

Я досліджую світ  
4 клас



**Дата:** 13.04.23

**Клас:** 4 – Б

**Предмет:** *ЯДС*

**Вчитель:** Лисенко О. Б.

**Тема:** *Діагностувальна робота з теми  
«Всесвіт і Сонячна система».*

**Мета:** систематизувати та закріпити знання учнів з теми; формувати позитивне ставлення до навчання; виховувати дружні стосунки в класі, доброзичливе ставлення до учнів школи; розвивати увагу, мислення, мовлення.

**Дзвоник кличе нас сідати,  
час роботу починати.  
Дзвоник посміхається.  
Урок наш починається!**



Сьогодні

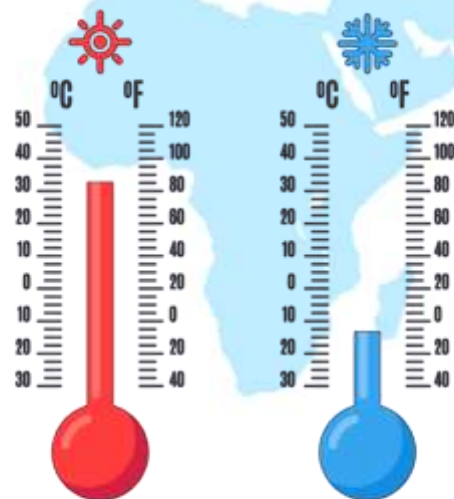
Програма «Як почуває себе ненька Україна?» в прямому ефірі

LIVE

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



Мої вітання!  
Яким було вранці небо, коли ми  
йшли до школи?  
Що стосовно опадів?  
Кому відома температура повітря?







Завдання 1. Прочитай питання.  
Вибери правильну відповідь із запропонованих

## Завдання 1



Космічний простір і все, що його  
заповнює, – це:

- а) Сонце;
- б) Всесвіт;
- в) планети.



## Завдання 2



Центральним тілом у Сонячній системі є:

- а) Земля;
- б) Місяць;
- в) Сонце.

Завдання 3. Прочитай питання.  
Вибери правильну відповідь із запропонованих

## Завдання 3



Яке небесне тіло не є планетою?

- а) Земля;
- б) Місяць;
- в) Венера.

Завдання 4. Прочитай питання.  
Вибери правильну відповідь із запропонованих

## Завдання 4



До Сонячної системи входять:

- а) 6 планет;
- б) 9 планет;
- в) 8 планет.



## Завдання 5



Зміна пір року є наслідком  
обертання Землі навколо:

- а) своєї осі;
- б) Сонця;
- в) Місяця.

## Завдання 6



- \_\_\_ Земля входить до складу Сонячної системи.
- \_\_\_ Землю і Сонце накриває небосхил, на якому містяться зорі.
- \_\_\_ Земля має пласку форму.
- \_\_\_ Земля має кулясту форму.
- \_\_\_ Земля нерухома, навколо неї рухається Сонце.
- \_\_\_ Планета Земля обертається навколо зорі Сонце.

**Завдання 7. Вибери назву до кожного зображення і запиши в тому порядку, як вони розміщені.**

Супутник

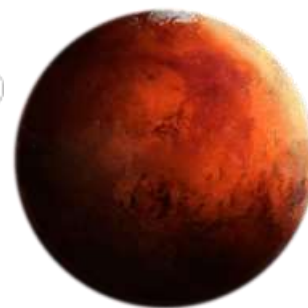
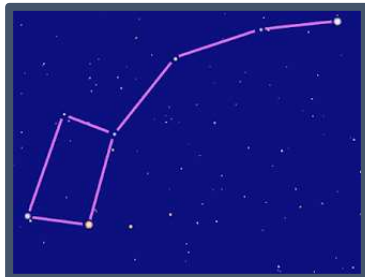
Планета

Сузір'я

Марс

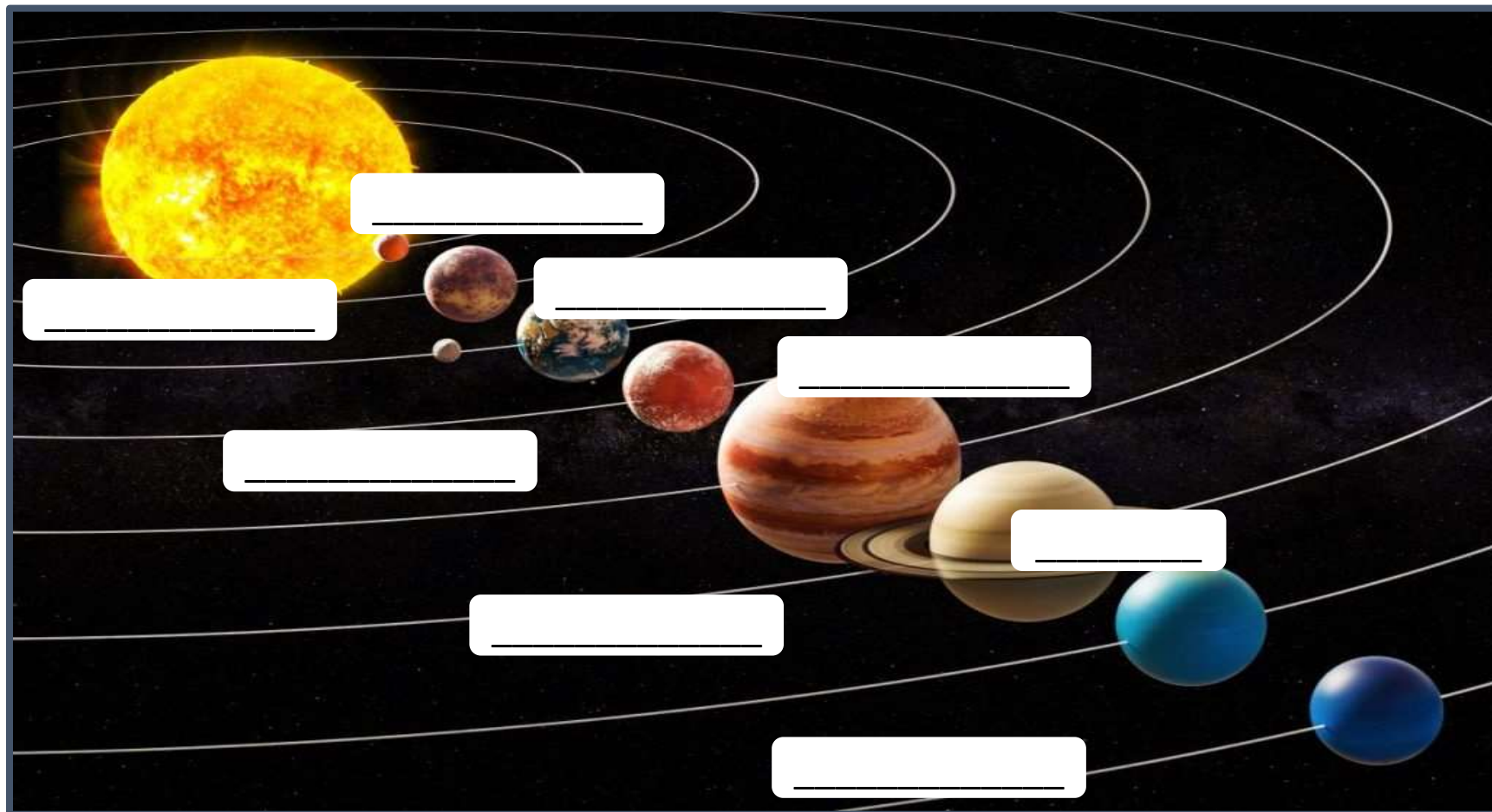
Малій Віз

Сатурн





## Завдання 8. Запишіть назви планет Сонячної системи, починаючи з найближчої до Сонця планети.







## Завдання 9



Уявна лінія, що проходить через центр Землі та Північний і Південний полюси, називається \_\_\_\_\_.

Обертання Землі навколо своєї осі призводить до зміни \_\_\_\_\_.

Шлях, яким Земля рухається навколо Сонця, називається \_\_\_\_\_.



## Завдання 10



Мене називають «блакитною планетою», оскільки на мені багато води і я маю повітряну оболонку — атмосферу, яка надає мені блакитного відтінку. У мене є природний супутник — Місяць. Я маю одну унікальну особливість — на мені існує життя. \_\_\_\_\_

## Завдання 10



Я — найближча до Сонця планета. Я дістала свою назву на честь римського вісника богів, бога торгівлі. Я обертаюся дуже швидко навколо Сонця — за 88 днів. \_\_\_\_\_

Сьогодні

Завдання 11. Установіть відповідність. Запиши назви планет до відповідного стовпчика.

## Завдання 11



Земна група:      Планети – гіганти:

Юпітер  
Меркурій  
Марс  
Сатурн  
Венера



Сьогодні

Завдання 12. Поясніть, яке значення має Сонце  
для природи та життя на Землі?

## Завдання 12



Сьогодні

## Рефлексія «Ресторан»

Ось ці «**страви**» були  
зіпсовані, і мені не  
сподобались.

Я майже переварила цю  
«**їжу**».

Саме ця «**їжа**» під час  
уроку була  
найсмачнішою. Я б з'їв її  
ще.

Запакуйте мені з  
собою ...





**Повторити розділ  
«Всесвіт та Сонячна система».  
Виконати перевірну роботу та  
надіслати на перевірку  
до 18.04.23.  
Бажаю успіху!!!**

**Роботи надсилайте на Human або на  
ел. пошту [lenusya.lysenko@gmail.com](mailto:lenusya.lysenko@gmail.com)**



## Використані джерела:

<https://vsimpptx.com/author/ya-doslidzhuyu-svit-gilberg-tg-tarnavska-ss-grubiyen-lv-pavich-nm-4-klas>