Пізнаємо природу

Сьогодні 07.04.2025

Уроκ №69



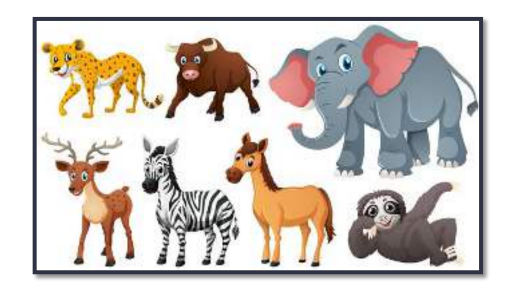
Дата: 07.04.2025

Клас: 5 – Б

Предмет: Пізнаємо природу

Урок:69

Вчитель: Капуста В.М.



Які таємниці приховують хребетні тварини. Практична робота №9 Повторення. Речовини з яких складається земна кора



Мета уроку:

- узагальнити знання учнів про різноманітність хребетних тварин, їх будову та спосіб життя, розвивати вміння аналізувати інформацію, узагальнювати, робити висновки;
- формувати життєві компетентності: загальнокультурну та екологічну грамотність, вміння працювати в групі, обробляти інформацію та обмінюватися нею.
- Виховувати бережливе ставлення до живої природи планети, формувати культуру спілкування.



Організація класу

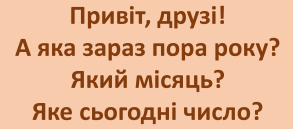
Любі діти, добрий день! Зичу праці і старання, А ще, друзі, всім бажаю Сил, натхнення на весь день!

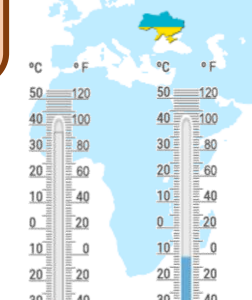




Програма «Як почуває себе ненька Україна?» в прямому ефірі







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



Запам'ятай

Тварин, які мають хребет, називають хребетними тваринами.

До хребетних належать:

риби, земноводні, плазуни, птахи, ссавці.



_{Підручник.} Сторінка



РИБИ

плавають завдяки плавцям



окунь
 звичайний

тіло вкрите лускою



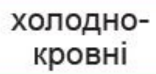
 луска риб

дихають зябрами



 дихання риб

відкладають ікру





• ікра риб



Довідничок

Тіло риб вкрите слизькою лускою.



Дихають вони під водою зябрами.

Орган руху в них плавці.







Розмноження риб

Риби відкладають ікринки на листках водоростей.





3 ікринок народжуються мальки.

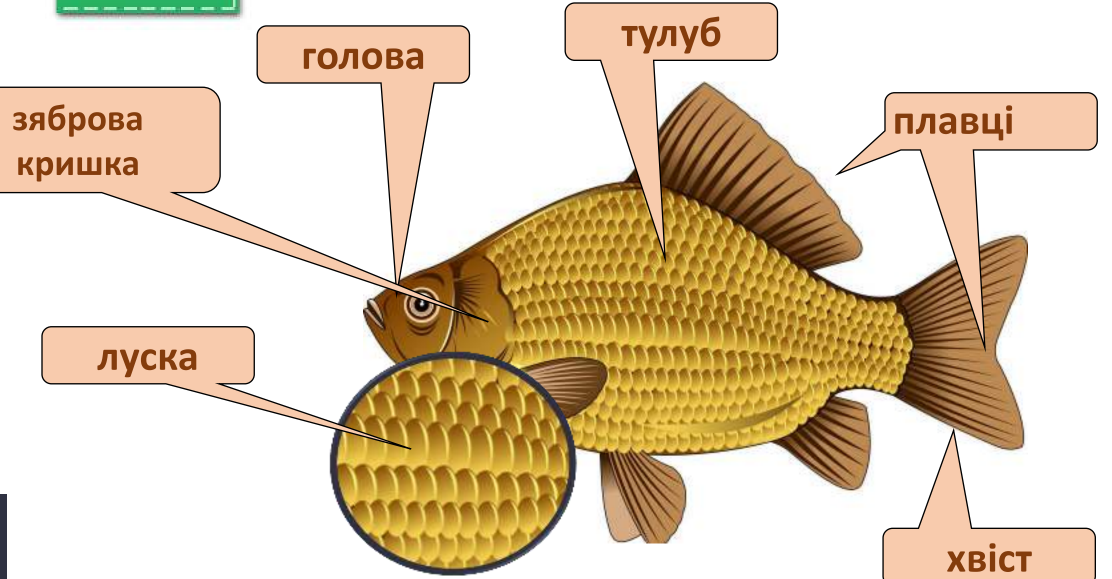
Мальки невдовзі стають дорослими рибами.



Підручник. Сторінка 188



Будова риби



підручник. Сторінка 188



Найменша морська риба — пандака, або карликовий бичок. Ця рибка така, як ніготь людини, — усього 9 мм.



BCIM

Довідничок

Тварин, які частину свого життя проводять на суші, а частину— у воді, називають земноводними.





Слово вчителя



Іхнє тіло вкрите м'якою вологою шкірою. Якщо шкіра пересохне, тварина загине. Усі земноводні дихають повітрям. Вони не можуть довго перебувати під водою.

Підручник. Сторінка



ЗЕМНОВОДНІ

рухаються завдяки кінцівкам шкіра гола, вкрита слизом

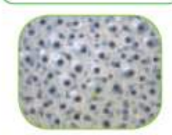
дихають легенями і через шкіру

відкладають ікринки, личинки називають пуголовками

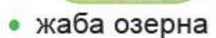
холоднокровні



• пуголовок



ікра
 земноводних





Розглянь та поясни схему



_{Підручник}. Сторінка

188

Будова земноводних





Червяги — найменш відомі земноводні, їх налічується всього 100 видів, тоді як жаб — 6000, тритонів і саламандр — біля 500 видів. Можуть жити у воді, а також на поверхні землі, але в основному проживають під землею, тому у них немає очей. Слух також поганий, але дуже добрий нюх.



ПЛАЗУНИ

рухаються завдяки кінцівкам, у змій їх немає

шкіра суха,

вкрита

лусками



• ящірка прудка



 рогові луски шкіри дихають легенями

> відкладають яйця

холоднокровні



 гадюка звичайна отруйна!



вилуплення з яйця



Об'єднай одним словом цих тварин



Плазуни











Чому ці тварини так називаються?





Сьогодні

07.04.2025

BCIM

На суші вони рухаються «плазуючи». Тіло плазунів укрите сухими лусочками. Плазуни дуже різні за зовнішнім виглядом, будовою, забарвленням тіла.

Підручник. Сторінка

188



У ящірок, черепах і крокодилів є чотири ноги, а у змій немає ніг









_{Підручник.} Сторінка

188



Довідничок





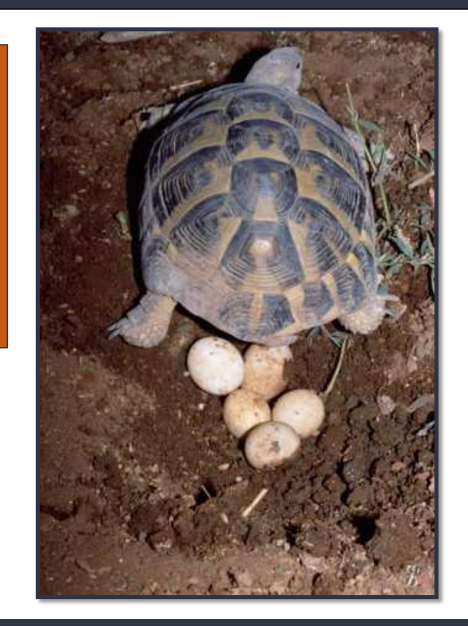
Хоч і плазуни всі різні, та в них є спільна ознака. Тіло плазунів вкрите роговими лусочками чи панцирем, які надійно захищають їх тіло від пересихання.

Сторінка

Цікавинка

Черепаха відкладає 5-10 яєць у піску. Через 2-3 місяці з них вилуплюються маленькі черепашки.







Розмноження плазунів

Розмножуються плазуни навесні, відкладаючи яйця. З яких вилуплюється багато плазунів, але виживає мало. Адже про малят ніхто не піклується.



Підручник. Сторінка



Рухлива вправа















Практична робота

Практична робота №9

Визначення тварин своєї місцевості за особливостями зовнішньої будови





Практична робота

Визначення тварини своєї місцевості за особливостями зовнішньої будови та її опис за зразком

Потрібні матеріали: фотографії, відео про тварин.

Хід роботи

- 1. Обери хребетну тварину, яку ти добре знаєш.
- 2. Визнач, до якої групи тварин (наприклад, риби, земноводні й т.д.) вона належить.
- 3. Відшукай інформацію про цю тварину та опиши її за зразком: Яка її назва? Де її можна знайти? Як її побачити? Як упізнати? Яка роль тварини в природі й житті людини? Цікавий факт про тварину.



Домашнє завдання



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

Підручник §49, ст. 188-189 опрацювати матеріал. Практичну роботу здати на перевірку.



Повторення.

3 яких речовин складається земна кора

У земній корі налічують близько 3000 мінералів і понад 1500 гірських порід. Що це за природні тіла? Мінерали — це п риродні утворення, які складаються з однієї речовини. У земній корі переважають мінерали у твердому стані. У чистому вигляді мінерали в природі трапляються рідко. Найвідомішими мінералами є дорогоцінне каміння: алмаз, рубін, сапфір, смарагд тощо. Найчастіше вони бувають у різних сполуках, утворюючи гірські породи.

Гірські породи — природні тіла, що складаються з декількох мінералів або скупчення одного у великій кількості в земній корі. *Наприклад,* гірська порода граніт складається з трьох мінералів (слюда, кварц, польовий шпат)



Розгляньте світлини. Користуючись текстом, установіть, до яких груп можна віднести цих тварин. Поясніть чому





Використані джерела

 https://vsimpptx.com/author/piznayemo-prirodu-d-bida-t-gilbergya-kolisnik-5-klas

Підручник https://pidruchnyk.com.ua/1718-piznaiemo-pryrodu-bida-5-klas.html

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