

**ГБОУ СПО МО «Магаданский политехнический техникум»**

**Внеклассное мероприятие  
Викторина «Информатика и логика»**

Разработчик: преподаватель МПТ Кропачева Т.Е.

2014

## Задание 1. Ключворд «Устройства ввода и вывода информации»

Задание: расшифруй фразу, ключевые слова даны ниже



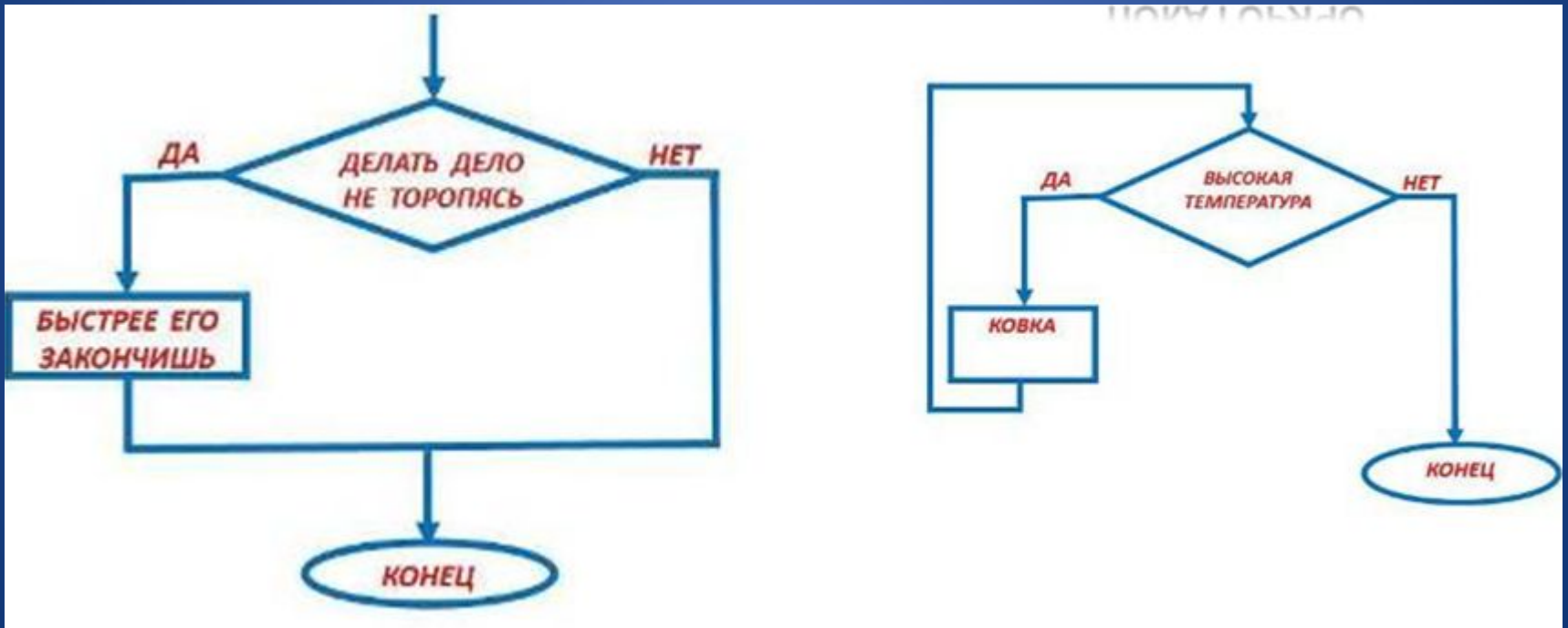
19	18	8	18	22	18	8	6	17	20	12	18
1	21	2	8	15	17	21	2	4	3		

**Ключевые слова:**

5	7	3	4	6	3	2	1	8	3	Устройство ввода информации
10	13	15	17	9	2	6	5	Устройство ввода информации (манипулятор)		
14	12	11	16	Устройство ввода информации (манипулятор)						
19	8	6	20	2	18	8	Устройство вывода информации на бумагу			
19	7	15	2	2	18	8	Устройство вывода информации			
10	6	21	19	7	18	17	Устройство вывода информации			
6	20	2	18	8	22	18	17	21	Способ взаимодействия между пользователем и ПК	

## Задание 2. Пословицы «Алгоритмы»

Задание: сформулируйте известные русские пословицы по их блок-схемам

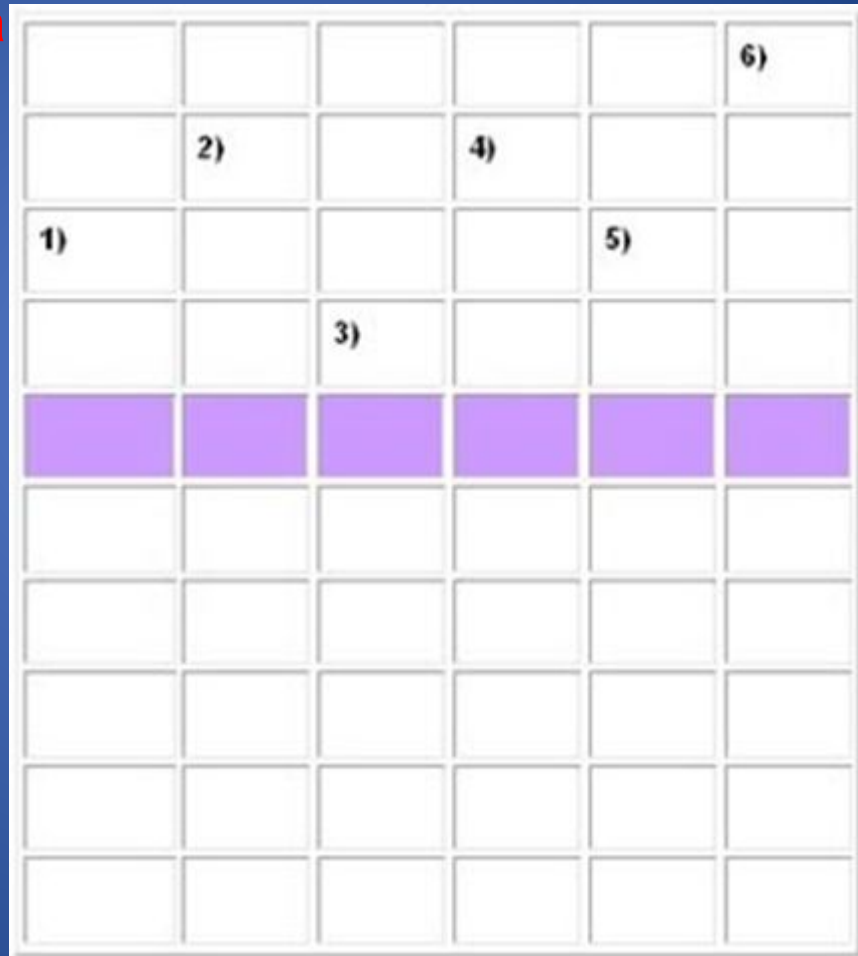


## Задание 3. Кроссворд «Архитектура ЭВМ»

Задание: разгадайте кроссворд. Ответы записываются строго сверху вниз, вопросы представляют собой анаграммы, **ключ кроссворда**

### Вариант 1.

1. ОКСИДДОВ
2. БАКА
3. ТАЙБ
4. НИРПРЕТ
5. МЕХСА
6. РОГМТИЛА





## Задание 4\*. Ключворд «Устройства ввода и вывода информации»

Задание: прочитай пословицу и запиши ее. Ключ к шифру – таблица умножения

	14	8	21	18	32		
	28	16	18	24	36	8	
	27	48	7	28	9	54	
				7			
35	8	18	16	40	8	27	7
		54	48	45	42		

<u>х</u>	7	8	9
1	А	Е	И
2	<u>З</u>	О	Л
3	М	Н	К
4	С	<u>Ю</u>	<u>Ц</u>
5	Ч	В	У
6	Д	<u>Р</u>	Т