**Информатика 5 класс (итоговый)**

|  |
| --- |
| **Вопрос № 1 (1)** |
| **Компьютер — это:**      1) устройство для работы с текстами;   2) электронное вычислительное устройство для обработки чисел;   3) устройство для хранения информации любого вида;   4) многофункциональное электронное устройство для работы с информацией;   5) устройство для обработки аналоговых сигналов |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 2 (2)** |
| **Визуальной называют информацию, которая воспринимается человеком посредством:**      1) органов зрения;   2) органами осязания (кожей);   3) органом обоняния;   4) органами слуха;   5) органами восприятия вкуса. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 3 (3)** |
| **Примером текстовой информации может служить:**      1) таблица умножения на обложке школьной тетради;   2) иллюстрация в книге;   3) правило в учебнике родного языка;   4) фотография;   5) музыкальное произведение. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 4 (4)** |
| **Что из ниже перечисленного можно отнести к средствам хранения звуковой (аудио) информации:**      1) учебник по истории;   2) вывеска с названием магазина;   3) журнал;   4) кассета с классической музыкой;   5) газета. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 5 (5)** |
| **В учебнике по математике одновременно хранится информация:**      1) исключительно числовая информацию.   2) графическая, звуковая и числовая;   3) графическая, текстовая и звуковая;   4) только текстовая информацию;   5) текстовая, графическая, числовая. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 6 (6)** |
| **Какой предмет не может рассматриваться как носитель текстовой информации:**      1) учебник по истории;   2) вывеска с названием магазина;   3) журнал;   4) кассета с классической музыкой;   5) газета. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 7 (7)** |
| **Перевод текста с русского языка на французский можно назвать:**      1) информационным процессом передачи информации;   2) информационным процессом поиска информации;   3) информационным процессом обработки информации;   4) информационным процессом хранения информации;   5) не является ни одним из выше перечисленных процессов. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 8 (8)** |
| **Какой из перечисленных процессов не является действием с информацией?**      1) Хранение.   2) Получение.   3) Передача.   4) Перенос.   5) Обработка. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 9 (9)** |
| **Персональный компьютер не будет функционировать, если отключить:**      1) дисковод;   2) оперативную память;   3) мышь;   4) принтер;   5) сканер. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 10 (10)** |
| **По *способу восприятия* информации человеком различают следующие виды информации:**      1) текстовую, числовую, графическую, табличную и пр.;   2) научную, социальную, политическую, экономическую, религиозную и пр.;   3) обыденную, производственную, техническую, управленческую;   4) визуальную, звуковую, тактильную, обонятельную, вкусовую;   5) математическую, биологическую, медицинскую, психологическую и пр. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 11 (11)** |
| **Тактильную информацию человек получает посредством:**      1) специальных приборов;   2) термометра;   3) барометра;   4) органов осязания;   5) органов слуха |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 12 (12)** |
| **Что из ниже перечисленного можно отнести к средствам передачи звуковой (аудио) информации:**      1) книга;   2) радио;   3) журнал;   4) плакат;   5) газета. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 13 (13)** |
| **Примером хранения числовой информации может служить:**      1) разговор по телефону;   2) иллюстрация в книге;   3) таблица суммы чисел;   4) текст песни;   5) графическое изображение на экране компьютера. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 14 (14)** |
| **Перевод текста с немецкого языка на русский можно назвать:**      1) информационным процессом передачи информации;   2) информационным процессом поиска информации;   3) информационным процессом обработки информации;   4) информационным процессом хранения информации;   5) не является ни одним из выше перечисленных процессов. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 15 (15)** |
| **Видеозапись школьного праздника осуществляется для:**      1) обработки информации;   2) копирования информации;   3) хранения информации;   4) поиска информации.   5) декодирования информации. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 16 (16)** |
| |  | | --- | | **Записная книжка в основном используется с целью:** |     1) передачи информации,   2) хранения информации,   3) обработки информации,   4) поиска информации.   5) декодирования информации. |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 17 (17)** |
| **Устройство для ввода информации путем нажатия клавиш?**   1) Компьютер   2) Процессор   3) Клавиатура   4) Мышь   5) Принтер |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 18 (18)** |
| **Устройство для быстрого перемещения по экрану и выбора нужной информации?**   1) Компьютер   2) Процессор   3) Клавиатура   4) Мышь   5) Принтер |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 19 (19)** |
| **Устройство предназначенное для вычислений, обработки информации и управления работой компьютера?**   1) Компьютер   2) Процессор   3) Оперативная память   4) Мышь   5) Принтер |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 20 (20)** |
| **Устройство для печати информации на бумаге?**   1) Компьютер   2) Процессор   3) Оперативная память   4) Мышь   5) Принтер |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 21 (21)** |
| **Устройство визуального отображения информации?**   1) Аппаратное обеспечение   2) Процессор   3) Оперативная память   4) Монитор   5) Принтер |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 22 (22)** |
| **Совокупность всех устройств компьютера?**   1) Аппаратное обеспечение   2) Процессор   3) Оперативная память   4) Монитор   5) Принтер |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 23 (23)** |
| **Устройство для длительного хранения информации?**   1) Аппаратное обеспечение   2) Процессор   3) Оперативная память   4) Жесткий диск   5) Принтер |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 24 (24)** |
| **Как называется устройство, информация в которой находится только во время работы компьютера?**   1) Аппаратное обеспечение   2) Данные   3) Оперативная память   4) Жесткий диск   5) Принтер |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 25 (25)** |
| **Что является лишним?**   1) Клавиатура   2) Мышь   3) Сканер   4) Акустические колонки |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 26 (26)** |
| **Что является лишним?**   1) Принтер   2) Монитор   3) Сканер   4) Наушники |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 27 (27)** |
| **Что является лишним?**   1) графопостроитель   2) джойстик   3) принтер   4) монитор |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 28 (28)** |
| **Что является лишним?**   1) Клавиатура   2) Мышь   3) Сканер   4) Монитор |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 29 (29)** |
| **Клавиша при нажатии которой происходит отмена действий или выход из некоторого состояния?**   1) ESC   2) ENTER   3) SHIFT   4) CAPS LOCK   5) CTRL |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 30 (30)** |
| **Клавиша служащая для завершения ввода команд?**  **При наборе текста служит для завершения абзаца.**    1) ALT   2) ENTER   3) SHIFT   4) CAPS LOCK   5) CTRL |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 31 (31)** |
| **Клавиша меняющая регистр вводимых символов?**      1) ALT   2) ENTER   3) SHIFT   4) BACKSPACE   5) CTRL |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 32 (32)** |
| **Клавиша изменяющая действия других клавиш?**      1) ALT   2) ENTER   3) DELETE   4) BACKSPACE   5) INSERT |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 33 (33)** |
| **Клавиша изменяющая действия других клавиш?**      1) HOME   2) CTRL   3) DELETE   4) BACKSPACE   5) INSERT |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 34 (34)** |
| **Клавиша для удаления сивола слева от курсора?**      1) HOME   2) CTRL   3) DELETE   4) BACKSPACE   5) INSERT |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 35 (35)** |
| **Клавиша для удаления сивола справа от курсора?**      1) HOME   2) CTRL   3) DELETE   4) BACKSPACE   5) INSERT |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 36 (36)** |
| **Клавиша для перемещения курсора в начало строки?**      1) HOME   2) END   3) DELETE   4) BACKSPACE   5) INSERT |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 37 (37)** |
| **Клавиша для перемещения курсора в конец строки?**      1) HOME   2) END   3) DELETE   4) BACKSPACE   5) NUM LOCK |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 38 (38)** |
| **Клавиша для переключения режима работы дополнительной клавиатуры?**      1) HOME   2) END   3) DELETE   4) BACKSPACE   5) NUM LOCK |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 39 (39)** |
| **Что из нижеперечисленного является операционной системой?**   1) Dr. WEB   2) Paint   3) Word   4) Windows |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 40 (40)** |
| **Что из нижеперечисленного является операционной системой?**   1) Corel Draw   2) Paint   3) Mac OS   4) Word |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 41 (41)** |
| **Что из нижеперечисленного является операционной системой?**   1) Corel Draw   2) Linux   3) ISQ   4) Word |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 42 (42)** |
| **Для выделения объекта при помощи мыши нужно сделать ...**    1) перемещение мыши   2) щелчок левой кнопкой мыши   3) щелчок правой кнопкой мыши   4) двойной щелчок   5) перемещение мыши при нажатой левой кнопки |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 43 (43)** |
| **Для перемещения по экрану указателя мыши нужно сделать ...**    1) перемещение мыши   2) щелчок левой кнопкой мыши   3) щелчок правой кнопкой мыши   4) двойной щелчок   5) перемещение мыши при нажатой левой кнопки |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 44 (44)** |
| **Для перемещения объекта по экрану при помощи мыши нужно сделать ...**    1) перемещение мыши   2) щелчок левой кнопкой мыши   3) щелчок правой кнопкой мыши   4) двойной щелчок   5) перемещение мыши при нажатой левой кнопки |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 45 (45)** |
| **Для отображения содержимого папки при помощи мыши нужно сделать ...**    1) перемещение мыши   2) щелчок левой кнопкой мыши   3) щелчок правой кнопкой мыши   4) двойной щелчок   5) перемещение мыши при нажатой левой кнопки |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 46 (46)** |
| **Для вызова контекстного меню при помощи мыши нужно сделать ...**    1) перемещение мыши   2) щелчок левой кнопкой мыши   3) щелчок правой кнопкой мыши   4) двойной щелчок   5) перемещение мыши при нажатой левой кнопки |

|  |
| --- |
| **Вопрос № 47 (47)** |
| **Кнопка являющаяся одним из главных элементов управления операционной системой?**   1) СТАРТ   2) ОК   3) ПУСК   4) МЕНЮ   5) ГЛАВНВЯ |