

Устройства компьютера

1. Отвечаем на вопросы

1. Какое устройство в компьютере является самым главным?

Ответ: _____

2. Что такое процессор?

Ответ: _____

3. Что выполняет процессор?

Ответ: _____

4. Откуда процессор берет информацию, которую должен обрабатывать

Ответ: _____

5. Самой большой электронной платой является

Ответ: _____

6. Где располагаются порты ввода – вывода

Ответ: _____

7. Зачем необходим винчестер?

2. Прочтите фрагмент из сказки «Чудесная шуба Алдар-Косе».

... Алдар-Косе сделал вид, что и слышать не хочет. А сам одним глазом смотрит на теплую шубу, а другим на байского скакуна любуется. — Шубу отдам и денег прибавлю! — стал соблазнять бай. — Денег мне не надо. Вот если коня даешь в придачу, тогда подумаю. Обрадовался бай, согласился. Снял свою шубу и отдал коня. Надел Алдар-Косе лисью шубу, пересел на байского скакуна и помчался, обгоняя ветер.

Хорошо теперь было Алдар-Косе ездить от аула к аулу в теплой шубе, на хорошем коне.

Слова подсказки*: источник, приемник, канал, двусторонняя, односторонняя.

В данной сказке Алдар-Косе является _____ информации, а бай - _____ информации, при этом связь _____.

3. Соотнесите устройство с его назначением

Название устройства	Назначение
Процессор	Ввод информации
Жесткий диск	Обработка данных Длительное хранение данных большой емкости Вывод информации

4. Время пребывания за компьютером 5-9 классы:

25-30 минут

10 минут

30 – 35 минут

15 – 20 минут

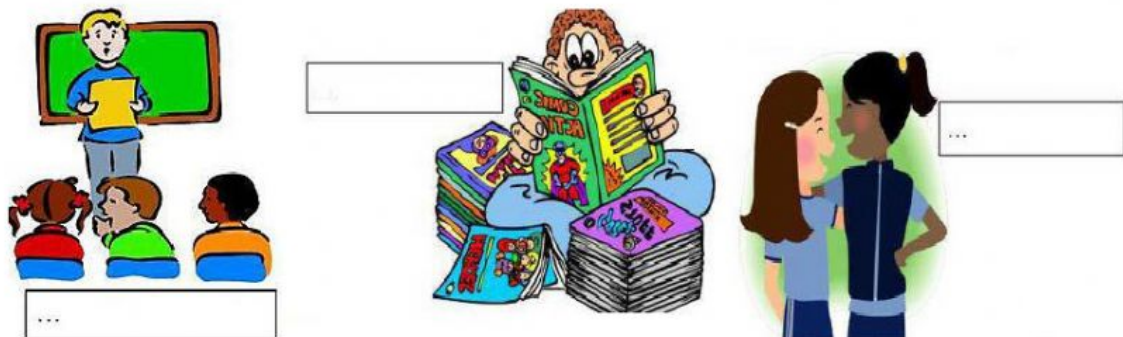
5. Какие годы можно назвать "годами четвертого поколения"

- a) с 1975
- b) 1938 - 1956 годы
- c) 1992 - 2013 годы
- d) 1964 - 1977 годы

6. Подпишите название устройств.



4. Рассмотрите изображения. Определите источник, приемник, источник информации



Посмотри видео и ответь на вопросы

Устройства ввода информации относятся _____

Устройства вывода информации относятся _____

Основным устройствам относятся _____