

# Стекло

Презентацию подготовила  
Курскова Светлана Викторовна  
Воспитатель МАДОУ №62 «Золотая  
рыбка» г. Балаково

# Из чего сделано?!

- **Сырьем** для производства обычного стекла служат чистый **кварцевый песок, сода и известняк**. Эти вещества тщательно перемешивают и сильно нагревают (1500C).



# Как делается.

. Жидкое стекло поступает в аппарат для стабильных смесей, где оно перемешивается до однородной массы с единой температурой. Затем поступает к стеклодуву - мастеру, часть смеси наматывается на металлическую трубку и стеклодув потихоньку «выдувает» нужную форму, затем форма приобретает очертания будущего предмета.





# Виды стеклянной посуды

- Существует удивительное множество стеклянной посуды самых разнообразных форм, размеров и цветов. Стекло может быть простым или узорчатым, на него можно нанести рисунок, позолоту.



# Посуда из тонкого стекла



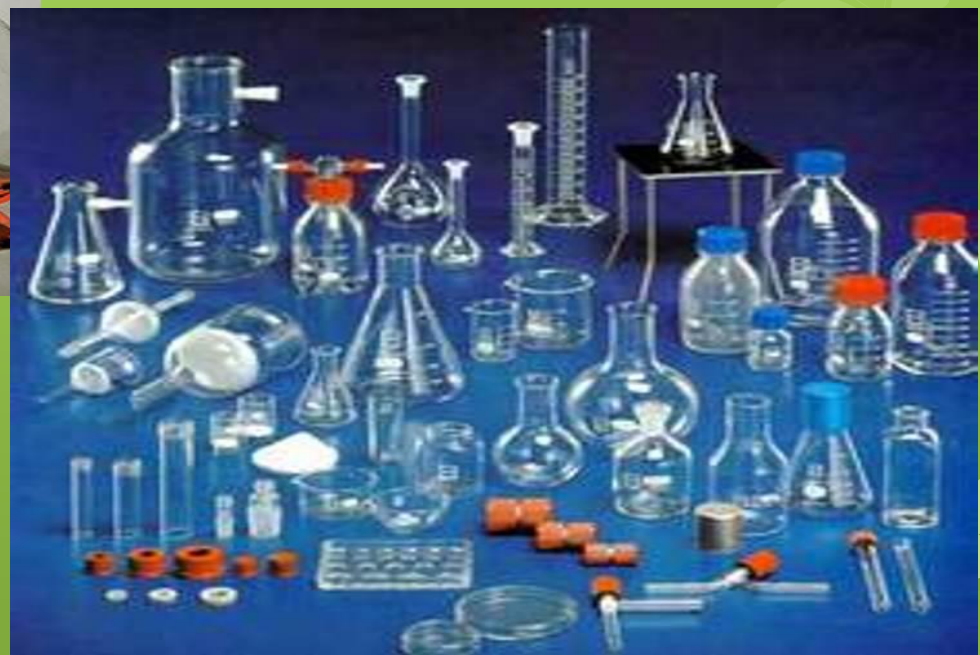
# Посуда из толстого стекла- жаропрочная



# Различные фигурки и украшения



# Стекло в других областях жизни - медицина



# Мебель, люстры и другое



# Зеркала, аквариумы



# Стекло в автомобилях и в строительстве



# Строительство зданий



# История создания стекла

- До сих пор не установлено достоверно, как и где впервые было получено стекло. Долгое время считали, что первые стеклянные изделия появились в Египте.

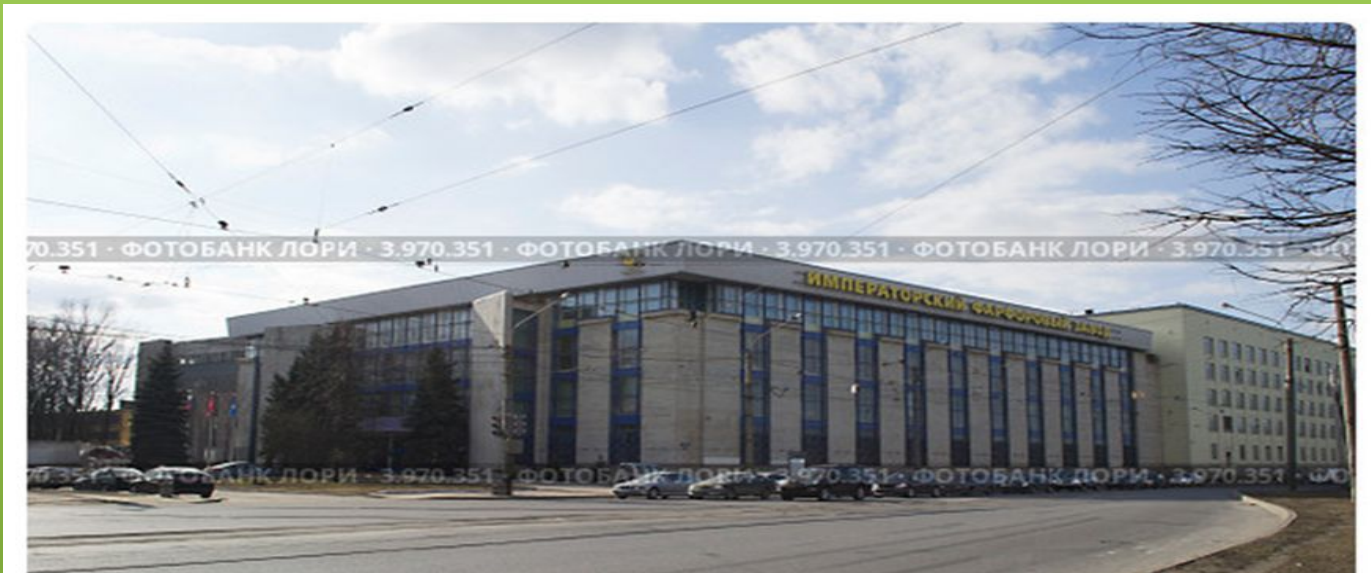


Основоположником научного подхода к производству стеклянных изделий в нашей стране стал Михаил Ломоносов



# заводы

- **Начало** промышленного производства стекла **в России** относится к первой половине 17 века. В 18 веке появились:
  - **Дятьковский ,**
  - **Гусевский ,**
  - **Императорский** фарфоровый завод в Петербурге.



**СПАСИБО  
ЗА  
ВНИМАНИЕ!**



23.09.2012