**План дистанційного навчання**

**здобувачів освіти 7-А, 11-А та 11-Б класів з фізики та астрономії**

**на період дистанційного навчання з 01.11 по 05.11.21**

 **вчителя фізики Українець Т.І.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Дата проведення | Клас | Тема уроку | Посилання на підручник, веб-ресурси, портали, електронні підручники з теми | Основний веб-ресурс, де розміщена інформація |
| **Понеділок 01.11.2021.** |
| 1. | 01.11.2021 | 11-А | Досліди Фарадея. Електромагнітна індукція. Правило Ленца. Закон електромагнітної індукції. Вихрове (індукційне) електричне поле. Вихрові струми. | Підручник : Опрацювати ∫∫ 13.Виконати Впр. 13 № 1,2,3. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/)., Google Classroom  |
| 2. | 01.11.2021. | 11-Б | Досліди Фарадея. Електромагнітна індукція. Правило Ленца. Закон електромагнітної індукції. Вихрове (індукційне) електричне поле. Вихрові струми. | Підручник : Опрацювати ∫∫ 13.Виконати Впр. 13 № 1,2,3. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| 3. | 01.11.2021 | 7-А | Прямолінійний нерівномірний рух. Середня швидкість нерівномірного руху. | Підручник : Опрацювати ∫∫ 13.Виконати Впр. 13 № 1,2,3. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| **Вівторок 02.11.2021.** |
| 1. | 02.11.2021. | 11-А | Розв’язування задач. | Повторити ∫∫10-13Виконати Впр. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| 2. | 02.11.2021. | 11-Б | Розв’язування задач. | Повторити ∫∫10-13Виконати Впр. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| 3. | 02.11.2021. | 7-А | Розв’язування задач. | Повторити ∫∫10-13Виконати Впр. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| **Четвер** **04.11.2021.** |
| 1. | 04.11.2021. | 11-А | Самоіндукція. ЕРС самоіндукції, індуктивність. Енергія магнітного поля котушки зі струмом. | Підручник : Опрацювати ∫∫ 14.Виконати Впр. 14 № 1,2,5. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| 2. | 04.11.2021. | 11-Б | Самоіндукція. ЕРС самоіндукції, індуктивність. Енергія магнітного поля котушки зі струмом. | Підручник : Опрацювати ∫∫ 14.Виконати Впр. 14 № 1,2,5. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| **П’ятниця** **05.11.2021.(Астрономія)** |
| 1. | 05.11.2021. | 11-А | Розв’язування задач. | Повторити тему 1.Виконати Впр.4,5, ст.27 | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google  |
| 2. | 05.11.2021. | 11-Б | Розв’язування задач. | Повторити тему 1.Виконати Впр.4,5, ст.27 | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google  |