Я досліджую світ 4 клас



Дата: 07.02.2025

Клас: 4 – А

Предмет: ЯДС

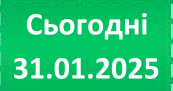
Вчитель: Старікова Н.А.

Тема: Природні умови Північної Америки. Повт.:

Що змінює поверхню Землі.

Мета: розповідати про різноманітність природи материків; знаходити і показувати на картах материки, океани та інші об'єкти відповідно до навчального завдання; мати уявлення про Землю як спільний дім для всіх людей; обговорювати безпечне й доцільне використання знань про природу; наводити приклади використання людиною природничо-наукових знань; формувати позитивне ставлення до навчання; виховувати дружні стосунки в класі, доброзичливе ставлення до учнів школи;





Розпочнемо наш урок. Девіз нашого уроку:



Вигадуй, пробуй, твори!

Розум, фантазію прояви!



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

LIVE









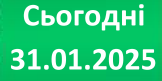
Привіт, друзі! А яка зараз пора року? Який місяць? Яке сьогодні число?



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







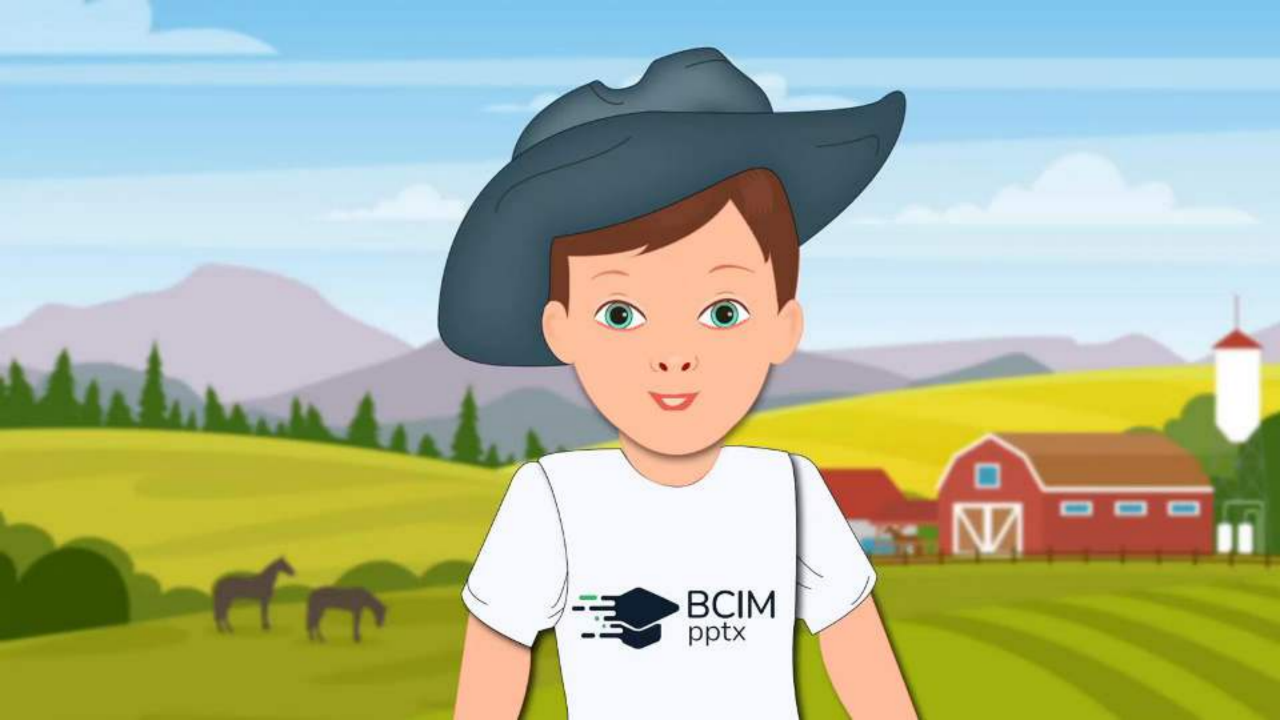
Відшукайте на карті материк Північна Америка.

Які материки – його найближчі сусіди?

У якій частині світу розміщена Північна Америка? У яких півкулях розташована?









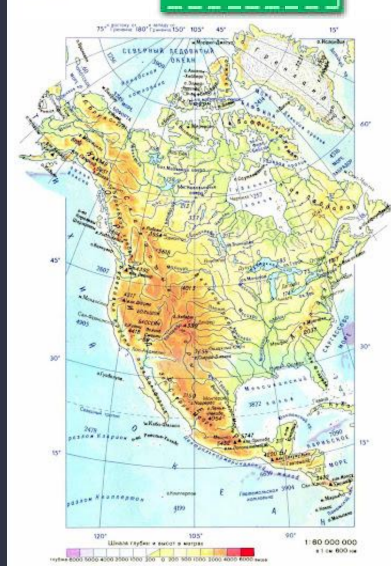
Робота з підручником



_{Підручник.} Сторінка 40-42



Робота з підручником



Північна Америка, третій за величиною материк після Євразії та Африки, розташована в Північній півкулі. Разом з Південною Америкою вони складають одну частину світу — Америку.

На півночі материк омиває Північний Льодовитий океан, на сході — Атлантичний, а на заході — Тихий. Від Південної Америки материк відмежовано Панамським каналом.

• Знайдіть на карті Панамський канал.

Робота з підручником



Материк Північна Америка

Материк Північна Америка дуже багатий на корисні копалини. Тут знайдено поклади природного газу, кам'яного вугілля, цинку. Наявні значні запаси залізної, мідної і свинцевої руди, нафти.

Уздовж західного узбережжя простягнулися високі гори – *Кордильєри*. Найвища точка Кордильєр –

гора *Мак-Кінлі*. У центральній частині материка розкинулися рівнини, які на сході змінюються невисокими горами *Аппалачами*.

підручник. Сторінка 40-42



Робота з підручником



Природні умови на материку дуже різні, оскільки він має велику протяжність з півночі на південь. Природа сувора на півночі, де температура взимку опускається до -45 °C, і спекотна на півдні. Тут наявні майже всі природні зони.

На материку безліч річок і великих озер. Найбільша річка Північної Америки — *Miccicini* з притокою Міссурі. Річки Північної Америки повноводні.

Великі озера (група з п'яти озер) розміщені в північній частині.

• Знайдіть Великі озера на карті.

На річці Ніагара розташований потужний *Ніагар*ський водоспад заввишки понад 50 м. І хоча він не найвищий у світі, але дуже широкий.



Ніагарський водоспад



Водоспа́д – падіння водного потоку річки з уступу.

Словникова робота

Водоспад – падіння водного потоку річки з уступу.







Корінні мешканці материка — *індіанці*, *ескімоси* та *алеути*.

Ескімоси населяють північ материка. Основні продукти їхнього харчування тюлені, моржі, риба. У пошуках звірів і риби мисливці виходять у море на легких шкіряних човнах кая́ках.

Основну частину сучасного населення Північної



Ескімоський каяк

Америки становлять нащадки переселенців з Європи. Упродовж минулого століття в Північну Америку переселилося багато українців.

підручник. Сторінка 40-42

Підсумовуємо прочитане

Північна Америка — третій за величиною материк.

Уздовж західного узбережжя простягнулися високі гори— Кордильєри.

Найвища точка Кордильєр — гора Мак-Кінлі.

> Найбільша річка Північної Америки – Міссісіпі.



підручник. Сторінка 40-41



Підсумовуємо прочитане

Великі озера — група з п'яти озер, розміщених в північній частині материка.

На річці Ніагара розташований потужний Ніагарський водоспад.

Корінні мешканці материка – індіанці,

ескімоси та алеути.













Практичне завдання



За допомогою політичної карти світу з'ясуйте, які країни розташовані на материку Північна Америка.

підручник. Сторінка

42





Робота в зошитах

Завдання 1

Підкресли назви півкуль, у яких розміщена Північна Америка.

Північна

Західна

Південна

Східна

Завдання 2

Користуючись картами шкільного атласу, запиши назви корисних копалин, на які багата Північна Америка. Заповни таблицю.

Назва корисних копалин	Умовні знаки
Природний газ	
Кам'яне вугілля	
Залізна руда	
Мідна руда	
Нафта	



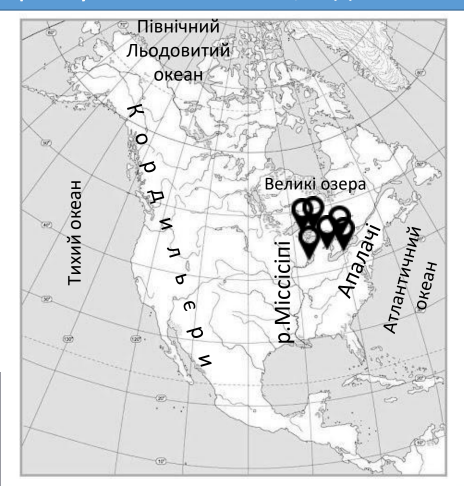




Робота в зошитах

Завдання 3

Користуючись атласом, підпиши на контурній карті Північної Америки:



гори Кордильєри; гори Апалачі; річку Міссісіпі; Великі озера; Ніагарський водоспад; Океани, які омивають береги Північної Америки.







Чому так кажуть

Мала вода – великий шум.



_{Підручник.} Сторінка

Перевіряємо себе

- 1. До якої частини світу належить Північна Америка?
- 2. Чому природа материка дуже різноманітна?
- 3. Який материк має схожі природні умови? Чому?
- 4. Хто становить корінне населення Північної Америки?
- 5. Чи вважаєте ви прийнятним: полювати на тварин та рибалити, щоб харчуватися; шити зі шкіри тварин одяг?

Підручник Сторінка

у вас?

ваше найбільше досягнення під час вивчення цієї теми? Які труднощі вона викликала



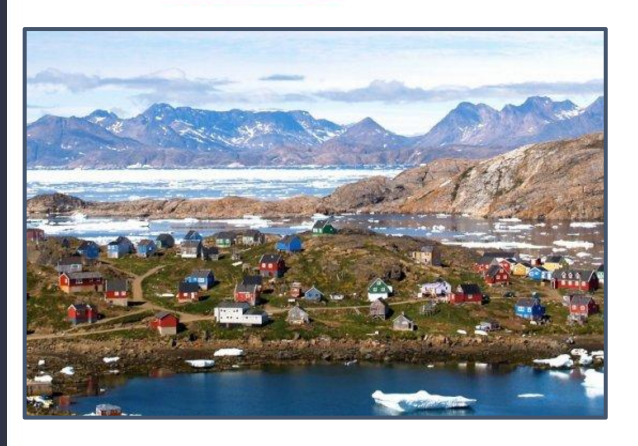
Коротко про головне

Коротко про головне,

Північна Америка — третій за величиною материк. Він омивається водами трьох океанів і розміщений у Північній півкулі. На заході простягнулися високі гори Кордильєри. Природні умови материка дуже різноманітні, оскільки він має велику протяжність з півночі на південь. Материк багатий на корисні копалини. Корінні жителі Північної Америки — індіанці, ескімоси та алеути.







підручник. **Сторінка**

42

...більша частина острова Гренландія вкрита льодом. У деяких районах товщина крижаного покриву перевищує 2 км. Це одне з найхолодніших місць планеті: температура тут може опускатися до –70°C.



Оціни роботу за допомогою фразеологізмів



Домашнє завдання



Повторити тему на ст. 40-42, зошит ст. 22-23, повідомлення.

Використовуючи різні джерела інформації, підготуй повідомлення про корінних жителів материка — індіанців.

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап.
Успіхів у навчанні!