### Пізнаємо природу

Сьогодні 12.09.2023 Урок №4

Дата: 14.09.2023

**Клас:** 6– А

Предмет: Пізнаємо природу

Урок №:4

Вчитель: Капуста В.М.



Екскурсія до науково-природничого музею. Узагальнення розділу «Пізнаємо світ науки». Самооцінювання навчальних результатів теми.



# Мета уроку:

- ознайомити учнів з реальними науковими середовищами (хімічною або біологічною лабораторією, музеєм науки, природничим музеєм);
- закріпити знання з розділу «Пізнаємо світ науки»;
- сприяти самооцінюванню навчальних результатів теми.



### Організація класу

Хай плещуть долоньки!
 Хай тупають ніжки!
 Працюють голівки!
 Доброго ранку!
 Доброго дня!
 Бажаєм собі ми
 здоров'я й добра!





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



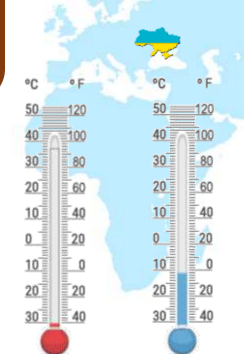








Привіт, друзі! А яка зараз пора року? Який місяць? Яке сьогодні число?



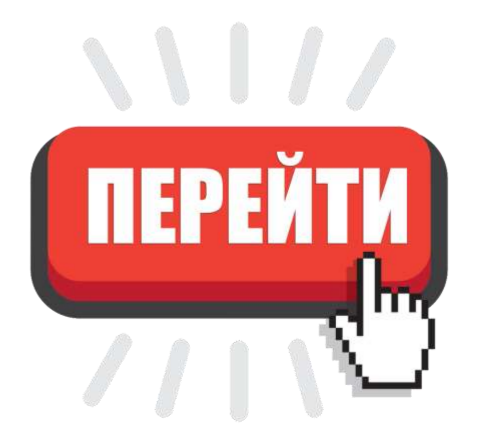
Мої вітання!
Яким було вранці небо, коли ми йшли до школи?
Що стосовно опадів?
Кому відома температура повітря?





# Цікаво

Здійсни віртуальну екскурсію до науково— природничого музею, натиснувши на кнопку







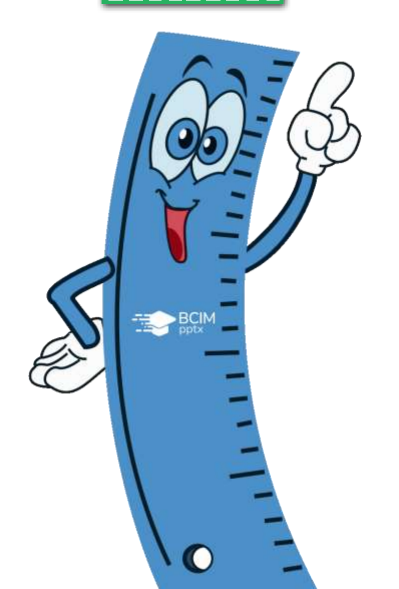




Здійсніть віртуальну екскурсію до хімічної чи біологічної лабораторії, музею науки, природничого музею.



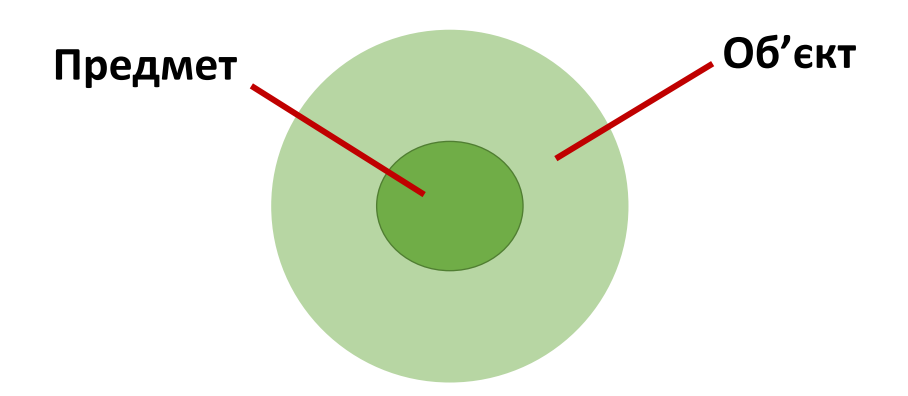
Роздивись навколо. Ти живеш у довкіллі серед об'єктів неживої і живої природи та виготовлених людиною. Кожне тіло може бути об'єктом наукового дослідження.



Науковці – це люди, які збирають та аналізують наукові факти, пов'язують їх у системні знання про природу та людину.



Предмет міститься в межах об'єкта дослідження. Тому об'єкт дослідження— це завжди поняття ширше, ніж предмет.



### Пригадай структуру мети дослідження

# Мета дослідження

Об'єкт Перелітні птахи

Предмет (тема)
Особливості перелітніх птахів

Гіпотеза

Чи всі птахи відлітають у вирій?





# Фізкультхвилинка



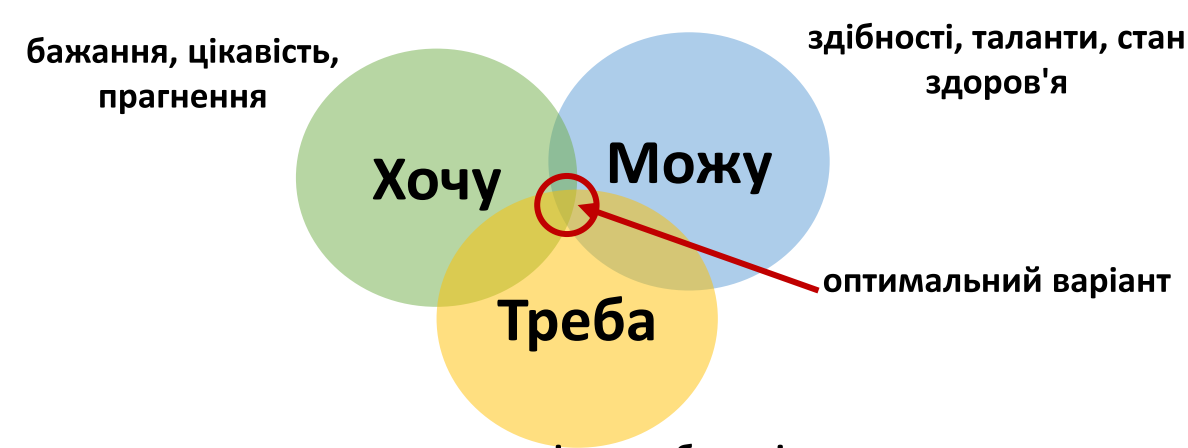


# Назви професії майбутнього





Пригадай формулу вибору професії і з'ясуй, яка професія тобі підходить.



стан ринку праці, потреби регіону оптимальний вибір



### Перевір себе

Наведи приклади взаємозв'язків у живій та неживій природі

Установи причиново-наслідкові зв'язки й доведи, що використання пластикових пакетів шкодить довкіллю.



Доведи, що людина, яка має дослідницькі вміння, краще впорається з будь-якою роботою. Проаналізуй, які дослідницькі риси в тебе достатньо розвинені, а над якими ще треба працювати.

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



Які професії базуються на природничих науках? Наведи приклади.





#### Домашнє завдання



Зворотній зв'язок Human або ел. пошта valentinakapusta55@gmail.com

Довідайся більше про професії майбутнього з інтернету й обери ту, яка тобі найбільше до вподоби. Обгрунтуй свій вибір.

#### Оцінювання роботи в групі

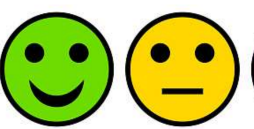
# Оцінка взаємодії під час роботи

Група добре працювала

BCIM pptx

> Кожен взяв на себе відповідальність за виконання завдання







Ми змогли легко домовитись про свої ролі



