

- 1. Как называется изопроцесс, в котором температура является постоянной величиной?**
- 2. Как называется прибор для измерения температуры?**
- 3. Как называется особый вид материи, лежащий в основе**
- 4. Как называется физическая величина, показывающая какое количество теплоты надо предать телу массой 1 кг, что повысить его температуру на 1 °С?**
- 5. Единица измерения количества вещества.**
- 6. Кем было впервые сформулировано уравнение состояния идеального газа $pV = \frac{m}{M}RT$?**
- 7. Как называются тело, атомы или молекулы которого занимают определенные, упорядоченные положения в пространстве?**
- 8. Как называется масса вещества, взятого в количестве 1 моль?**
- 9. Какая величина определяется произведением $p\Delta V$ при изобарном расширении или сжатии?**
- 10. Один из макроскопических параметров, характеризующий меру нагретости тела.**
- 11. Как называется зависимость физических свойств твердого тела от выбранного направления?**
- 12. Частицы, из которых состоят практически все вещества.**
- 13. Чье имя носит изохорный процесс?**