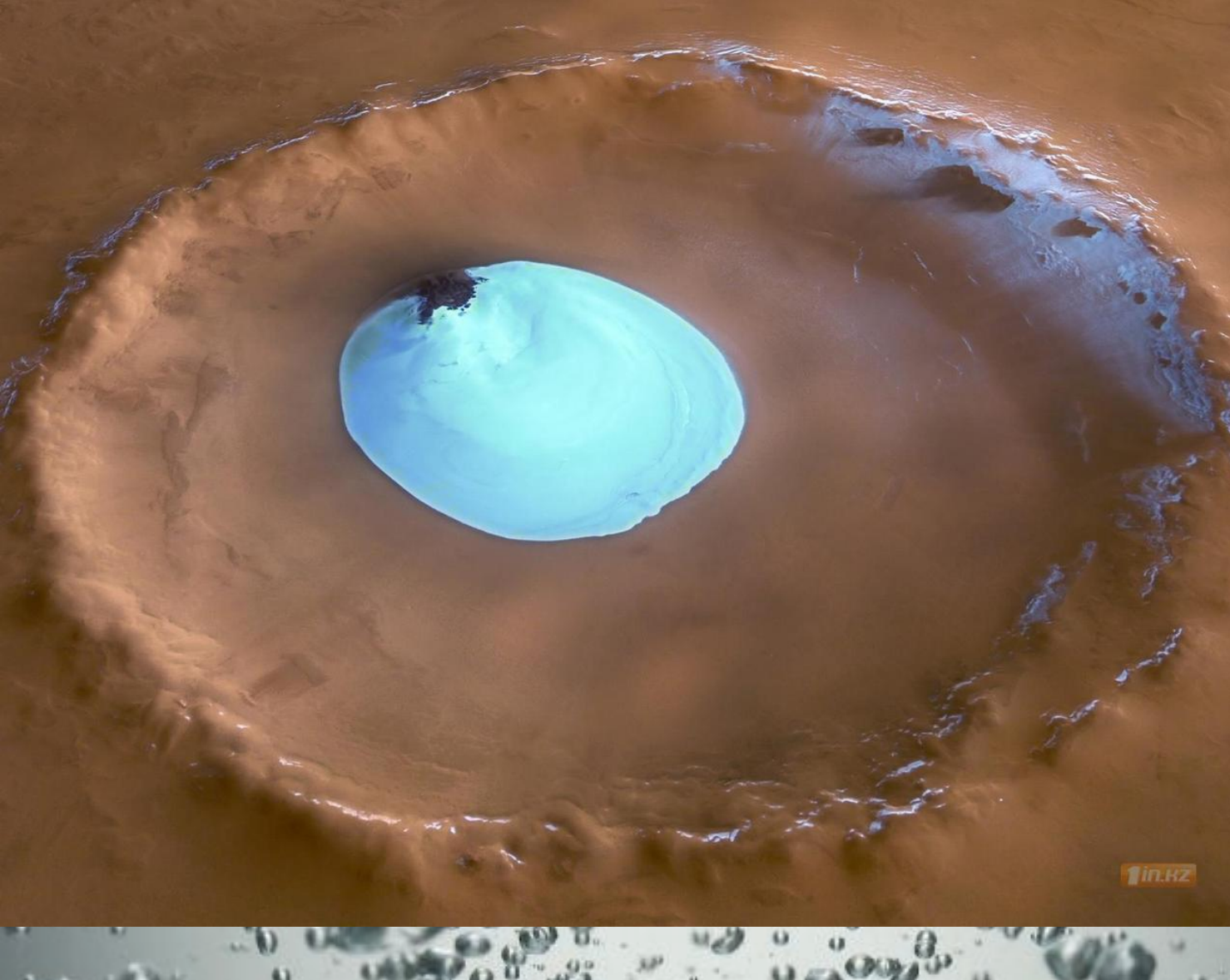
The background of the entire slide is a high-resolution, close-up photograph of water. It features a dense field of numerous water droplets and bubbles of various sizes, from tiny specks to larger, more prominent spheres. The droplets are captured in motion, creating a sense of dynamic energy and freshness. The lighting is bright, highlighting the transparency and refractive properties of the water, with some droplets showing internal reflections and refractions. The overall color palette is a range of blues and greys, from light, airy tones to darker, more saturated shades, giving the image a clean and scientific feel.

# Можно ли жить без воды?

Выполнила  
Конева  
Каролина



Вода – это основа жизни... и не только на нашей планете. Там, где есть вода – есть условия для существования

Планета Марс. Замерзшее озеро. Диаметр кратера 35 км.

Некоторым растениям и животным вода является домом – местом их обитания..



...для других, живущих на суше, вода также крайне необходима.



**Задание:**

**Объясни, для чего вода растениям и животным.**



Вода входит в состав всех живых организмов.

Взрослый человек на 65 % состоит из воды, а новорожденный ребенок на 70%.

Вода, испаряясь, охлаждает живые организмы.

Вода является универсальным растворителем. В воде растворяются как необходимые организму вещества,



Арбуз

Баобаб



Некоторые растения  
содержат до 80 % воды  
от  
своей массы.



В связи с тяжелой ситуацией, сложившейся в африканских и азиатских странах с питьевой водой, Мировое сообщество ввело особый день 22 марта каждого года отмечается Всемирный день



Для человека вода является источником жизни. И, к великому сожалению, чистой питьевой воды на Земле становится все меньше. Наша с вами задача – экономно использовать воду, не тратить ее на пустяки, всегда закрывать за собой кран.





Спасибо за внимание!

