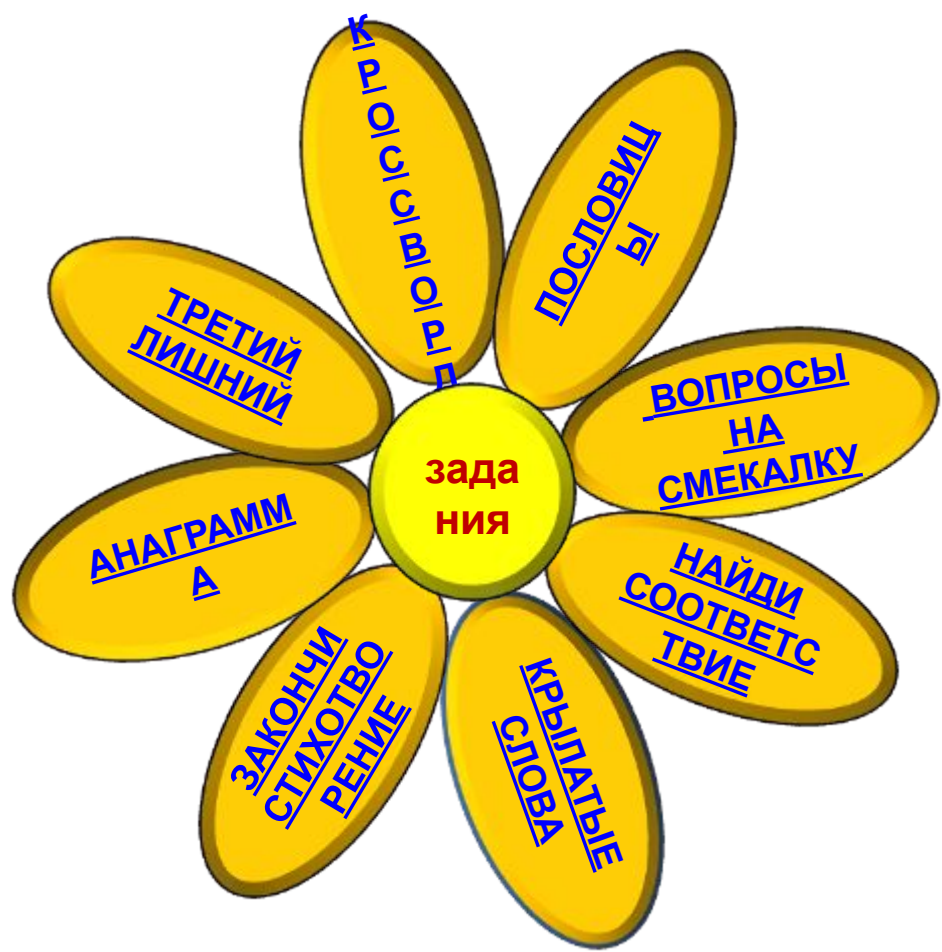
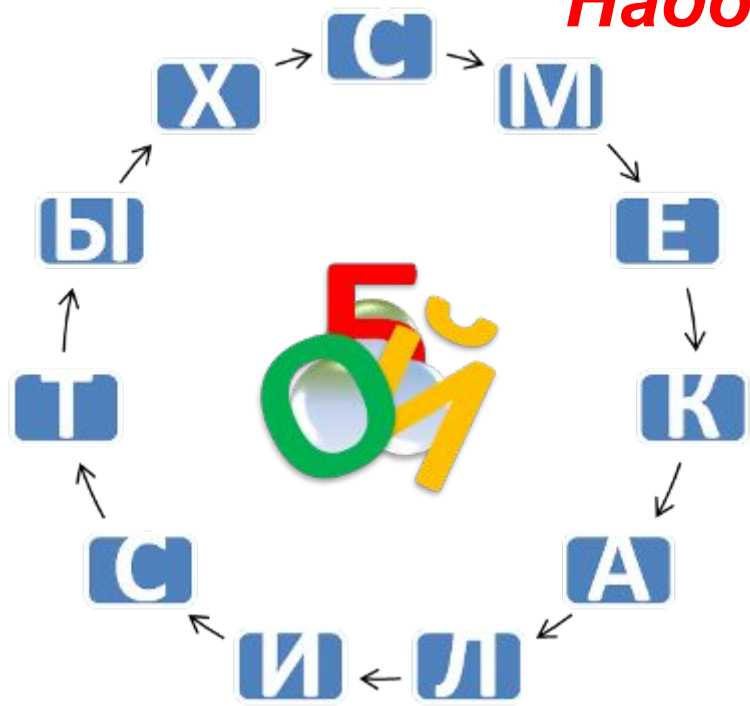


«Учиться можно только весело...

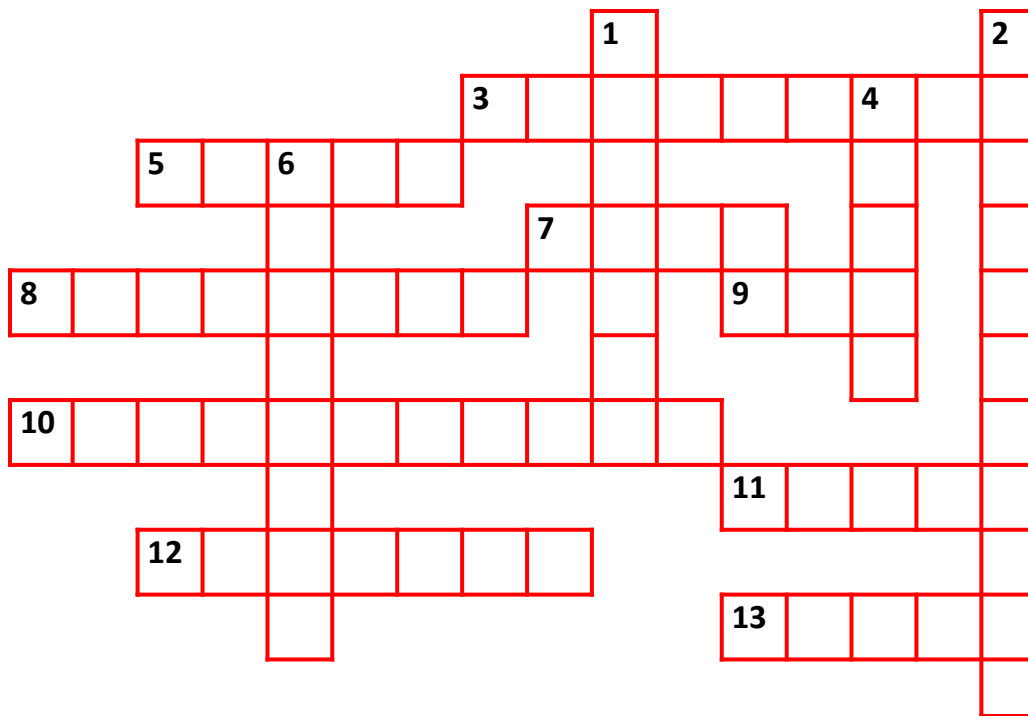
Чтобы переваривать знания,

Надо поглощать их с аппетитом»

А. Франс



КРОССВОРД



ЗАКОНЧИ СТИХОТВОРЕНИЕ

**ВПРАВО, ВЛЕВО, ВВЕРХ И ВНИЗ
ВЫПОЛНЯЕТ БЕЗ КАПРИЗ.
ТАК И СКАЧЕТ КАК ЗАЙЧИШКА
ПО ЭКРАНУ ЛОВКО **МЫШКА****

**НЕ ОСТАВИТ БЕЗ ОТВЕТОВ,
ТЕЛЕВИЗОР УМНЫЙ ЭТОТ,
ЗАДАВАЙ ВОПРОС БЫСТРЕЙ
И СМОТРИ-КА НА ДИСПЛЕЙ**

**КАК ЗАПРАВСКИЙ ЭРУДИТ
ОН ЛЕГКО РУКОВОДИТ
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫМ ПРОЦЕССОМ
УМ КОМПЬЮТЕРА - ПРОЦЕССОР**

**ЧТОБЫ МЫСЛЬ НЕ ПОТЕРЯТЬ,
НУЖНО В ФАЙЛ ВСЁ ЗАПИСАТЬ,
А ПОТОМ БЕЗ ВСЯКОЙ СПЕШКИ
В ПАПКЕ СОХРАНИТЬ НА **ФЛЕШКЕ****

**НА ВОПРОСЫ ДАСТ ОТВЕТ
НАШ ПОМОЩНИК - ИНТЕРНЕТ.
ПИСЬМА БЫСТРО ПОЛУЧАЕМ,
К ТЕЛЕФОНУ ПОДКЛЮЧАЕМ
ВЕЩЬ, ИЗВЕСТНУЮ НЕ ВСЕМ!
НАЗЫВАЕТСЯ **МОДЕМ****

**ОН РЕШАЕТ ВСЕ ПРОБЛЕМЫ
И СОДЕРЖИТ МИКРОСХЕМЫ.
ДЛЯ КОМПЬЮТЕРА – КАК БОГ,
ЛУЧШИЙ ДРУГ - СИСТЕМНЫЙ БЛОК**

**ВДРУГ НА БЕЛЕНЬКОМ ЛИСТОЧКЕ
ПОЯВЛЯТЬСЯ СТАЛИ ТОЧКИ,
СТРОКИ ВЫРОСЛИ ИЗ СЛОВ.
ВОТ И ТЕКСТ УЖЕ ГОТОВ.
ОЧЕНЬ БЫСТРО, СЛОВНО СПРИНТЕР
НА ПЕЧАТЬ ВЫВОДИТ **ПРИНТЕР****

**КНОПОЧКИ НА НЕЙ ВСЕГДА
НАЖИМАЕМ БЕЗ ТРУДА.
ДА И ПАЛЬЦАМ ФИЗКУЛЬТУРА
ЭТО ВОТ - **КЛАВИАТУРА****



АНАГРАММА

РЕШИТЕ АНАГРАММЫ. ЕСЛИ ВЫ СДЕЛАЕТЕ ВСЕ ПРАВИЛЬНО, ТО В ДИАГОНАЛИ ВТОРОГО
КВАДРАТА СОБЕРЕТСЯ ЕЩЕ ОДНО СЛОВО

| | | | |
|---|---|---|---|
| З | Л | Ш | Ю |
| К | Д | С | И |
| Н | М | Ю | Е |
| А | А | Б | З |

| | | | |
|---|---|---|---|
| Ш | Л | Ю | З |
| Д | И | С | К |
| М | Е | Н | Ю |
| Б | А | З | А |

| | | | |
|---|---|---|---|
| Е | С | Т | Ь |
| Т | Т | К | А |
| Л | А | Ф | Й |
| О | Т | П | Р |

| | | | |
|---|---|---|---|
| С | Е | Т | Ь |
| Т | А | К | Т |
| Ф | А | Й | Л |
| П | О | Р | Т |



КРЫЛАТЫЕ СЛОВА

1. «ВСЁ ВРУТ КАЛЕНДАРИ»

- А) ПРОВЕРКА НАЛИЧИЯ В ПРОГРАММЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕДУР И ФУНКЦИЙ
- Б) ДАТА НА КОМПЬЮТЕРЕ – 26 ОКТЯБРЯ 1849 *
- В) ПРОВЕРКА ДИСКЕТЫ НА НАЛИЧИЕ ВИРУСОВ

2. «ПОДАЛЬШЕ ПОЛОЖИШЬ - ПОБЛИЖЕ ВОЗЬМЕШЬ»

- А) РЕЗЕРВНОЕ КОПИРОВАНИЕ ПРОГРАММЫ НА ДИСКЕТУ
- Б) РАЗМЕЩЕНИЕ ФАЙЛА В ПАПКЕ, ВЛОЖЕННОЙ В ДРУГУЮ ПАПКУ *
- В) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПЕРАТОРОВ ПРОГРАММЫ ВО ВЛОЖЕННЫХ ЦИКЛАХ

3. «ВОЗМУТИТЕЛЬ СПОКОЙСТВИЯ»

- А) ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ НА КОМПЬЮТЕРЕ
- Б) АНТИВИРУСНАЯ ПРОГРАММА
- В) КОМПЬЮТЕРНЫЙ ВИРУС *

4. «А ЛАРЧИК ПРОСТО ОТКРЫВАЛСЯ»

- А) ПРОГРАММИСТОМ НАЙДЕНА ПРИЧИНА НЕПРАВИЛЬНОГО РЕЗУЛЬТАТА РАБОТЫ ПРОГРАММЫ *
- Б) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ПРОГРАММЕ РЕКУРСИИ
- В) БЫСТРОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ

5. «ВСЁ СВОЁ НОШУ С СОБОЙ»

- А) КОМПЬЮТЕР С ПРОЦЕССОРОМ ТИПА 286
- Б) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ПРОГРАММЕ ОПЕРАТОРОВ ПЕРЕХОДА
- В) КОМПЬЮТЕР ТИПА «НОУТБУК» *



ВОПРОСЫ НА СМЕКАЛКУ

1) ДИСКЕТА – ЭТО:

- А) ЖЁСТКИЙ ДИСК
- Б) ЛАЗЕРНЫЙ ДИСК
- В) ОПТИЧЕСКИЙ ДИСК
- Г) ГИБКИЙ ДИСК *

2) КАК НАЗЫВАЮТ УКАЗАТЕЛЬ МЕСТА НА ЭКРАНЕ?

- А) КУРСИВ
- Б) КУРСОР *
- В) КУРС
- Г) КУРСОВКА

3) КАК НАЗЫВАЮТ ВСЕ ТИПЫ И МОДЕЛИ ЭВМ, ПОСТРОЕННЫЕ НА ОДНИХ И ТЕХ ЖЕ НАУЧНЫХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ?

- А) ЭРА
- Б) ПОКОЛЕНИЕ *
- В) ЦИВИЛИЗАЦИЯ
- Г) ПОПУЛЯЦИЯ

4) КАК НАЗЫВАЕТСЯ ЧЕЛОВЕК , ЯВЛЯЮЩИЙСЯ РАБОТНИКОМ ИНФОРМАЦИОННОЙ СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ?

- А) ОВОЩЕВОД
- Б) ПЛОТНИК
- В) ЖУРНАЛИСТ *
- Г) СПОРТСМЕН

5) КАКАЯ ИЗ ЭТИХ ВЕЛИЧИН НЕ ОТНОСИТСЯ К ОБЛАСТИ ИНФОРМАТИКИ?

- А) КИЛОБАЙТ
- Б) МЕГАБИТ
- В) ТЕРАБАЙТ
- Г) КИЛОВАТТ *

1) ТОЧНОЕ И ПОНЯТНОЕ ПРЕДПИСАНИЕ ИСПОЛНИТЕЛЮ СОВЕРШИТЬ УКАЗАННУЮ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ КОМАНД, ЗАПИСАННОЕ НА ЯЗЫКЕ ПРОГРАММИРОВАНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ:

- А) ПРОГРАММОЙ *
- Б) АЛГОРИТМОМ
- В) КОДОМ
- Г) БЛОК-СХЕМОЙ

2) ПРОГРАММА, ВЫПОЛНЯЮЩАЯ СЖАТИЕ ФАЙЛОВ ДЛЯ БОЛЕЕ КОМПАКТНОГО ХРАНЕНИЯ ВО ВНЕШНЕЙ ПАМЯТИ - ЭТО:

- А) ДЕШИФРАТОР
- Б) ДЕФОРМАТОР
- В) ШИФРАТОР
- Г) АРХИВАТОР *

3) РИМСКАЯ СИСТЕМА СЧИСЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ:

- А) ПОЗИЦИОННОЙ
- Б) ПОЗИТИВНОЙ
- В) НЕПОЗИЦИОННОЙ *
- Г) ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ

4) КАКОЕ ИЗ ПРЕДЛОЖЕННЫХ СЛОВ ЯВЛЯЕТСЯ СИНОНИМОМ ИМЕНИ ФАЙЛА?

- А) ПАРАМЕТР
- Б) АТРИБУТ
- В) ИДЕНТИФИКАТОР *
- Г) ОПЦИЯ

5) КАКОЕ «АППЕТИТНОЕ» УСТРОЙСТВО ЕСТЬ У ПК?

- А) ПИЩЕБЛОК
- Б) БЛОК ПИТАНИЯ *
- В) ПОЛЕВАЯ КУХНЯ
- Г) ИНТЕРНЕТ-КАФЕ

1) КАК НАЗЫВАЮТ ВНУТРЕННЕЕ УСТРОЙСТВО КОМПЬЮТЕРА?

- А) ИНТЕРЬЕР
- Б) АРХИТЕКТУРА *
- В) АНАТОМИЯ
- Г) НАЧИНКА

2) КАКОЕ ИЗ УСТРОЙСТВ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ УСТРОЙСТВОМ ВВОДА ИНФОРМАЦИИ?

- А) МЫШЬ
- Б) ТРЕКБОЛ
- В) ГРАФИЧЕСКИЙ ПЛАНШЕТ
- Г) ПЛОТТЕР *

3) БЕЗ КРИСТАЛЛОВ КАКОГО УДИВИТЕЛЬНОГО ХИМИЧЕСКОГО ЭЛЕМЕНТА НЕ БЫЛО БЫ ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ?

- А) ЖЕЛЕЗО
- Б) МЕДЬ
- В) КРЕМНИЙ *
- Г) КАЛЬЦИЙ

4) КАК НАЗЫВАЮТ СОЗДАНИЕ ВТОРОГО ЭКЗЕМПЛЯРА ФАЙЛА, ПАПКИ, ФРАГМЕНТА ТЕКСТА?

- А) ДУБЛИРОВАНИЕ
- Б) РАСПРОСТРАНЕНИЕ
- В) РАЗМНОЖЕНИЕ
- Г) КОПИРОВАНИЕ *

5) КАК НАЗЫВАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ В ЗАПИСИ ЧИСЛА?

- А) РАЗРЯД *
- Б) ЗАРЯД
- В) ОБРЯД
- Г) НАРЯД

1) ЧТО БЫЛО ПЕРВЫМ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ У ЧЕЛОВЕКА?

- А) ЛИЦА
- Б) СПИЦЫ
- В) ПЯЛЬЦЫ
- Г) ПАЛЬЦЫ *

2) ПРОЕКТ АНАЛИТИЧЕСКОЙ МАШИНЫ С ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ СОЗДАЛ:

- А) П. НОРТОН
- Б) Ч.БЕББИДЖ *
- В) Г. ЛЕЙБНИЦ
- Г) Д. НЕЙМАН

3) КАКОЕ САМОЕ ГЛАВНОЕ И ПРИНЦИПИАЛЬНОЕ ОТЛИЧИЕ МАШИН РАЗНЫХ ПОКОЛЕНИЙ:

- А) БЫСТРОДЕЙСТВИЕ
- Б) ГАБАРИТЫ
- В) ЭЛЕМЕНТНАЯ БАЗА *
- Г) СТОИМОСТЬ

4) ФОРМА ОБЩЕНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ С КОМПЬЮТЕРОМ:

- А) ДИАЛОГ *
- Б) МОНОЛОГ
- В) БЕСЕДА
- Г) РАЗГОВОР

5) ЧТО МОЖНО НАЙТИ НА ЗАДНЕЙ СТЕНКЕ СИСТЕМНОГО БЛОКА КОМПЬЮТЕРА?

- А) НОРЫ
- Б) ДУПЛА
- В) БУДКИ
- Г) ГНЕЗДА *



1. АДРЕС – ЭТО...

- А) ПОРЯДКОВЫЙ НОМЕР БАЙТА ОПЕРАТИВНОЙ ПАМЯТИ
- Б) ПОРЯДКОВЫЙ НОМЕР ЭЛЕМЕНТА *
- В) ЧАСТЬ ПИСЬМА В ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ

2. ВИРУС – ЭТО...

- А) ВОЗБУДИТЕЛЬ ИНФЕКЦИОННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ
- Б) ОШИБКА В ПРОГРАММЕ *
- В) ПРОГРАММА, ВНЕДРЯЮЩАЯ КОПИИ В ФАЙЛЫ, ДОКУМЕНТЫ, ЗАГРУЗОЧНЫЕ СЕКТОРА ДИСКОВ

3. МЕНЮ – ЭТО...

- А) СПИСОК, ИЗ КОТОРОГО МОЖНО ВЫБРАТЬ НЕОБХОДИМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ
- Б) ПЕРЕЧЕНЬ БЛЮД, КУШАНИЙ В СПИСКЕ
- В) СПОСОБ ОБЩЕНИЯ С ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ *

4. ДРАЙВЕР – ЭТО...

- А) ПЕРЕВОДЧИК ПРОГРАММЫ НА МАШИННЫЙ ЯЗЫК *
- Б) ВОДИТЕЛЬ АВТОМОБИЛЯ
- В) ПРОГРАММА ОБСЛУЖИВАНИЯ ПЕРИФЕРИЙНОГО УСТРОЙСТВА

5. ДИСК – ЭТО...

- А) НОСИТЕЛЬ ИНФОРМАЦИИ
- Б) СПОРТИВНЫЙ СНАРЯД
- В) ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ ФИГУРА *



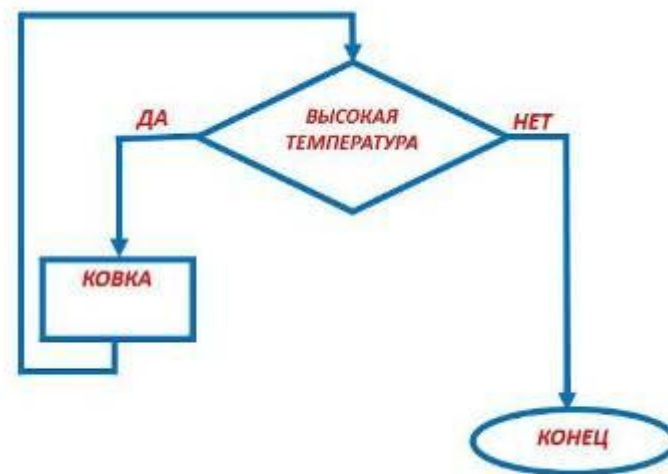
ПОСЛОВИЦЫ

СФОРМУЛИРУЙТЕ ИЗВЕСТНЫЕ РУССКИЕ ПОСЛОВИЦЫ ПО ИХ БЛОК-СХЕМАМ

ТИШЕ ЕДЕШЬ –
ДАЛЬШЕ БУДЕШЬ



КУЙ ЖЕЛЕЗО,
ПОКА ГОРЯЧО



НАЙДИ СООТВЕТСТВИЕ

| | | |
|-------------------------|---|-----|
| 1. БЛОКНОТ | 6 | BMP |
| 2. MICROSOFT WORD | 1 | TXT |
| 3. MICROSOFT POWERPOINT | 5 | EXE |
| 4. АРХИВНЫЙ ФАЙЛ | 3 | PPT |
| 5. ЗАГРУЗОЧНЫЙ ФАЙЛ | 4 | ARJ |
| 6. PAINT | 2 | DOC |

