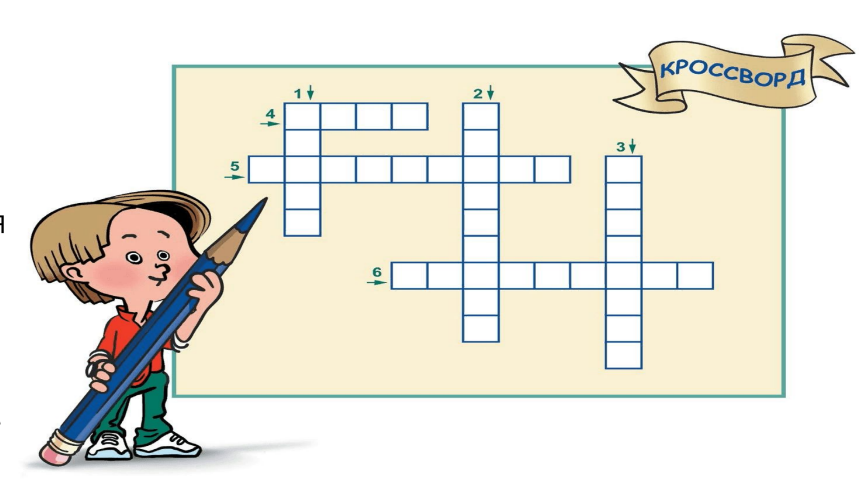
KPOCCBOPΔ B MS EXCEL.

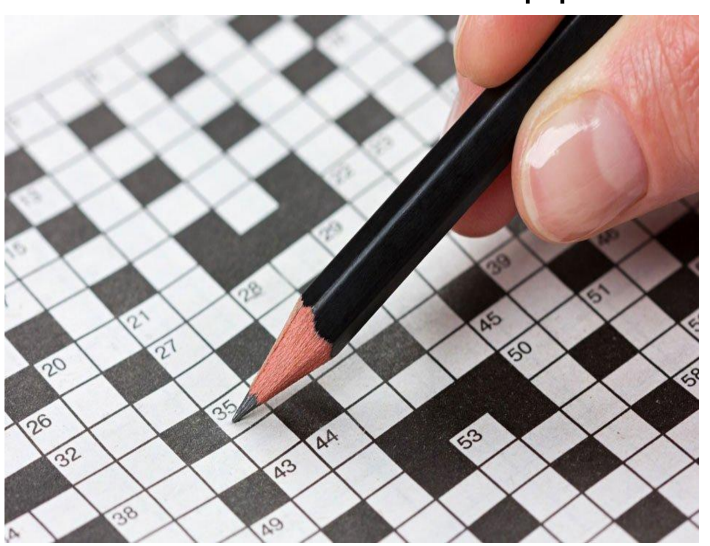
ЧТО ТАКОЕ КРОССВОРД?

Кроссворд — это игра, состоящая в разгадывании слов по определениям. К каждому слову даётся текстовое определение, в описательной или вопросительной форме указывающее некое слово, являющееся ответом.



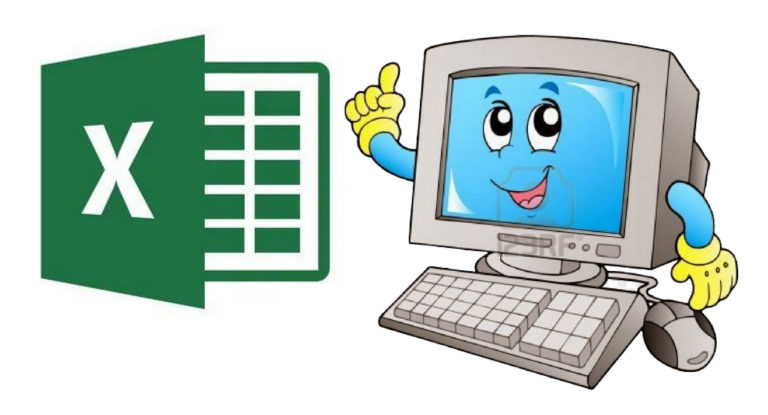
ЦЕЛИ НАШЕГО КРОССВОРДА.

- Проверка знаний.
- Получение знаний.
- •Пробуждение интереса к будущей профессии.



ПАРА СЛОВ О НАШЕМ КРОССВОРДЕ.

Наш кроссворд был создан в MS Excel на тему «Информатика».

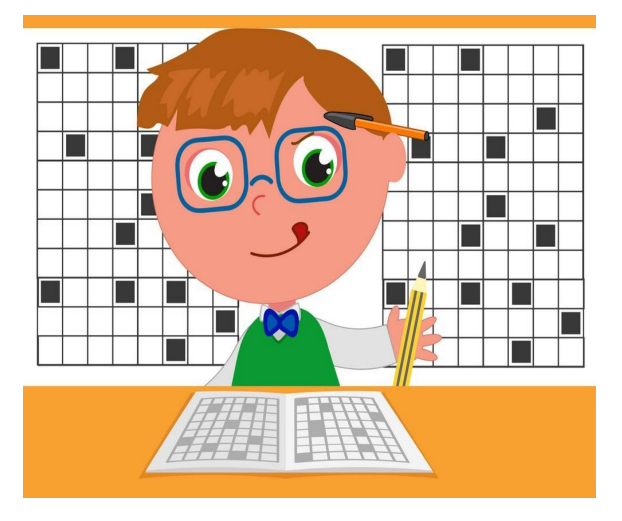


КАК РАБОТАЕТ НАШ КРОССВОРД.

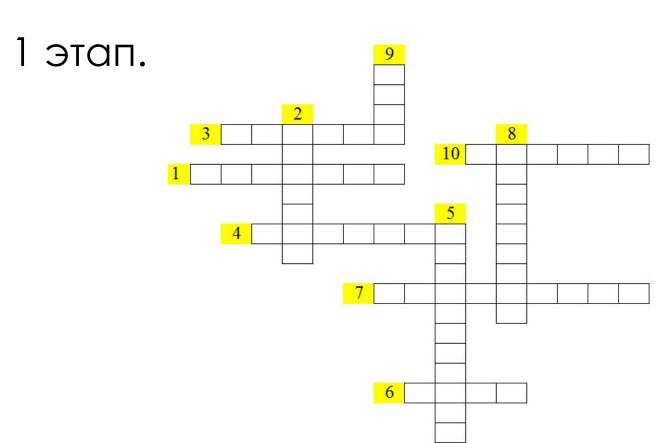
						9													
						M													
						ы													
			2			Ш									По вертикали:				
3	п	а	M	Я	Т	ь				8	3				2. Устройство для вывода визуальной информ	мации.			
	8		0					10) C	к	а	Н	е	p	5. Наука, изучающая способы хранения, пере	дачи, обработки информации.			
1 п	р	И	н	Т	е	р				0					8. Универсальное ус-во для обработки, хранения и предачи информации.				
			И					5	5	M					9.Ус-во для ввода графической информации.				
			Т					И		П					По горизонтали:				
	4	1 к	0	Л	0	Н	е	н		ь					1. Устройство для вывода графической и текс	товой информации			
			p					ф		ю					3. Устройство для хранения информации.				
								0		Т	iss				4. Ус-во для вывода звуковой инофрмации.				
					7	С	р	р	ц	е	С	С	0	р	6.Носитель информации.				
								M		p					7. Ус-во для обработки информации.				
								а		.414-					10. Ус-во для ввода информации с листа бума	аги и т.д.			
								Т											
								И											
						6	Д	К	С	К	19			Пра	ЛЬНЫХ ОТВЕТОВ:				
								а						Bau	оценка:				

ОСОБЕННОСТИ НАШЕГО КРОССВОРДА.

Наш кроссворд поможет вам узнать много нового о сфере информатики, расширить свой кругозор. Человек, который часто решает кроссворды, умеет строить логические цепочки намного лучше сверстников, которые не тренируют свой мозг такими упражнениями.



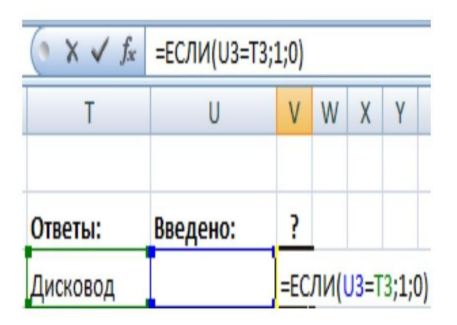
ЭТАПЫ СОЗДАНИЯ НАШЕГО КРОССВОРДА.

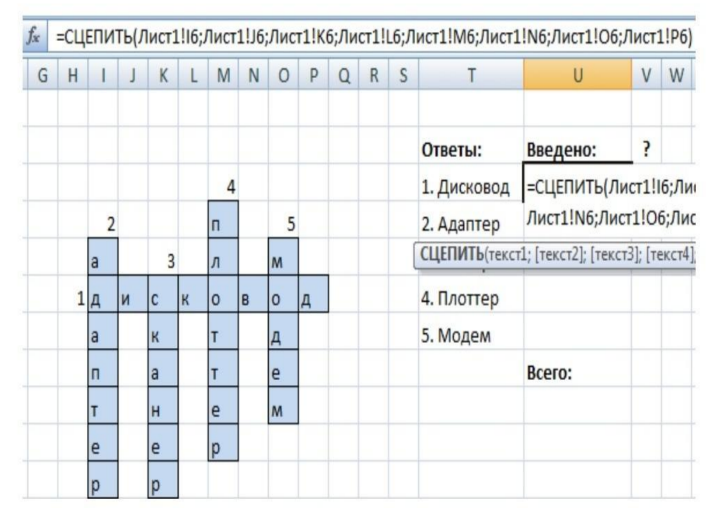


- 1. Устройство для вывода графической и текстовой информации.
- 2. Устройство для вывода визуальной информации.
- 3. Устройство для хранения информации.
- 4. Устройство для вывода звуковой информации.
- 5. Наука, изучающая способы хранения, передачи, обработки информации.
- 6. Носитель информации.
- 7. Устройство для обработки информации.
- 8. Универсальное устройство для хранения, обработки, передачи информации.
- 9. Устройство для ввода графической информации.
- 10. Устройство для ввода информации с листа бумаги, плёнки.

ЭТАПЫ СОЗДАНИЯ НАШЕГО КРОССВОРДА.

2 этап.





ЭТАПЫ СОЗДАНИЯ НАШЕГО КРОССВОРДА.

3 этап.

Добавляем кнопки.

Правильных ответов:	Очистить ответы
Ваша оценка:	Показать оценку

