***21.03.2022 р.***

***Тема:***  **Закон Всесвітнього тяжіння**

**План уроку:**

1.Повторіть § 32.

2. Опрацюйте § 33: вивчити означення «**гравітаційна взаємодія»** (стор. 209), вивчити **закон всесвітнього тяжіння, формулу для обчислення сили притягання між двома тілами, числове значення гравітаційної сталої** (стор. 210), вивчити означення **«сила тяжіння»** (стор. 211), вивчити **формулу для обчислення прискорення вільного падіння** (стор. 212).

3. Перегляньте презентацію за посиланням: <https://docs.google.com/presentation/d/10TwPb_SWvs_OWpd404wd-aCDJdYFMJ53/edit?usp=drivesdk&ouid=118156380458410238258&rtpof=true&sd=true>

4. Дайте усні відповіді на запитання після § 33 (стор. 213).

5. Виконайте усно завдання 2, 3 із вправи 33.

6. Запишіть у зошити конспект уроку: <https://drive.google.com/file/d/1o6z5xt07w7F6Vvg93HuH7Ya9B_Fjy5Gu/view?usp=drivesdk>