Приложение 1

**Маршрутный лист №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Число\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Пункт №1 "Исторический"**

|  |  |
| --- | --- |
| Ребус №1 |  |
| Ребус №2 |  |
| Ребус №3 |  |

**Пункт №2 "Математический"**

Задание 1. Найдите значение корня. Расположите ответы в порядке возрастания.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1) |  |  |  |  |
| в | к | у | ж | о |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Задание 2. Расположите числа в порядке убывания.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 |  |  | 0,5 |  |
| о | б | л | я | н |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Задание 3.Вычисли те значение выражения.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 3 | 40 |
|  |  |  |  |  |

**Пункт №3 "Химический"**

1. Задача

В каком веществе массовая доля металла больше: в оксиде алюминияAl2O3 или в оксиде железа Fe2O3? Ответ подтвердите расчетом.

Дано: Решение:

Fe2O3

Al2O3

Найти:

**% (Fe)=? % (Al)=?**

1. Задание «Мини-логогрифы»

К данным словам нужно добавить несколько букв, чтобы получилось название металла:

|  |  |
| --- | --- |
| Ребро |  |
| Лото |  |
| Желе |  |
| Тина |  |
| Мини |  |
| Маг |  |