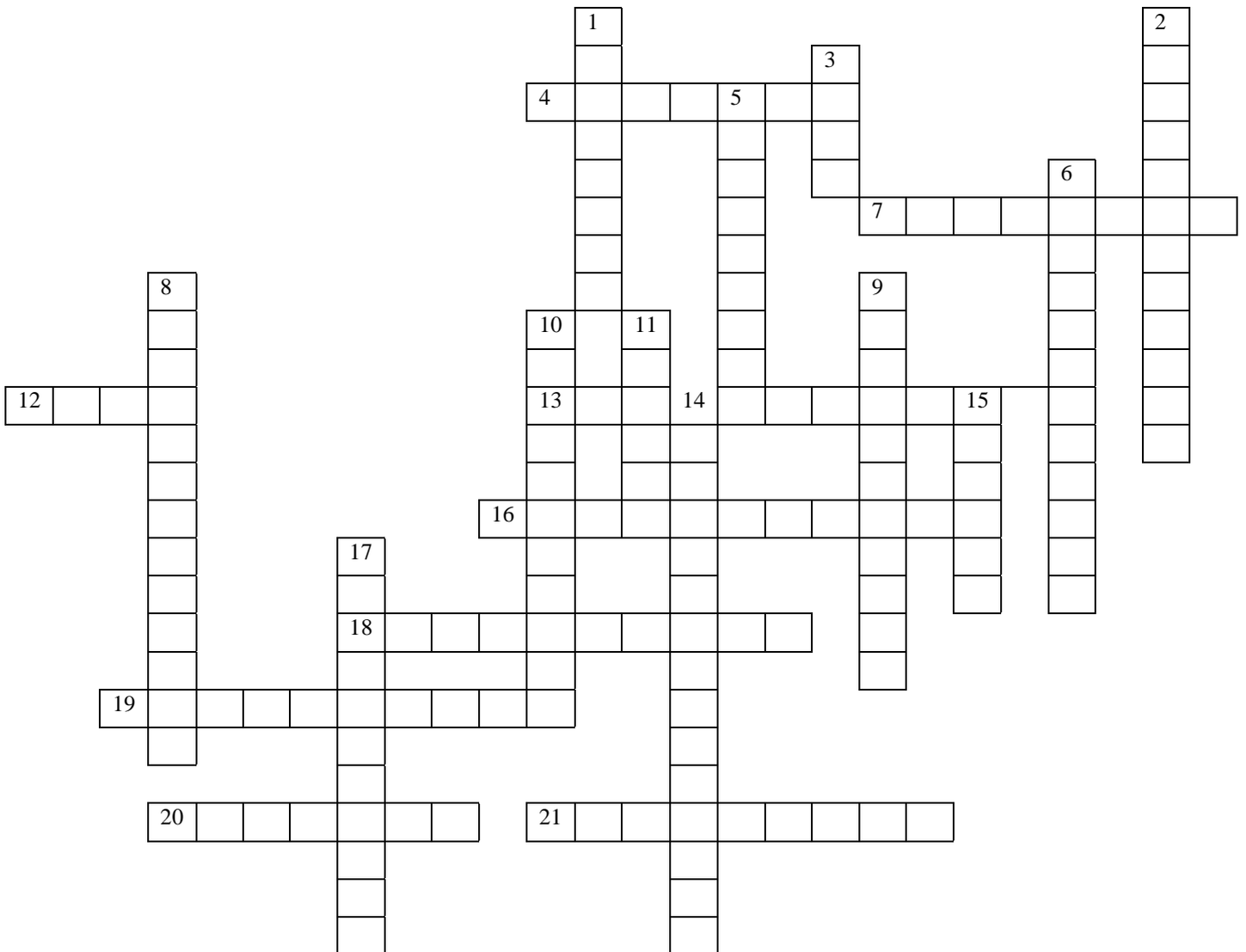


Кроссворд по разделу 2.

Информация и информационные процессы.



По горизонтали:

4. Информация обладает этим свойством, если ее достаточно для понимания ситуации и принятия решения.
7. Количество символов, образующих некоторый алфавит.
12. Заменитель объекта, позволяющий передающему информацию вызвать в сознании принимающего информацию образ объекта.
13. Информация обладает этим свойством, если она важна, существенна для настоящего времени.
16. Код, содержащий в кодовых комбинациях разное число символов.
18. Информация обладает этим свойством, если она позволяет получателю решать стоящие перед ним задачи.
19. Сигнал, принимающий конечное число значений.
20. Конечный набор отличных друг от друга символов (знаков), используемых для представления информации.
21. Для человека это содержание сигналов, которые он получает из различных источников.

По вертикали:

1. Алфавит, содержащий два символа.
2. Языки, используемые для общения людей.
3. Величина, равная восьми битам.
5. Целенаправленный процесс изменения содержания или формы представления информации.
6. Языки, применяемые специалистами в профессиональной деятельности.
8. Процесс преобразования информации из непрерывной формы представления в дискретную.
9. Код, содержащий в кодовых комбинациях одинаковое число символов.
10. Специальная программа, помогающая пользователю перемещаться по Всемирной паутине.
11. Минимальная единица измерения информации.
14. Характеристика двоичного кодирования, отражающая то, что с помощью двоичного кода может быть представлена любая информация на естественных и формальных языках, а также изображения и звуки.
15. Изменение физической величины, используемое для передачи данных.
17. Сигнал, принимающий бесконечное множество значений из некоторого диапазона