**ПЛАН**

**САМООСВІТНЬОЇ РОБОТИ З ДИСЦИПЛІНИ «АСТРОНОМІЯ»**

**з 12.03.2020 по 20.03.2020**

**Група СТВ-105**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **№ уроку** | **Тема** | **План** | **Самостійна робота** | **Джерела** | **Форма контролю** |
| 17.03.2020 | 15 | Еволюція Всесвіту | 1.Великий Вибух та вік Всесвіту.  2.Головні ери в історії Всесвіту  3. Реліктове фонове випромінювання  4. Майбутнє Всесвіту | М.П.Пришляк Астрономія  Рівень стандарту  Академічний рівень  11 клас  Підручник для загальноосвітніх навчальних закладів      **Тести на с. 131** | М.П.Пришляк Астрономія  Рівень стандарту  Академічний рівень  11 клас  Підручник для загальноосвітніх навчальних закладів | Виконати тести |

**ПЛАН**

**САМООСВІТНЬОЇ РОБОТИ З ДИСЦИПЛІНИ «АСТРОНОМІЯ»**

**з 23.03.2020 по 27.03.2020**

**Група СТВ-105**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24.03.  2020 | 16 | Життя у Всесвіті | 1.Антропний принцип.  2.Життя  як відкрита система, яка зберігає та передає інформацію з минулого в майбутнє.  3.Проблеми контактів із позаземними цивілізаціями.  4.Можливі наслідки контактів із чужими цивілізаціями.  5.Прогнози еволюції земної цивілізації. | М.П.Пришляк Астрономія  Рівень стандарту  Академічний рівень  11 клас  Підручник для загальноосвітніх навчальних закладів        **Тести на с. 137** | М.П.Пришляк Астрономія  Рівень стандарту  Академічний рівень  11 клас  Підручник для загальноосвітніх навчальних закладів | Виконати тести |