեր տեսակի կենդանիների:

Երկիրը

Վարդապետը և մեր հայտնի է, որ Երկիրը հարյուր չէ: Դրանում կարող ենք համոզվել, եթե նայենք մեր շուրջը: Այն կարող է ինչպես մարտիկներ գտնել: Երկիրը պտտվում է Արեգակի շուրջը, բացառապես որ մենք ապրում ենք Երկրի վրա, մեզ թվում է, թե Արեգակն է պտտվում մեր շուրջը: Երկրի ձգողականության շնորհիվ մենք կարող ենք բալլել Երկրի ցամաքացած վայրում երբեք սրիզվազում չհայտնվելու:



Արեգակը պատկերում է Երկրի շուրջը և լուսավորվում Արեգակի կառվից:
 Մարտիկ թայլել են Լուսնի վրա **1969, 1971** և **1972** թվականներին: Քանի որ Լուսնի վրա մթնադառ չկա, նրանք շնչելու համար ստիպված են եղել հատուկ կոստյումներ կրել: Քանի որ Լուսնի վրա ձգտելու համար չկան անգամ կտոր և, քան Երկրի վրա, այս կոստյումները, որոնք կշռում էին ավելի քան **70** կիլոգրամ, նրանց շատ թեթև էին թվում:



Արեգակը երեկոյան



Արեգակը լուսավորում է արեգակառումի ֆոտոսֆերան (ՖՕՏՕ): Տեսանելի են միայն գունազուրկ երեսները:



Շիր Կարթիկի կենտրոնի լուսանկարը, որն արվել է Բրազիլիայում **Բ. Քաֆրեշի** կողմից: Աջ կողմում երևում է Հարավային խաչ հաստատությունը:



Աստղաբազուկ ֆիշեր



Աստղերը մեր Արեգակի շուրջը կազմում են Բնույնը: Բնույնը շատ տարբերակներ ունի, սակայն մեզ երևում են միայն մեծերը: Բնույնը աստղերը նույն գույն չեն, ուղիտակ և կապույտ աստղերն ամենաջերմնու են, ուստի Արեգակի ջերմության օրինակը մենք ամենատաքն են:

Մի քանի հազար աստղ կառնվել են տեսնել անգնը աչքով: Շիր Կարթիկում էր օրն օրն փորձելով աստղերը փնջելու և աստղաբազուկները փնջելու:

Տեղեկություն N34

Այս գրքային գրքից է **2022** թվականին ԳրաքննաՍտանդարտային կոմիտեի (Փարիզի աստղաբազուկ ֆիշեր) կողմից: Այն նվիրված է նրա հեղափոխությանը: Կոմիտեի անդամները արդիվ են ուղարկում Արեգակի կողմից:



Ֆիլմեր

Անլիլիան անլիլիանը և Եվրոպական անլիլիանը
 Ֆիլմերի ցուցակը
 Լուսնի ֆիլմերի ցուցակը
 Լուսնի ֆիլմերի ցուցակը
 Լուսնի ֆիլմերի ցուցակը
 Լուսնի ֆիլմերի ցուցակը



Արեգակը և Երկիրը



Արեգակը իրե գունը է:

Երբեմն նրա մակերեսին փոքր բռնկումներ են լինում, որոնք կարող են խախտել հեռահաղորդակցությունը Երկրի վրա:

Առանց Արեգակի Երկրի վրա կյանք չի կարող լինել: Նրանից են բոլորիս ստանում իրենց աճի համար անհրաժեշտ էներգիան և ապահովում մեզ սննդով և թթվածնով, որը մենք շնչում ենք: Արեգակի լույսը Երկիր է հասնում **8** րոպեում:

Երկրի իմ նկարը



Այս գրքի հեղափոխական ներկայացված թեմաների մասին ավելին իմանալու համար այցելե՛ք <http://www.zemur.org>

Գրքերից Արեգակը, Աստղերը, Բնույնի աստղաբազուկները, Լուսնի ֆիշերը
 T.M.A.P. Creative Commons

