

Вопросы по теме «Электрический заряд. Электрическое поле»

«Электрическое поле» § 26

1. Что называется электрическим полем? Кто создал теорию об электрическом поле?
2. Каковы основные свойства электрического поля: а) источники поля; б) в каком случае усиливается или ослабевает; в) как можно обнаружить его действие? Что доказывает опыт на стр. 64?
3. Для чего используются силовые линии электрического поля и как их наблюдать на опыте?
4. Перечислите особенности силовых линий электрического поля: а) как они направлены; б) что указывает густота линий; в) пересекаются или нет.