**ПРЕДМЕТ: АСТРОНОМИЯ ( 10 «а», 10 «б»)**

**Количество часов в неделю: 1час**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тема урока** | **способ организации урока** | **Теория** | **Первичное закрепление** | **Закрепление** | **Проверка знаний** | **Планируемая дата** | **Фактическая дата** |
| 1 | Скопления галактик. | кейс-технологии (ЭОР) | Изучить § 33 | <https://youtu.be/hevfAlLKUuA> | вопросы и задачи в § 33 | https://multiurok.ru/files/test-po-astronomii-nasha-galaktika.html | 11.04.2020 | 11.04.2020 |
| 2. | Конечность и  бесконечность Вселенной. Модель «горячей  Вселенной». | кейс-технологии (ЭОР) | изучить § 34, 35 | <https://youtu.be/23VWrrnzuo4> | вопросы и задачи в § 34, 35 | <https://multiurok.ru/files/test-po-astronomii.html> | 18.04.2020 | 18.04.2020 |
| 3. | Модель «горячей  Вселенной». | кейс-технологии (ЭОР) | изучить §36 | <https://youtu.be/xSxKtGYv7jY> | Вопросы и задачи в §36 | https://kupidonia.ru/viktoriny/test-po-astronomii-model-gorjachej-vselennoj-i-reliktovoe-izluchenie-charugin-10-11-klass | 25.04.2020 | 25.04.2020 |