

image not found or type unknown



Для начала определим, что такое носитель информации и что к ним относится. Носитель информации - это любой материальный объект или среда, используемый человеком, способный достаточно длительное время сохранять (нести) в своей структуре занесенную на него информацию, без использования дополнительных устройств. К ним относятся:

- Бумага;
- Пластик;
- Магнитные материалы;
- Полупроводники.

Когда мы узнали, что такое носитель информации и что к ним относится, можно поговорить о моем аттестате на древнем носителе. Для меня древний носитель – это бумага, из которой сделан мой аттестат. Если говорить про сам аттестат, то сказать можно только про оценки, которые, к слову, были хорошие, так как хотелось получать хорошие оценки несмотря на то, что он никак не повлиял на мое поступление. К тому же хотелось радовать родителей.

### ***Заключение.***

Ну и заключение хотелось сказать, хоть бумага сейчас является не самым актуальным носителем информации, но является одним из самых надёжных её представителей.

### ***Список используемой литературы.***

1. Носитель информации — Википедия [ru.wikipedia.org](http://ru.wikipedia.org) > wiki > Носитель\_информации.