

Тема: **Равномерное движение.**

Цель: Ввести понятие равномерного прямолинейного движения и скорости как физической величины, характеризующей механическое движение.

Класс: 7 класс.

Дома

На уроке

Деятельность
ученика

Учащиеся самостоятельно изучают теоретический материал в формате видеоурока и отвечают на задания рабочего листа.

Учащиеся отвечают на вопросы входного теста, по итогам которого распределяются на группы для дальнейшей работы.

Учащиеся работают в группах на станциях (работа с учителем, работа с компьютером, решение задач, проектное задание. Группы меняют станции по сигналу учителя.

Учащиеся заполняют карточки рефлексии, задают уточняющие вопросы по домашнему заданию.

0

Учитель готовит для учеников заранее учебный материал (видео, тест самопроверки, материалы для работы групп и т.п.)

Учитель организует актуализацию и первичную проверку теоретических знаний, распределяет учеников по группам.

Учитель работает с группой на станции "Работа с учителем", контролирует работу других групп, помогает при необходимости, уточняет задания.

Учитель подводит итоги урока, даёт пояснения по домашнему заданию.

45 min

Деятельность учителя