Группа МЛ-21

Физика

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер урока | Тема урока | Код доступа к уроку на сайте urok.io |
| Урок 75 | Энергия связи ядра | HQYS |
| Урок 77 | Деление ядра урана. | NW7X |
| Урок 79 | Термоядерные реакции | 9NIP |
| Урок 81 | Ядерная энергетика | C4OV |
| Урок 83 | Ядерная энергетика | 49Y6 |
| Урок 85 | Контрольная работа | NOJW |
| Урок 87 | Предмет астрономии | HEUV |
| Урок 89 | Предмет астрономии. Звездное небо. | 3TH5 |
| Урок 91 | Созвездия. Небесные координаты. | OGDI |
| Урок 93 | Видимое движение Солнца и Луны | QOM3 |
| Урок 95 | Законы движения планет | XJ15 |
| Урок 97 | Планеты земной группы. | 1GHC |
| Урок 99 | Планеты-гиганты. | 8LO0 |
| Урок 101 | Солнце. | 2M6A |
| Урок 103 | Луна | EMA0 |
| Урок 105 | Малые тела Солнечной системы. | O534 |
| Урок 107 | Звёзды. Методы изучения звезд | WFQM |
| Урок 109 | Звезды. Основные характеристики звезд | FKZT |
| Урок 111 | Черные дыры | LCK2 |
| Урок 113 | Наша галактика. | VIWC |
| Урок 115 | Вселенная. | 8RP1 |
| Урок 117 | Зачет по астрономии. Обобщение темы | O3VW |
| Урок 119 | Обобщающее повторение курса физики | CX3S |
| Урок 121 | Обобщающее повторение курса физики | XQK4 |
| Урок 122 | Обобщающее повторение курса физики | RCX2 |