

ШИФР Л-08-03

участника муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по химии в 2022-2023 учебном году

Внимание! Шифровать следует каждую страницу Вашей письменной работы.

Ф. И. О. учащегося (в имен. падеже)

Ким Кристина
Валерьевна

Дата

рождения 23.05.2008.

Образовательное учреждение (полное название)

МАОУ «СОШ №1» г. Мегиона

Город

г. Мегион (ХМАО-Югра)

Класс

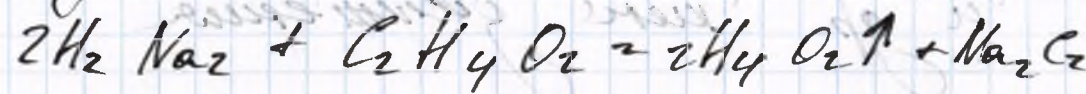
8.А.

Ф. И. О. учителя (полностью)

Чиброва Людмила
Владимировна.

X-08-93

Задача 3



Задача 4

три атома серы - ~~35~~ 25

пять молекул углекислого газа -
(CO₂)₅ 0

один атом хлора + Cl 25

Задача 5

Медь - 1,6 г

Олово - 3 г

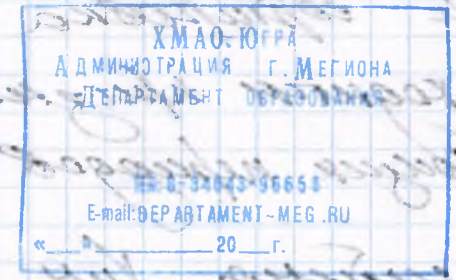
Карбониз - 1,4 г

Железо - 1,4 г 98

хром 1,3 г

средств - 0,8 г

X-08-03



Задача 1 ТЕСТ

1) 4) 89

2) 2) телуф

3) 4 ✓

4) 2 ✓

5) 3

6) 4 ✓

7) 3 ✓

8) 3 ✓

9) 4 ✓ 98

10) 3 ✓

Задача 2

1) Венигдади... Твошга... кити. ☹

2) Распределение и сортировка элементов по сходным признакам и соответствующим периодам

3) Периодическая система Менделеева

85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Li	N	P	Ne	Na	Mg	Si	Cl	Ar	Se	Cr	Fe

Хороший друг какающий мид.

а) поли - полоний ✓

б) коб - кобальт ✓

в) теллур - тур ✓

г) киб - криптон ✓

д) руб - рубидий ✓

е) Эйнштейн Es - Эйнштейн - открыта в области химии и физики.

ж) Менделеев Мд - Менделеев - ✓

создан Периодическая система Менделеева и др. кем добитесь

3) Конверсия Си - конверсия ✓

4) Резерфордий - Резерфорд ✓

5) Нобелий - Нобель - Нобелевские премии. ✓

Задача 3

Кем явления обоего в этих явлениях далеко не получить новое в-ство

Ри явления

а) Плавление шов намо на горючий споворок

б) заворачивание чая

в) растворение сахара в воде

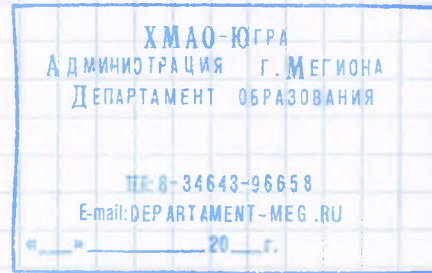
г) кипение воды в чайнике. ✓

85

45

40-30-X

X-08-03



42 - экз. Кузьмина З. Б.
 Дир. Телебаева С. Б.

Задача 6

Масовая доля 9%

Благодаря амфибиотермалу не все
 все бваны и рН не
 иррадиный для размножения
 и ступеньки микроразнообразия.

15.

~