**Карточка №1 8 класс**

1. Почему рекомендуется проводить дефрагментацию жесткого диска?
2. Какие логические диски вы знаете, и какие устройства им соответствуют?
3. Что происходит с жестким диском в процессе форматирования?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Карточка №2 8 класс**

1. Что такое архивация и для чего она нужна?
2. Какие данные содержатся в каталоге диска?
3. Почему файловую систему Windows сравнивают с деревом?

**Карточка №1 8 класс**

1. Почему рекомендуется проводить дефрагментацию жесткого диска?
2. Какие логические диски вы знаете, и какие устройства им соответствуют?
3. Что происходит с жестким диском в процессе форматирования?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Карточка №2 8 класс**

1. Что такое архивация и для чего она нужна?
2. Какие данные содержатся в каталоге диска?
3. Почему файловую систему Windows сравнивают с деревом?