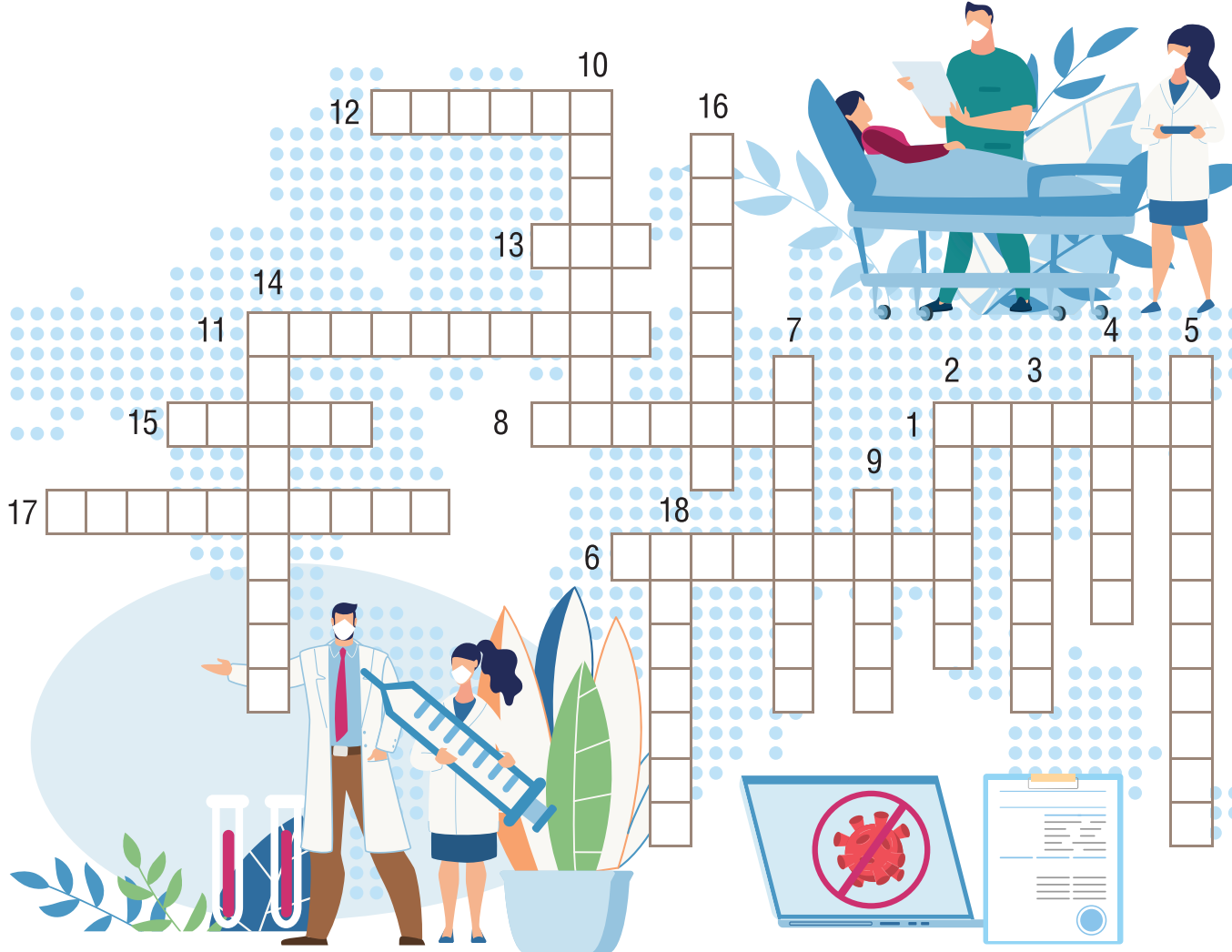




КРОССВОРД «КОРОНАВИРУС В НАШЕЙ ЖИЗНИ»



Ответы

По горизонтали:

1. Чистота. 2. Антитела. 3. Ультиматум. 4. Альтернатива. 5. Бактерии. 6. Геном. 7. Капитан. 8. Ультрам. 9. Ультиматум. 10. Альтернативный. 11. Ультиматум. 12. Ультиматум. 13. Ультиматум. 14. Ультиматум. 15. Ультиматум. 16. Ультиматум. 17. Ультиматум. 18. Ультиматум.

По вертикали:

1. Ультиматум. 2. Ультиматум. 3. Ультиматум. 4. Ультиматум. 5. Ультиматум. 6. Ультиматум. 7. Ультиматум. 8. Ультиматум. 9. Ультиматум. 10. Ультиматум. 11. Ультиматум. 12. Ультиматум. 13. Ультиматум. 14. Ультиматум. 15. Ультиматум. 16. Ультиматум. 17. Ультиматум. 18. Ультиматум.

По горизонтали:

1. Безвредное вещество, приготовленное в виде лекарства, но не обладающее лечебными свойствами и проявляющее свой эффект в результате самовнушения пациента. 6. Сопротивляемость организма, способность организма противостоять и бороться с инфекциями. 8. Медицинский препарат, обеспечивающий организму появление приобретённого иммунитета к конкретному заболеванию. 11. Лицо, испытатель медицинского препарата. 12. Можно носить на голове, а можно быть носителем. 13. Отросток у вируса, который виден в микроскоп. 15. Защищает от вирусов, надевается на лицо. 17. Антисептическое средство для рук.

По вертикали:

2. Белок, вещество, молекулы которого состоят из остатков аминокислот. 3. Любое вещество, которое организм рассматривает как чужеродное или потенциально опасное и против которого организм обычно начинает вырабатывать собственные антитела. 4. Направление движения или название научного центра. 5. Научный город в Сибири. 7. Комплекс ограничительных и режимных противоэпидемических мероприятий, направленных на ограничение контактов инфицированного. 9. Чистая культура бактерий, грибов, вирусов и иных микроорганизмов, выделенная из определенного источника и идентифицированная по тестам современной классификации. 10. Вырабатываются организмом для нейтрализации клеток патогенов (бактерий, вирусов). 14. Безопасное расстояние между двумя объектами. 16. Способность чувствовать разные запахи. 18. Стойкое изменение генома, в результате которого вирус приобретает новые свойства.