**Предмет География**

**Класс 11**

|  |  |
| --- | --- |
| **УМК** | Г.Я. Мякишев |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Примечание** |
| 1 | Строение атома. Опыт Резерфорда. |  |
| 2 | Преобразования Лоренца.  Релятивистская динамика. |  |

**Класс 10**

|  |  |
| --- | --- |
| **УМК** | Г.Я. Мякишев |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Примечание** |
| 1 | Электрический заряд и элементарные частицы. Закон сохранения заряда. |  |
| 2 | Решение задач по теме «Тепловые двигатели. Идеальная тепловая машина».  Повторительно-обобщающий урок по термодинамике. |  |

**Класс 9**

|  |  |
| --- | --- |
| **УМК** | **А.В. Перышкин** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Примечание** |
| 1 | Электромагнитная природа света. |  |
| 2 |  |  |

**Класс 8**

|  |  |
| --- | --- |
| **УМК** | **А.В. Перышкин** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Примечание** |
| 1 | Работа и мощность электрического тока. |  |
| 2 |  |  |

**Класс 7**

|  |  |
| --- | --- |
| **УМК** | **А.В. Перышкин** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Примечание** |
| 1 | Решение задач по теме «Архимедова сила.» |  |
| 2 |  |  |