**Лаборатория №2**

**Лаборатория №1**

**Лаборатория №3**

**Лаборатория №4**

 + МЕТАЛЛ = ДРУГАЯ СОЛЬ + МЕТАЛЛ

 более активный менее активный

 **СОЛЬ**

 **металл**

**Новая СОЛЬ**



 **СОЛЬ 1**



 **СОЛЬ 2**



 **СОЛЬ 3**



 **СОЛЬ 4**



 **СОЛЬ**

**Новая СОЛЬ**

**кислота**

**Новая кислота**



 **СОЛЬ**

**основание**

**щёлочь**

**СОЛЬ**

**Новая СОЛЬ**



**основный оксид**

**кислотный оксид**

*Задание.*

*Уважаемые эксперты! Новый железный бак, в котором приготовили раствор медного купороса для опрыскивания растений, прохудился. Объясните причину разрушения стенок бака*.

*( Садоводы)*

*Задание.*

*Уважаемые эксперты! В нашем городе, из–за кислотных дождей, разрушаются памятники архитектуры. Можно ли их спасти?*

*(Горожане).*



***21***

***1***



***NaOH***

***BaCl2***

***Na2CO3***

***Mg(OH)2***