

# *Скелет – опора тіла людини*



**Підготували  
учні 4- Б класу  
ЗОШ I ступеня №2  
м. Мелітополя  
Вчитель: Кваскова О.  
І.**



**Все почалося тоді,  
коли Артем  
зламав ногу...**

**Чому так  
трапляється?**





## Цікаво:

**\*Що таке скелет?**

**\*З чого складається «кісткова» хімія?**

**\*Що треба робити для зміцнення кісток?**



# **Нам необхідно:**

- **Модель скелету.**
- **Підручник з «Я і України».**
- **Багато додаткової літератури.**

# **Де взяти:**

- **Почати купувати щотижневий журнал. «Тіло людини» разом із частинами майбутнього скелету.**
- **Підручники у нас є.**
- **Додаткова література також.**

**Вартість одного випуску журналу**

**43 грн.!!!**

**Проблема...**

# Але не для нас...



- У класі почалася благодійна акція «Допоможи зібрати Васю».
- Майже рік ми йшли до своєї мети...



# Довгоочікуваний день настав

● День народження  
Васі 11 грудня 2013

рік



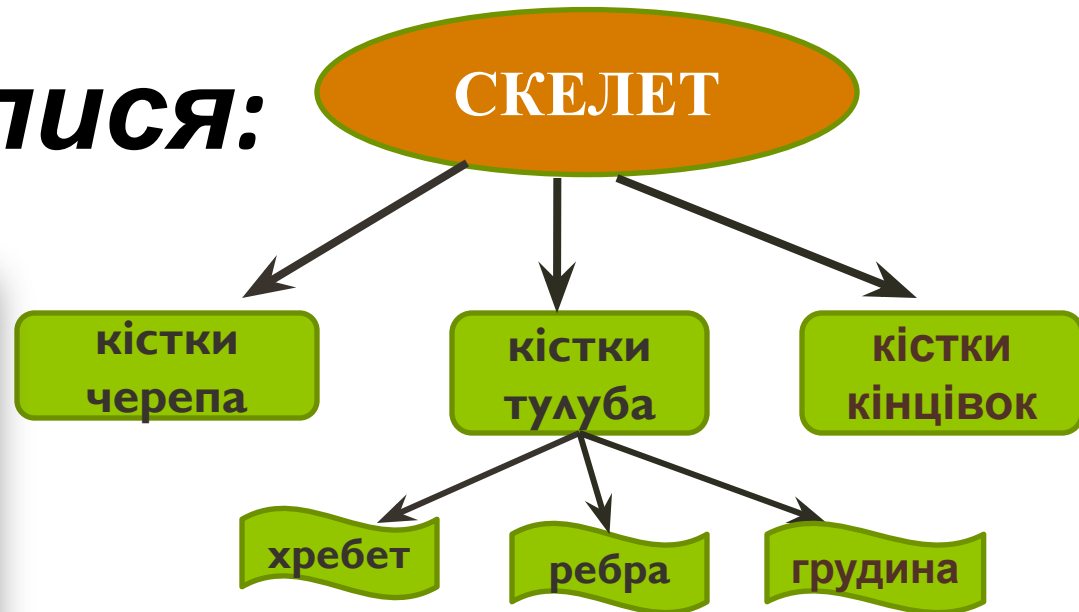
# Почалась кропітка робота: Ми багато читали



**Вивчали,  
досліджували**



# Ми дізналися:



Скелет – це рухома опора твого тіла.  
Без нього ми були б схожі на мішки з кісток , м'язів та органів.

# **Ми дізналися:**

**Скелет людини налічує  
206 кісток**

**Скелет служить опорою тіла  
або окремих його частин.**

**Скелет захищає організм від  
механічних пошкоджень.**

**Скелет має значення у  
зовнішньому вигляді людини**





## **Ми дізналися:**

**Кістки – скарбниця важливих мінеральних елементів.**

- **Коли нашему організму потрібні ці мінеральні елементи, то він бере їх саме із кісток.**
- **Щоб кісткова тканина була твердою, в організмі повинно бути вдосталь**



# *Ми провели дослід:*

- *Взяли курячу кістку та помістили її в*



# ЧЕРЕЗ ЧОТИРИ ДНІ ЗМІНИЛИ РОЗЧИН ОЦТУ



- **По закінченню експерименту ми побачили, що кістка втратила міцність, стала м'якою та знищеною.**



- **Очевидно, як інші кислоти, змінив склад кістки. Він витягнув із неї весь кальцій та зробив її м'якою, залишивши тільки оболонку із еластичних колагенових волокон.**

● ***Ми з'ясували, що саме кальцій робить наші кістки твердими та***



# Отже, кальцій дуже необхідний нашому організму



- Запаси кальцію в організмі можна поповнювати, вживаючи продукти, насичені цим мінералом:
- молочні продукти, особливо сирі;
- зерна пшеници, рис;
- бобові, соя;
- овочі та фрукти;
- сардини, лосось;
- арахіс, мигдаль.



**У шкільній їдалні піклуються про**

**корисне харчування учнів**

**Не відмовляйтесь від молочних, м'ясних, рибних страв, сиру та**



● **Тепер я знаю, що буду їсти для того, щоб мої кістки були твердими**



Крупы, злаки, мучные изделия  
4-5 блюд ежедневно

● На зміцнення скелету також впливають заняття спортом, танцями, бадьорість, активність, гнучкість.



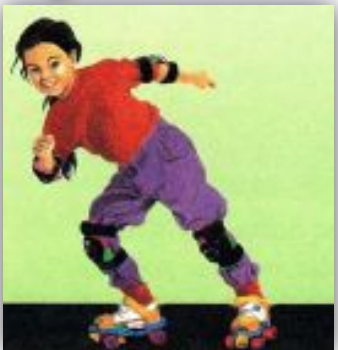
# **Якщо хочеш бути здоровим:**

СЛІДКУЙ ЗА ПОСТАВОЮ



ФІЗКУЛЬТУРА

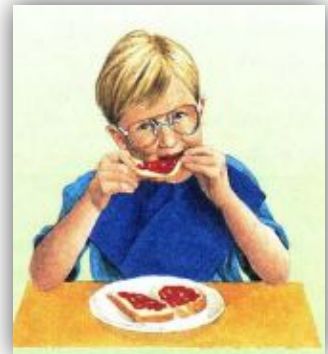
ВІДПОЧИНOK



ЗДОРОВИЙ СОН



ПРАВИЛЬНЕ ХАРЧУВАННЯ



# ***Використані джерела:***

- ***Довідники, підручник «Я і Україна» 3 класу;***
- ***Інтернет ресурси:***  
[www.ex.ua](http://www.ex.ua)<http://images.yandex.ua/>
- ***Журнал «Тіло людини» видавництва Deagostini.***



**Будьте здорові!**



**Дякуємо за  
увагу !**