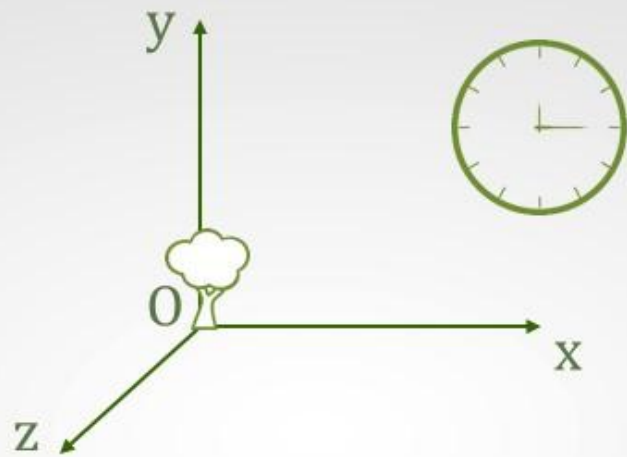


Теория относительности

Лекция 3

Система отсчёта — совокупность тела отсчёта, системы координат, связанной с телом отсчёта, и неподвижный прибор для измерения времени.



Инерциальная система отсчёта

Система, относительно которой объект движется равномерно и прямолинейно, если отсутствуют какие-то внешние воздействия

Событием называется любой физический процесс с очень маленькой длительностью и возможностью быть локализованным в пространстве

