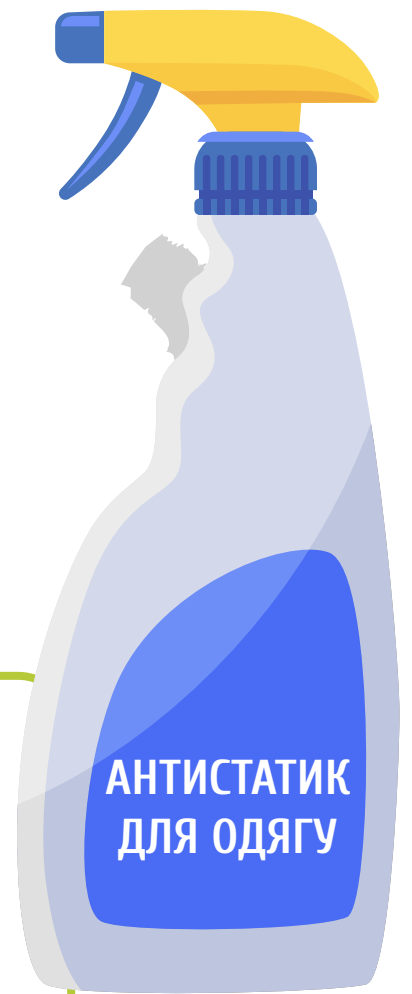


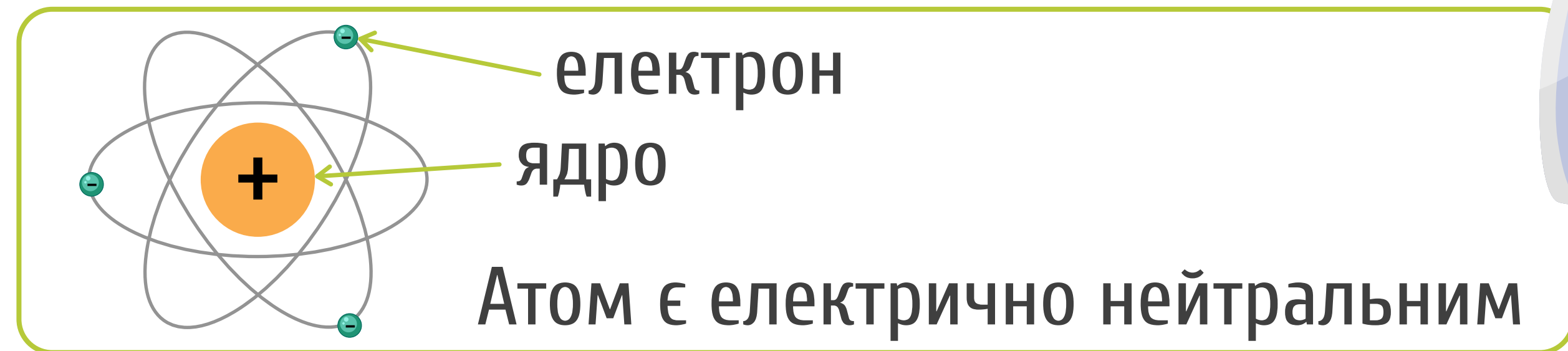
Запам'ятай



Електричний заряд – це фізична величина, що визначає здатність частинок і тіл брати участь в електромагнітній взаємодії.

Електричний заряд буває:

- позитивний «+»;
- негативний «-».



Тіла з однойменними зарядами відштовхуються, а з різнойменними – притягуються.

Статична електрика – накопичення електричних зарядів на поверхні тіл.

Щоб зменшити прояви статичної електрики:

- підвищують вологість повітря;
- застосовують антистатиками;
- використовують іонізатори повітря.

