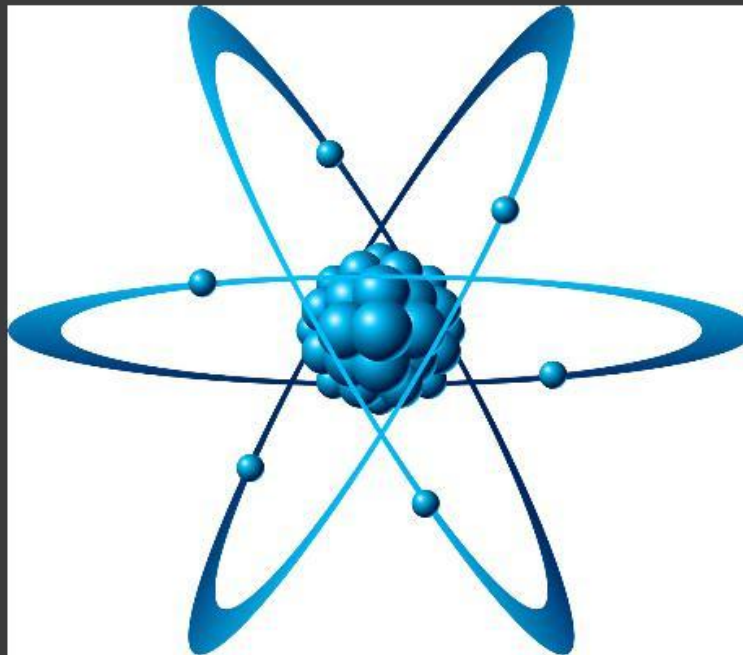


# Тест

Строение атома



# Тест

1

вопрос

5

вопрос

2

вопрос

6

вопрос

3

вопрос

7

вопрос

4

вопрос

8

вопрос

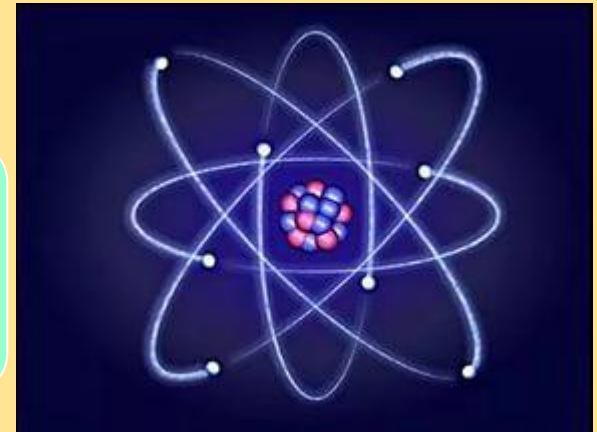
[дальше](#)

# ***В центре атома находится.....***

**электрон**

**ядро**

**нейтрон**

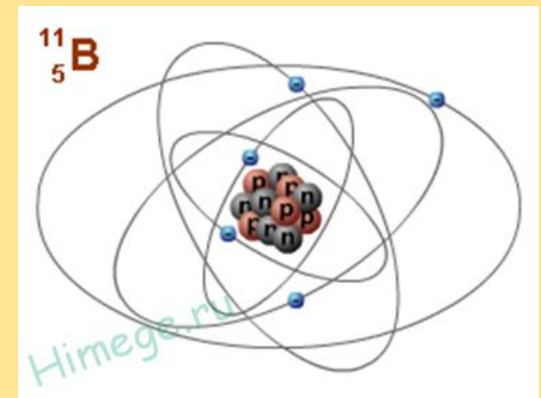


# Ядро состоит из ....

Протонов и нейтронов

протонов и электронов

Электронов и нейтронов



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

Положительный...отрицательный.

Положительный...заряда не имеют.

Отрицательный...заряда не имеют

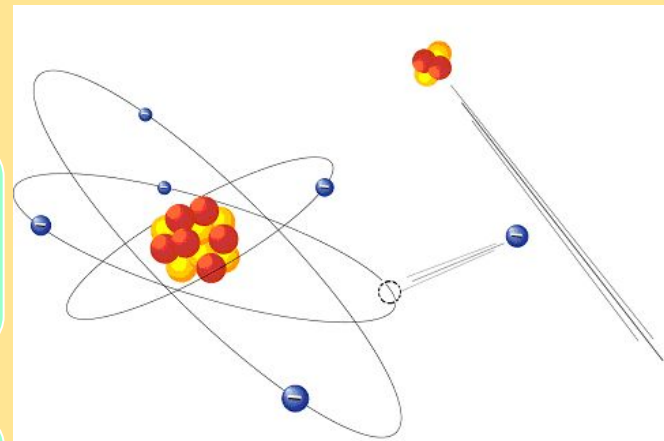


***Атом, потерявший или присоединивший электрон, называется ...***

**протоном**

**ИОНОМ**

**нейтроном**



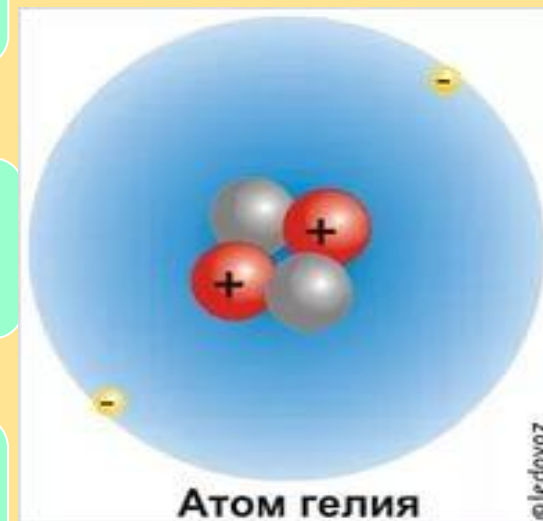
**Атом гелия потерял один электрон. Будет ли он заряжен?**

**Атом будет нейтральным**

**Образуется отрицательный**

**ион  
Атом будет положительным**

**ионом**

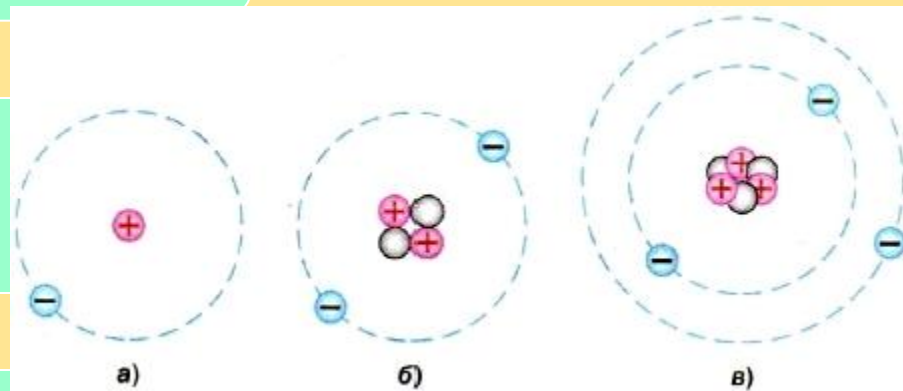


# Вокруг ядра движутся...

электроны

протоны

нейтроны



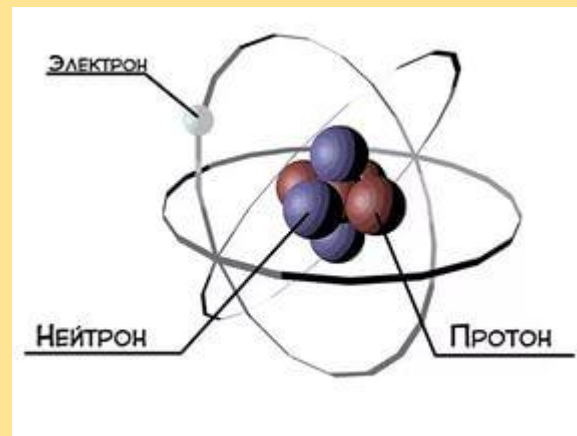


# *Имеет ли заряд электрон?*

**Заряжен отрицательно**

**Заряжен положительно**

**Не имеет**

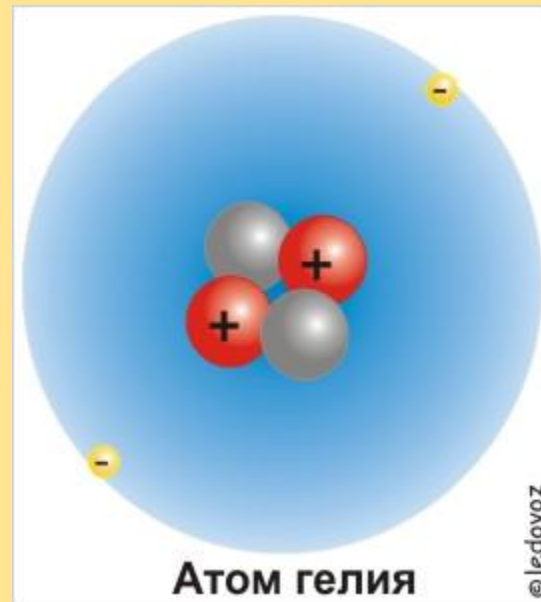


# *Что является главной характеристикой данного химического элемента?*

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](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.