## Я досліджую світ 4 клас



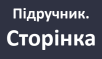


**Мета**: називати способи орієнтування на місцевості; розповідати про вплив Сонця на нашу планету, про різноманітність природи материків; обговорювати безпечне й доцільне використання знань про природу; наводити приклади використання людиною природничо-наукових знань; формувати позитивне ставлення до навчання; виховувати дружні стосунки в класі, доброзичливе ставлення до учнів школи; розвивати увагу, мислення, мовлення.



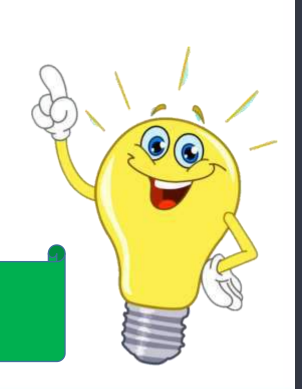
## Що ви знаєте про Сонце?

Де сходить Сонце, а де –заходить?



**75** 

Чому його називають зорею?



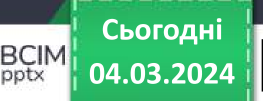


Сьогодні 04.03.2024

## Робота з підручником



підручник. Сторінка 75-78



### Словникова робота

Сонячна (промениста) корона — зовнішня оболонка Сонця.

Сонячні плями — темні утворення на Сонці, температура яких знижена в порівнянні з навколишніми ділянками.





Досить одного Сонця на небі.

Землю красить сонце, а людину – праця.

Гарно і при місяці, коли сонця немає.







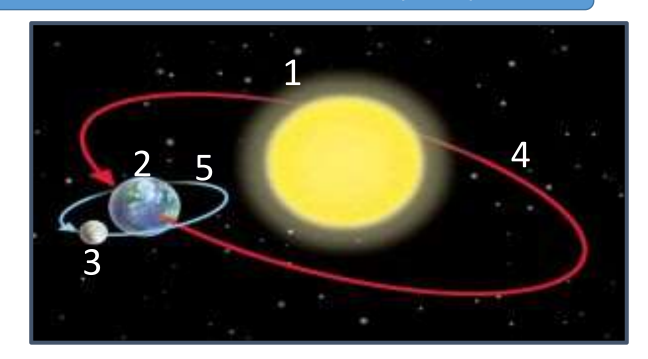
Сьогодні 04.03.2024

#### Робота в зошитах

## Завдання 5

Розгляньте малюнок. Запишіть назви ліній і небесних тіл, які на ньому зображено.

- 1 <u>Сонце</u>
- 2 Земля
- 3 <u>Місяць</u>
- 4 Орбіта Сонця
- 5 <u>Орбіта Землі</u>



<sub>3ошит.</sub> Сторінка

41



#### Робота в зошитах

## Завдання 6

Проведи дослідження. Запиши висновок.

Висновок: <u>довжина тіні залежить від висоти Сонця на</u> небосхилі. Сонце низько - тінь довга, високо - тінь коротка.

## Завдання 7

Укажи два об'єкти, які випромінюють власне світло. Обведи букву біля правильної відповіді.

А свічка і Місяць

**Б** Сонце і свічка

В Місяць і дзеркало

Г дзеркало і Сонце

<sub>3ошит.</sub> Сторінка



### Перевіряємо себе

- 1. Поясніть, чому Сонце вважають основою життя на Землі.
- 2. Які зміни відбулися б на нашій планеті, якби не стало Сонця?
- 3. Запишіть у зошит, чи користуєтеся ви й члени вашої сім'ї сонячною енергією. Як саме?
- 4. Що ви можете запропонувати для використання сонячної енергії в побуті?
- 5. Подумайте, чому хмарного дня на вулиці прохолодніше, ніж сонячного.

підручник. **Сторінка** 

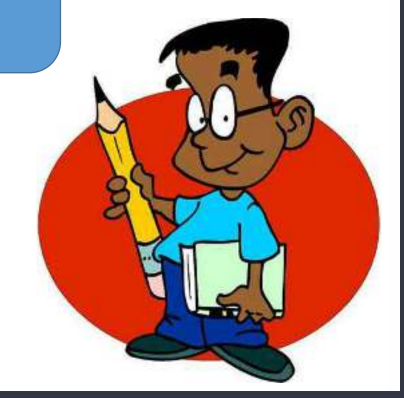
5. Як змінилися ваші уявлення про світ після вивчення цієї теми? Чого ви навчилися?

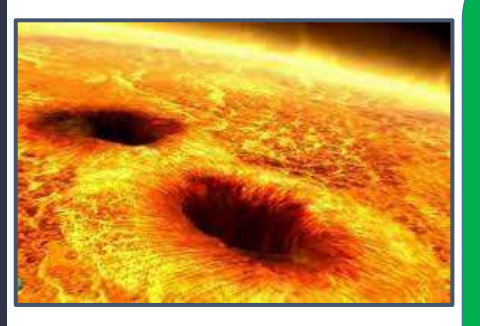




## Коротко про головне

# Прочитайте висновок





...сонячні плями зазвичай виникають групами й існують кілька місяців. На сонячному диску може з'являтися багато сонячних плям, а може й зовсім не бути.

**Підручник. Сторінка** 

#### Домашнє завдання



П.с.75-78. Зош.с.41.