



Как Земля вращается вокруг Солнца, так и Солнечная система вращается вокруг центра Галактики, причём она движется со скоростью в 220-240 километров в секунду.



12 апреля 1961 года человек впервые покорил космос.

По порядку все планеты назовет любой из нас.
 Раз Меркурий, два Венера, три Земля, четыре Марс.
 Пять Юпитер, шесть Сатурн, Семь Уран, за ним Нептун.

Самой холодной планетой Солнечной системы является Уран.

Знаете ли вы, что между Землёй и Луной поместились бы все остальные планеты Солнечной системы.

Знаете ли вы, что среди всех планет Солнечной системы наименее изучены Уран и Нептун.
 Знаете ли вы, что на Европе, одном из спутников Юпитера, воды больше, чем на Земле.

Солнечная система образовалась около 4,57 миллиардов лет назад.

Кольца есть не только у Сатурна, но и у всех остальных планет-гигантов — Юпитера, Урана и Нептуна.



СТАРТ

Правила игры:

В игру играют от 2 до 6 игроков.
Первым ходит самый младший игрок.

Игроки по очереди бросают кубик и делают столько шагов,
сколько точек выпало на кубике.

На поле встречаются знаки, которые обозначают:



- игрок пропускает следующий ход.



- игрок ходит ещё раз.



- игрок делает ход назад на одну клетку.



- игрок делает ход вперёд на одну клетку.



- игрок переходит на клетку, на которую указывает стрелка.

