

Дети с большим трудом открыли книгу в нужном месте, так она была тяжела и неудобна. Вика усердно помогала брату перекидывать страницы толстого тома.

– «Уга», «Увидок»... Дальше, дальше, ещё листаем. Вот, Ваня, «Ур», – Вика ткнула пальцем в колонку текста, – «Урак».

– О! А что такое Урак? – спросила с любопытством Алиса. – Космическое обзывательство?

– Урак? – Вике тоже стало любопытно. – Здесь сказано, что Урак в переводе с хмаркского – «водяная лента», название великой реки народа хмарков с планеты Грава. Это река золотого цвета благодаря оттенку водорослей, покрывающих её дно. Урак населяет 205 видов пресноводных существ и 586 видов растений. Видишь, Алиса, какая бесценная информация!

Дети перевернули ещё несколько страниц.

– Вот! – Ваня нашел слово первым: «Урум – четвёртая от Галбо планета созвездия Ксема – триста восемь. Крупнейшая из планет галбийской группы. Является домом для 1856 биологических видов, включая три расы существ с относительно развитым сознанием». Читать дальше?

– Галбо, – задумчиво произнесла Вика. – Это их солнце, наверное.

– Ну да, – согласился Ваня. – Там Галбо урумскому ничего не угрожает? Может, и его спасём, раз уж будем поблизости?

– Не смешно, Ваня, – ответила серьёзная Вика.

– Читай, Ваня, дальше, – попросила Алиса.

– Здесь написано, что Урум образовался сразу после большой вспышки. Наверное, это тот взрыв Плюса и Минуса, о котором говорил Стотысяч. Дальше идёт история, строение, химический состав Урума.

– О! То, что надо, – остановила брата Вика. – Читай про химический состав. Это может нам пригодиться.

– «Масса Урума...» – углубился в чтение мальчик. – Куча цифр. Пропустим, а то непонятно. Так, дальше: «Урум состоит в основном из железа, кислорода, кремния, магния, серы...» Вроде все вещества знакомые.

– Урум, наверное, похож на нашу Землю, – сообразила Вика.

– Ещё написано о строении Урума, но тут какие-то иностранные буквы, такие мы ещё в школе не проходили.

– Да, – огорчённо сказала Вика, – у нас во втором классе тоже ещё не всё рассказывают. Конечно, больше, чем в первом, но пока не всё. Давай, Ваня, пропустим химический состав.

– Тогда дальше, – Ваня повёл указательный палец вниз по колонке с буквами. – «Урум, как и другие планеты галбийской группы, имеет слоистое внутреннее строение. Он состоит из твёрдых силикатных оболочек и металлического ядра. Внешняя часть ядра жидкая...» Вика, ты понимаешь это? Здесь есть картинка, будто отломили кусок планеты. Все слои нарисованы.

