

Шифр 7-26

МАТРИЦА ОТВЕТОВ

на задания школьного этапа

Всероссийской олимпиады школьников по химии. 2018-19 уч. год

7 класс

Максимальный балл – 36

Часть А. [мах. 20 баллов, по 1 баллу за каждый верный ответ] 70 баллов.

1	2	3	4	5	6	7
<u>2</u>	<u>1+</u>	<u>3+</u>	<u>4+</u>	<u>3+</u>	<u>2+</u>	<u>2+</u>

Часть В. [мах. 10 баллов, по 2 балла за каждый верный ответ] 10 баллов.

1. N - азот;
Ca - кальций;
S - сера; Si - кремний
- ; Na - натрий

2. Мель, Мель,
Даль

3. 4,5

60

20

1 водород который входит и I группу и в VI группу химически элементов. Следовательно можно сделать вывод, что атом водорода имеет сходство с элементами I группы и сходство с элементами VI групп

2

1. Замить смесь сахара со стеклом водой в таком количестве, чтобы сахар растворился. 2. После полного растворения прогнльтровать, а затем выпарить и получить чистое вещество сахар. Так можно разделить смесь веществ: сахара с твердым стеклом.

Проверил Ф.И.О.

Березикова А.М.
Иванова Т.М.

Итого 29 баллов