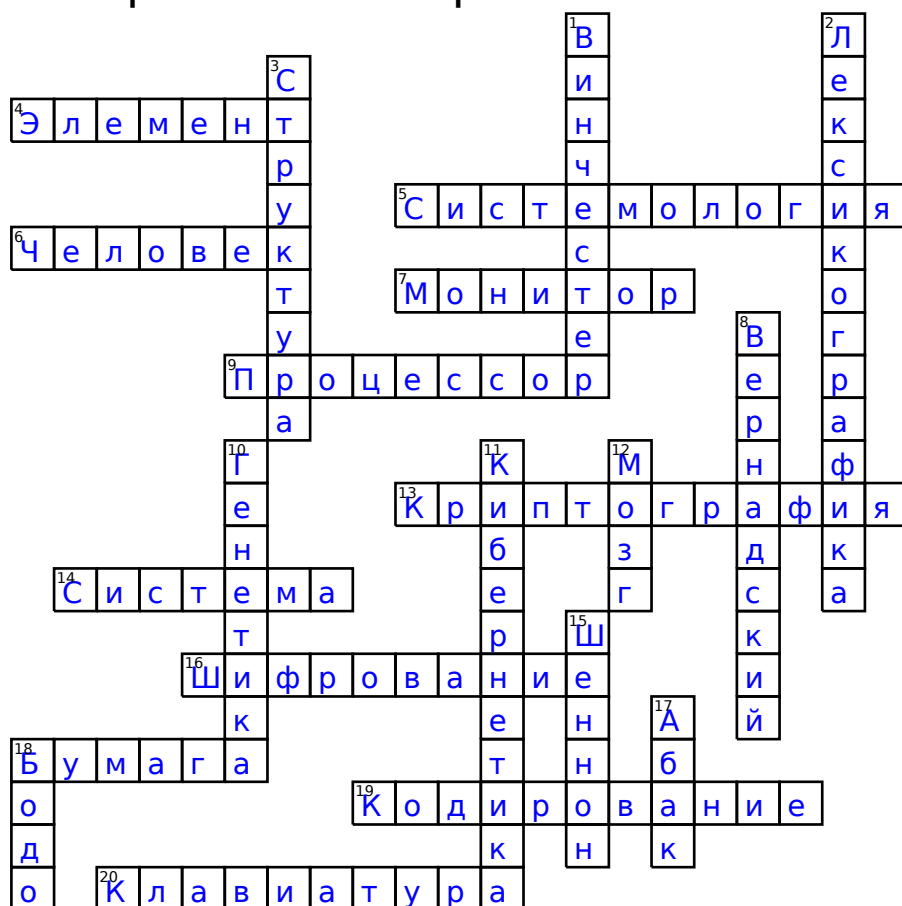


Информационные процессы в системе

Кубасова Галина Михайловна

Контроль качества знаний учащихся – одна из задач, стоящих перед каждым учителем. На информатику в учебном плане отводится недостаточно времени для того чтобы провести устный опрос. Поэтому учитель обычно отдает предпочтение методам, позволяющим оценить работу каждого ученика: самостоятельная работа, написание программы, тестирование по отдельным темам на компьютере, проведение зачетов. На уроках возможны также короткие проверочные работы в виде решения кроссвордов. Этот метод проверки – дополнение к известным приемам контроля.



- По горизонтали
- 4 Состав системы
 - 5 Наука о системах
 - 6 Исполнитель обработки
 - 7 Объект в подсистеме компьютер
 - 9 Мозг копыютера
 - 13 Наука шифрования
 - 14 Сложный объект
 - 16 Скрытый смысл
 - 18 Современный носитель информации
 - 19 Процесс представления информации
 - 20 Устройство ввода информации

- По вертикали
- 1 Пакет магнитных дисков
 - 2 Разбиение данных на блоки
 - 3 Порядок связей в системе
 - 8 Русский ученый создал учение о биосфере
 - 10 Наследственная информация
 - 11 Исследует информационные процессы в системах управления
 - 12 Управляющая система
 - 15 Теория информации, ученый
 - 17 Первый компьютер
 - 18 Равномерный телеграфный код