

Урок №43-44

Тема уроку: Сила тяжіння. Вага тіла

Мета уроку:

- *освітня:* сформувати поняття гравітаційних сил; вивчити закон всесвітнього тяжіння, ознайомити учнів з історією його відкриття, показати межі застосування закону, його універсальний характер та практичне значення;
- *розвивальна:* розвивати логічне та алгоритмічне мислення;
- *виховна:* виховувати культуру наукового мислення та впевненість у своїх здібностях та знаннях.

Опрацювати §13. Розібрати поняття :

1-гравітаційне поле

2-вага тіла, формула

3-як зображається вага тіла і сила тяжіння

4-як залежить вага тіла від прискорення, формули

5-вільне падіння

6-невагомість

7-перевантаження

III. Оголошення домашнього завдання.

Запишіть домашнє завдання: опрацювати конспект і §13, стр 70-73 впр.13 стр.72 (2.3):

Зворотній зв'язок

Viber 0662728430

E-mail partitskiy.dmitro@kmrf.kiev.ua

!!!! у повідомленні з д/з не забуваєм вказувати прізвище, групу і дату уроку

