**ФИО, класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Домашняя работа «Носители информации»**

**1.Заполнить таблицу «Постоянная память»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Носитель информации** | **емкость** | **Опасные воздействия** |
|  |  |  |

2.Выберите устройства, на которых вы можете изменить записанную информацию

CD диск, DVD-RW диск, flash память, жесткий диск

3. Скаченный фильм имеет размер 835 мб. Можете ли вы его записать на CD диск?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сколько таких фильмов поместится на DVD диск?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Почему нельзя выдергивать флэшки без использования безопасного извлечения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Подчеркните энергозависимую память: CD-диск, жесткий диск, оперативная память, flash память

6. Подчеркните энергонезависимую память DVD-диск, жесткий диск, оперативная память, flash память

7. Выберите устройства, на которых вы можете удалить записанную информацию:

CD-RWдиск, DVD диск, flash память, жесткий диск

8. Скаченный фильм имеет размер 635 мб. Можете ли вы его записать на CD диск?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сколько таких фильмов поместится на DVD диск?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.