|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Предмет** | **Тема урока** | **Д/З** |
| 10 | Физика  | 1-ый урок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3753/start/48777/> «Электрическая ёмкость. Конденсатор.»  | п.99, стр.327-330, зад. №2 |
| 2-ой урок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5901/start/48864/> «Закон Ома для участка цепи. Соединения проводников.» | п.101, стр.335-337 |
| ЭК | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5901/control/1/> «Решение практических задач по теме: «Закон Ома» | п.103, стр.341-342, зад. №1, №2 |
| 11 | Физика | 1-ый урок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3878/start/48318/> «Фотоны. Применение фотоэффекта. Давление света.» | п.89, стр.262-265, вопр.1-2 |
| 2-ой урок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3910/start/48347/> «Строение атома. Опыты Резерфорда.» | п.93, стр.272-275 |
| Астрономия | «Двойные, кратные и переменные звёзды» <https://youtu.be/HvllmfWznSY> | п.25, стр.98-99 |