**Фізика 10 клас**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема уроку** | **Домашнє завдання** |
| 12. 03. | Механічні властивості твердих тіл. | Опрацювати § 35. Ст.:206 – 211.  Вправа 35(3). Ст.:211. |
| 16. 03. | Розв’язування задач з теми «Молекулярна фізика». | Повторити § 35. Ст.:206 – 211.  Вправа 35(4, 5). Ст.:211. |
| 18. 03. | Внутрішня енергія. Способи зміни внутрішньої енергії. | Опрацювати § 36. Ст.:216 – 220.  Вправа 36(4). Ст.:220. |
| 19. 03. | Робота в термодинаміці. | Опрацювати § 37. Ст.:221 – 223.  Вправа 37(3). Ст.:223. |
| 30. 03. | Перший закон термодинаміки. Адіабатний процес. | Опрацювати § 38. Ст.: 224 – 228.  Вправа 38(1). Ст.:228. |
| 1. 04. | Розв’язування задач на перший закон термодинаміки. | Повторити § 38 . Ст.: 224 – 228.  Вправа 38(2). Ст.:228. |
| 1. 04. | Теплові двигуни. Принцип дії теплових двигунів. Холодильна машина. Другий закон термодинаміки. | Опрацювати § 39. Ст.: 228 – 234.  Вправа 39(1, 4). Ст.: 234. |