

Я досліджую світ

Сьогодні
14.11.2024

Урок
№29

Всім.pptx
Нова українська школа



Як добувають корисні копалини

Сьогодні

Всім.rp1x

Мова українська

Дата: 14.11.2024

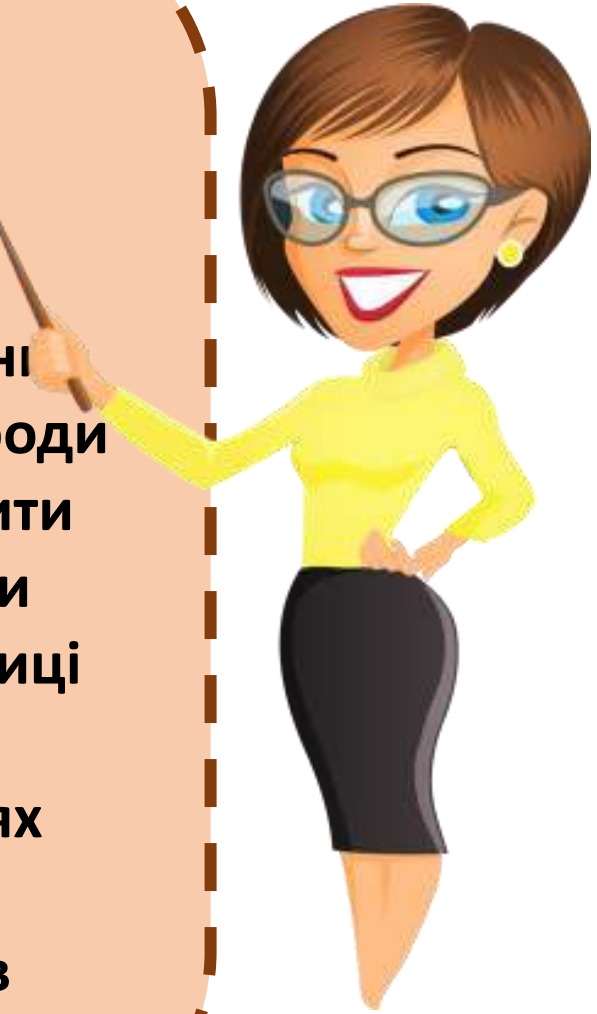
Клас: 3-Б

Урок: ЯДС

Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. **Як добувають корисні копалини**

Мета: вміти наводити приклади водойм, гірських порід, корисні 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.



Сьогодні
14.11.2024

Організація класу



Сьогодні
14.11.2024

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 _____ °C.



Сьогодні
14.11.2024

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.



Чи доводилося вам бачити, як видобувають корисні копалини?

Сьогодні
14.11.2024

Робота з підручником

Прочитайте
параграф на
ст.115



Сьогодні
14.11.2024

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?



Видобуток торфу



Вугільний кар'єр(відкритий
спосіб видобутку)



Установка для
видобування нафти

Сьогодні
14.11.2024

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.



Сьогодні
14.11.2024

Перегляд відео

<https://www.youtube.com/watch?v=mF8uxuyyptI>



VIDEO





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.

Сьогодні
14.11.2024

Поміркуй

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



Природний газ



Пісок



Гіпс



Сіль



Мармур



Торф'яні стаканчики



Глина



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.



Що таке корисні копалини?

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

Як їх використовує людина?

Які способи видобутку корисних копалин вам відомі?
Розкажіть про один із них.



Сьогодні
14.11.2024

Практична робота

Ознайомтеся з колекцією корисних копалин.

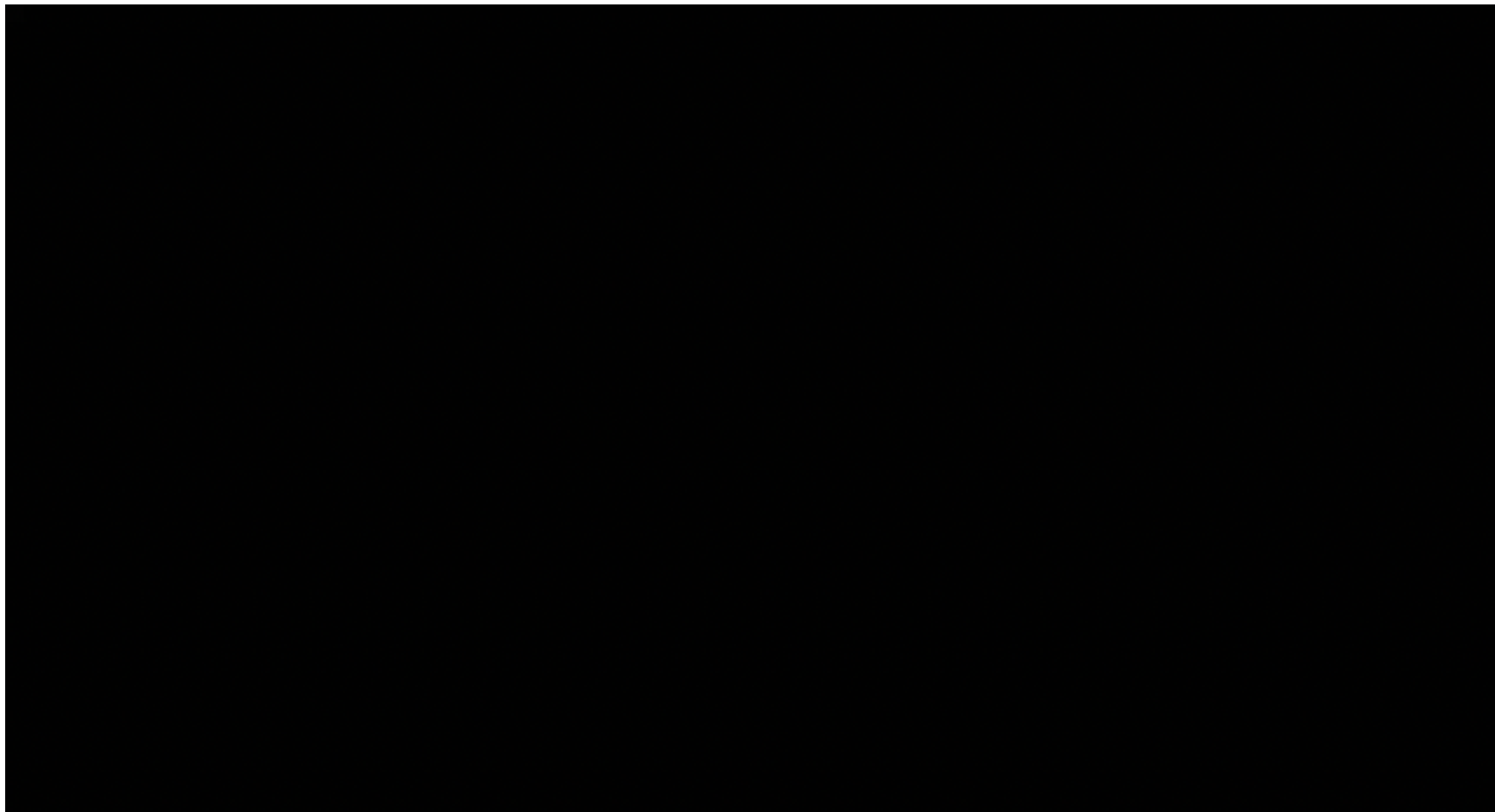


Обладнання: колекція корисних копалин, лупа.

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.

Сьогодні
14.11.2024

Фізкультхвилинка



Сьогодні
14.11.2024

Робота в зошитах

Завдання 1

Способи видобутку корисних копалин

Свердловинами

нафта

природний газ

У відкритих
кар'єрах

пісок

граніт

У шахтах

кам'яна сіль

кам'яне вугілля



Сьогодні
14.11.2024

Робота в зошитах

Завдання 2

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°C.



Сьогодні
14.11.2024

Відгадайте загадки

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



Торф





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.



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.

Сьогодні
14.11.2024

Домашнє завдання



Повторити тему на сторінках 115-117, виконати завдання в зошиті, с.53.

Короткий запис у щоденник: с.115-117, зош. с.53

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитан.

Успіхів у навчанні!

Сьогодні
14.11.2024

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?

