

Встреча клуба общественно-политической мысли «Красный квадрат»

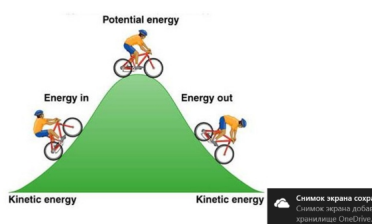
Открытая лекция
Клуба Красный Квадрат
«Марксизм и термодинамика»



Клуб Красный квадрат проводит серию встреч, посвященных анализу взаимосвязи общественно-политических концепций с открытиями в области физики в XIX веке.

18 мая 2017г. в «Доме учёных» состоялась встреча «Марксизм и термодинамика».

Трудовая теория стоимости и закон сохранения энергии



С основным докладом выступил руководитель Клуба Красный квадрат, член удмуртского регионального отделения РУСО, к.ф.-м.н. Ломаев С.Л. На встрече обсуждалось влияние Ньютоновской картины мира на формирование общественных теорий, связь трудовой теории стоимости с законом сохранения энергии, а также сложности теоретического описания стоимости интеллектуального труда.

На встрече присутствовали молодые ученые и преподаватели ФТИ УрО РАН, УдГУ, ИжГТУ, молодые инженеры ИРЗ, Концерна Калашников, Ижевского Механического завода, сотрудники Удмуртского отделения ЦГМС, члены Удмуртского отделения РГО, члены Экосоюза Ижевска, ЛКСМ РФ, а также руководитель дискуссионного клуба «Вектор» к.филол.н. Марк Опарин и депутат Гордумы Ижевска Дмитрий Сурнин.

