ГЕОГРАФІЯ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ





Мета: поглибити знання учнів про тектонічну будову, рельєф, корисні копалини Дніпропетровської області та Криворіжжя; удосконалювати навички роботи з додатковою літературою, картами атласу; формувати екологічне мислення

Обладнання: зошити, атлас, мультимедійна презентація

Тип уроку: комбінований

Хід уроку

І.Організація класу

ІІ. Актуалізація опорних знань

Ш.Мотивація навчальної діяльності

Повторимо

Паливні

Нафта, природний газ, вугілля, горючі сланці, торф.



Утворюються в межах тектонічних западин та крайових прогинів

Рудні

(магматичне та метаморфічне

Залізні, марганцеві, титанові, мідні, олов'яні, алюмінієві, нікелеві, свинцево-цинкові та ін.



Утворюються в межах щитів та областей складчатості

Нерудні

(різноманітні за

Сірка, кам'яна та калійна сіль, пісок, крейда, глини, мармур, кварцит, фосфорити.



Поширені повсюдно

1. ПАЛИВНІ (для тепла та енергії)

-

кам'яне вугілля

буре вугілля

нафта

природний газ

 $-mop\phi$

2. РУДНІ (для металургії)

– залізні руди

марганцеві руди

ртутні руди

нікелеві руди

титанові руди

багатокомпонентні солі

золото

- уранові руди

3. НЕРУДНІ

А. Хімічна спровина a

кухонна сіль

калійна сіль

самородна сірка

Б.Будівельна спровина

🗸 каолін (біла глина)

граніт

вапияк — крейда

В. Технічна спровина

графіт

мінеральні води

Географічне положення

Територія Дніпропетровської області розташована в центральній і східній частинах України, у середній та нижній течії Дніпра.

майже на дві рівні частини. Площа області - 31,9 тис. км². За площею Дніпропетровська область займає 2 місце в Україні.

Сам Дніпро поділяє область

Межує з 7 областями: Полтавською, Харківською, Донецькою, Запорізькою,Херсонською, Миколаївською, Кіровоградською.



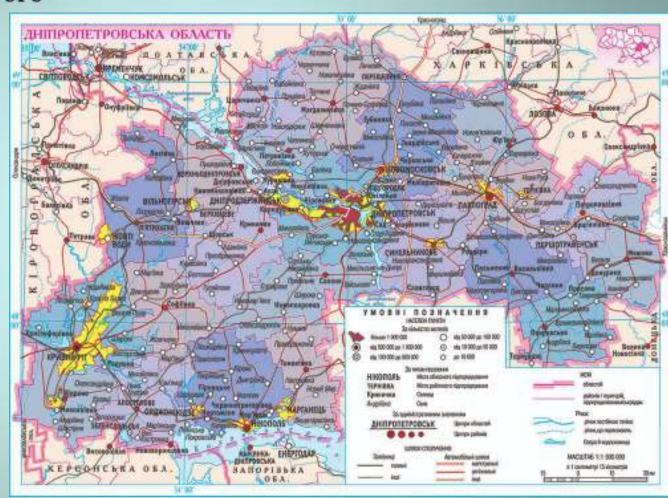
Адміністративно-територіальний устрій

Утворена 27 лютого

1932 року.

В області налічується 22 райони.

Кривий Ріг дата заснування 8 травня 1775 7 районів





Дніпро



Нікополь



Апостолове



Міста обласного значення



Верхньо дніпровськ



Жовті води



Зелено дольск



Кам,янське



Кривий Ріг



навамаскаяськ Новомосковсь

Підгороднє





MABAOTPA

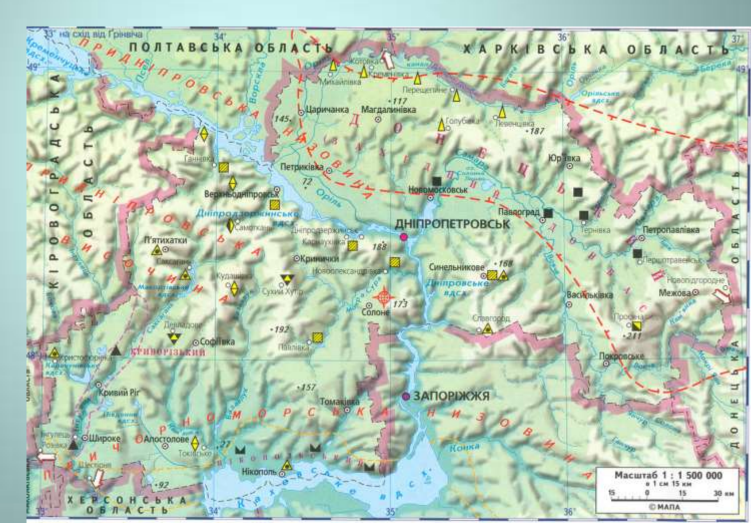






- Поверхня області— хвиляста рівнина. Середні висоти коливаються між 100 та 200 метрів. Найвища точка 211 метрів розташована поблизу Просяної, Покровського району.
- Майже усе Правобережжя області займає Придніпровська височина, лише південно-західна частина розташована на Причорноморській низовині.
- Півобережжя займає Придніпровська низовина, лише частково на кордони області заходять відроги Приазовської височини. Територія області дуже висічена ярами, балками, долинами річок.



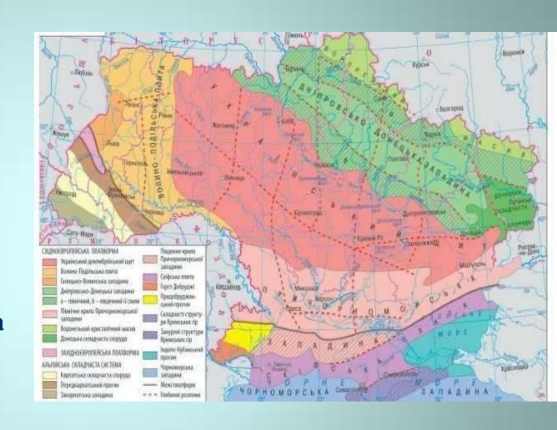


Тектонічні структури та мінеральні ресурси

За геологічною будовою територія Дніпропетровської області відноситься до докембрійської та кайнозойської ер.

Територія Дніпропетровської області знаходиться на Східно- Європейській платформі.

Більшу її частину займає Український щит зі схилами. Лише північно-східна частина області розташована на Дніпровсько-Донецькій западині. Східні кордони області щільно прилягають до Донецької складчастої споруди.



Корисні копалини.

- Область одна з найбагатших на корисні копалини.
- Серед горючих добувають кам'яне вугілля (Павлоград, Новомосковськ).
- Серед металів добувають: залізну руду (Кривий Ріг), марганець (Нікополь, Марганець), титанові руди (Самотканське), уран (Жовті води).
- Серед неметалевих добувають тальк, вапняк флюсовий, каолін (Просянівське), глину, граніт(Ку дашівське- сірі граніти, Токівське рожеві граніти).
- Також в області є мінеральні води Царичанська





КОРИСНІ КОПАЛИНИ КРИВОРІЖЖЯ:

три основні види залізняку:

- •багаті руди, які надалі використовують у металургії;
- •магнетитові залізисті кварцити, які надалі збагачують;
- •окислені залізисті кварцити, які також потребують збагачення.

променистий кварц

яшма





- •родовище лікувальних радонових вод;
- •родовище сірководневих вод;
- •родовище дуже рідкісних на території України залізистих вод.

буре вугілля, мармур, доломіти



сланці:

- •сурик;
- •oxpa;
- •мумія;
- •талькових сланців;
- •будівельних пісків;

Домашнє завдання: опрацювати конспект, Підготуватися до сам роботи

Переглянути відео

https://www.youtube.com/watch?v=BMKf2CUBrB8

https://www.youtube.com/watch?v=0F1gv8O7Pb8

https://www.facebook.com/watch/?v=452 627772607213

https://www.youtube.com/watch?v=JSF1tZOuB9s

https://www.youtube.com/watch?v=BiBM-RioEVA

https://www.youtube.com/watch?v=JMt8L Off0nU

https://kdpu.edu.ua/pryrodakryvorizhzhia/fizyko-heohrafichnakharakterystyka/pryrodni-resursy/1312korysni-kopalyny-kryvorizhzhia.html