**Ypo**K №49-51

Дата: 23.05.2024 Клас: 2 – A Вчитель: Мугак H.I.



Тема. Узагальнення і систематизація знань учнів. Діагностувальна робота з теми «Природа влітку».





Мета уроку: перевірити знання учнів з теми «Природа влітку», розвивати навички самостійної роботи; вміння висловлювати свої думки; виховувати охайність, любов до природи, бажання охороняти і примножувати її красу.

#### Вправа «Синоптик».

Яка зараз пора року?

Який місяць?

Яке число?





Сьогодні 25.09.2022

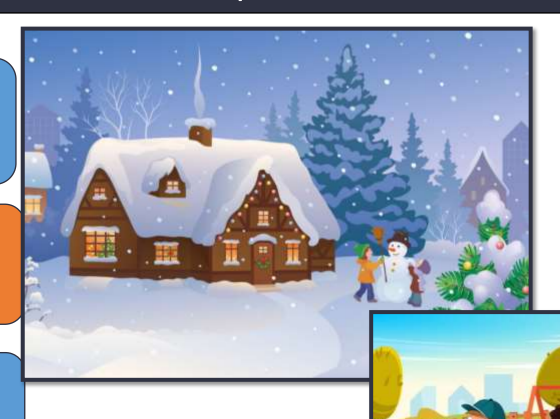
#### Вправа «Синоптик».

Тепло чи холодно надворі?

Який стан неба?

Яка температура повітря?

Чи були протягом дня опади?





# Завдання діагностувальної роботи



### Завдання 1

Вибери правильну відповідь із запропонованих.

- 1. Оберіть рядок, де записані назви літніх місяців.
- А) квітень, червень, липень;
- Б) червень, травень, серпень;
- В) червень, липень, серпень.

## Завдання 2

2. Напиши ознаки літа.

1) ...

2) ...

3) ...

4) ...



Прочитай питання. Вибери правильну відповідь із запропонованих.

## Завдання 3



3. Який місяць називають місяцем тиші у лісі?

А) червень;

Б) липень;

В) серпень.

- 4. Які літні турботи в житті тварин?
- А) пошук їжі;
- Б) підготовка до відльоту;
- В) народження, вигодовування, навчання молодняка.

5. Випиши літні явища природи: Веселка, дощ сніг, ожеледь, poca, туман, хуртовина.

- 6. Ґрунт це ...
- А) гірська порода;
- Б) верхній родючий шар Землі;

В) тіло, створене руками людини.

7. Що входить до складу ґрунту? А) вода, глина, перегній; Б) вода, глина, пісок, перегній; В) вода, глина, пісок, повітря, перегній.



### Фізкультхвилинка.



- 8. Добери до кожного визначення його назву. Зразок: 1-A, 2-B, 3-Б.
- 1. Усі нерівності земної поверхні складають..
- 2. Ділянки земної поверхні, дуже підняті над рівнинами ...
- 3. Території суші, які мають рівну поверхню.. А) рівнини; Б) рельєф; В) гори.

9. Випиши отруйні рослини.

Калина, чистотіл, суниця, вовче лико, обліпиха, вороняче око, аґрус, конвалія.

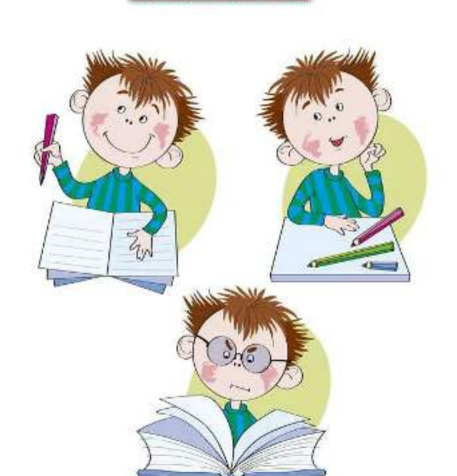


### Завдання 10



Запиши, які корисні копалини є в місцевості, де ти живеш.





Сьогодні

Виконай завдання діагностувальної роботи.

Бажаю успіхів!

Фото роботи надсилай у Нитап



### Рефлексія. Вправа «Оберіть свій олівець»









