**Вопрос с id- 360880**

/Колебательные системы. Колебане математического маятника.

**Вопрос с id- 360882**

/Колебательные системы. Колебаниепружинного маятника.

**Вопрос с id- 360883**

/Колебательные системы. Колебание  физического  маятника.

**Вопрос с id- 360885**

/Теплоемкость твердых тел.

**Вопрос с id- 360886**

/Вращательное движение твердого тела и его основное уравнение.

**Вопрос с id- 360888**

/Граавитационные силы.  Закон всемирного тяготения.

**Вопрос с id- 360889**

/Механическая волна. Свойства механической волны.

**Вопрос с id- 360891**

/Изопроцессы. Уравнения изопроцессов.

**Вопрос с id- 360892**

/Жидкости и их свойства.

**Вопрос с id- 360893**

/Применение I начала термодинамики в изопроцессах

**Вопрос с id- 360895**

/Второе начало термодинамики. Замкнутые процессы.Энтропия.

**Вопрос с id- 360896**

/Явление переноса в газах.

**Вопрос с id- 360898**

/Закономерности распределения молекул газа по скорости. Распределение Максвелла.

**Вопрос с id- 360899**

/Закон Кулона. Диэлектрическая проницаемость среды. Электрическое поле. Напряженность поля. Принцип суперпозиции. Теорема Остроградского-Гаусса.

**Вопрос с id- 360901**

/Электропроводность твердых тел.

**Вопрос с id- 360902**

/Электрический токк в газах.

**Вопрос с id- 360904**

/Электромагнитные колебания

**Вопрос с id- 360905**

/Электро-магнитное поле.

**Вопрос с id- 360906**

/Современные представления об эволюции вселенной. Достижения и актуальные проблемы физики на современном этапе.

**Вопрос с id- 360908**

/Экспериментальные методы ядерной физики.