Дата: 19.09.2022 Урок: ЯДС Клас: 2-В

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Чому на Землі бувають пори року.

**Мета**: ознайомити учнів з обертанням Землі навколо Сонця як причини зміни пір року на Землі; розвивати увагу, мовлення; виховувати дбайливе ставлення до природи.

### Опорний конспект уроку

### 1. Організація класу

**Ранкове коло.** Створення позитивного психологічного клімату класу.

- 2. Мотивація навчальної діяльності
- 3. Актуалізація опорних знань

#### Бесіда з учнями

- Яку форму має планета Земля?
- Чому відбувається зміна дня і ночі?
- Що таке вісь?
- Назви чотири сторони горизонту.

Слайд3-6.Відгадай загадку.

Сніг на полях, Лід на водах, Віхола гуляє. Коли це буває?



Тане сніг і небо плаче, Промінь по гіллячках скаче, Кішкам стало не до сну,-Ми стрічаємо ...



Полунички у сметанці, Соловей щебече вранці, Дощ немов крізь ситечко, Наступило...



Літечко

У садку, у гаях блукає, Жовті шати одягає, Золотисту стелить постіль, Жде сестрицю білу в гості.

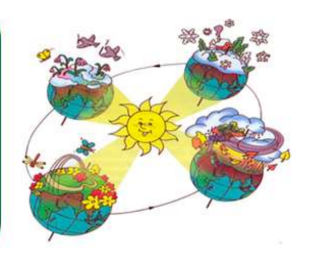


Осінь

# 4. Вивчення нового матеріалу

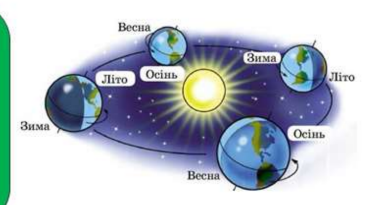
Слайд 7. Чому змінюються пори року?

Земля обертається не тільки навколо своєї осі, але і навколо сонця.



Слайд8.Довідничок.

Вісь землі постійно нахилена, тому земля отримує різну кількість тепла і світла.

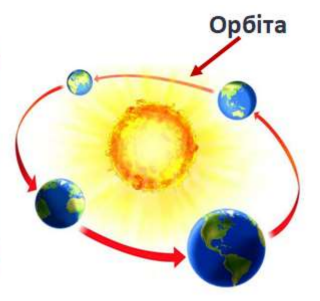


## Слайд9.Пригадай.

- Що таке вісь землі?
- За скільки днів земля робить повний оберт навколо своєї осі?

#### Слайд 10. Словничок.

Орбіта — це шлях, яким земля обертається навколо сонця. Повний оберт навколо сонця земля здійснює за 365 днів, або за рік.



# Слайд11. Поміркуй.

- Як зміни дня і ночі впливають на твоє життя?
- В яку пору доби ти активний?

Слайд12. Рухлива вправа.

5. Закріплення вивченого

Робота в друкованому зошиті, с. 12-13.

- 6. Підсумок
- 7. Рефлексія

Виконайте завлання в зошиті на с. 12-13.

Фото своєї роботи надсилайте на HUMAN.