***Элементы знаний по теме «электризация»***

Закончив изучать тему, ты должен:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| знать | Понимать  | Уметь |
| 1. что такое электризация
2. два рода электрических зарядов
3. как получить положительный и отрицательные заряды
4. основное свойство взаимодействия зарядов
5. что такое проводники и непроводники
6. для чего нужен электроскоп
7. что такое электрическое поле
8. основное свойство электрического поля
9. строение атома Резерфорда
10. как описать атом при помощи таблицы Менделеева
11. положительный и отрицательный ион
 | 1. как происходит электризация2. при электризации заряды не создаются, а перераспределяются3. как устроен электроскоп4. как образуются ионы5. почему одни в-ва проводят электричество, а другие нет |  1. объяснять, как происходит электризация тел2. определять при помощи электроскопа заряд тела3. описывать атомы различных элементов при помощи таблицы Менделеева4. получить из нейтрального атома положительные и отрицательные ионы |