

## План на дистанційне навчання з фізики

### 9 клас

Дата	Тема	Завдання
12.03.20	Інерціальні системи відліку. Перший закон Ньютона	§30 Вправа 30 ( задача 2, 3)
16.03.20	Другий закон Ньютона	§ 31 Вправа 31
18.03.20	Розв'язування задач	§ 32 Вправа 32 ( задача 1-2)
23.03.20	Розв'язування задач	§ 32 Вправа 32 ( задача 3-5)
25.03.20	Третій закон Ньютона	§ 33 Вправа 33 ( задача 1,2 )
30.03.20	Закон всесвітнього тяжіння. Сила тяжіння. Прискорення вільного падіння	§ 34 Вправа 34 ( задача 1-3)
01.04.20	Розв'язування задач	§ 34 Вправа 24 ( задача 4-5)
03.04.20	Рух тіла під дією сили тяжіння	§ 35 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GtnfzNLN89s">https://www.youtube.com/watch?v=GtnfzNLN89s</a>
06.04.20	Рух тіла під дією кількох сил	§36 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=gLnupph6BJk">https://www.youtube.com/watch?v=gLnupph6BJk</a>
08.04.20	Взаємодія тіл. Імпульс. Закон збереження імпульсу	§37 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=pNfa71w26WU">https://www.youtube.com/watch?v=pNfa71w26WU</a>
14.04.20	Розв'язування задач	§37 Вправа 37 задача 1-5
16.04.20	Реактивний рух. Фізичні основи ракетної техніки. Досягнення космонавтики	§38 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=222Om7rHTWI">https://www.youtube.com/watch?v=222Om7rHTWI</a>
21.04.20	Застосування законів	§39 Опрацювати самостійно

	збереження енергії та імпульсу в механічних явищах	
23.04.20	Розв'язування задач	§39 Вправа 39 задача 1 -3
27.04.20	Фундаментальні взаємодії в природі.	§ 40 Вправа 40 задача 2
29.04.20	Межі застосування фізичних законів і теорій	§41 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ngmzyTTwdtg">https://www.youtube.com/watch?v=ngmzyTTwdtg</a>
04.05.20	Еволюція фізичної картини світу.	§42 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=7soCLrs8BJY">https://www.youtube.com/watch?v=7soCLrs8BJY</a>
06.05.20	Розвиток уявлень про природу світла. Фізика і науково-технічний прогрес	§43 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=lv724RypGns">https://www.youtube.com/watch?v=lv724RypGns</a>
18.05.20	Фізичні основи бережливого природокористування та збереження енергії	§44 Вправа 44 задача 1-3
20.05.20	Альтернативні джерела енергії	§45 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=D_gA-oCgZPk">https://www.youtube.com/watch?v=D_gA-oCgZPk</a>
25.05.20	Контрольна робота	Повторити вивчений матеріал
26.05.20	Узагальнюючий урок	Повторити вивчений метеріал