Υροκ №79

Всім. pptx Нова українська школа



Чи може їжа стати причиною інфекційних хвороб

Всім.pptx

Дата: 04.04.2025

Клас: 3-А

Урок: ЯДС

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Чи може їжа стати причиною інфекційних хвороб. Повторення. Як розмножуються квіткові рослини

Мета: поглиблювати знання учнів про здоров'я, хвороби та їхні ознаки; дати дітям уявлення про інфекційні хвороби, що таке щеплення і для чого їх роблять; пояснити правила поведінки з інфекційними хворими; формувати в учнів прагнення та вміння запобігати поширеним хворобам; розвивати вміння бути обережними; виховувати бажання зміцнювати та берегти власне здоров'я; продовжувати вчити виявляти пізнавальну активність на уроках, співпрацювати і взаємодіяти з іншими у різних ситуаціях (навчання, гра' продовжувати формувати вміння працювати у спільноті, дотримуючи правил; виховувати дружні стосунки в класі, спільноті, розвивати увагу, мислення, мовлення.



Організація класу



Усміхнися всім навколо:

небу, сонцю, квітам, людям.

І тоді обов'язково

день тобі веселим буде!



Ранкове коло





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

LIVE

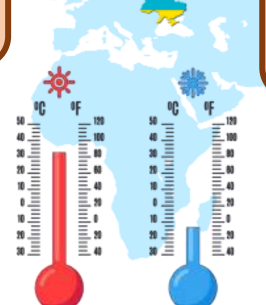








Привіт, друзі! А яка зараз пора року? Який місяць? Яке сьогодні число?



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







Пригадайте

Як ми захищаємо себе від збудників хвороб під час прийому їжі?

Що нам у цьому допомагає?







підручник. Сторінка **86**



Робота з підручником



_{Підручник.}
Сторінка

86





Діти хворіють частіше за дорослих. Це тому, що дитячий організм ще недостатньо розвинутий та міцний.

Хвороби можуть передаватися від однієї людини до іншої, тобто бути заразними (інфекційними), а можуть бути незаразними (неінфекційними).



Неінфекційні захворювання:

алергія, вади серця, гастрит та інші. Вони не передаються від хворої людини до здорової.

Інфекційні захворювання:

грип, кір, скарлатина, дифтерія, туберкульоз, дизентерія та інші. Вони легко передаються від хворої людини до здорової.

Підручник. Сторінка

56 1.04.201



Рухлива вправа





Пригадайте, що спричиняє інфекційні захворювання

Шкідливі мікроорганізми, потрапивши до організму, починають розмножуватися і виділяти отрути, спричиняючи захворювання. У людини підвищується температура тіла, порушується робота деяких органів. Організм слабшає.



Пригадайте, за допомогою якого приладу вимірюють температуру тіла.

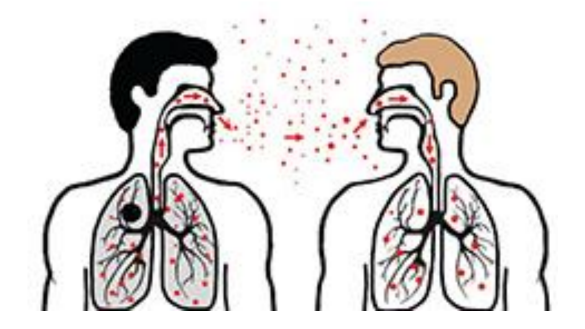






Робота з підручником

Інфекційні хвороби передаються повітрям, крапельками слини під час розмови, рід час кашлю і чхання хворих. Коли здорові люди дихають таким повітрям, мікроорганізми та віруси проникають в організм і заражають (інфікують) його.



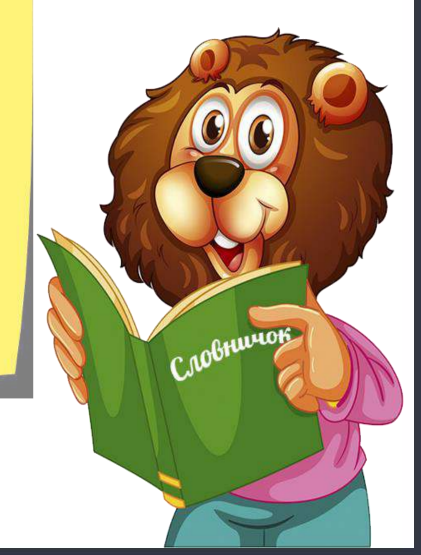


_{Підручник.} Сторінка

87

Словникова робота

Мікроорганізми (мікроби) — це загальна назва групи живих організмів, які не можна побачити неозброєним оком, оскільки їх середній розмір є меншим, ніж 0,1 мм.





Робота зі схемою

Мікроорганізми

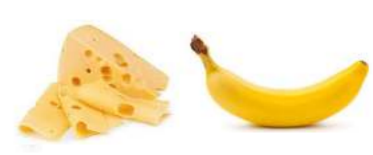
Корисні

Шкідливі

Бактерії, що забезпечують нормальну мікрофлору кишечника, містяться переважно у кисломолочних продуктах.

Бактерії, що спричиняють псування харчових продуктів, і, як наслідок, харчові отруєння.















Припустіть, чому люди вживають заходів, щоб знищити у своїх домівках мишей, тарганів



підручник. **Сторінка**

87



Робота з підручником

Безліч збудників інфекційних захворювань переносять на своєму тілі мухи, воші. Часто збудники інфекційних хвороб потрапляють в організм людини через немиті руки. Деякі хвороби можуть передаватися через одяг або особисті речі хворого.

Іноді в людей бувають алергії. Це підвищена чутливість до деяких речовин. Таким людям не можна вживати окремі продукти, ліки тощо. Допомогу їм має надати тільки лікар.

_{Підручник.} Сторінка **87**



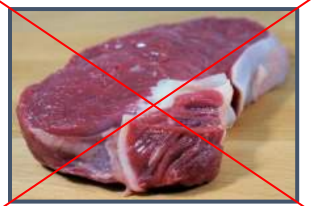
Фізкультхвилинка





Завдання 1

Закресли зображення їжі, яка може спричинити інфекційні хвороби.









Завдання 2

Дізнайся у дорослих, чи хворів/-ла ти на інфекційні захворювання. Познач 🗸 .

Так

Hi





Завдання 3

Наведи приклад інфекційної хвороби. Запиши її назву.

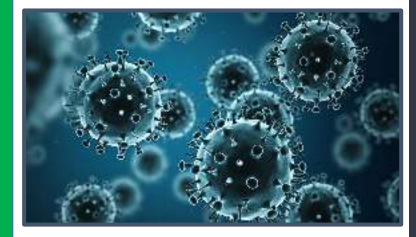
Холера, сальмонельоз, грип, кір, вітрянка, малярія, чума, кліщовий енцефаліт та інші.



Важливо, щоб інфекційну хворобу виявили вчасно і лікували її лікарі. Самолікування може призвести до серйозних ускладнень.



Вірус грипу — один з найпоширеніших у світі. Йому не шкодить навіть заморожування. При температурі близько 0°С вірус зберігається до місяця. Саме тому найбільша кількість захворювань припадає на відлиги. Проте звичайне мило вбиває вірус грипу «наповал».





Повторення. Як розмножуються квіткові рослини



Квіткові рослини – найпоширеніша група рослин на Землі. Серед них є дерева, кущі, трав'янисті рослини. Більшість рослин розмножуються насінням. Плоди з насінням утворюються замість квітки після запилення.

Вони поширюються за допомогою вітру, тварин, людини.

Домашне завдання



Короткий запис у щоденник с.86-87.

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human.
Успіхів у навчанні!



Рефлексія «Все в твоїх руках»

