Я досліджую світ

Сьогодні 31.10.2024

YpoK **№30**

Всім. pptx Нова українська школа



Дата: 07.11.2024 Клас: 2 – А Вчитель:Довмат Г.В.

Тема. Як мандрує вода?

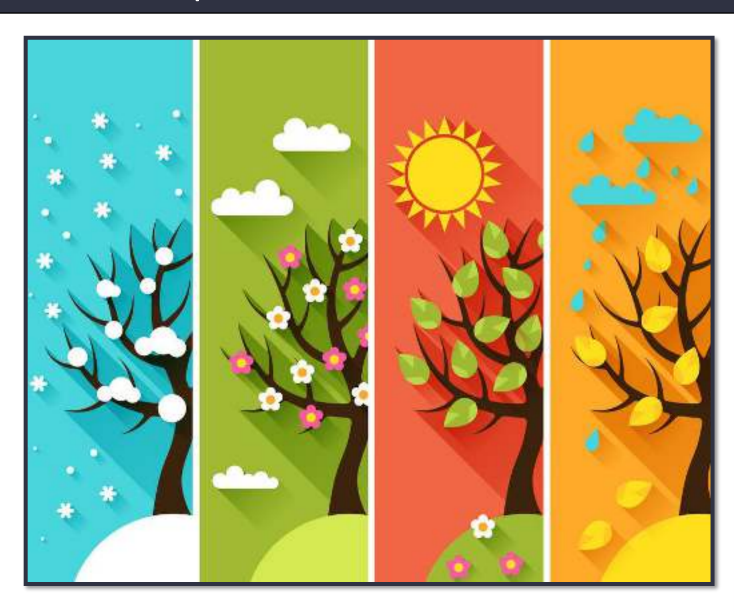


Вправа «Синоптик».

Яка зараз пора року?

Який місяць?

Яке число?





Вправа «Синоптик».

Тепло чи холодно надворі?

Який стан неба?

Яка температура повітря?

Чи були протягом дня опади?





Розглянь малюнки. У яких станах вода трапляється в природі



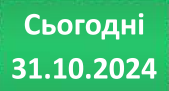






За яких умов вода перетворюється на пару





Випаровування — це перехід води з рідкого стану в газоподібний.





Розглянь хмарки. Чим вони відрізняються? Чи бачив ти дві однакові хмарки

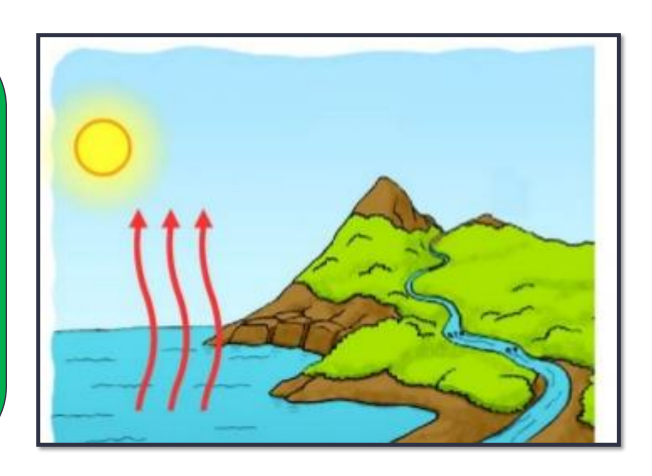


Чому хмари не однакові

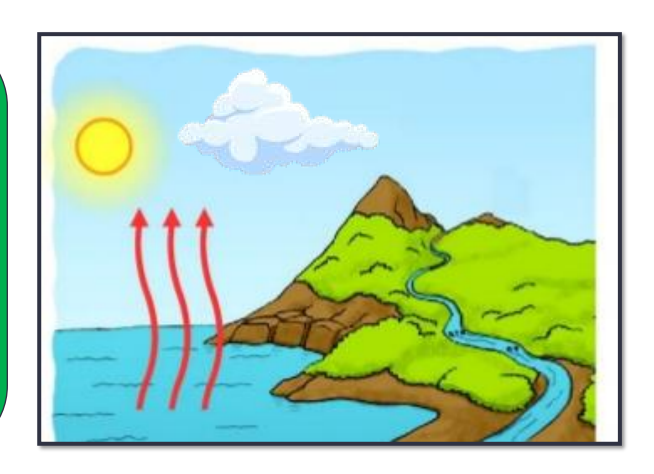
Хмари утворюються на різній висоті за різної температури.



Під дією сонячного проміння вода на землі постійно випаровується з річок, озер, океанів.



Вгорі пара охолоджується і збирається в дуже дрібні краплини води. Так утворюється хмара.



Ці краплини поступово збільшуються, приєднуючись одна до одної, стають такими важкими, що вже не можуть утримуватися в повітрі, і падають на землю, влітку дощем, а взимку – у вигляді снігу.





Відгадай загадку

Вранці намисто заблищало, Всю траву воно заткало. А пішли шукати їх вдень, І ніяк їх не знайдем.



Poca

Відгадай загадку

Над річкою, над долиною Повисла біла хустина.



Туман

Словничок



Всім. рріх

Нова українська школа

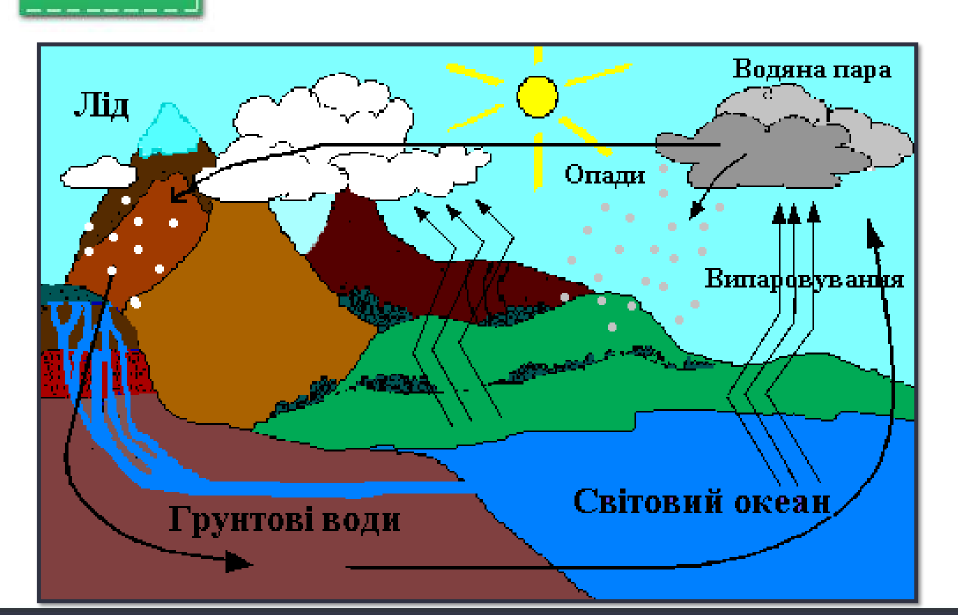
Конденсація — перехід води з газоподібного стану в рідкий.





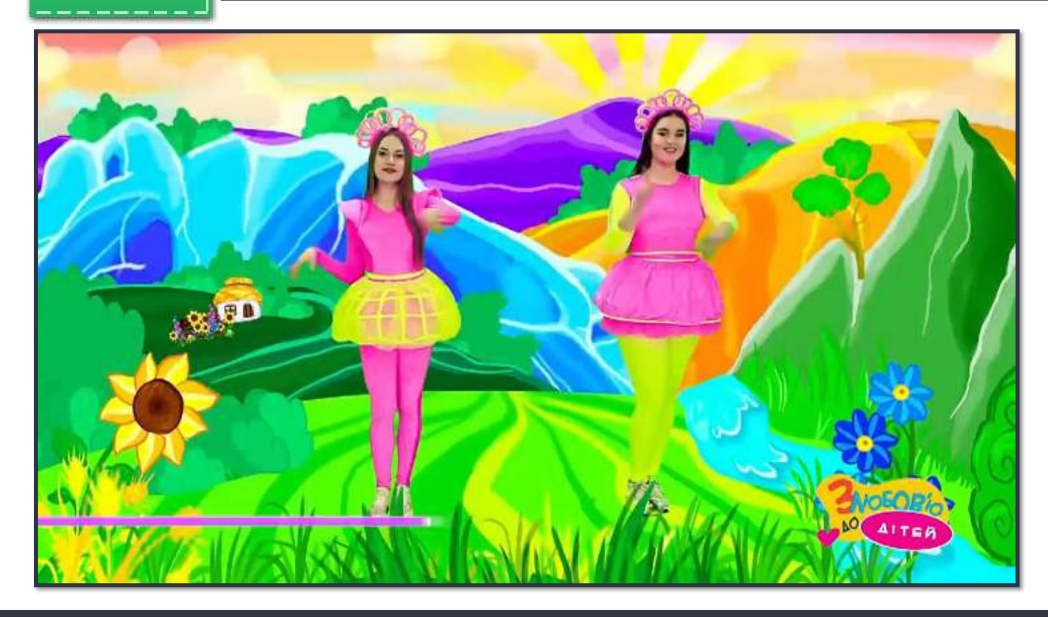


За малюнком розкажи як мандрує вода





Фізкультхвилинка.





7 uucmonaga

Як мандрує вода

Перехід води з рідкого стану в газоподібний

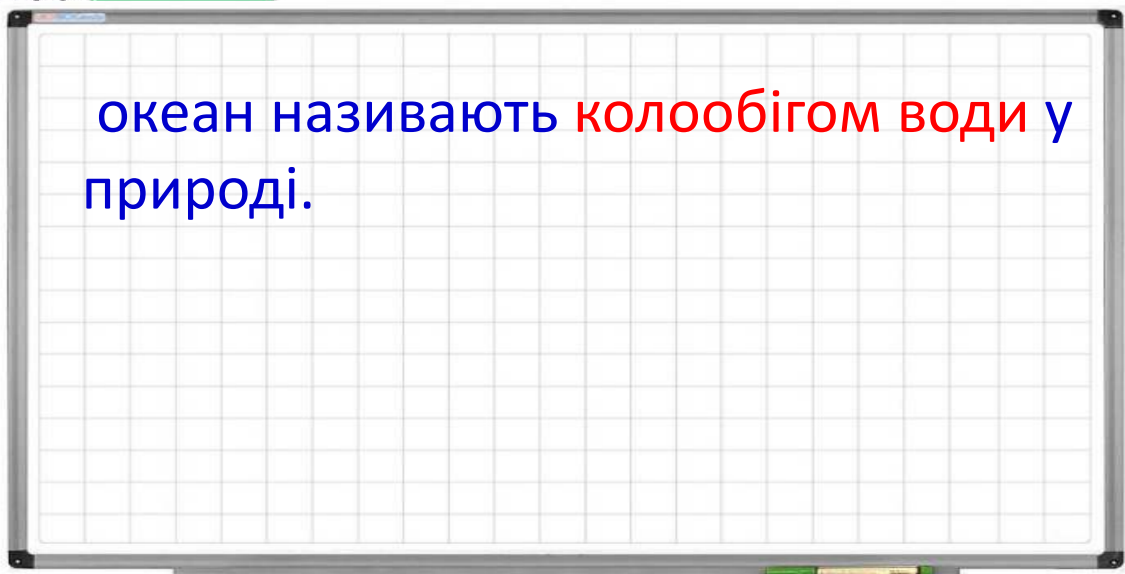
називають випаровуванням.

Перехід води з газоподібного стану в рідкий

називають конденсація.

Безперервне переміщення води з океану на суходіл через повітря із суходолу- знову в





Висновок

Вода буває в трьох станах — рідкому, твердому і газоподібному. Вона має властивість переходити з одного стану в інший.







Рекомендовані тренувальні вправи Підручник стор. 101 - 103.





Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку лего.

На уроці мені дуже сподобалось.

На уроці мені сподобалось.

На уроці мені не сподобалось.