Я досліджую світ 4 клас





Як влаштована Сонячна система

Мета: мати уявлення про Всесвіт і Сонячну систему; значення різних видів карт; моделювати Сонячну систему, сузір'я, зміни земної поверхні, обертання Землі; розповідати про вплив Сонця і Місяця на нашу планету, наводити приклади небесних тіл, 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.



Пролунав уже дзвінок, Нас покликав на у - уважні



Р - розумні

🕦 - організовані

К - кмітливі



Сьогодні

Програма «Як почуває себе ненька Україна?» в прямому ефірі

LIVE







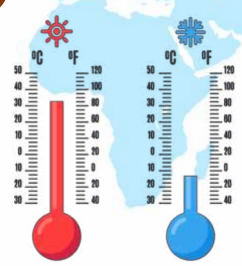


Привіт, друзі! А яка зараз пора року? Який місяць? Яке сьогодні число?



Мої вітання!
Яким було вранці небо?
Що стосовно опадів?
Кому відома температура повітря?







Як рухається наша планета?

Що є наслідком обертання Землі навколо своєї осі?

Що відбувається внаслідок обертання Землі навколо Сонця?

Підручник. Сторінка







Словникова робота

Планета — велике кулеподібне небесне тіло, що обертається навколо Сонця.

Шлях, яким планета рухається навколо Сонця, називають орбітою.





Розгляньте малюнок. Назвіть планети



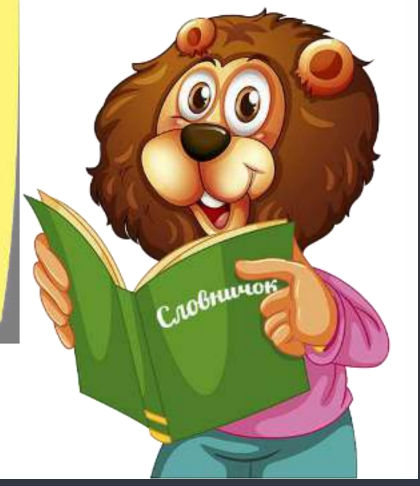


Підручник. Сторінка



Словникова робота

Сонце разом з небесними тілами, які навколо нього обертаються, утворює Сонячну систему.





Перегляд відео











Сьогодні

Розгляньте малюнок на с. 69. Поміркуйте, яка планета має найдовшу орбіту, а яка — найкоротшу.





Підручник. Сторінка **70**





Робота в зошитах

Завдання 1

Підпиши планети Сонячної системи на малюнку.



_{3ошит.} Сторінка

38





Робота в зошитах

Завдання 2

Пронумеруй планети в порядку їхнього віддалення від Сонця. Перевірте одне одного.

- **3** | Земля
- Mapc

6 Сатурн

8 Нептун

Уран

- **2** Венера
- **1** Меркурій **5** Юпітер

Завдання 3

Запиши назву небесного тіла, яке найкраще видно із Землі.

Зошит. Сторінка Місяць





Перевіряємо себе

- 1. Які небесні тіла входять до складу Сонячної системи?
- 2. Намалюйте в зошиті схему Сонячної системи або виготовте її модель із пластиліну.
- 3. Чому комети називають «брудним сніжком»?
- 4. Яка будова комети?
- 5. Що таке «зорепад»? Чи доводилося вам спостерігати за таким явищем?







Перевіряємо себе

- 6. Чим метеор відрізняється від метеорита?
 - 7. Продовжіть речення: «Сьогодні я дізнався/дізналася....»; «Я зрозумів/зрозуміла...»;
 - «Я спробую...».
- 8. Які найбільші труднощі ви відчули під час вивчення цієї теми? Як плануєте їх здолати?











...за рік на Землю падає майже 2000 метеоритів. Вони вдаряються об поверхню Землі з величезною силою, унаслідок чого відбувається вибух. І якщо метеорит великий, то на місці падіння утворюється западина округлої форми.

Підручник. Сторінка



Домашнє завдання



Повторити тему на сторінках 69-70, пошукове завдання, зошит стр. 38.



Сьогодні

Домашнє завдання



Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителеві на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.



Вправа «ПОПС»



обґрунтування

приклад

С → судження



• Тому що ...

 Я можу довести це на прикладі ...

• Зважаючи на це, я роблю висновок про те, що ...