Дистанционное занятие № 8 «Классическая физика и квантовый мир»

Задачи:

- узнать о теории порядка и хаоса;

- познакомиться со степенью хаоса Больцмана;

- проанализировать применение теории хаоса в макро- и микромасштабах.

<https://www.youtube.com/watch?v=FZ1lTtNJ5-Q&list=PLPMw7cmBnjGi2xCn9wz23oftiN_Bx_s42&index=5&t=258s>

Мозговой штурм на тему: «Энергия – мера порядка и хаоса»

Вопрос мозгового штурма: Что такое тепло, порядок или хаос?

<https://chat.whatsapp.com/FkIJ6SE1DF6AXBRCjJYUPq>