

● ● ● |

График скорости.

9 класс.

Учитель физики

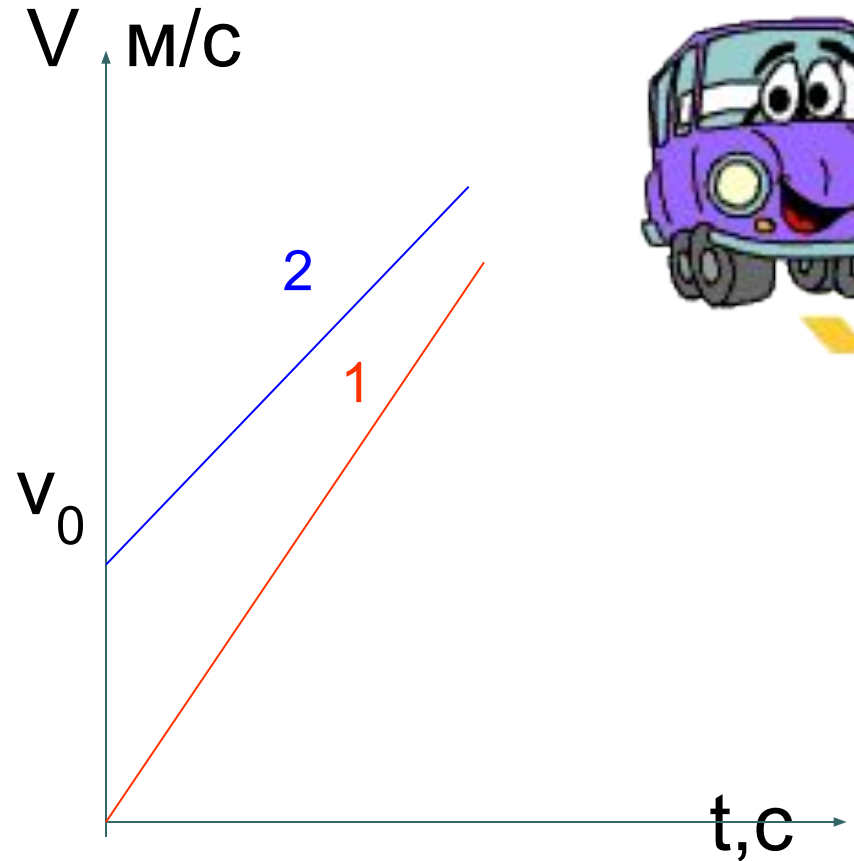
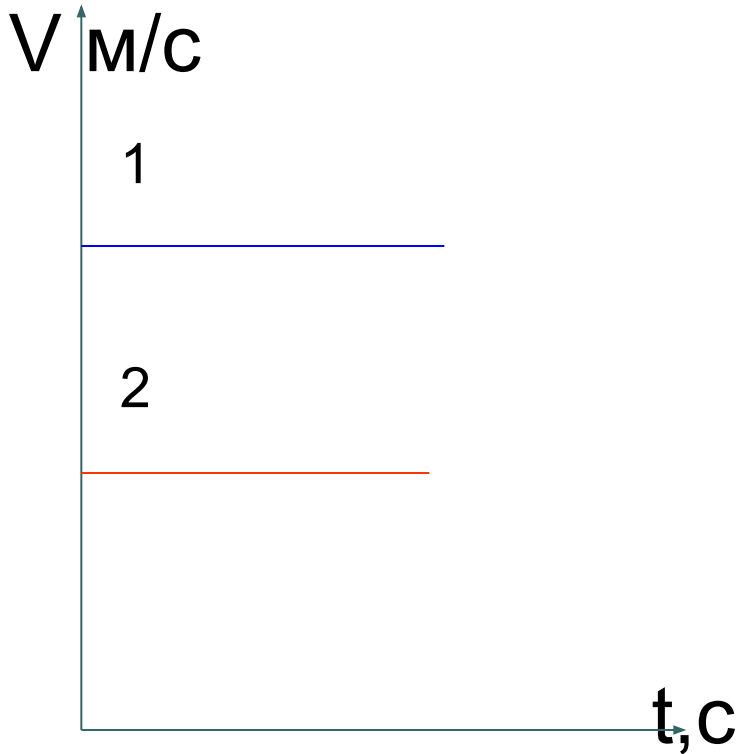
Васильева Е.Д.

МОУ СОШ Пионерский

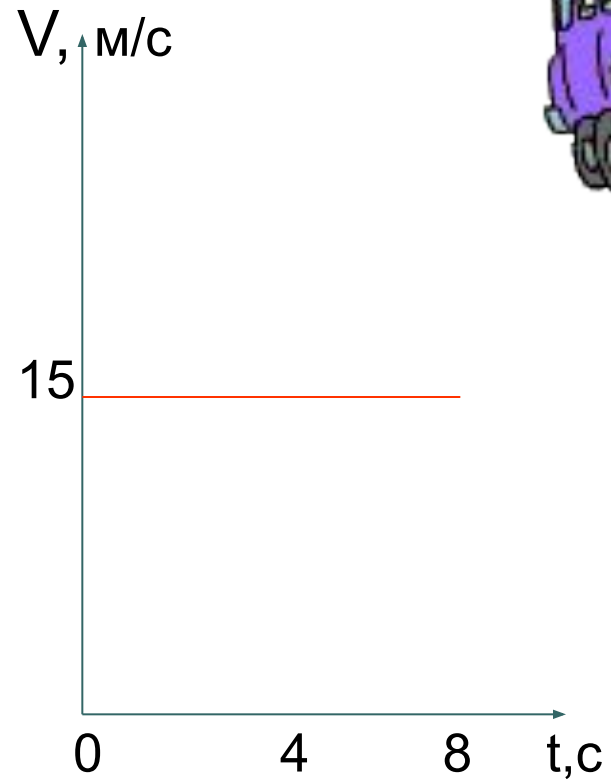
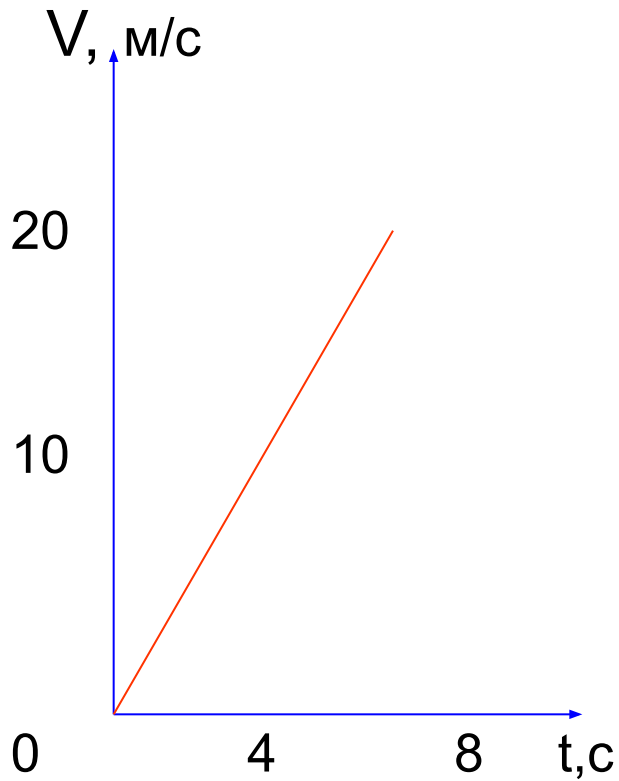


График скорости

Равномерное движение. Равноускоренное.



Определите по графику начальную скорость тела, сколько времени оно двигалось и характер движения.



1. Постройте график скорости равномерного движения, зная что начальная скорость равна 36 км/ч, время движения 5 минут.

2. Постройте график скорости неравномерного движения, зная что начальная скорость равна 36 км/ч. Через 5 минут скорость движения тела стала 54 км/ч.

