

№1 - 3 балла

№2 - 100

№3 - 4 балла

№4 - 0 баллов (нет ответа)

№5 - 4 балла

№6 - 2 балла

№7 - 1,5 балла

СНИЛС - 181-009-621 38

Итого - 68,5



Министерство здравоохранения Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Рязанский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России)

30,5

БЛАНК ОТВЕТОВ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО (ОЧНОГО) ЭТАПА ОТКРЫТОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ХИМИИ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Шифр участника 11-33

Задание 1

Порядковый номер: 41

Массовое число: 93

Название: Ниобий (Nb)

3 балла

Задание 2

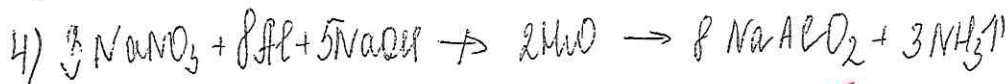
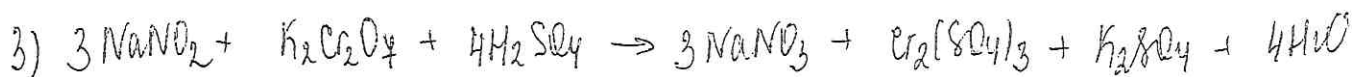
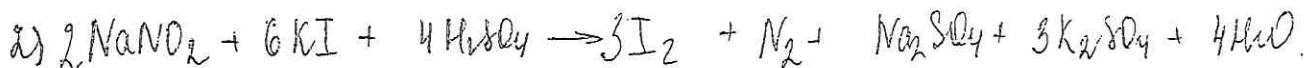
Соль А: NaNO_3 - нитрат натрия

Соль В: NaNO_2 - нитрит натрия

Газ С: NH_3 - аммиак

Газ D: N_2 - азот

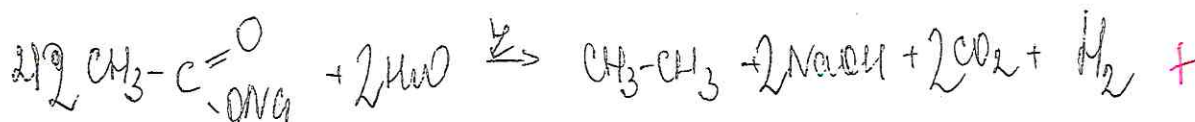
45.

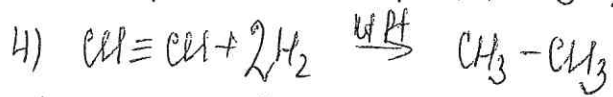
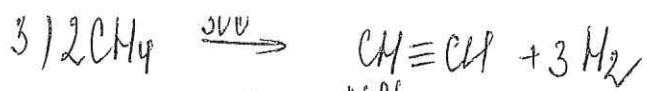


Задание 3



наиб.





X: $\text{CH}_3-\text{C}\equiv\text{O}^-\text{Na}^+$ - ацетат натрия

$\text{C}_n\text{H}_{2n+2}$: CH_4 - метан

Y: $\text{CH}\equiv\text{CH}$ - этин

$\text{C}_n\text{H}_{2n+2}$: CH_3-CH_3 - этан

- 7 баллов

Задание 5 - 7 баллов

- 1 - M +
- 2 - IL +
- 3 - D +
- 4 - B +
- 5 - A +
- 6 - Γ +
- 7 - Б +
- 8 - W +
- 9 - K +
- 10 - O +
- 11 - 3 +
- 12 - M +
- 13 - M +
- 14 - E +

Задание 6

Ответ: 43 2 балла

Задание 7

Ответ: 1378 1 балла
+++ -