**План дистанційного навчання**

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

**на період дистанційного навчання з 08.11 по 12.11.21**

 **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 08.11.2021.** |
| 1. | 08.11.2021 | 11-А | Розв’язування задач. | Підручник : Повторити ∫∫ 13-14.Виконати Впр. 14 № 5, 6. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/)., Google Classroom  |
| 2. | 08.11.2021. | 11-Б | Розв’язування задач. | Підручник : Повторити ∫∫ 13-14.Виконати Впр. 14 № 5, 6. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| 3. | 08.11.2021 | 7-А | Розв’язування задач. | Підручник : Повторити ∫∫ 11.Виконати Впр. 11 № 6. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| **Вівторок 09.11.2021.** |
| 1. | 09.11.2021. | 11-А | Магнітні властивості речовини. Діа-, пара- і феромагнетики. Залежність магнітних властивостей речовини від температури. Застосування магнітних матеріалів. | Опрацювати ∫∫15Виконати Впр.15 (1, 2, 3). | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| 2. | 09.11.2021. | 11-Б | Магнітні властивості речовини. Діа-, пара- і феромагнетики. Залежність магнітних властивостей речовини від температури. Застосування магнітних матеріалів. | Опрацювати ∫∫15Виконати Впр.15 (1, 2, 3). | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| 3. | 09.11.2021. | 7-А | Рівномірний рух матеріальної точки по колу. Період обертання. | Опрацювати ∫∫12Виконати Впр.12 (1, 2, 4). | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| **Четвер** **11.11.2021.** |
| 1. | 11.11.2021. | 11-А | Гіпотеза Д.Максвелла. Взаємозв’язок електричного та магнітного полів як прояв існування електромагнітного поля. | Підручник : Опрацювати ∫∫ 16.Виконати Впр. 16 № 1,2,3. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| 2. | 11.11.2021. | 11-Б | Гіпотеза Д.Максвелла. Взаємозв’язок електричного та магнітного полів як прояв існування електромагнітного поля. | Підручник : Опрацювати ∫∫ 16.Виконати Впр. 16 № 1,2,3. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google Classroom |
| **П’ятниця** **12.11.2021.(Астрономія)** |
| 1. | 12.11.2021. | 11-А | Розв’язування задач. | Повторити тему 1.Виконати завдання для спостереження ст.27. Підготуватися до конт.роб. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google  |
| 2. | 12.11.2021. | 11-Б | Розв’язування задач. | Повторити тему 1.Виконати завдання для спостереження ст.27. Підготуватися до конт.роб. | Сайт школи [https://ozhenin2.e-schools.info](https://ozhenin2.e-schools.info/), Google  |