

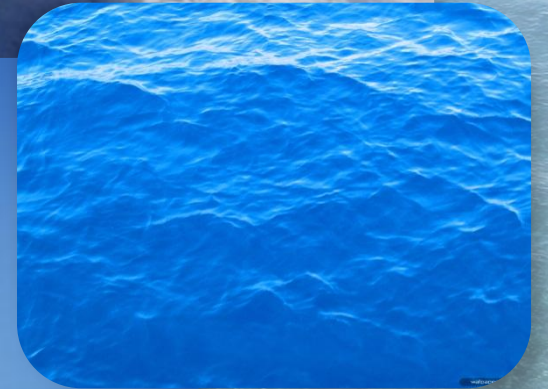
ВОДА





**Відомо, що вода на планеті може  
знаходитися в трьох різних станах:**

- ✓ - твердому;**
- ✓ - рідкому;**
- ✓ - газоподібному.**





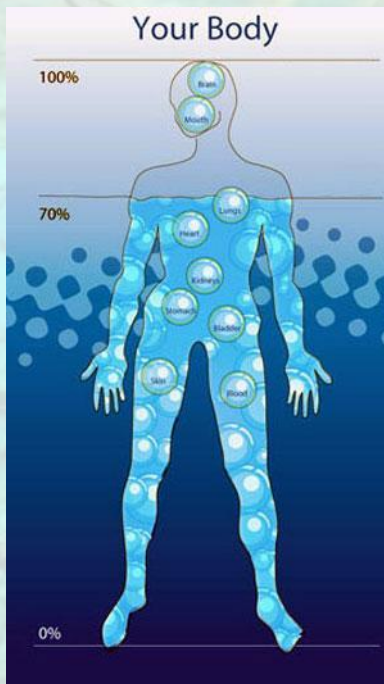
# Вода присутня у всіх продуктах:

- ✓ МОЛОЧНИХ
- ✓ М'ЯСНИХ;
- ✓ ОВОЧЕВИХ
- ✓ ФРУКТАХ.





**Організм регулює кількість  
води в кожній системі, органі, клітині.  
Потреба дорослої людини у воді  
становить 40 мл/кг маси тіла на добу,  
немовляти – 150-150 мл/кг.**

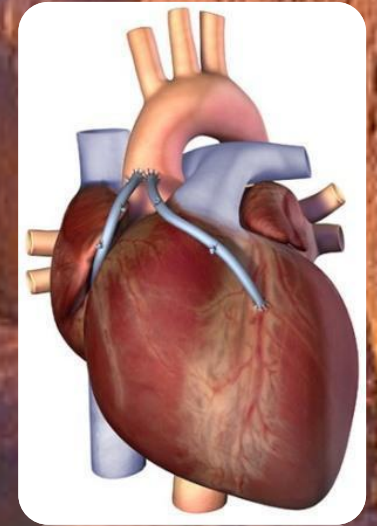


**Ми ніколи не будемо мати більше води,  
ніж маємо зараз.**

**Щодня з поверхні Землі випаровується  
близько трильйона тонн во**







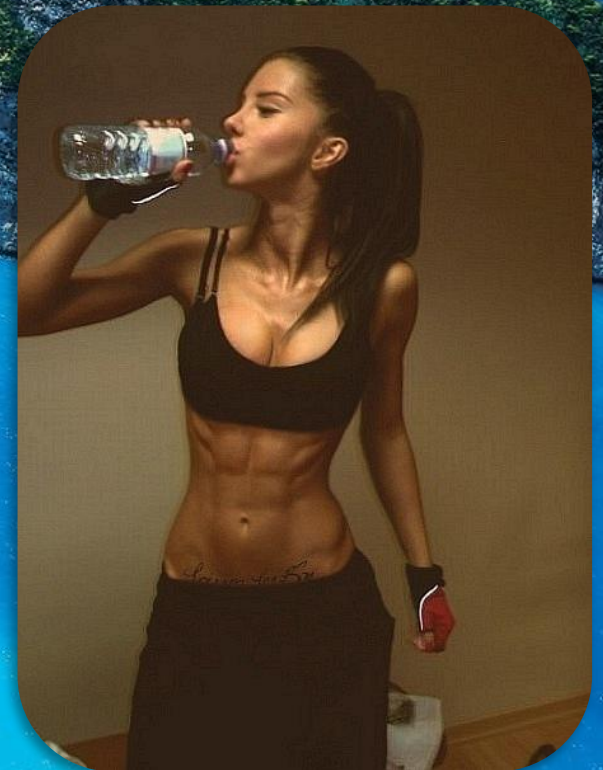
**Вода для здорового серця**  
**Вода допомагає знизити ймовірність**  
**серцевого нападу. Під час**  
**досліджень вчені з'ясували, що ті**  
**люди, які п'ють близько шести**  
**склянок води в день, менше схильні**  
**до ризику серцевого нападу на**  
**відміну від тих, хто випиває всього**  
**дві склянки.**





## Вода як дієта

За допомогою води можна боротися із зайвою вагою. Вживаючи з напоїв тільки воду, можна різко знизити загальну калорійність раціону. По-перше, тому, що людина припиняє пити калорійні солодкі газовані води і соки; по-друге, тому, що після того, як ми п'ємо воду, нам менше хочеться солодоців, як у випадку з чаєм або кавою.








Вода - переносник хвороб.  
Вода не тільки дарує життя, але може  
віднімати його. 85 % всіх захворювань у  
світі передається через воду. Щорічно  
25 млн чоловік помирає від цих  
захворювань.



A close-up photograph of a young child with blonde hair, wearing a blue patterned shirt, drinking water from a fountain. The child's eyes are closed in a happy expression, and water is splashing around their mouth. The background is a blurred outdoor setting.

**35 тонн води за життя**

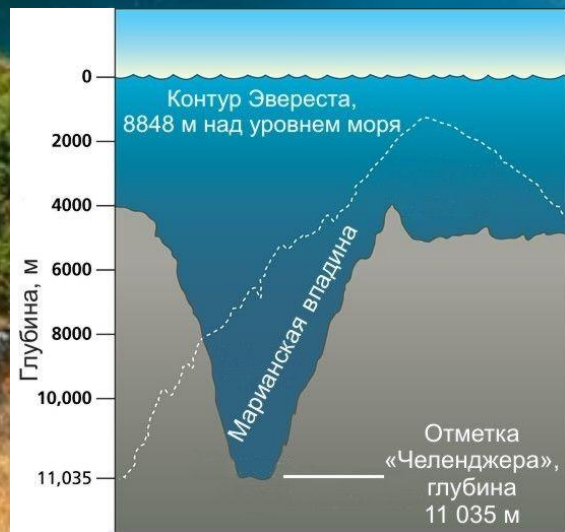
**Без води людина може прожити дуже недовго. Потреба у воді стоїть на другому місці після кисню. Без їжі людина може прожити близько шести тижнів, а без води - п'ять-сім діб. За все життя людина випиває**





Кавун на 93%  
складається з води.





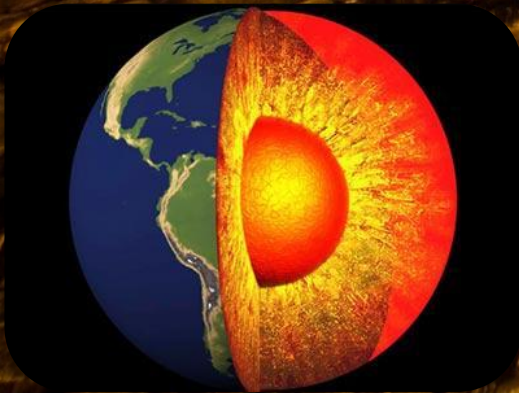
У найглибшій точці світового океану (Маріанський жолоб, 11034 м.) кинутій у воду залізній кульці потрібно більше години, щоб досягти океанського дна.

Недалеко від села Кергалан в Азербайджані є горюча вода. Від сірника вода спалахує блакитним полум'ям через наявність у її складі метану.

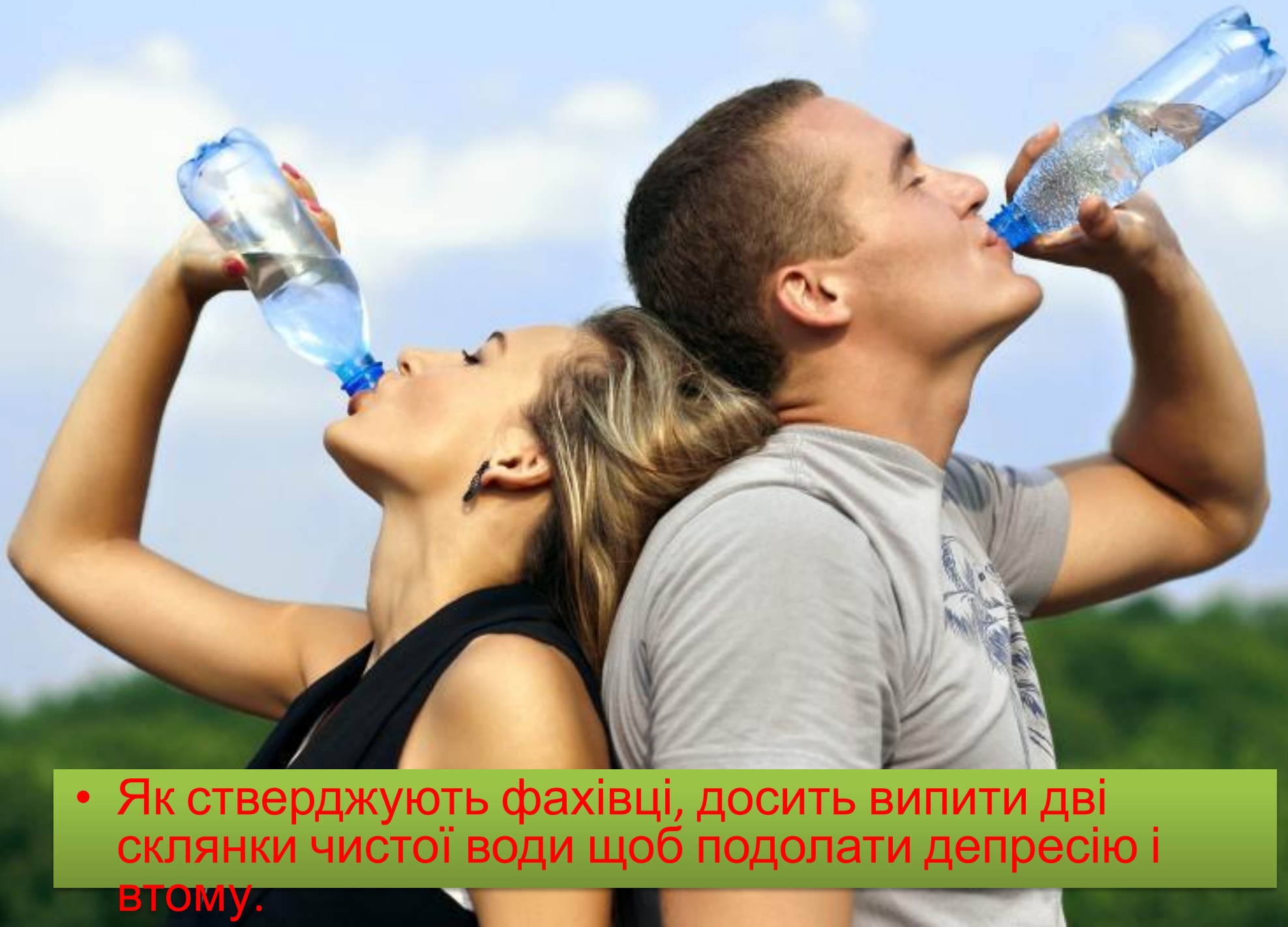




- У складі мантії Землі води міститься в 10-12 разів більше, ніж у Світовому океані.







- Як стверджують фахівці, досить випити дві склянки чистої води щоб подолати депресію і ВТОМУ.



**Тіло людини складається на 65% із води.  
Циркуляція води в організмі так само  
важлива для існування, як і циркуляція  
води в природі.**

**Підраховано, що за життя людина**





**Морська вода замерзає при температурі -1,9 градуса Цельсія.**





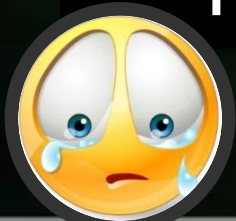
- У середньовічному Парижі (XII століття) вміст нічних горщиків і помії виливалися на вулицю безпосередньо через вікна. Щоб не облили перехожих нечистотами, потрібно було тричі крикнути «обережно, вода!» («gare l'eau!»).







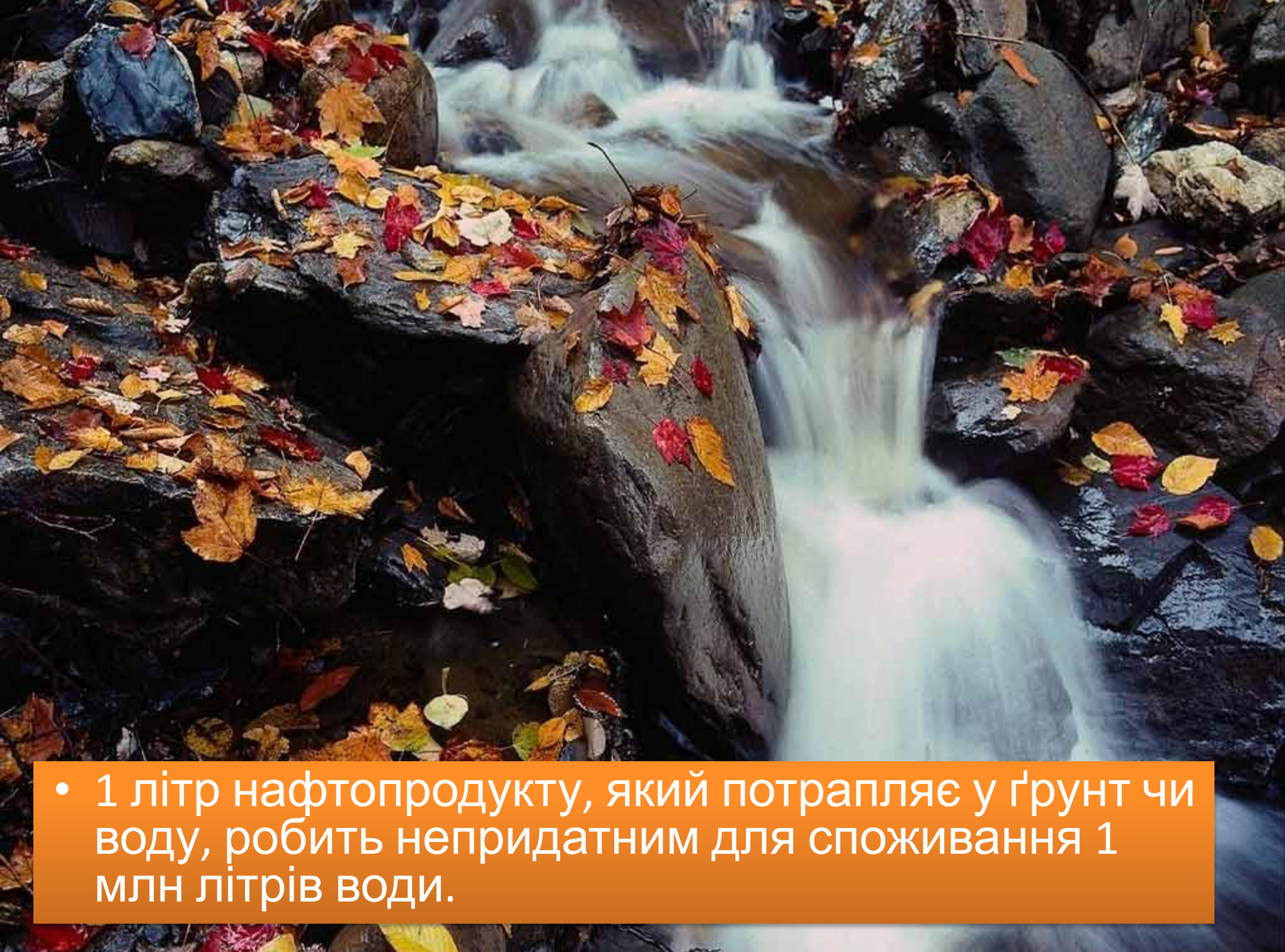
- Забруднені підземні води очищаються протягом декількох тисячоліть.





- **Середньостатистична людина, користуючись водопровідною водою, за своє життя пропускає через організм від 80 кг до 100 кг хімічного бруду. І саме тому так важливо бути впевненим в якості води, яку ви вживаєте.**





- 1 літр нафтопродукту, який потрапляє у ґрунт чи воду, робить непридатним для споживання 1 млн літрів води.





**Вживання кофеїну  
й алкоголю призводить  
до обезводнення.  
На кожну випиту чашку  
кави або порцію алкоголю**



**треба додатково**

**ВИПИТИ**

**Склянку**

**ВОДИ!!!**



За добу з поверхні Світового океану випаровується стільки води, скільки її міститься у руслах усіх рік земної кулі







## **Найчистіша вода у Фінляндії**

**За даними ЮНЕСКО, найчистіша вода знаходиться у Фінляндії. Усього в дослідженні свіжої природної води брало участь 122 країни. При цьому 1 млрд людей у всьому світі взагалі не має**



Під час намилювання рук з крана намарно витікає від 15 до 20 л води. Для зменшення подібного марнотратства необхідно частіше закручувати кран, що дозволить зберегти до 70% води.







У струмені фонтану на іспанському острові Менорка прихована труба, по якій піднімається вода. Так створюється ілюзія, що кран просто висить у повітрі. Схожі конструкції є в Бельгії, США і Канаді.



**Верблюд вагою 250-300 кг може випити у спеку за один раз 100 літрів води.**







Найбільше прісної води - в  
льодовиках


Вода відбиває 5% сонячних променів, у той час як сніг – близько 85%. Під лід океану проникає тільки 2% сонячного



- Якби всі льодовики раптом станули, то рівень світового океану піднявся б на 64 метра і близько 1/8 поверхні суші було б затоплено водою.







Презентацію виконала учениця 9  
класу: Грицишин Софія.