**Практико-ориентированное задание**

Используя карту №3 и знания, полученные в ходе урока, решите географически-космический кроссворд.

***По вертикали:***

1. Вертикальная линия, которая проходит перпендикулярно экватору.

2. Величины, определяющие положение определённой точки на земной поверхности, – географические…

4. Город, недалеко от которого приземлился Юрий Алексеевич Гагарин после полёта в космос 12 апреля 1961 года. Географические координаты: 51° с. ш.; 46° в. д.

***По горизонтали:***

3. Город, в котором основоположник теоретической космонавтики Константин Эдуардович Циолковский провёл 29 лет своей жизни. Географические координаты: 54° с. ш.; 37° в. д.

4. Условная линия, которая делит Землю на Северное и Южное полушария.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |