|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Что делал? | Что наблюдал? | Объяснение |
| Приготовил насыщенный раствор: нагрел в кастрюле воду, добавил поваренную соль и размещал ложкой. Слил часть раствора в другой стакан, сверху положил карандаш, вокруг которого обмотана нитка. К свободному концу нитки привесил шероховатую пуговицу. Накрыл стакан бумагой. | В первые дни наблюдений появился белый налет своеобразная корочка. Потом в стакане раствор начал испаряться. Корочка на пуговице стала увеличиваться. Невооружённым глазом заметны кристаллы, они достаточно большие. С пуговицы кристаллы соли «перешли» на нитку.  | В домашних условиях можно самостоятельно вырастить кристаллы соли. |