

«Механическое движение»

Урок физики в 7 классе.

Учебник Пёрышкин А.В.

Учитель Кононова Е.Ю.

—		движение	Изменение положения тела относительно других тел с течением времени.
2	13	траектория	Линия, вдоль которой движется тело.
3	13	путь	Длина траектории.
4	13	движение относительно это означает	<p>*Движение можно рассматривать только по отношению к другому телу.</p> <p>*Относительно разных тел скорость траектория путь могут быть различны</p>



Выразите в системе СИ

15 см =

2 км =

40 мм =

5 см =

35 км =

2 мм =

2 мин =

10 мин =

20 мин =

0,5 мин =

1 час =

0,5 часа =

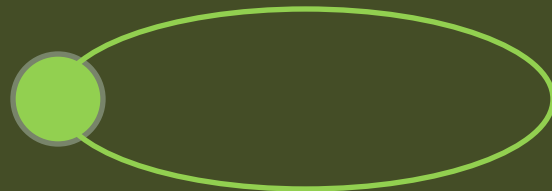
2 часа =

Нарисуйте траекторию по которой движется:

А) выпущенный из рук мяч;

Б) мяч, катящийся по полу;

В) шарик на нити вращающийся в горизонтальной плоскости.

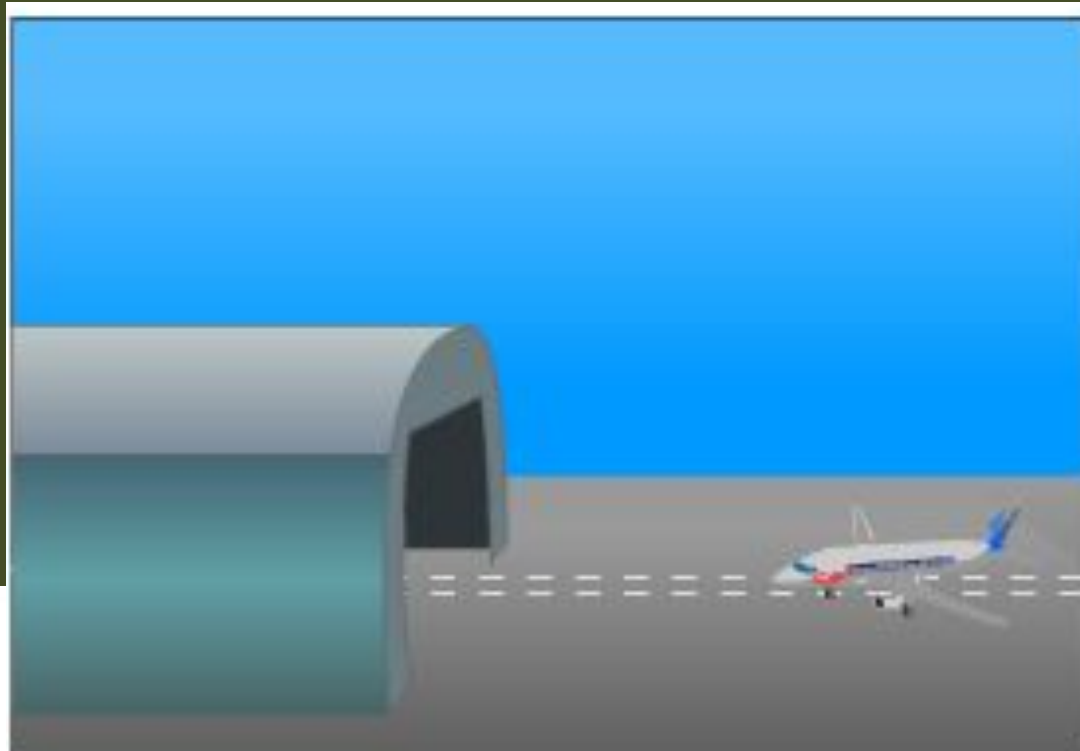


Дома:

§ 13

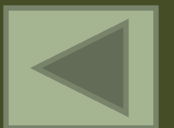
Задание 4 (стр.32)

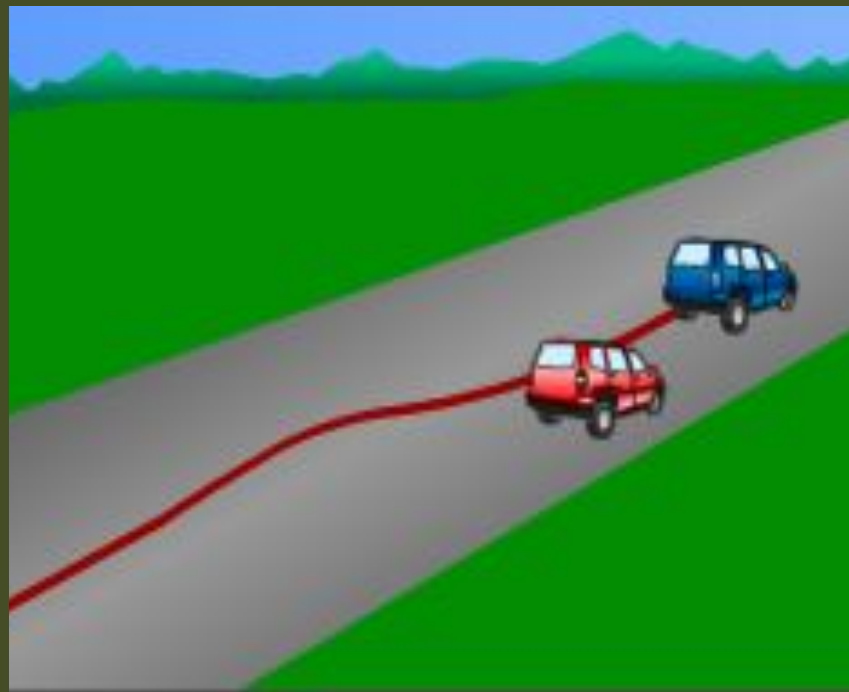
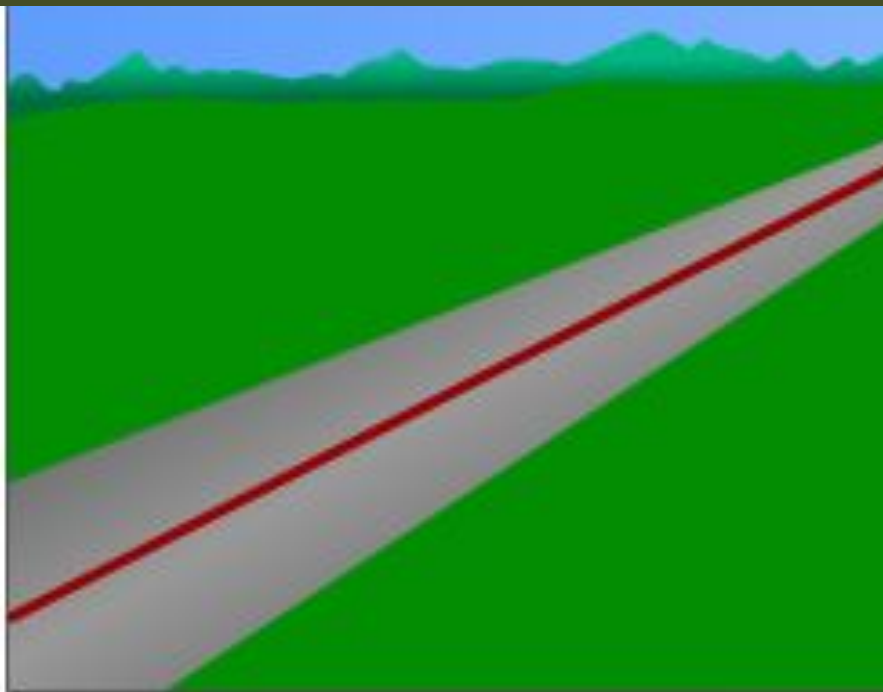




● Москва

● Сочи









относительно вертолета



относительно Земли



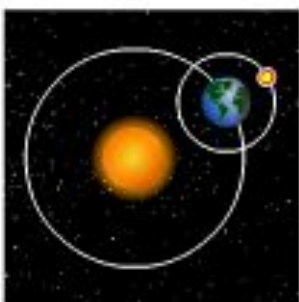
относительно Солнца



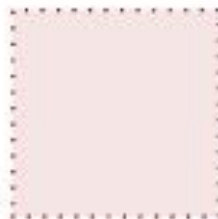
относительно Земли



относительно Земли



относительно Земли



ОТВ

ОТ

