Астрономия

Группа ППВ-29

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № П/П | Тема урока | Код доступа на сайте urok.io |
| 1 | Затмения Солнца и Луны. Время и календарь  **П/Р №2**. Движение и фазы Луны. Время и календарь | MND3 |
| 2 | Законы движения планет Солнечной системы  **П/Р №4.** Конфигурации планет. Законы Кеплера | 1AVG |
| 3 | Открытие и применение закона всемирного тяготения  **П/Р №5.** Движение искусственных спутников и космических аппаратов в Солнечной системе | 8VC7 |
| 4 | Солнечная система как комплекс тел, имеющих общее происхождение  **П/Р №6**. Процессы формирования планет | 9SVX |
| 5 | Система Земля-Луна.  **П/Р №7.**Земля и Луна-двойная планета | 5GB5 |
| 6 | Малые тела Солнечной системы (астероиды, карликовые планеты, кометы)  **П/Р №8**. Образование хвостов комет | ZX1N |
| 7 | Метеоры, болиды, метеориты  **П/Р №9.**Типы метеоритов по химическому составу | L7GO |
| 8 | Солнце-ближайшая звезда  **П/Р №10.**Внутреннее строение солнца | B1OO |
| 9 | Солнечная активность  **П/Р №11.**Явления солнечной активности | VW5W |
| 10 | Массы и размеры звезд  **П/Р №12.**Определение суммы масс двойной звезды Капелла | RXJR |