

Дата	Тема	Завдання
27.04	Потужність. Розв'язування задач.	<p>1. Опрацювати параграф 31 підручника з опорою на відеоурок, виписати формулу для визначення потужності, формулу зв'язку потужності, сили тяги та швидкос</p> <p>2. ті руху тіла. https://www.youtube.com/watch?v=1ZR5Be9DTfA</p> <p>2. Підготуватися до контрольної роботи на наступний урок за питаннями:</p> <p>1) Що таке механічна робота?</p> <p>2) Як позначають механічну роботу, одиниці вимірювання та яка формула розрахунку?</p> <p>3) Яка робота додатня, від'ємна, коли дорівнює 0?</p> <p>4) Що таке потужність?</p> <p>5) Як позначають потужність, одиниці вимірювання та які 2 формули розрахунку?</p> <p>3. Розібрати розв'язки задач із відео та записати їх у конспект:</p> <p>- відео "Механічна робота" - тільки перші 2 задачі; https://www.youtube.com/watch?v=WYNZe06IR2I</p> <p>- відео "Фізика 7 клас" - із вправи 31 (тільки 2,3 задачу) вашого підручника. https://www.youtube.com/watch?v=MpjJ1g-W5gw</p>