

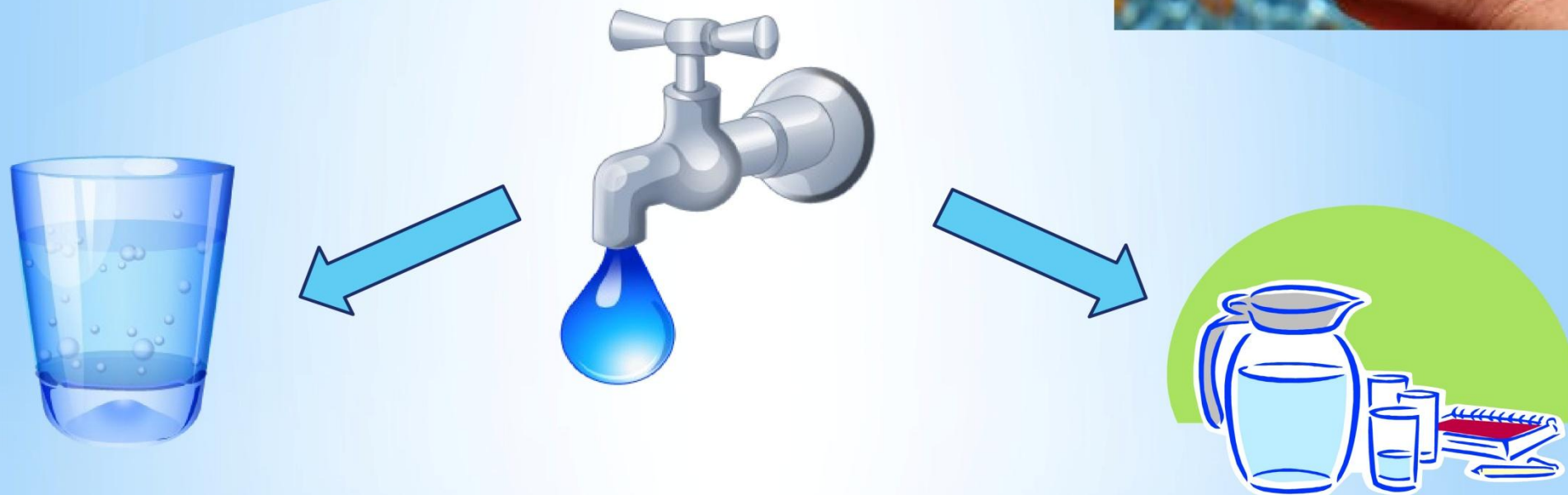
**Опыты в домашних**

**условиях**

**(карты-схемы)**

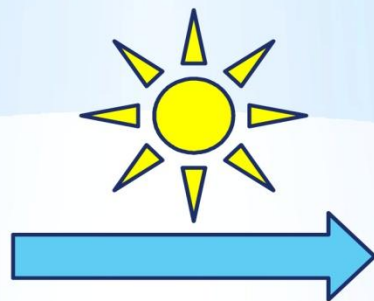
## ОПЫТ «Какая вода?»»

Цель: Познакомить детей со свойствами :  
вода не имеет формы.



Вывод: Вода принимает форму того  
сосуда, в который налита.

## ОПЫТ: « Свойства льда и снега »



Вывод: Снег и лед тают при высоких температурах.

## ОПЫТ: «Вода может течь»



вода



сметана

**Вывод:** Жидкая вода течёт быстрее, чем густая сметана.

—

## ОПЫТ «Вода – растворитель»



**Вывод:** Вода растворяет некоторые вещества, приобретая их цвет.



## ОПЫТ «Три состояния воды»



лёд

пар

**Вывод:** Вода может находиться в трех агрегатных состояниях.