

# Своя игра

Лечебные  
элементы

20

40

60

80

10  
0

О вещества,  
разрушающие  
цивилизации

20

40

60

80

100

А все таки , ЧТО?

20

40

60

80

100

Химия и пища

20

40

60

80

100

# Лечебные элементы 20

**Необходим в составе  
костей скелета**



# Лечебные элементы 40

## Дезинфектор ран



# Лечебные элементы 60

**Избыток ионов этого  
элемента может  
вызвать жажду и даже  
обезвоживание  
организма**



# Лечебные элементы 80

**Он необходим для  
сохранения в норме  
эмали зубов человека**



# Лечебные элементы 100

**Входит в состав известного  
витамина, необходимого в  
весеннее время**



# **О вещества, разрушающие цивилизации 20**

**Для чего умные  
хозяйки при  
хранении  
картофеля в  
подвале кладут к  
ним несколько  
спелых яблок?**



# **О вещества, разрушающие цивилизации 40**

**Почему разрушаются  
бетонные траншеи, по  
которым  
осуществляется сток  
отходов  
жирокомбинатов?**



# **О вещества, разрушающие цивилизации 60**

**В 1845 году немецкий химик Христофор Шенбейн нечаянно пролил на пол смесь серной и азотной кислот. Он машинально вытер пол хлопчатобумажным фартуком жены, прополоскал его и повесил сушиться над печкой. Фартук подсох, но затем раздался не очень громкий взрыв и фартука не стало. Какое вещество разрушило фартук?**

**О вещества, разрушающие цивилизации 80**

**Почему нельзя сжигать  
изделия из пластмассы?**

**Последствия данной  
реакции.**



# **0 вещества, разрушающие цивилизации 100**

**Это вещество можно  
назвать «эпидемией  
современного  
технического мира».**

# **А все таки что? 20**

**Какое вещество гасят  
водой, хотя оно не  
горит?**



# **А все таки что? 40**

**Какая кислота всегда  
находится в желудке  
человека?**



# **А все таки что? 60**

**Какой царский напиток  
не пил ни один царь?  
Назовите его состав.**



# **А все таки что? 80**

**Выброс каких продуктов  
сгорания производят  
теплоэлектростанции,  
работающие на каменном  
угле?**

# **А все таки что? 100**

**Какая мука  
несъедобная?**





# Химия и пицца 20

Какая связь между  
свёклой и пирожным?



# Химия и пища 40

Какой сахар не едят?



# **Химия и пицца 60**

**Какое масло  
называют  
прованским и  
почему?**



# **Химия и пицца 80**

**Вещество, которое в 1802  
году впервые выделил из  
виноградного сахара химик  
Жозеф Луи Пруст. Вкус  
этого вещества также  
приятен, как и вкус победы.**



# **Химия и пицца 100**

**Это вещество у  
большинства народов  
служило символом  
постоянства,  
нерушимой дружбы и  
гостеприимства**

