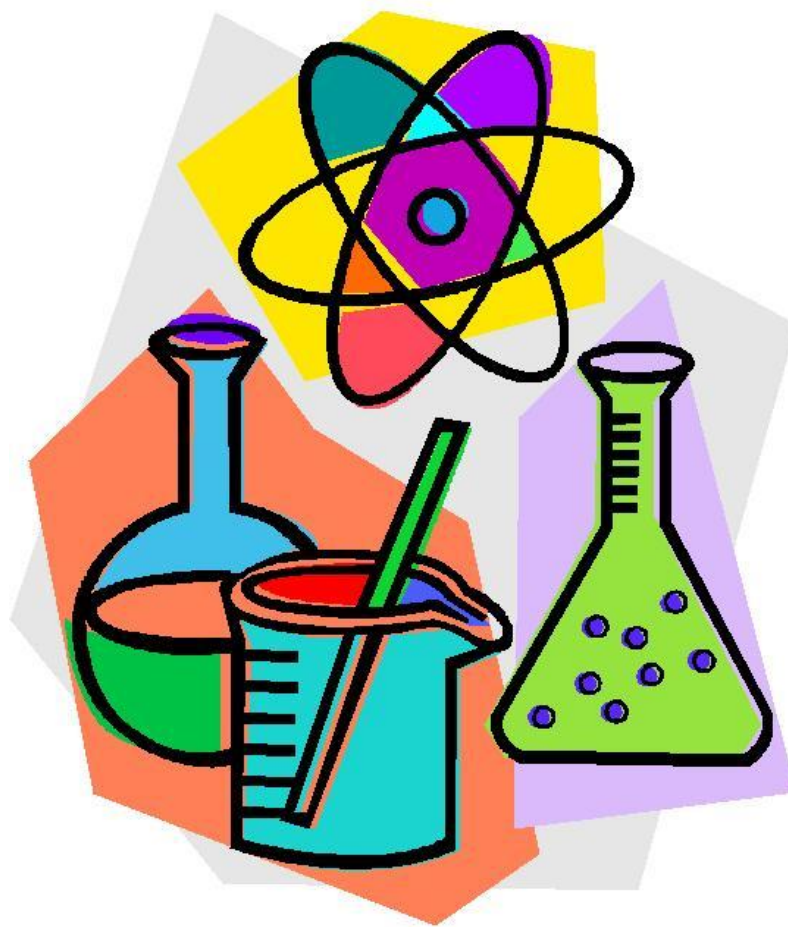


# Конкурс юных химиков



# СВОЯ ИГРА

**КИСЛОТЫ** 20 40 60 80 100

**СОЛИ** 20 40 60 80 100

**ЗАГАДКИ** 20 40 60 80 100

**БУДЕМ ЗДОРОВЫ!** 20 40 60 80 100

**ВЕЛИКИЕ ИМЕНА** 20 40 60 80 100



# КИСЛОТЫ

20

Эта кислота помогает нам переваривать пищу.

40

Эта кислота разрушает наши зубы, когда мы пьем газированные напитки.

60

9% или 6% раствор этой кислоты есть на каждой кухне.

80

Эта кислота помогает снижать жар.

100

Эта кислота делает несъедобными ядра вишневых и персиковых косточек.



# СОЛИ

- 20** Поваренная соль.
- 40** Пищевая сода.
- 60** Мел, известняк и мрамор с химической точки зрения являются этой солью.
- 80** Эта соль входит в состав пороха.
- 100** Эта соль помогает излечивать переломы.



# загадки

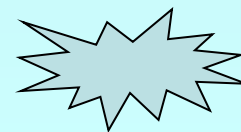
**20** Элемент известен всем, хоть и маленький совсем.  
Но кто воду порождает, бесполезным не бывает.

**40** Предлог и цифра небольшая, металл активный  
получаем, но только если «Й» добавим. И вот  
мы ... получаем.

**60** Из какого металла можно получить известную  
кость скелета, если отрезать две первые буквы?

**80** Я – металл, меня ты знаешь,  
мощь громадная во мне.  
Если «Б» ко мне приставишь,  
Землю скрою в снежной мгле.

**100** Внимание на экран.



# будем здоровы!

**20** Самый известный компонент табачного дыма.

**40** Витамин, помогающий справиться с простудой и гриппом.

**60** Недостаток этого элемента вызывает анемию, так как он входит в состав гемоглобина.


**80** Внимание на экран



**100** Внимание на экран



# ВЕЛИКИЕ ИМЕНА

- 20 Великий русский химик, создатель Периодического закона?
- 40 Внимание на экран. 
- 60 Русский химик, создатель Теории Химического Строения.
- 80 Английский ученый, открывший водород.
- 100 Назовите имена трех ученых, с которыми связано открытие кислорода.



**Каким витамином богаты все оранжевые фрукты и овощи? Как есть их правильно?**





**Поясните данную пирамиду.**



**С именем какого великого русского ученого связано это здание?**



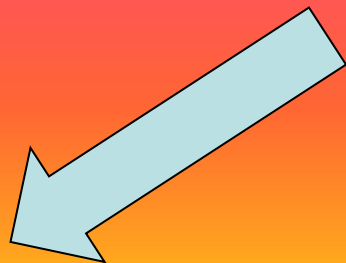
**Основа моя – сухая трава,  
С обоих концов – согласные,  
А в целом я – газ, дорогие друзья,  
И название, думаю, ясное.**



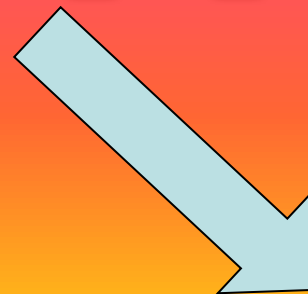
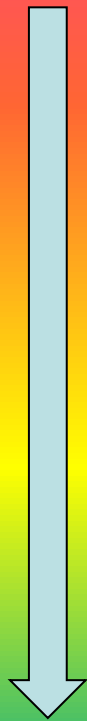
# ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ



**П О Б Е Д А**



**работа каждого**



**работа команды**

**удача**

**УДАЧИ !**

**УСПЕХОВ !**

**ПОБЕД !**

