Пізнаємо природу

Сьогодні 14.04.2025

Υροκ №73



Дата: 18.04.2025

Клас: 6-Б

Предмет: Пізнаємо природу

Урок: № 73

Вчитель: Капуста В.М.



Особливості парків. Повторення. Особливості ґрунтового середовища



Мета уроку:

- Формувати знання, що парк є штучною екосистемою, парк це земля, яка була створена або впорядкована людьми з метою відпочинку та озеленення міських територій;
- навчити розрізняти структуру та функції лісу та парку, включаючи компоненти, такі як рослини, тварини, гриби, ґрунт, вода, а також їхні взаємозв'язки та внесок у підтримку біорізноманіття та забезпечення екосистемних послуг;
- аналізувати вплив людської діяльності на ліси та парки, зокрема вирубування лісів, забудова парків, забруднення довкілля тощо;
- розпізнавати цінність природних ресурсів у парках та розуміти необхідність їхньої охорони та відновлення;
- розвивати навички відповідального ставлення до природи та засвоювати цінність збереження природних ландшафтів для майбутніх поколінь.



Поплескайте руками, Потупайте ногами, До сонця потягніться І друзям усміхніться.





Якщо вам веселенько, «Ура» скажіть тихенько. А як стало веселіше, То «Ура» скажіть гучніше.



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





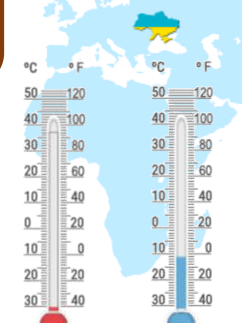








Привіт, друзі! А яка зараз пора року? Який місяць? Яке сьогодні число?



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







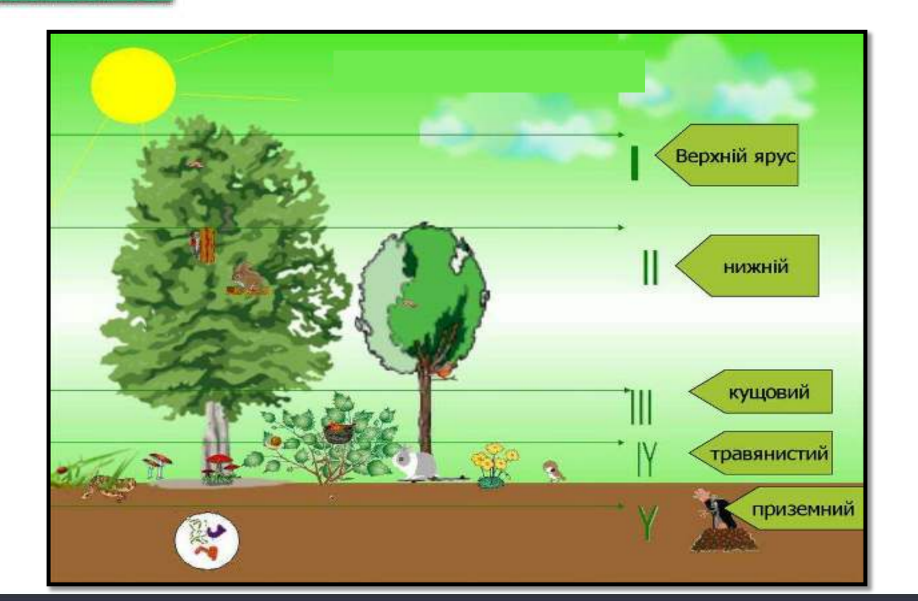
Перевірка домашнього завдання



1. Які бувають ліси, залежно від складу порід дерев? 2. Які взаємозв'язки організмів у лісових угрупуваннях? 3. Які ланцюги живлення можна скласти за мал. 224?



Розглянь малюнок. Розкажи які живі організми утворюють яруси

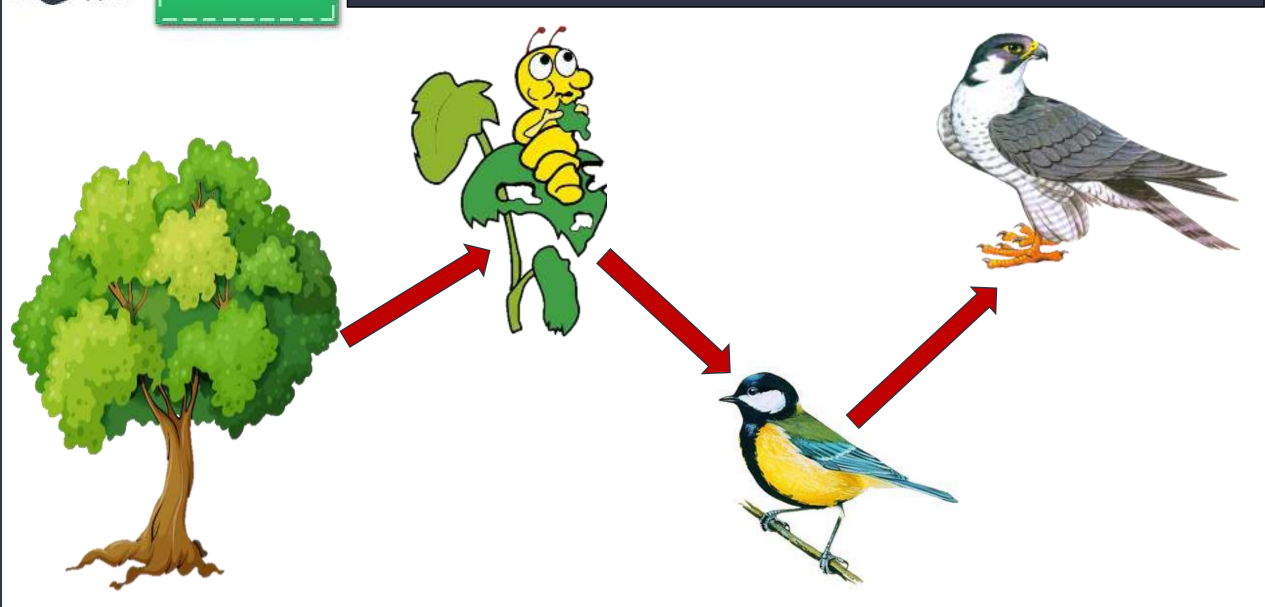


підручник. Сторінка **204**





Розглянь ланцюг живлення. Поясни





Робота в підручнику



_{Підручник.}
Сторінка

Порівняй первинну ланку ланцюга виїдання та ланцюга розкладання.

205



Зв'язки поселення



підручник. Сторінка **206**



Фізкультхвилинка





Слово вчителя



Парк — це штучна екосистема, створена людиною для відпочинку, озеленення, збереження рослин і тварин. Парки бувають різними.

Заповідними територіями, де справа збереження природних комплексів поєднується з організованими територіями відпочинку, є національні природні парки.



ЯКА ОСНОВНА ОСОБЛИВІСТЬ ПАРКІВ.

Парк — це штучна екосистема, створена людиною для відпочинку, озеленення, збереження рослин і тварин. Парки бувають різними. Наприклад, парк квітів, парк дерев, парк каменів, ботанічний сад, зоопарк.





ЯКА ОСНОВНА ОСОБЛИВІСТЬ ПАРКІВ.

pptx Cure Poor Pull v 60

Склад рослин у багатьох парках вирізняється різноманітністю. Найбільш улюбленими є дуб, граб, липа, клен, ясен, береза. У старовинних парках переважали листяні породи, а в сучасних хвойні (кипарис, туя, блакитна ялина, сосна). Популярними кущовими рослинами парків є бузок, калина, горобина, дерен. Багаторічні квітучі рослини використовують для створення альпійських гірок, яскравих клумб.





-≔BÇIM

ЯКА ОСНОВНА ОСОБЛИВІСТЬ ПАРКІВ.

Догляд за парками передбачає скошування трави, підрізання гілок, спилювання старих дуплистих дерев, спалювання чи вивезення листяної підстилки. Стійкість парків є дуже низькою. Наприклад, спалахи чисельності комах не регулюються тваринами, що їх споживають, оскільки внаслідок незначної ярусності їм не вистачає природних місць для оселення. Відсутність лісової підстилки та ланцюгів розкладання збіднює грунт поживними речовинами.







Азово-Сиваський національний парк — перлина Півдня України

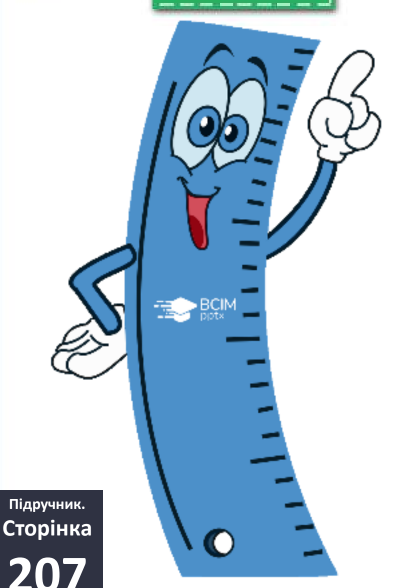




підручник. Сторінка **206**



Запам'ятай



У структурі парків розрізняють два компоненти: природний та штучний. Неживі природні об'єкти (джерела, струмки, камені, скелі) поєднуються із живими організмами (рослини, тварини), і все це доповнюється штучними елементами, якими можуть бути архітектурні статуї, тераси, алеї, газони, штучні гроти, дерев'яні будиночки.



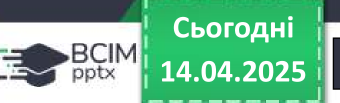
Робота в підручнику



Підручник. **Сторінка**

207

Прочитайте та обговоріть текст.



Вправа «Трибуна думок»

Склади порівняльну схему «Ліс та парк», у якій назви тип екосистеми, види, особливості.

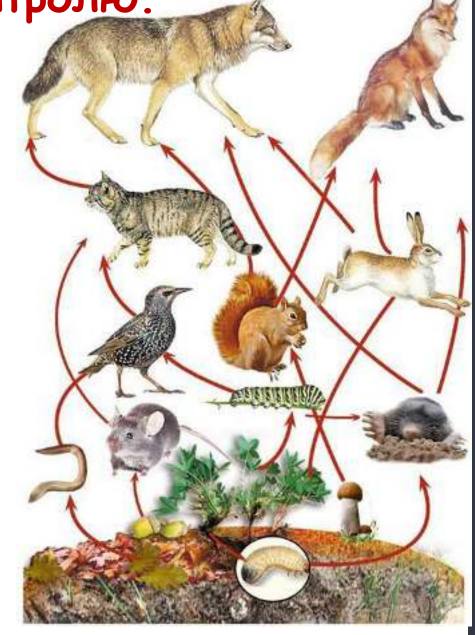




Завдання для самоконтролю.

1. За поданим малюнком складіть 2 ланцюги виїдання і 1 ланцюг розкладання. 2. Заповніть таблицю «Порівняння лісу і парку».

Ознаки для порівняння	Ліс	Парк
1. Тип екосистеми (природня чи штучна)		
2. Види		
3. Ступінь втручання людини		
4. Ланцюги живлення (типи ланцюгів, довгі чи короткі, розгалуджені чи ні)		





Дай відповіді на запитання

Що таке ліс та парк?



Підручник. Сторінка 193

Домашнє завдання



Зворотній зв'язок Human або ел. пошта <u>valentinakapusta55@gmail.com</u>

Підручник § 45, ст. 206-208, опрацювати; запитання ст. 208 (1,2, 7-усно).



Використані ресурси

• https://naurok.com.ua/prezentaciya-u-chomu-vidminnist-lisu-ta-parku-409594.html



Добре вмію

Інколи сумніваюсь

Я невпевнений