

Проверим домашнее задание

1. Какое движение называют тепловым?
2. Средняя скорость движения молекул газа в обычных условиях достигает сотен метров в секунду. Почему запах разлитого одеколона распространяется сравнительно медленно?
3. Когда запах распространяется быстрее: зимой или летом?
4. Какую энергию называют внутренней?
5. От чего зависит внутренняя энергия?
6. От чего не зависит внутренняя энергия?