План

дистанційного навчання здобувачів освіти

10(а,б) класу з фізики

на період з 25.01.2022 р по 06.02.2022 р

вчителя Гаврилюка В.Т.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Дата | Тема заняття | Опрацювати сторінки | Web-посилання  |
| 1 | 10-а 02.11 | Розв‘язування задач. | § 29 (п 5) опрацювати |  |
| 2 | 10-а 03.11 | Температура. Термометри. | § 29 опрацювати |  |
| 3 | 10-а 03.11 | Розв‘язування задач. | Вправа 29 (1) |  |
| 4 | 10-а 01.11 | Рівняння стану ідеального газу.  | § 30 (п 5) опрацюватиВправа 30 (1) |  |
| 5 | 10-а 03.11 | Ізопроцеси | § 30 опрацюватиВправа 30 (4) |  |
| 6 | 10-а 04.11 | ***Лабораторна робота №6: “Дослідне підтвердження закону Бойля-Маріотта”*** | § 29 § 30 повторити |  |
| 7 | 10-б 02.11 | Розв‘язування задач. | § 29 (п 5) опрацювати |  |
| 8 | 10-б 03.11 | Температура. Термометри. | § 29 опрацювати |  |
| 9 | 10-б 03.11 | Розв‘язування задач. | Вправа 29 (1) |  |
| 10 | 10-б 01.11 | Рівняння стану ідеального газу.  | § 30 (п 5) опрацюватиВправа 30 (1) |  |
| 11 | 10-б 03.11 | Ізопроцеси | § 30 опрацюватиВправа 30 (4) |  |
| 12 | 10-б 04.11 | ***Лабораторна робота №6: “Дослідне підтвердження закону Бойля-Маріотта”*** | § 29 § 30 повторити |  |