**Тесты к заданию № 8**

**1.Какие виды неравномерных движений существуют?**

А. равнозамедленные

Б. ускоренные

В. равноускоренные

Г. Вращательные

**2. Что такое путь, проходимый точкой при движении?**

А. Путь- это длина траектории

Б. Путь- это расстояние между двумя точками траектории

В. Путь- это вектор проведенный из начальной точки траектории в конечную

Г. Путь- это сумма длин участков траектории, последовательно проходимых точкой при своем движении

**3. Электрический  ток  в  металлах  - это  упорядоченное  движение:**

А. Нуклонов

Б. Протонов

В. Вещества

Г. Электронов

Д. Нейтронов

**4. Молярная масса — это:**

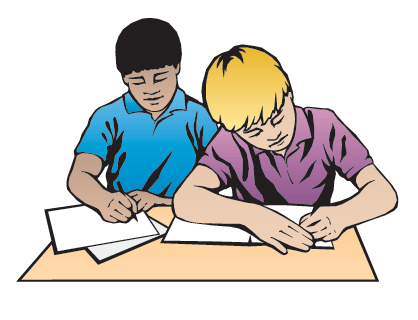
А. Масса всех молекул, входящих в состав данного вещества

Б. Масса молекул, состоящих из атомов только этого вещества

В. Масса молекул углерода, содержащихся в 0,012 кг

Г. Масса всех молекул данного вещества

Д. Масса одного моля вещества

**5. Какие из магнетиков обладают спонтанной намагниченностью с образованием доменной структуры?**

А. Парамагнетики

Б. Диамагнетики

В. Ферромагнетики

Г. Антиферромагнетики