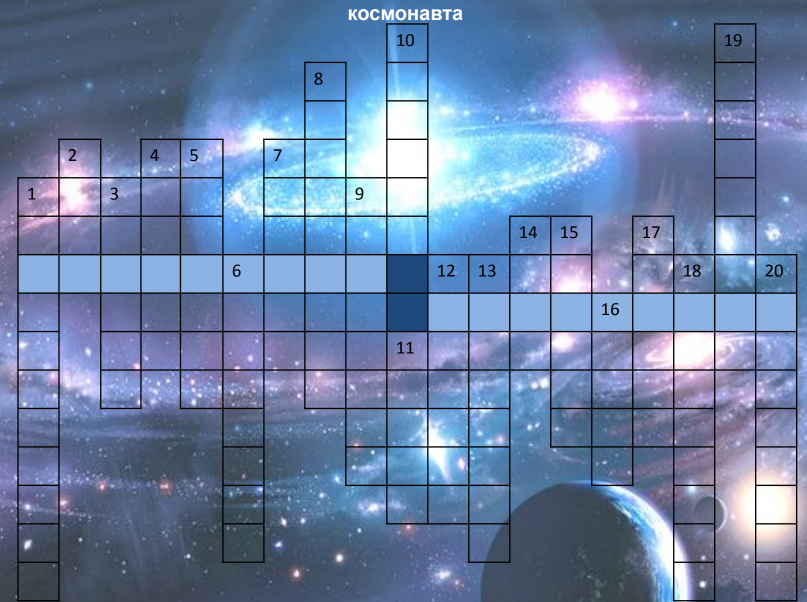
Кроссворд на тему «Космос»

Разгадав все слова, в выделенных клетках вы прочтете имя и фамилию первой женщины-



Вопросы к кроссворду «Космос»

- 1. Состояние легкости, которое наступает при полете в ракете или космической скорости (невесомость).
- 2. Естественный спутник Земли (Луна).
- 3. Самая близкая к нам звезда (Солнце).
- 4. Это малые тела Солнечной системы, назван которых можно пережети как «косматые звезды» (кометы).
- 5. Громадный и холодный шар, сам светитьс ет и виден лишь по тому, что его освещает звезда (планета).
- 6. Инструмент для астрономических наблюдения (телескоп).
- 7. Так называется космическая «дорога» кораблей, спутников, планет (орбита).
- 8. Звездная страна, где находится бесчисленное количество звездных городов-галактык (Вселенная).
- 9. Космическая одежда космонавтов, которую иногда называет «мяжой кабиной» (скафандр).
- 10. Самая большая планета (Юпитер).
- 11. Единственная планета Солнечной системы, на которой есть и суша, и вода (Земля).
- 12. «Звездная собака» (Стрелка).
- 13. Самая близкая к Солнцу планета (Меркурий).
- 14. «Красная» планета (Марс).
- 15. Огромный, огненный шар, который излучает во все стороны свет (звезда).
- 16. Это название космического корабля, на котором втают американцы («Шаттл»).
- 17. Летательный ансамбль, который может двигаться в воде, воздухе, космосе (ракета).
- 18. Место, откуда отправляются в дальнюю дорогу космические корабли (космодром)
- 19. Так называется специальность людей, которые летают на космических кораблях (кос вт).
- 20. Звездный «городок», в котором живут звезды и планеты (Галактика).

Валентина Терешкова – имя и фамилия первой женщины-космона та.

