

Нова українська школа

Явища природи. Тіла і речовини

Які бувають явища природи Дата: 16.10.2023

Клас: 3-А

Урок: ЯДС

Вчитель: Юшко А.А.

Тема . Які бувають явища природи

Meta: ознайомити з поняттям «стихійні явища»; продовжувати формувати вміння наводити приклади тіл і явищ природи; описувати явища природи, висловлювати своє враження від них; розповідати про явища природи, що вивчалися і/або які доводилось спостерігати, виконувати самостійно/у парі/у групі дослідження тіла/явища природи за планом/інструкцією; вчити аналізувати виконання дослідження, називати чинники успіху; продовжувати формувати вміння працювати у спільноті, дотримуючись правил; виховувати дружні стосунки в класі, спільноті, розвивати увагу, мислення, мовлення.



Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Емоційне налаштування



Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Ранкове коло





Фенологічні спостереження

Яка пора року за вікном?



Який місяць року?



Яке сьогодні число?



Коли вранці ми йшли до школи, небо було (ясним, похмурим).



Опади (були, не було).







Температура повітря ____°С







Пригадайте

Що таке явища природи? Наведіть приклади.

У неживій і живій природі постійно відбуваються зміни. День змінює ніч. Після зими настає весна, після весни — літо, потім осінь. Кожна пора року має свої відмінні явища природи: взимку снігопад, навесні гніздування, влітку грози, восени листопад. Змін у природі дуже багато.





Робота в групах. Гра «Хто більше»

Об'єднайтеся у 4 групи за порами року. Складіть список явищ природи, які характерні для пори року вашої групи. Переможе група, яка назве найбільше явищ природи.

I група



II група



III група



IV група



підручник. Сторінка

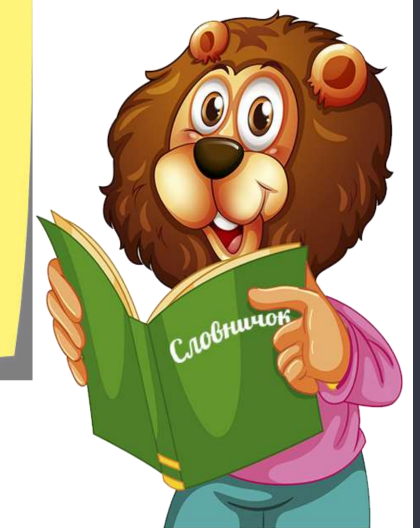
79

Працюємо групами за покликанням https://jamboard.google.com/d/1MASghlk4VDr1N2rhTM6qG MaSyFytFltMUZVE3SbwkDc/edit?usp=sharing



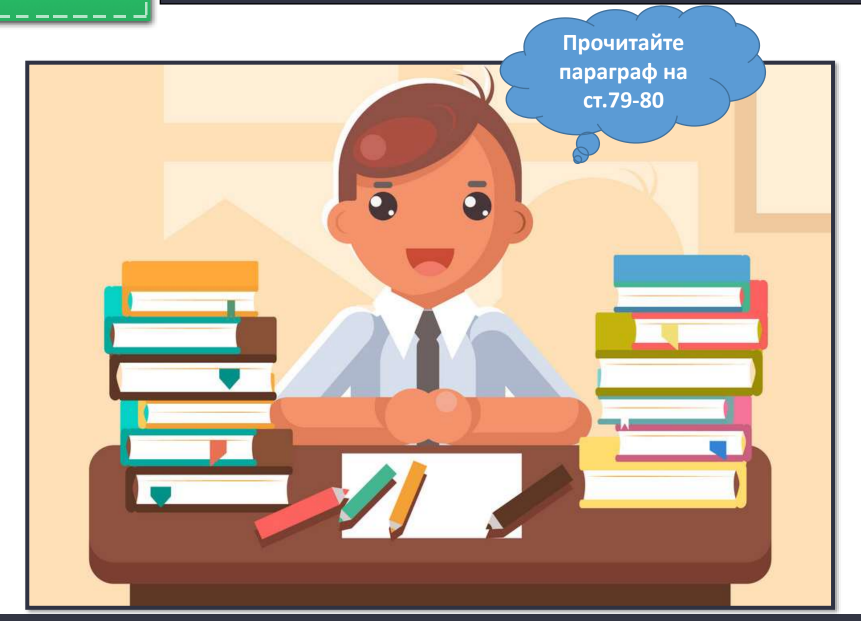
Словникова робота

Явища природи— усі зміни, що відбуваються в природі.



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Робота з підручником



підручник. Сторінка **79-80** Наведіть приклади народних прикмет, у яких передбачається погода. Використовуйте для цього різні джерела інформації.





Рухлива вправа





Робота в зошитах

Завдання 1

Розглянь світлини. Які явища природи на них зображено? Підпиши.



Переліт птахів у теплі краї



Цвітіння дерев



Поява потомства у звірів



Розмноження полуниці

Завдання 2

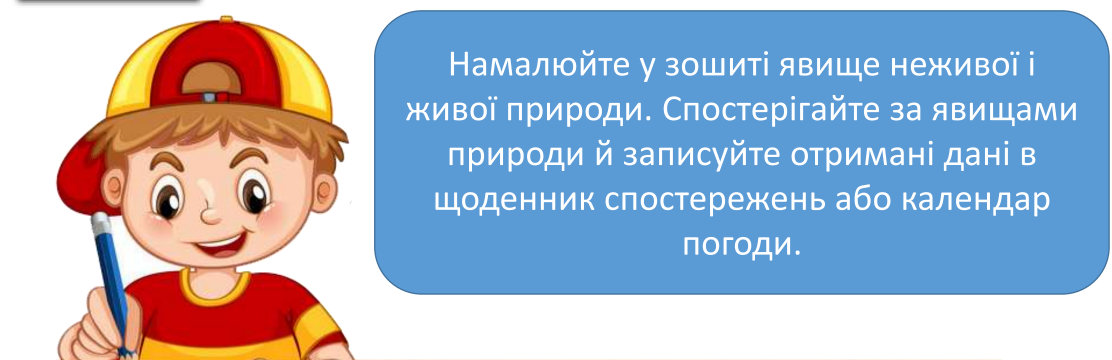
Підкресли явища, які відбуваються восени <mark>жовтим</mark> олівцем, узимку— синім, навесні— зеленим, улітку— <mark>червоним.</mark>

_{Зошит.} Сторінка Гніздування, ожеледиця, листопад, веселка, часті тумани, снігопад, сокорух, льодохід, грози, грім, блискавка, заметіль, відлига, відліт птахів, перші заморозки на ґрунті, поява бруньок, приліт птахів з теплих країв.





Робота в зошитах. Завдання 3.

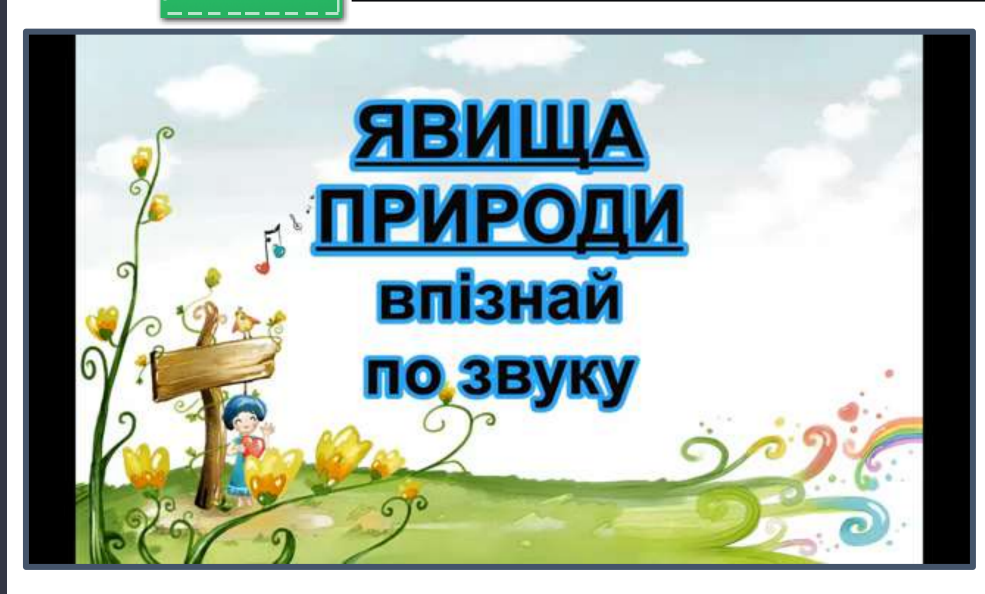


_{3ошит.}
Сторінка

36

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Гра «Впізнай за звуком явище природи»







Робота з підручником

Іноді виникають небезпечні *стихійні явища*. Це урагани, повені, зливи, сильний град, посухи тощо.















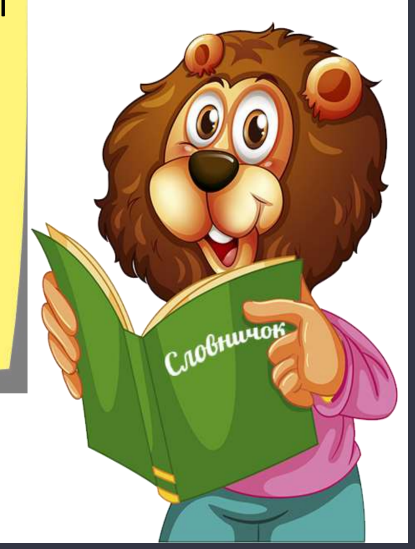


Словникова робота

Стихійні явища — небезпечні природні явища, які завдають величезної шкоди населенню.

Повінь — це стихійне лихо, що відзначається затопленням частини суходолу водою.

Ураган — руйнівний вітер.





Робота в зошитах. Практичне завдання

Завдання 4

Упізнай явище за описом. Підкресли слова, які тобі допомогли впізнати явище.

Це одне з найдивовижніших явищ природи. Над сутністю цього явища люди замислювалися здавна. Воно супроводжується дощем. Час його появи залежить від переміщення хмари, що дає зливові опади. Воно може виникнути як перед дощем, так і в процесі випадання опадів або після закінчення дощу. Становить собою кольорову дугу.

Веселка

Завдання 5

Опиши будь-яке явище, яке тобі доводилося спостерігати. Дотримуйся плану.

Назва явища

До якої природи належить

У яку пору року відбувається?

Чи довго триває, чи повторюється?

Який має вигляд?

На що впливає?

Зошит. Сторінка

Пригадайте, яке явище природи ви недавно спостерігали. Опишіть його в зошиті. Які інші стихійні явища ви знаєте? Дізнайтеся про них за допомогою мережі Інтернет.



Поміркуй

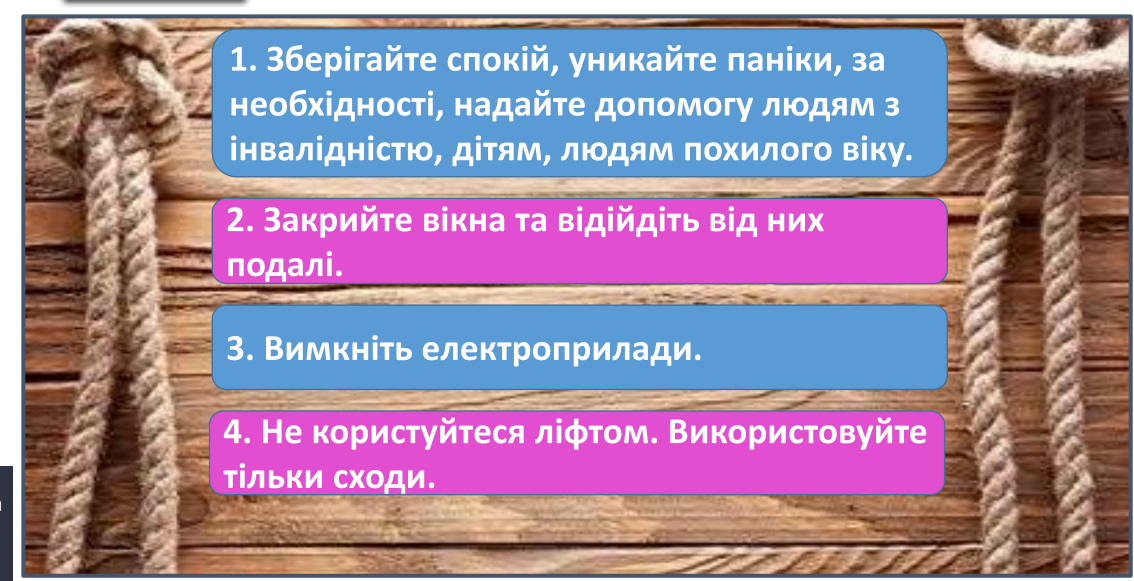
Чи доводилося вам бути свідком небезпечних природних явищ?

Яких правил безпеки потрібно дотримуватися під час стихійного лиха?





Дії під час стихійного лиха



підручник. Сторінка

81



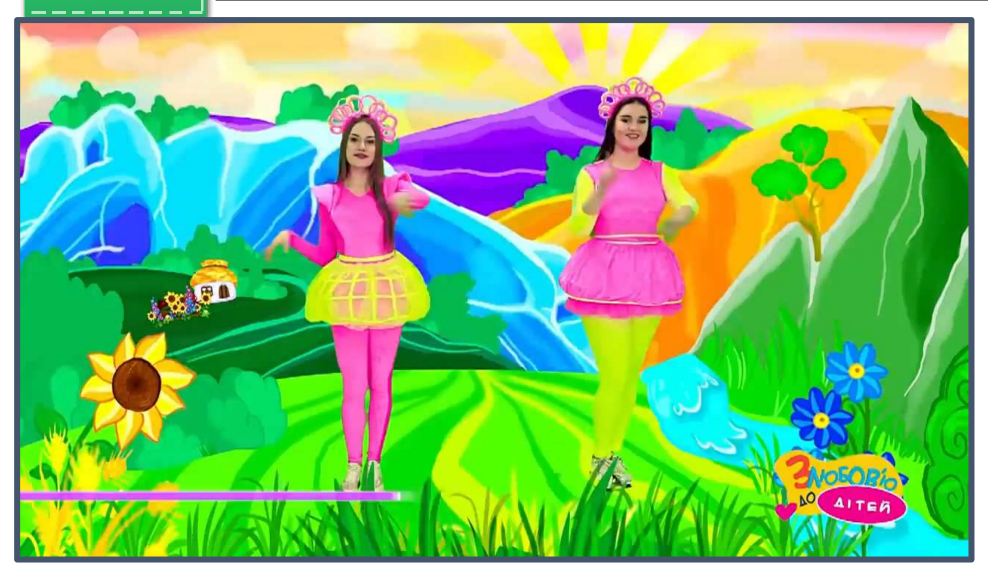
Моделюємо ситуацію

По телебаченню повідомили, що у найближчі дві доби в Україні очікуються грози і шквалистий (уривчастий) вітер. Користуючись картою на форзаці 2, з'ясуйте, у яких областях України погодні умови не несуть загрози, а жителям яких територій потрібно бути обачливими. Запропонуйте їм кілька порад.





Фізкультхвилинка

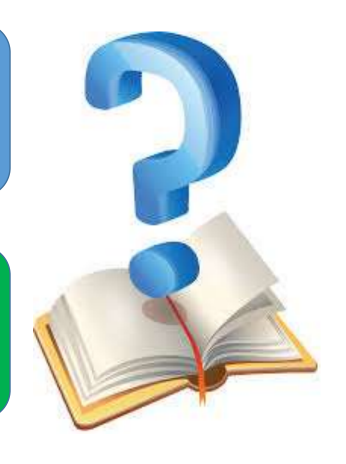




Поміркуй

Назвіть природні явища, які можуть вплинути на врожай фермерів.

Які природні явища впливають на наше життя? Запишіть у зошиті.





Робота в зошитах

Завдання 6

Назви та запиши в таблицю природні явища, які можуть вплинути на врожай і на наше життя.

Явища, які можуть вплинути на врожай у фермерів	Явища, які впливають на життя людей
дощі та зливи	злива
снігопад	ожеледиця
випадання граду	землетрус
	*C=3**

_{3ошит.} Сторінка

Усі зміни, які ви спостерігаєте, все, що відбувається навколо, ви можете віднести до різних явищ. Будь-яке природне явище можна пояснити. Для цього варто зазначити причину його виникнення. Будьте спостережливими!

У неживій і живій природі постійно відбуваються зміни, які називають явищами природи. Деякі явища природи відбуваються тільки в певну пору року.

Пам'ятайте про правила поведінки під час небезпечних явищ!

підручник. **Сторінка**

Bcim.pptx



Літак може легко пролетіти крізь хмари, оскільки краплини води, з яких вони складаються, дуже малі, і це ніяк не впливає на політ. А от грозові хмари дуже небезпечні, тому пілоти їх оминають.



Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник:

c.79-81, 30w. c. 36-37.

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human або ел. пошту

allayushko123@gmail.com

Натхнення!

Продовжіть речення:

Стихійні явища – це ...

Я б хотів/не хотів бути на місці ...

Найбільше мені подобається спостерігати за ...

Не всі явища природи є безпечними, тому що ...



Рефлексія. Оберіть оцінку власного успіху, в залежності від того, як ви працювали на уроці











