

Я досліджую світ

Я дослідник. Я дослідниця

Сьогодні
01.12.2022

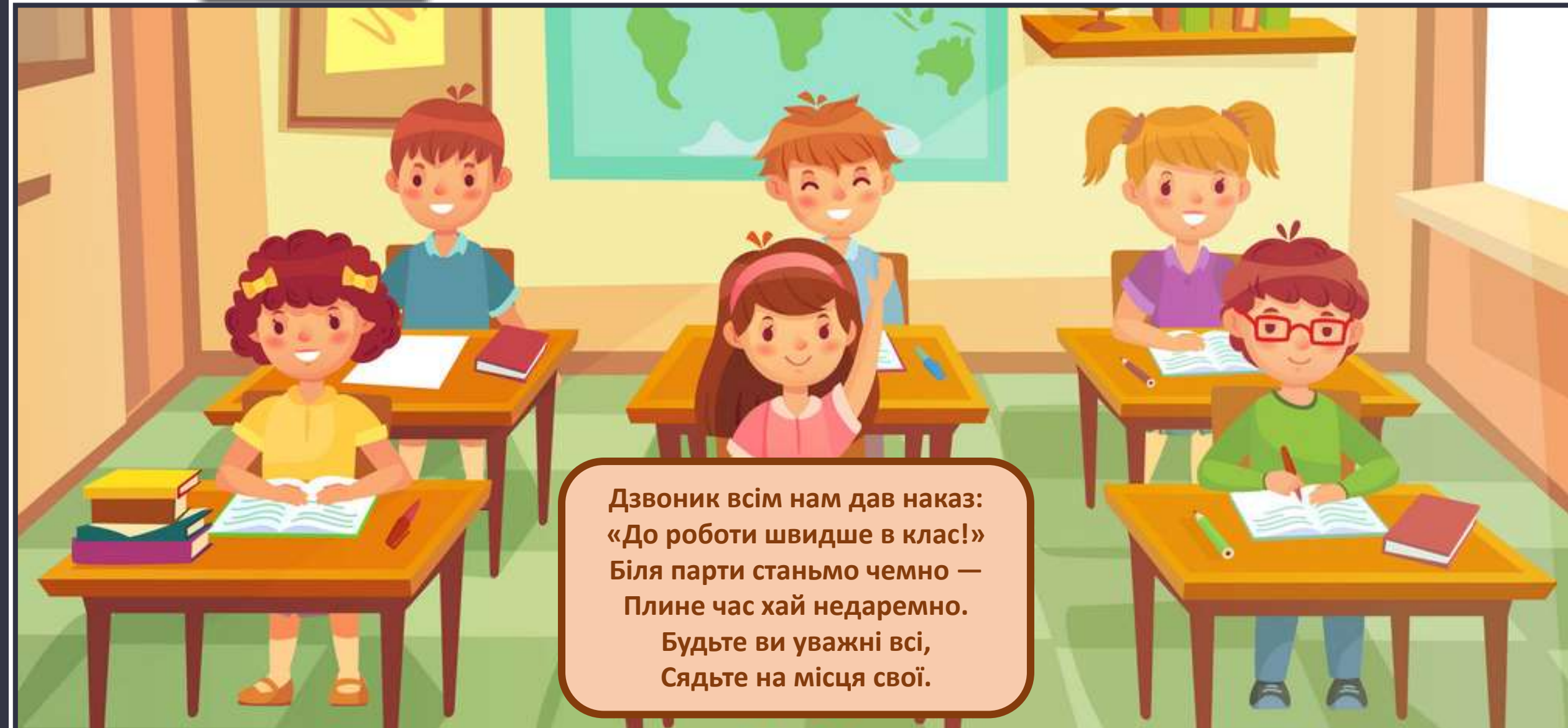
Урок
№39



Досліджуємо властивості води

Сьогодні
01.12.2022

Організація класу

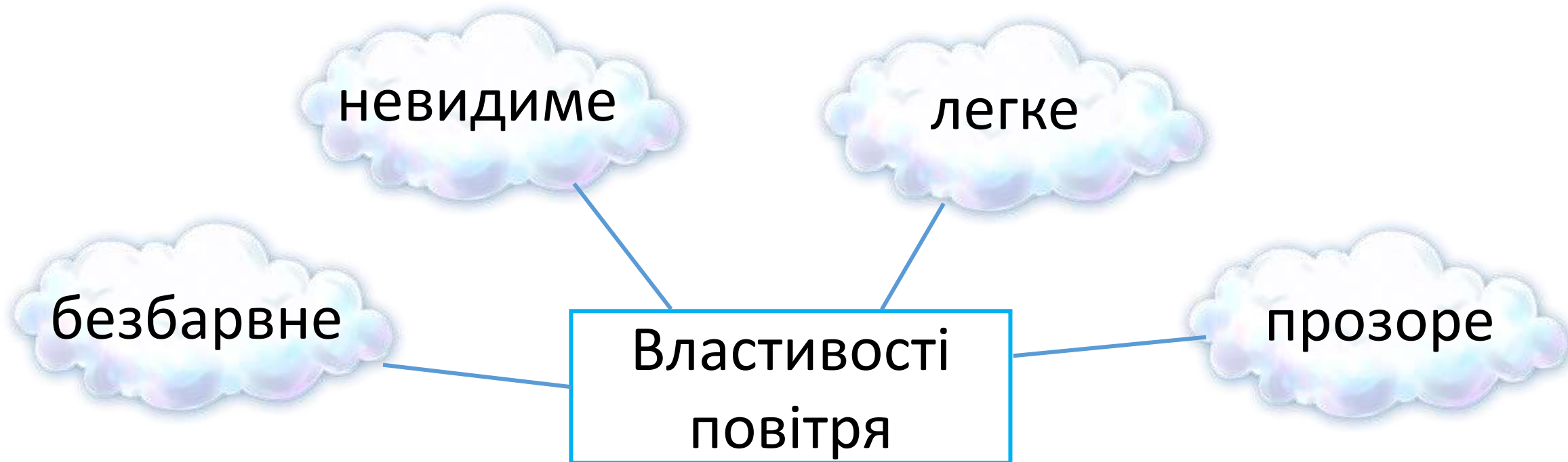


Дзвоник всім нам дав наказ:
«До роботи швидше в клас!»
Біля парти станьмо чемно —
Плине час хай не даремно.
Будьте ви уважні всі,
Сядьте на місця свої.

Сьогодні
01.12.2022

*На минулому уроці ми досліджували властивості повітря.
Що ви дізнались про повітря?*

З'єднай лініями властивості повітря



Сьогодні
01.12.2022

Поміркуй

Розгадай загадку.



Тече, тече –
не витече,
Біжить, біжить –
не вибіжить.



Які особливості ти знаєш про слово-відгадку?

Сьогодні
01.12.2022

Що об'єднує ці фото?



Де міститься вода в природі?

Сьогодні
01.12.2022

Міркуємо.



Вода міститься в морях та океанах. Там вона солона.



Де міститься вода у природі?

Сьогодні
01.12.2022

Міркуємо.



Вода міститься в річках.
Там вона прісна.



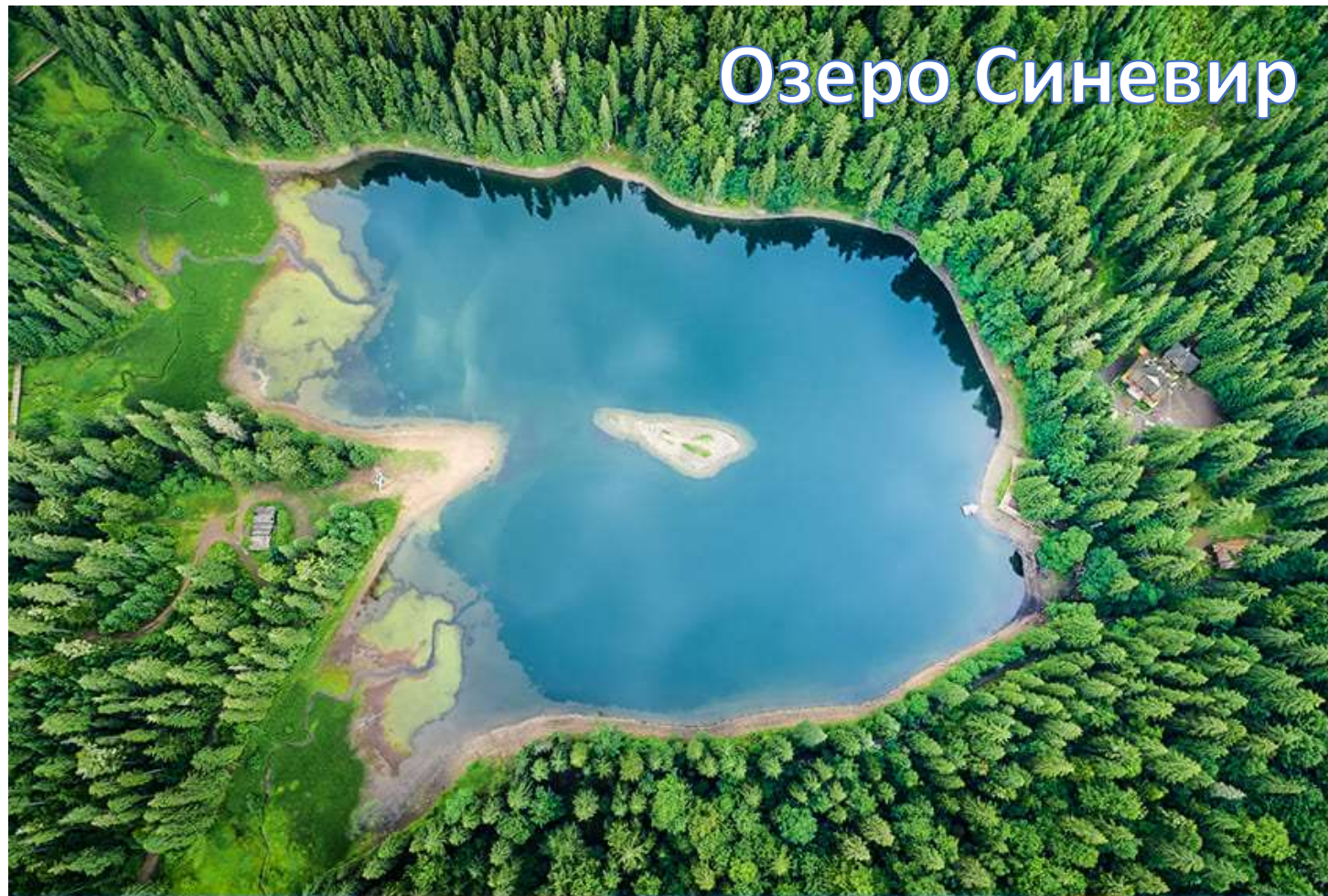
Де міститься вода у природі?

Сьогодні
01.12.2022

Міркуємо.



Вода міститься в озерах.
Там вона прісна.



Озеро Синевир

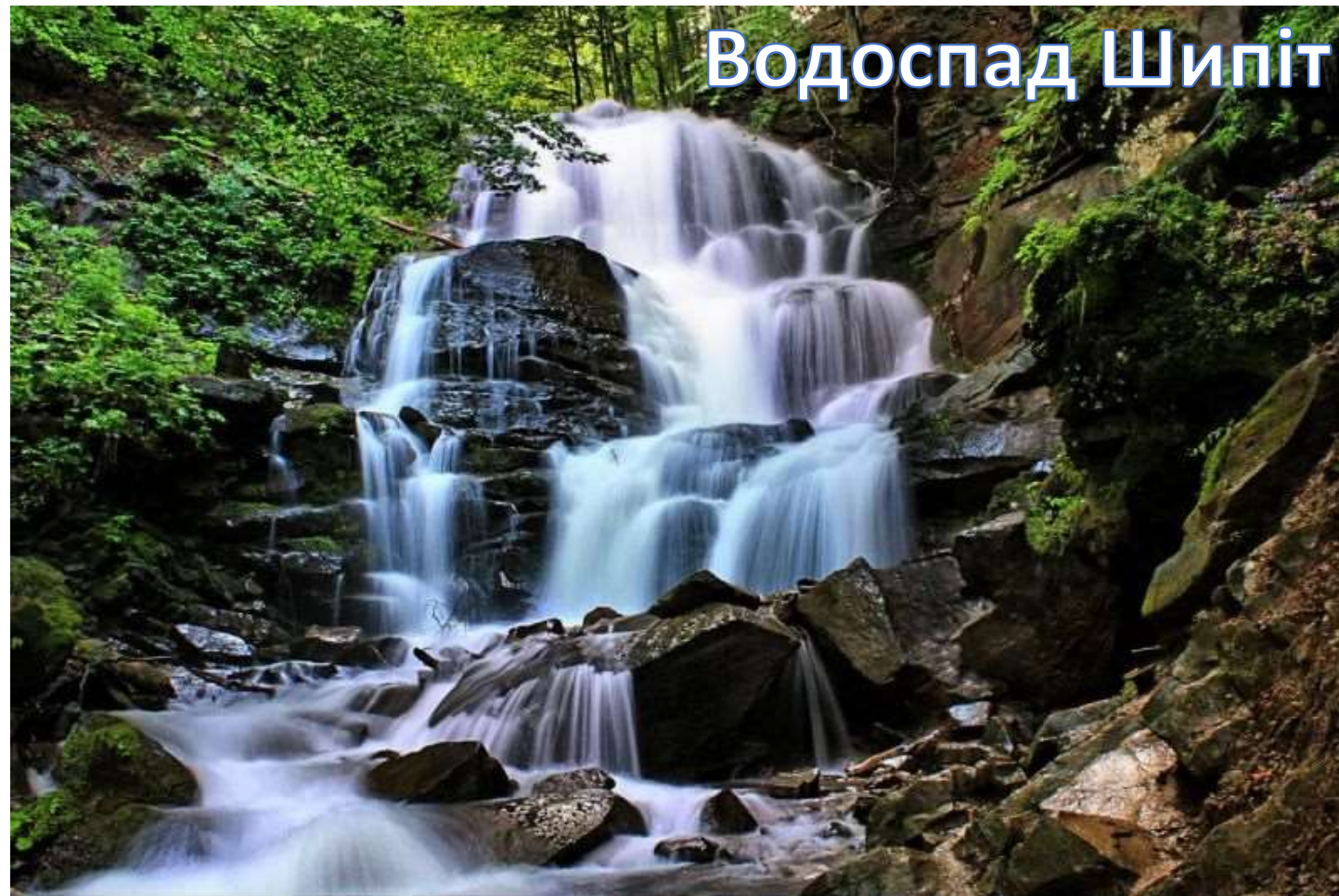
Де міститься вода у природі?

Сьогодні
01.12.2022

Міркуємо.



Вода міститься у водоспадах.
Там вона прісна.



Водоспад Шипіт

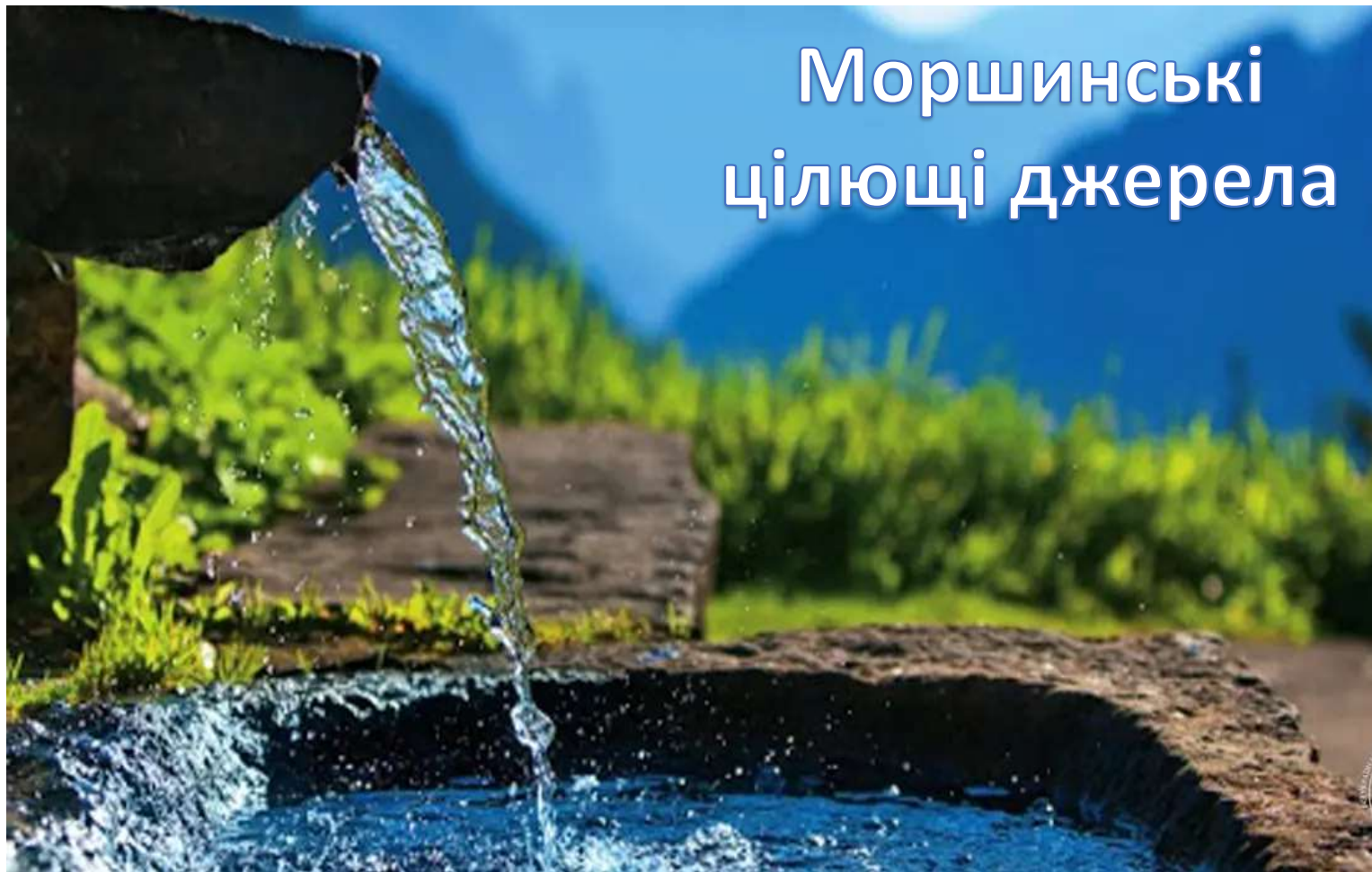
Де міститься вода у природі?

Сьогодні
01.12.2022

Міркуємо.



Вода міститься
в підземних джерелах.



Моршинські
цілющі джерела

Де міститься вода у природі?

Сьогодні
01.12.2022

Дослідницька робота

Що ви знаєте про воду? Які властивості має вода?
Щоб відповісти на це запитання, виконаємо досліди.



Дослід 1.

1. Спробуйте чисту воду
на смак.

2. Що ви відчули?

3. Понюхайте воду. Чи
відчули ви запах?



Висновок. Вода немає а ні смаку, а ні запаху.

Сьогодні
01.12.2022

Дослідницька робота

Що ви знаєте про воду? Які властивості має вода?
Щоб відповісти на це запитання, виконаємо досліди.



Дослід 2.

1. У склянку з водою
опустить ложку.

2. Чи видно ложку?



Висновок. Вода прозора.

Сьогодні
01.12.2022

Дослідницька робота

Що ви знаєте про воду? Які властивості має вода?
Щоб відповісти на це запитання, виконаємо досліди.



Дослід 3.

1. Перелийте воду зі
склянки у глечик або
пляшку.

2. Чи змінила вода
форму?



**Висновок. Вода не має форми, вона приймає форму
посудини, у яку потрапляє. Вода — текуча.**



 BCIM
pptx

Сьогодні
01.12.2022

Робота в зошиті

Розгорніть зошити
на сторінці 30





Досліджуємо властивості води

1. Познач (✓) малюнок із зображенням досліду, який доводить, що вода текуча.



2. Якою буває вода? Впиши у клітинки відповідні цифри. Обґрунтуй свою думку.



1 — рідка; 2 — тверда; 3 — газоподібна.

Сьогодні
01.12.2022

Поміркуй.

Познач у таблиці властивості води.



Властивість	Так	Ні
Смак		✓
Запах		✓
Колір		✓
Прозорість	✓	
Текучість	✓	
Форма		✓

Вода не має смаку, запаху, кольору та форми. Вона текуча і прозора

Сьогодні
01.12.2022

Проведи спостереження.

Полічи, скільки склянок води п'єш ти і члени твоєї родини щодня.



Члени сім'ї	Кількість склянок
Я	6
Мама	7
Тато	7
Всього	20

Дізнайся, скільки води необхідно на добу здоровій людині.

Сьогодні
01.12.2022

Висновок.



**Вода прозора,
без смаку і
запаху.**

**Вона займає
форму посудини,
у яку її
наливають.**

**Воду містять у
собі всі організми:
комахи, риби,
птахи, звірі,
рослини.**

**Бережіть і
охороняйте
водойми!**

Сьогодні
01.12.2022

Рекомендовані тренувальні вправи



Підручник стор. 92-93.

Друкований зошит стор. 30.

Роботи надсилай у Нитан

Сьогодні
01.12.2022

Online завдання

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!



Сьогодні
01.12.2022

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO

Цеглинку LEGO підійміть, зустріч нашу оцініть.



Сьогодні
01.12.2022

Ранкове коло

