Я досліджую світ

Сьогодні 09.09.2022

YpoK №4



Дата: 12.09.2023

Клас: 5 – А

Предмет: Пізнаємо природу

Урок №:4

Вчитель: Капуста В.М.



Фізичні величини та як їх вимірювати. Способи вимірювання, або як це робили наші предки. Прилади дослідників сучасності



# Мета:

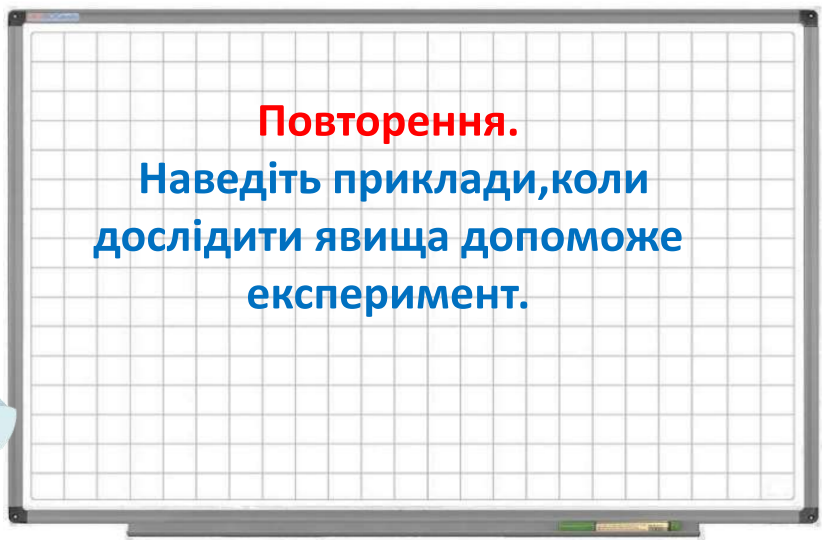
- ознайомити з поняттям «вимірювання», «фізичні величини», формувати поняття про фізичні величини та одиниці їх вимірювання, ознайомити з сучасними методами вимірювання;
- розвивати вміння та навички визначати ціну поділки вимірювального приладу, продовжувати формувати вміння працювати у спільноті, дотримуючись правил;
- виховувати дружні стосунки в класі, розвивати увагу, мислення, мовлення.



Сьогодні 11.09.2023

#### Повторення.







# Дослідження природи різними методами

- Пізнаючи природу, ти досліджуватимеш природні тіла та явища й здобуватимеш нові знання за допомогою *спостереження, вимірювання, експерименту.*
- Спостереження це спосіб дослідження природи за допомогою власних органів чуття (схід Сонця, проростання рослини з насінини).
- Вимірювання цей спосіб передбачає отримання конкретних показників та порівняння їх з еталонним результатом, на основі чого можна робити висновки (визначення розмірів тіл в космосі та на Землі (довжина річок, висота гір, глибина водойм, маса тіл).
- **Експеримент** спосіб вивчення природи на основі спеціально створених умов (розчинність речовин у воді).



# Які органи чуття та як допомагають пізнавати навколишній світ?

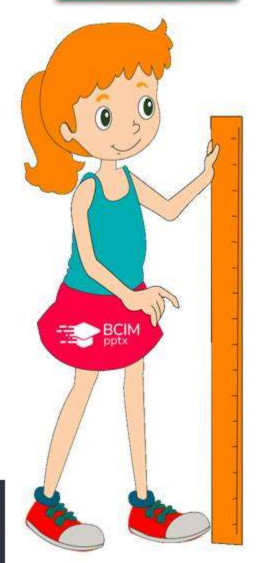








#### Поясни вислів



Без вимірювань не може обійтися жодна людина.

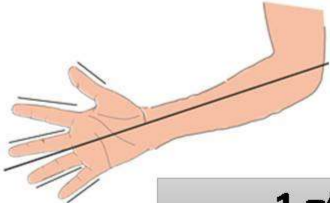
Підручник. Сторінка



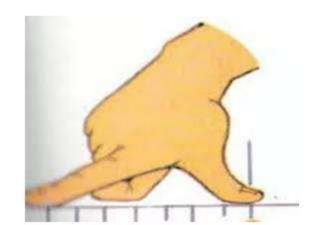
1ДЮЙМ

## Розглянь давні міри довжини

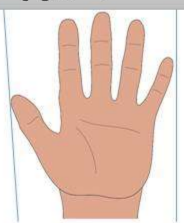
# 1 лікоть



1 п'ядь











## Робота в підручнику





# Яка твоя маса?

Який у тебе зріст?

Котра година?





#### Слово вчителя

Не задумуючись, щодня ти вимірюєш фізичні величини: лінійні розміри предметів, температуру, проміжки часу, швидкість.





#### Фізичні величини

довжина

час

площа

температура

швидкість

об'єм

маса

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



Лінійні розміри тіл — довжину, висоту, ширину вимірюють за допомогою косинця, лінійки, метра, сантиметрової стрічки, рулетки. Ціна поділки у них 1 см.





## Розглянь лінійку

## Шкала лінійки

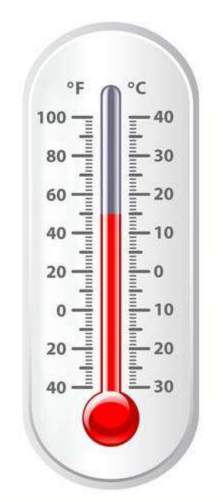
Яка ціна поділки цієї лінійки?

Які межі вимірювання зображеної лінійки?





Температуру повітря, води, тіла вимірюють за допомогою термометрів. Ціна поділки у них, зазвичай, дорівнює 1°С (градус Цельсія).







Виміряти час допоможуть такі прилади, як годинник і секундомір. Годинниками вимірюють час у годинах, хвилинах, секундах.











<sub>Підручник.</sub> Сторінка



Виміряти масу тіл допоможуть ваги. Одиницею вимірювання є кілограм, грам, міліграм.







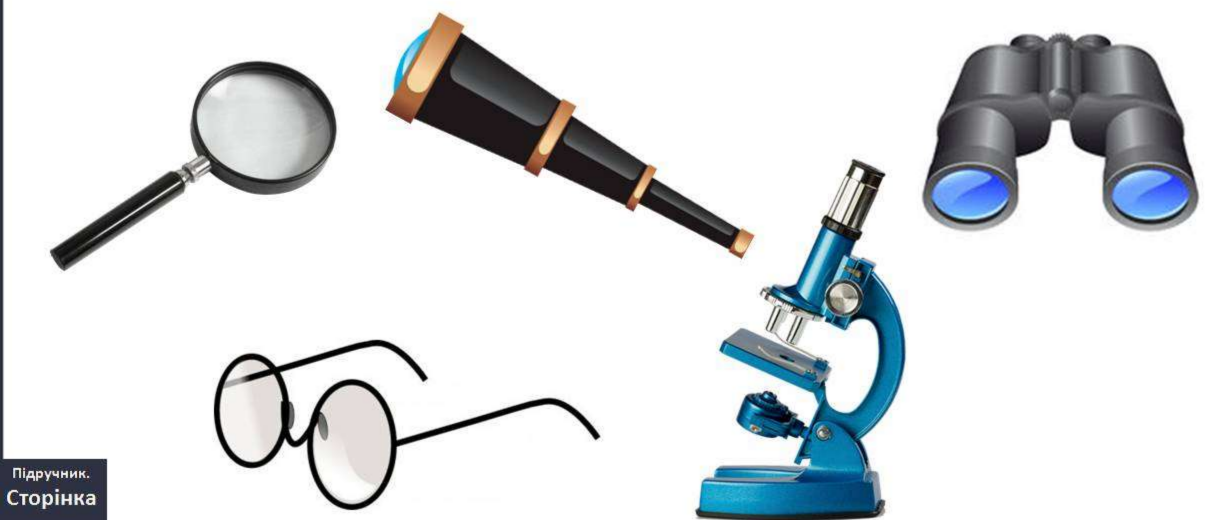


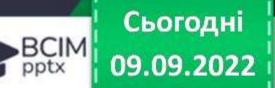


<sub>Підручник.</sub> Сторінка

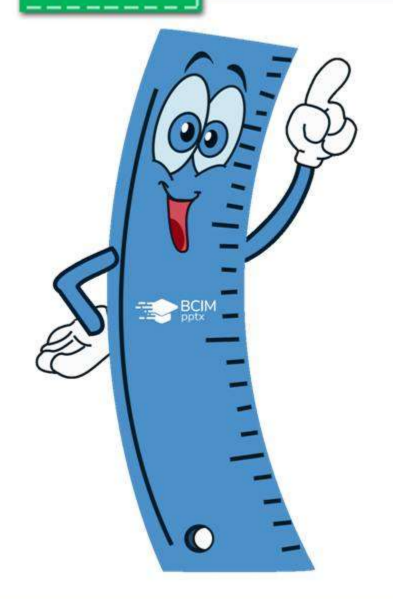


## Збільшувальні предмети

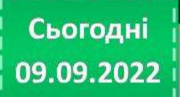




#### Довідничок



Збільшувальні прилади допоможуть розгледіти крихітні об'єкти (бактерії) або ті, що розташовані на великій відстані від нас (далекі планети).



Лупа збільшує предмети в кілька разів,



а світловий мікроскоп у три тисячі разів.





Сьогодні 11.09.2023

## Фізкультхвилинка











#### Для проведення дослідів використовують лабораторне обладнання.



Піпетка



Мірний стакан



Мірний циліндр



Штатив лабораторний



Скляні палички



Ступка з товкачиком



Лійка скляна



Колби

21

Підручник.

Сторінка

#### Дай відповіді на запитання

Припустіть, який прилад дасть вам змогу розглянути краплю води з водойми.

Чи потрібні вимірювання в природі, побуті, школі.

Людям яких професій ці вміння дуже важливі? Чому?



#### Домашне завдання



Підручник, §4, ст. 18-22 читати, переказувати; завдання 3 (ст.22).

Зворотній зв'язок: Human або ел.

пошта valentinakapusta55@gmail.com



## Рефлексія «Емоційна ромашка». Оберіть відповідну цеглинку LEGO

