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.

