Сьогодні 14.11.2024 **Урок №29**

Всім. рріх

Нова українська школа



Як добувають корисні копалини

Всім. pptx

Дата: 15.11.2024

Клас: 3-А

Урок: ЯДС

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Як добувають корисні копалини

Мета: вміти наводити приклади водойм, гірських порід, корис копалин та їх використання; розпізнавати і називати гірські породи (пісок, глину, вапняк, граніт), корисні копалини у колекціях; вчити досліджувати у парі/у групі властивості гірських порід, складати колекції; презентувати інформацію про природу у вигляді таблиці тощо; продовжувати вчити виявляти пізнавальну активність на уроках, співпрацювати і взаємодіяти з іншими у різних ситуаціях (навчання, гра); продовжувати формувати вміння працювати у спільноті, дотримуючись правил; виховувати дружні стосунки в класі, спільноті, розвивати увагу, мислення, мовлення.



Організація класу







Фенологічні спостереження

Яка пора року за вікном?



Який місяць року?



Яке сьогодні число?



Коли вранці ми йшли до школи, небо було (ясним, похмурим).

Опади (були, не було).







Температура повітря _







Поміркуй

Чи знаєте ви, звідки привозять на будівельний майданчик пісок?



Пісок, як відомо, є незамінним матеріалом для будівництва, виробництва цегли, скла, а також в інших сферах діяльності. Отримати такий пісок можна різними методами, однак найкращим на сьогоднішній день є гідронамив піску.



підручник. **Сторінка**

115

Чи доводилося вам бачити, як видобувають корисні копалини?



Робота з підручником



підручник. **Сторінка**



Бесіда за змістом прочитаного

Чому способи видобутку корисних копалин відрізняються?

Яким чином видобувають торф?

За допомогою чого відбувається видобуток нафти? А природного газу?

Який спосіб видобутку є найбезпечнішим та найдешевшим?







підручник. **Сторінка**

115

Видобуток торфу

Вугільний кар'єр(відкритий спосіб видобутку)

Установка для видобування нафти



Робота з підручником

Тверді корисні копалини, які залягають на великій глибині в надрах Землі, як-от вугілля, добувають за допомогою спорудження підземних шахт.



Кам'яну сіль добувають у так званих соляних шахтах.

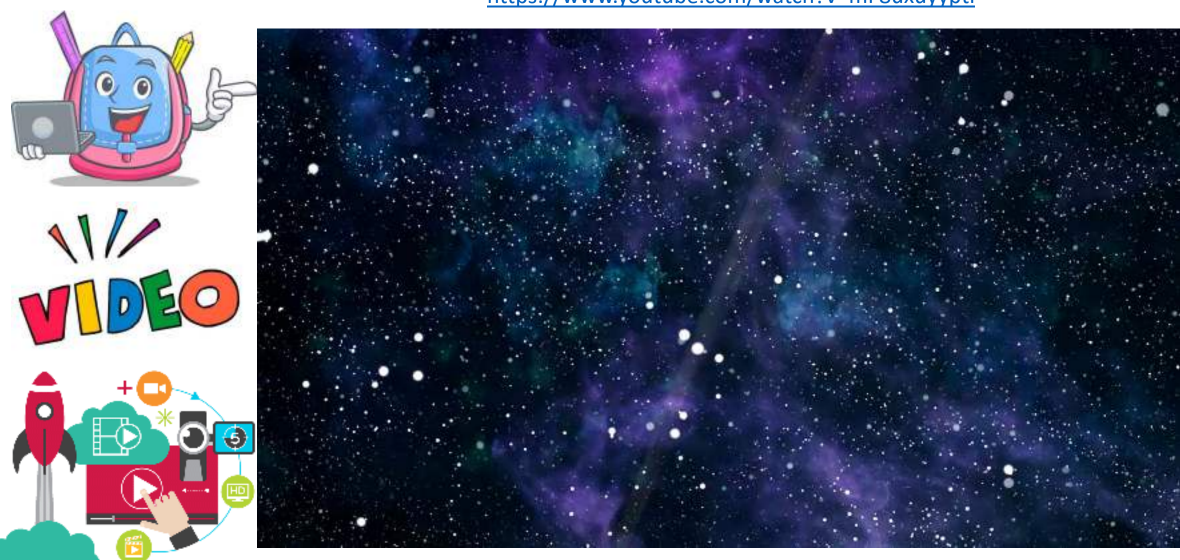


підручник. **Сторінка**



Перегляд відео

https://www.youtube.com/watch?v=mF8uxuyyptl





Робота в парах



Порівняйте шахтний спосіб видобутку корисних копалин і кар'єрний. Чим вони відрізняються? Як ви гадаєте, яке вугілля буде дорожчим — те, що видобували в шахті чи в кар'єрі? Поясніть чому.

підручник. Сторінка



Поміркуй

Подумайте і назвіть корисні копалини, які можна побачити у вас удома. Яка від них користь?









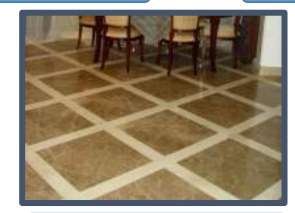
Природний газ

Підручник. **Сторінка**

Пісок

Гіпс

Сіль







Торф'яні стаканчики



Глина





Робота в парах

Використовуючи різноманітні джерела інформації, дізнайтеся, які корисні копалини добувають в околицях вашого міста (села). Складіть розповідь про одну з них за планом:

- 1. Назва корисної копалини.
- 2. Яким способом її добувають?
- 3. Як цю корисну копалину використовують люди? Підготуйте презентацію.





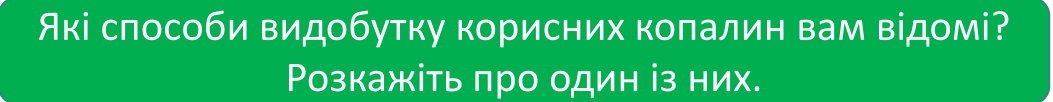


Поміркуй

Що таке корисні копалини?

Поясніть, чому їх так назвали. Наведіть приклади корисних копалин.

Як їх використовує людина?







Практична робота

Ознайомтеся з колекцією корисних копалин.



Обладнання: колекція корисних копалин, лупа.

- 1. Розгляньте уважно запропоновані зразки корисних копалин. Замалюйте їх у зошиті. Зробіть правильні підписи.
- 2. Складіть опис одного зі зразків. Зверніть увагу на такі ознаки: назва; колір; чи має блиск; чи прозорий; твердий чи пухкий; чи розчиняється у воді; де використовують.
- 3. Заповніть таблицю у зошиті.

підручник. **Сторінка**



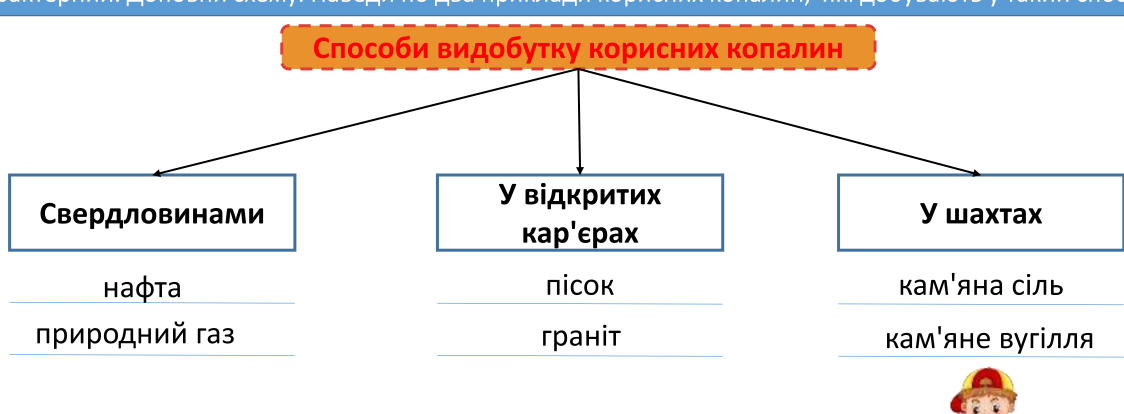
Фізкультхвилинка





15 листопада Як добувають корисні копалини

Пригадай, на яких глибинах залягають корисні копалини і припусти, який спосіб видобутку для них характерний. Доповни схему. Наведи по два приклади корисних копалин, які добувають у такий спосіб.





Який спосіб видобутку корисних копалин найбільш небезпечний? Розкажи, що ти про це знаєш.

Найбільш небезпечний — шахтний. В багатьох родовищах вугілля знаходиться на великих глибинах, тому й копати треба глибше, а це призводить до великого просідання землі.

Також біля шахт утворюються терикони— насипи з пустої породи (яка не містить корисних копалин), які можуть досягати величезних розмірів. Породи, з яких складаються терикони, мають здатність до самозапалювання. Температура породи, що горить, досягає 1200°С.



Познач ✓ корисну копалину, про яку йдеться.

Ця корисна копалина завжди залягає на поверхні землі, тому її видобувають відкритим способом. Використовують для опалення та як добриво.

кам'яне вугілля



торф

глина

пісок

Дізнайся, які корисні копалини залягають поблизу місцевості, у якій ти проживаєш. У який спосіб їх добувають?



Крихкий, легкий, бурого кольору. Використовується як паливо або добриво.



Торф





Висновок



Корисні копалини – це природні утворення, які людина добуває з надр або з поверхні Землі й використовує в різних цілях. Для видобутку рідких корисних копалин будують свердловини. Тверді корисні копалини добувають у шахтах і кар'єрах.

_{Підручник.} Сторінка



У Закарпатській області понад 200 років видобувають сіль.

Шахту використовують для лікування людей із хворобою бронхіальна астма. Підземні палати розташовані на глибині більше 200 м від поверхні землі у товщі соляного пласта.



Домашне завдання



Повторити тему на сторінках 115-117.

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успіхів у навчанні!

Метод "Капелюшки де Боно"

Інформація. Що вам відомо про корисні копалини?

Логічний позитив. Для чого людям потрібні корисні копалини?

Критика. Що може статись, якщо сіль зникне?

Почуття та інтуїція. Що ви відчували сьогодні на уроці?

Креативність. Запишіть 5 слів, що вам найбільше сподобалися

Управління процесом. Навіщо потрібні знання, здобуті сьогодні на уроці?