План дистанційного навчання

здобувачів освіти 9 класу з фізики

на період призупинення навчання в зв’язку з карантином.

вчителя фізики Смалюка О.М.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Дата проведення | Тема уроку | Посилання на підручник,веб-ресурси, портали, електронні підручники з теми |  |
|  |  | **Розв’язування задач** | Повт. §36-38, розібратись з розв’язком задач, законспектувати  <https://www.youtube.com/watch?v=zisIBKdWoKg>  <https://www.youtube.com/watch?v=IOpX9qH_5S0&t=542s>  <https://www.youtube.com/watch?v=mPofw80ZB-o> |  |
|  |  | **Розв’язування задач** | Повт. §36-38, розібратись з розв’язком задач, законспектувати  <https://www.youtube.com/watch?v=6S0WBSd6R0I>  <https://www.youtube.com/watch?v=fsXQsaZ3XBw&t=61s> |  |
|  |  | **Фундаментальні взаємодії в природі. Межі застосування фізичних законів та теорій** | Ознайомитись з матеріалом § 39, вик впр 39(1-4)  <https://www.youtube.com/watch?v=XhpnNYcRjQg> |  |
|  |  | **Еволюція фізичної картини світу.**  **Розвиток уявлень про природу світла. Вплив фізики на суспільний розвиток і науково – технічний прогрес.** | Ознайомитись з матеріалом § 40  <https://www.youtube.com/watch?v=ngmzyTTwdtg>  <https://www.youtube.com/watch?v=voySWAzIn3U>  <https://www.youtube.com/watch?v=zCnjFhn-iAA> |  |