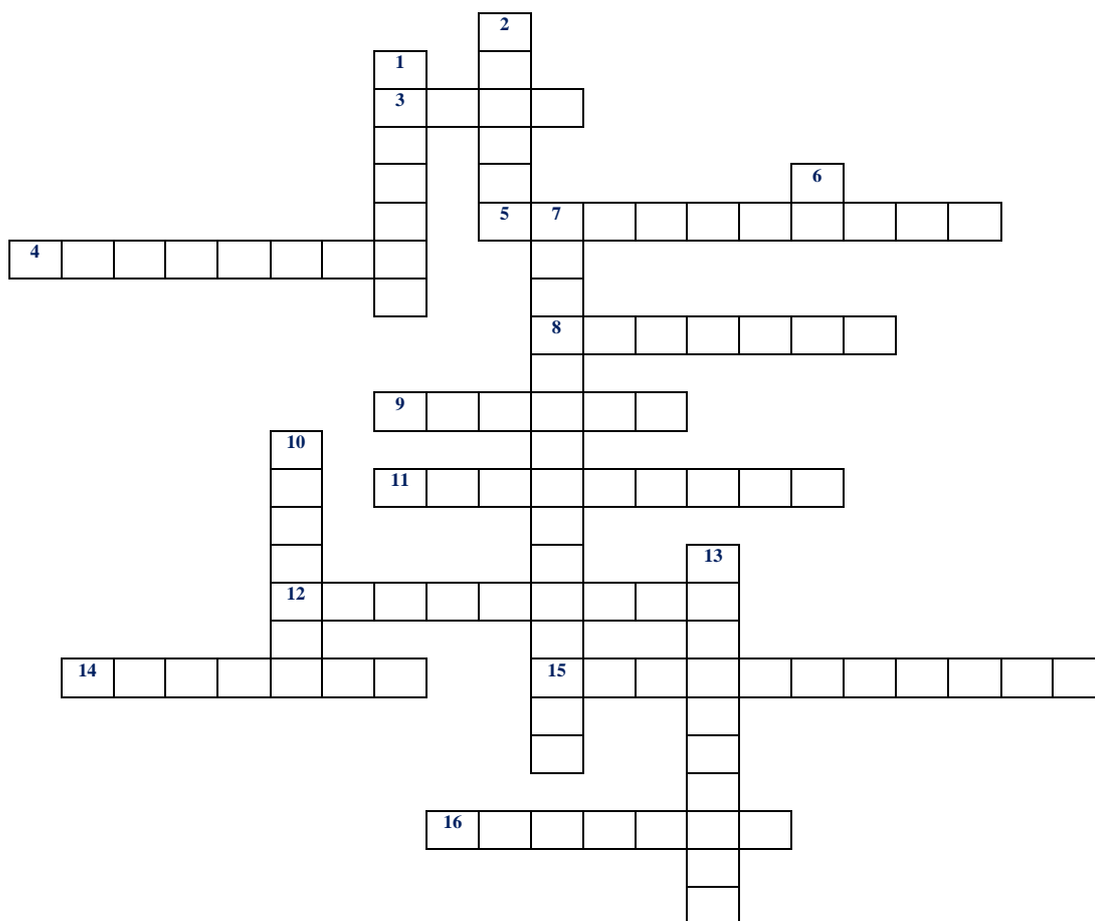


КРОССВОРД «КОСМИЧЕСКИЙ ЭРУДИТ»



По горизонтали:

3. На поверхности какого небесного тела встречаются такие названия: море Спокойствия, океан Бурь, болото Сна?
4. Труба из металла, которая имеет прямоугольное сечение, чаще всего это парная деталь — для задней и передней части (элемент крыла самолета)
5. Наука о Вселенной, изучающая расположение, движение, структуру, происхождение и развитие небесных тел и систем.
8. Самый большой спутник нашей Солнечной системы.
9. Назовите планету Солнечной системы с самым коротким днем.
11. Наука о безопасном вождении судов, самолётов, космических аппаратов.
12. Первая в мире женщина-космонавт.
14. Рулевое колесо самолета.
15. Кого называли «отцом русской космонавтики»?
16. Кто был первым человеком, совершившим полёт в космос?

По вертикали:

1. Село, в котором родился Ю. А. Гагарин.
2. На поверхности какой планеты Солнечной системы самая высокая температура?
6. Самое вулканически активное тело Солнечной системы.
7. Как называется процесс падения объектов в Черную дыру, сопровождающийся большим растяжением их по вертикали и горизонтали?
10. Город, в котором Ю. Гагарин учился в индустриальном техникуме.
13. Наука о движении тел, брошенных в пространстве, основанная на физике и математике.