***Тема:*** Физика и астрономия.  
***Группа:*** СЭГГ-119, ТОРО-119  
***Дата:*** 17.03.2020г.

***Цели урока:***

1. Образовательная: понятия о колебательных движениях, условиях возникновения колебания, гармоническом колебании. Что такое математический маятник.

2. Развивающая: изучение колебательных движений и условий их возникновения

3. Воспитательная: цель урока заключается в усвоении понятия о колебательных движениях и их условиях возникновения

**Составить опорный конспект по теме.**

<https://interneturok.ru/lesson/physics/9-klass/mehanicheskie-kolebaniya-i-volny/kolebatelnoe-dvizhenie-svobodnye-kolebaniya-kolebatelnye-sistemy-eryutkin-e-s>

**Домашнее задание приведено внизу страницы.**

**Выполненные задания отправлять на почту** [**tatvlatur@mail.ru**](mailto:tatvlatur@mail.ru) **.**