|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | **2.** |  | | | |  |  |  |  |  |
|  | | | |  |  | | | **4.** |
|  | | | |  |  | **3.** |  |  |
|  | | **К** | **1.О** | **С** | **М** | **О** | **Н** | **А** | **В** | **Т** |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **5.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  | | | **6.** |  |  |  |  |  |

1.Изогнутая линия , по которой объект движется в космическом пространстве. (орбита)

2.Планета Солнечной системы. (Марс)

3.Первый космический корабль с человеком на борту. (Восток)

4. Одежда космонавта. (скафандр)

5. Беспилотный космический аппарат. (спутник)

6. Космический летательный аппарат. (рекета)