

# КРИСТАЛЛИЗАЦИЯ.

Подготовил  
Маринич Екатерина  
8-Б

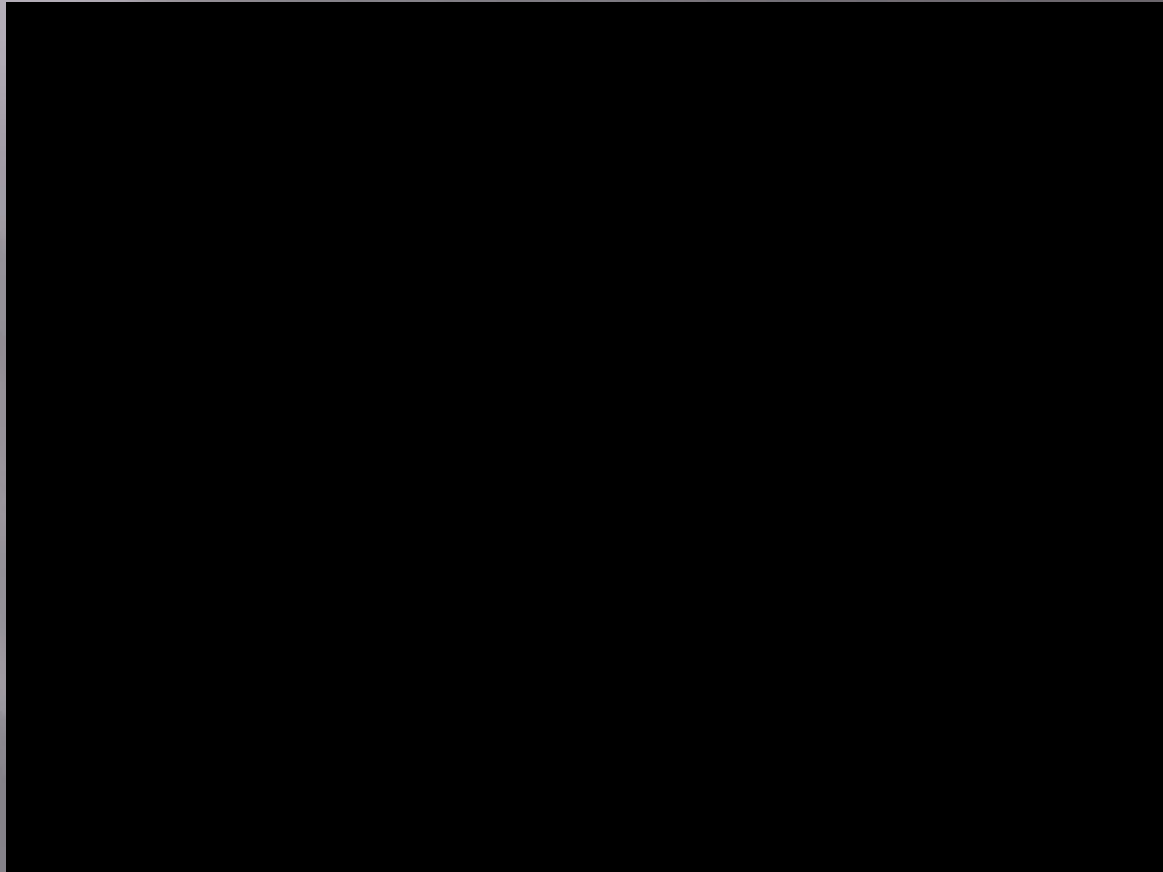
# Кристаллизация.

Кристаллизация — процесс фазового перехода вещества из жидкого состояния в твёрдое кристаллическое с образованием кристаллов.

Кристаллизация начинается при достижении некоторого предельного условия, например, переохлаждения жидкости или пересыщения пара, когда практически мгновенно возникает множество мелких кристалликов — центров кристаллизации. Кристаллики растут, присоединяя атомы или молекулы из жидкости или пара.

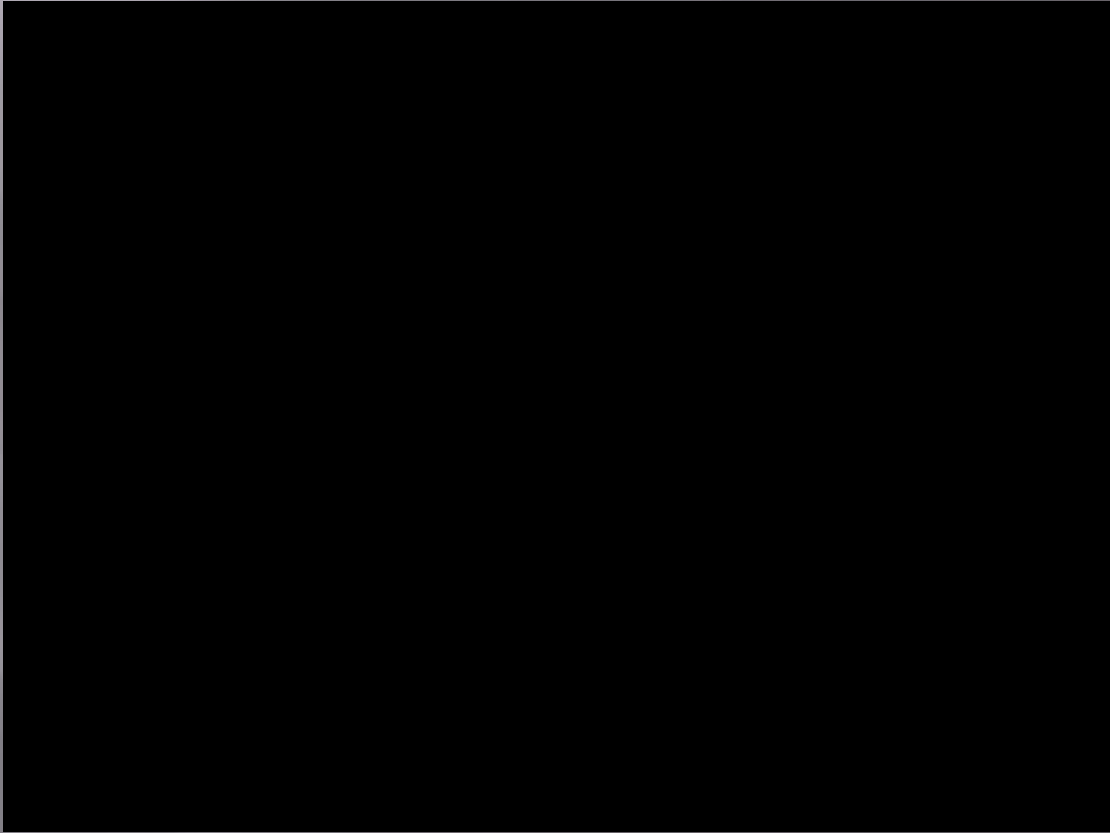
**1. Набираем в форму для льда воду.**





**2.Затем форму для льда вместе со льдом ставим в морозильную камеру.**

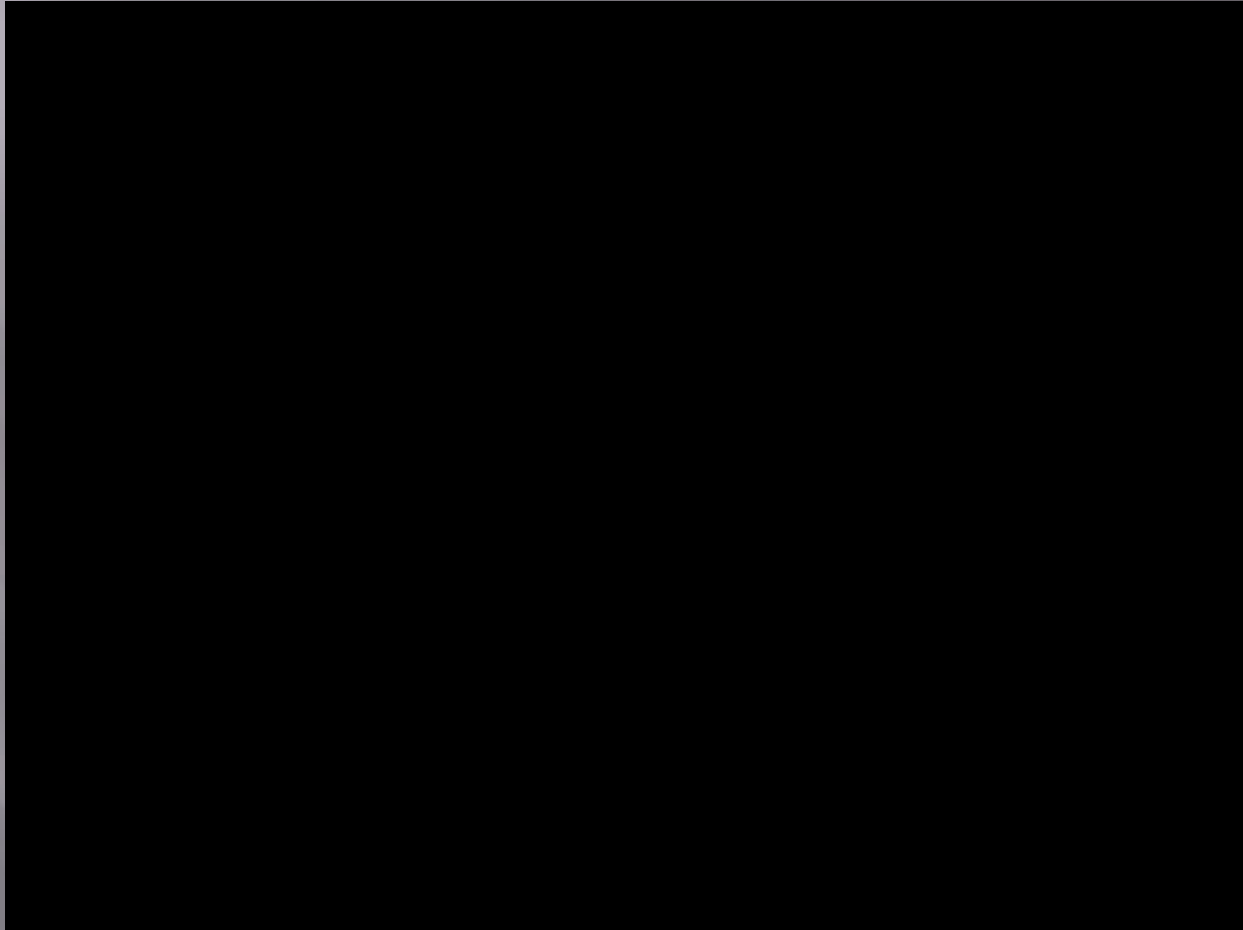






**3. Через час вода замерзла при  
23 градусов.**







# ВЫВОД

- ▣ Мы провели опыт, в котором увидели что при замерзании воды происходит кристаллизация.

**Спасибо за внимание!!!**