

ПОТЕРЯЛАСЬ ИНФОРМАЦИЯ

1. Компьютер является _____ электронным устройством, включающим в себя комплекс _____ и _____ средств.

(ответ: Компьютер является универсальным электронным устройством, включающим в себя комплекс аппаратных и программных средств).

2. ОС Windows представляет собой операционную систему с _____ интерфейсом, обеспечивающую _____ и многопоточную обработку _____ (программ).

(ответ: ОС Windows представляет собой операционную систему с графическим интерфейсом, обеспечивающую многозадачную и многопоточную обработку приложений (программ)).

3. Принцип работы антивирусных программ основан на проверке _____, загрузочных секторов _____ и _____ памяти и поиске в них известных и новых вредоносных программ.

(ответ: Принцип работы антивирусных программ основан на проверке файлов, загрузочных секторов дисков и оперативной памяти и поиске в них известных и новых вредоносных программ).

4. Гиперссылка — автоматический _____ на позицию _____ документа, на другой документ, или на сетевые _____.

(ответ: Гиперссылка — автоматический указатель на позицию внутри документа, на другой документ, или на сетевые ресурсы).

МИГ УДАЧИ

Вопросы.

- 1) Как называются роботы, имитирующие внешний вид и движения человека? (Андроиды)
- 2) Кто придумал правила поведения для роботов, известные как «Три Закона Робототехники»? (писатель Айзик Азимов)
- 3) Актер, сыгравший главную роль в фильме «Я, робот» (Уилл Смит)
- 4) Назовите простой механизм, о котором поется в известной детской песне из фильма «Приключения Электроника» (Качели)
- 5) Назовите гриб, чье название является однокоренным словом с фамилией героя в фильме «Приключения Электроника». (Сыроежка)
- 6) Это слово означает «граница между освещенной и неосвещенной частью тела (светораздел Луны)", но более известно как название популярного фильма о киборгах. (Терминатор)
- 7) Между кем происходит война в фильме (мультфильме) о постоянно трансформирующихся роботах? (между автоботами и десептиконами)
- 8) Как называется родная планета Оптимуса Прайма? (Кибертрон)
- 9) Назовите детский мультфильм об универсальных помощниках в электронике, имеющих очень маленькие размеры и назовите имена трех героев из этого мультфильма. (Фиксики)

- 10) В каком фильме была создана армия идентичных роботов?
(Звездные войны)
- 11) Как звали главного героя фильма «Матрица»? (Нео)

РОБОТЫ В ПРОФЕССИИ

Вам предстоит выполнить задание на соответствие. Вы должны найти среди предложенных пояснений соответствующее определение для нужной профессии робота.

Профессия робота	Номер соответствующего определения
Робот – спасатель	2
Робот - погрузчик	4
Робот - поводырь	5
Робот - инспектор	1
Робот - врач	6

1. Визуальный контроль, определение физического состояния местности, объектов, оборудования (с земли, с воздуха, в воде). Радиационный контроль на местности, в помещениях. Определение состава атмосферы, воды, земляного покрытия.
2. Проникновение и визуальный контроль в труднодоступных местах. Поиск людей в местах их блокировки. Эвакуация людей из мест чрезвычайных ситуаций.
3. Обслуживание основного технологического оборудования (пряделных и швейных машин, агрегатов, формирующих синтетические нити, прессы горячей вулканизации, печей для обжига керамических изделий и т. п.)
4. Регламентное обслуживание железно дорожных путей. Шагающие транспортные машины. Погрузо-разгрузочные работы с сельскохозяйственной продукцией, сеном, силосом, удобрениями и т. п.
5. Реабилитация инвалидов и больных. Уход за больными и инвалидами. Помощь при передвижении слепых людей.
6. Хирургия (микрохирургия, дистанционная хирургия, стерильная хирургия). Внутриполостная и внутрисосудистая диагностика.
7. Уборка овощей и фруктов. Прополка и прореживание овощей. Обслуживание теплиц. Товарная доработка плодоовощной продукции (сортировка и загрузка в контейнеры).

БУКВОЕД

Командам необходимо составить как можно больше слов используя буквы из слова РОБОТОТЕХНИКА.