**Тема. Определение скорости, пути и времени движения**

Карточка 1

1. Скорость зайца 54 км/ч. Какой путь он совершит за 3 минуты?
2. Автомобиль за 10 минут прошел путь 12 км. С какой скоростью он двигался? Постройте графики скорости и пути.

Карточка 2

1. Скорость дельфина 72 км/ч. За какое время он совершит путь 2 км?
2. Автомобиль за 0,5 часа прошел путь 18 км. С какой скоростью он двигался? Постройте графики скорости и пути.

**Тема. Определение плотности, массы и объёма тела**

Карточка 1

1. Найдите объем 2 кг золота. Плотность золота 19300 кг/м3
2. Найти массу бруска из латуни размерами 10х8х5 см. Плотность латуни 8500 кг/м3

Карточка 2

1. Жидкость объемом 3 литра имеет массу 2,4 кг. Найдите ее плотность.

2. Найдите массу бруска объемом 500 см3. Плотность бруска 4000 кг/м3