

План на дистанційне навчання з фізики

10 клас

Дата	Тема	Завдання
12.03.20	Будова та властивості твердих тіл. Анізотропія кристалів. Рідкі кристали	§34 Вправа 34
16.03.20	Механічні властивості твердих тіл	§ 35 Вправа 35 (задача 2,3)
18.03.20	Розв'язування задач	§ 36 Вправа 36 (задача (4,6)
23.03.20	Внутрішня енергія. Способи зміни внутрішньої енергії	§ 37 Вправа 37 (задача 4)
25.03.20	Робота в термодинаміці	§38 Вправа 38 (задача 2- 3)
30.03.20	Перший закон термодинаміки. Адіабатний процес	§39 Вправа 39 (задача 1-3)
01.04.20	Розв'язування задач	§ 39 Вправа 39 (задача 4-6)
03.04.20	Принцип дії теплових двигунів. Холодильна машина	§40 https://www.youtube.com/watch?v=Mbj8NsXPpEA
06.04.20	Розв'язування задач	§40 Вправа №40 задача 1-4
08.04.20	Абетка електростатики	§41 Опрацювати самостійно
14.04.20	Електричне поле	§42 Вправа задача 3-6
16.04.20	Робота з переміщення заряду в електростатичному полі.	§43 https://www.youtube.com/watch?v=5lnQ8QIOqaU
21.04.20	Провідники та діелектрики в електричному полі.	§44 https://www.youtube.com/watch?v=GGB34yGYGa0

23.04.20	Розв'язування задач	§44 Вправа задача 1-4
27.04.20	Електроємність. Конденсатори.	§45 https://www.youtube.com/watch?v=37E2Gc73HaA
29.04.20	Енергія зарядженого конденсатора	§46 Вправа 46 задача 1-3
04.05.20	Розв'язування задач	§Вправа 46 задача 4-6
06.05.20	Швидкість руху. Середня та миттєва швидкості	§1-3 Повторити
18.05.20	Самостійна робота	§1-3Вправа 3 задача 1-4
20.05.20	Рівноприскорений прямолінійний рух. Прискорення	§4-5 Повторити https://www.youtube.com/watch?v=uF3B3e8XoDM
25.05.20	Контрольна робота	§ Повторити вивчений матеріал
26.05.20	Узагальнюючий урок	Повторити вивчений матеріал