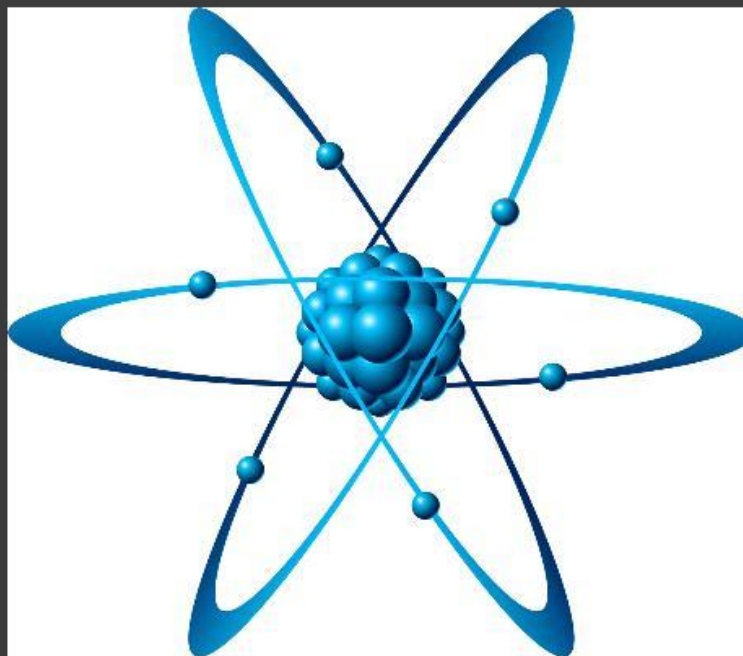


Тест

Строение атома



Тест

1

вопрос

5

вопрос

2

вопрос

6

вопрос

3

вопрос

7

вопрос

4

вопрос

8

вопрос

[дальше](#)

В центре атома находится.....

электрон

ядро

нейтрон

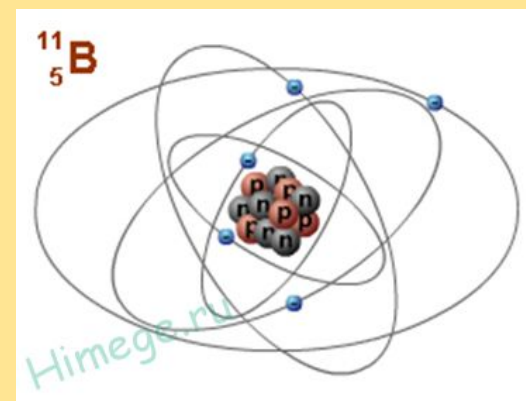


Ядро состоит из

Протонов и нейтронов

протонов и электронов

Электронов и нейтронов



Протоны имеют ...заряд, а нейтроны ...

Положительный...отрицательный.

Положительный...заряда не имеют.

Отрицательный...заряда не имеют

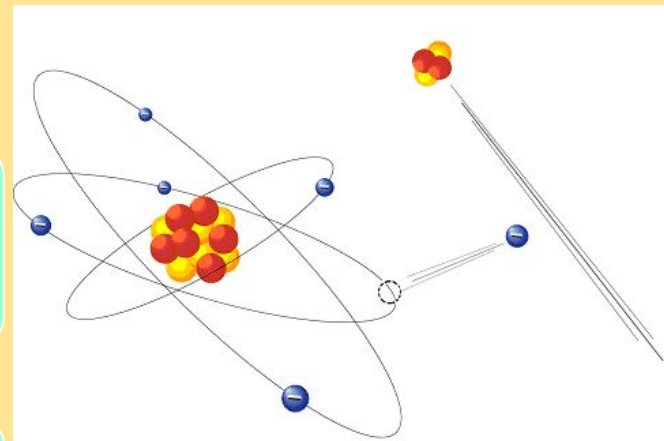


Атом, потерявший или присоединивший электрон, называется ...

протоном

ИОНОМ

нейтроном



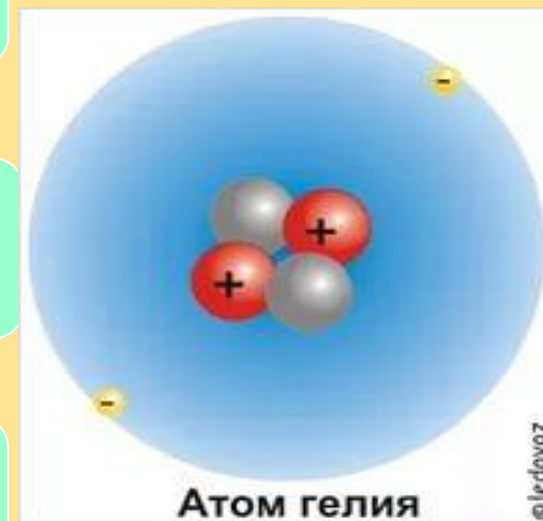
Атом гелия потерял один электрон. Будет ли он заряжен?

Атом будет нейтральным

Образуется отрицательный

**ион
Атом будет положительным**

ионом

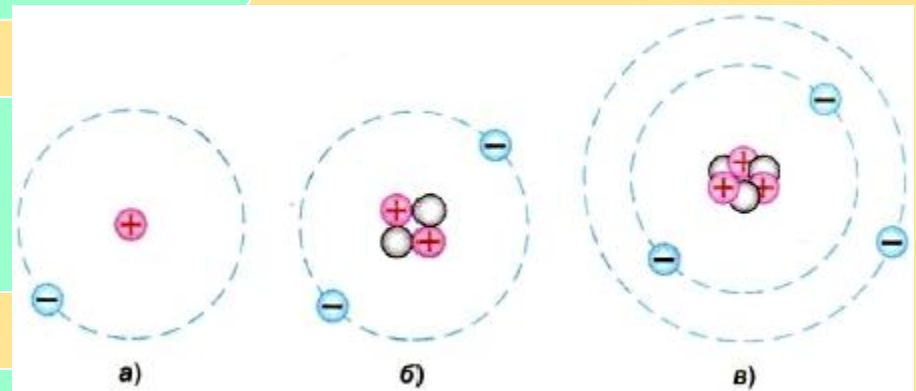


Вокруг ядра движутся...

электроны

протоны

нейтроны

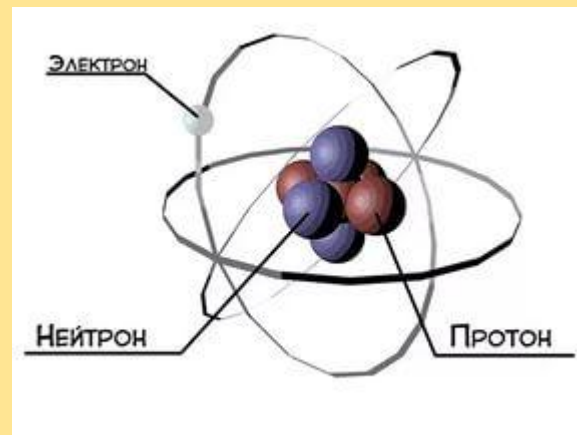


Имеет ли заряд электрон?

Заряжен отрицательно

Заряжен положительно

Не имеет

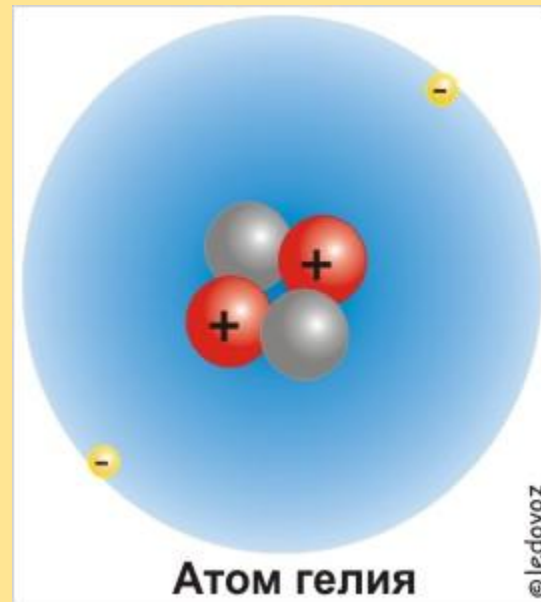


Что является главной характеристикой данного химического элемента?

Число протонов и нейтронов в ядре

Число протонов в ядре

Число электронов в атоме



ПРАВИЛЬНО!!!



продолжит

ь

[вернуться](#)

- https://yandex.ru/images/search?text=%0B%0B%20%20%20%20%D0%90%D1%82%D0%BE%D0%BC%20%D0%B3%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D1%8F%20%D0%BF%D0%BE%D1%82%D0%B5%D1%80%D1%8F%D0%BB%20%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D0%BD%20%D1%8D%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BD.%20&img_url=http%3A%2F%2Fwww.skystar-rnd.ru%2Fimg%2Fhelium_atom.png&pos=14&rpt=simage
- А.В.Постников. Проверка знаний учащихся по физике, М. Просвещение.1986г.