

Тема. Чому важливо сортувати сміття?
Повторення. Скільки місяців у році.

Дата: 26.01.2024 ***Клас: 2 – Б***
Вчитель: Половинкина О.А





Мета уроку: ознайомити учнів зі значенням для довкілля сортування сміття, з безпосередньою участю дітей у збереженні довкілля; закріплювати вміння дотримувати правил ощадливого використання природних ресурсів; привернути увагу до актуальної екологічної проблеми сучасності — засміченості; з'ясувати, як погана екологія впливає на здоров'я людини; знайти шляхи подолання проблеми; розвивати основи екологічної поведінки; виховувати дбайливе ставлення до навколишнього середовища, охайність.

Сьогодні
26.01.2024

Емоційне налаштування.



Ось і все! Дзвенить дзвінок,
В гості йде до нас урок.
Сядьте зручно! Усміхніться
І на мене подивіться!

Сьогодні
25.09.2022

Вправа «Синоптик».

Яка зараз пора
року?

Який місяць?

Яке число?



Сьогодні
25.09.2022

Вправа «Синоптик».

Тепло чи холодно
надворі?

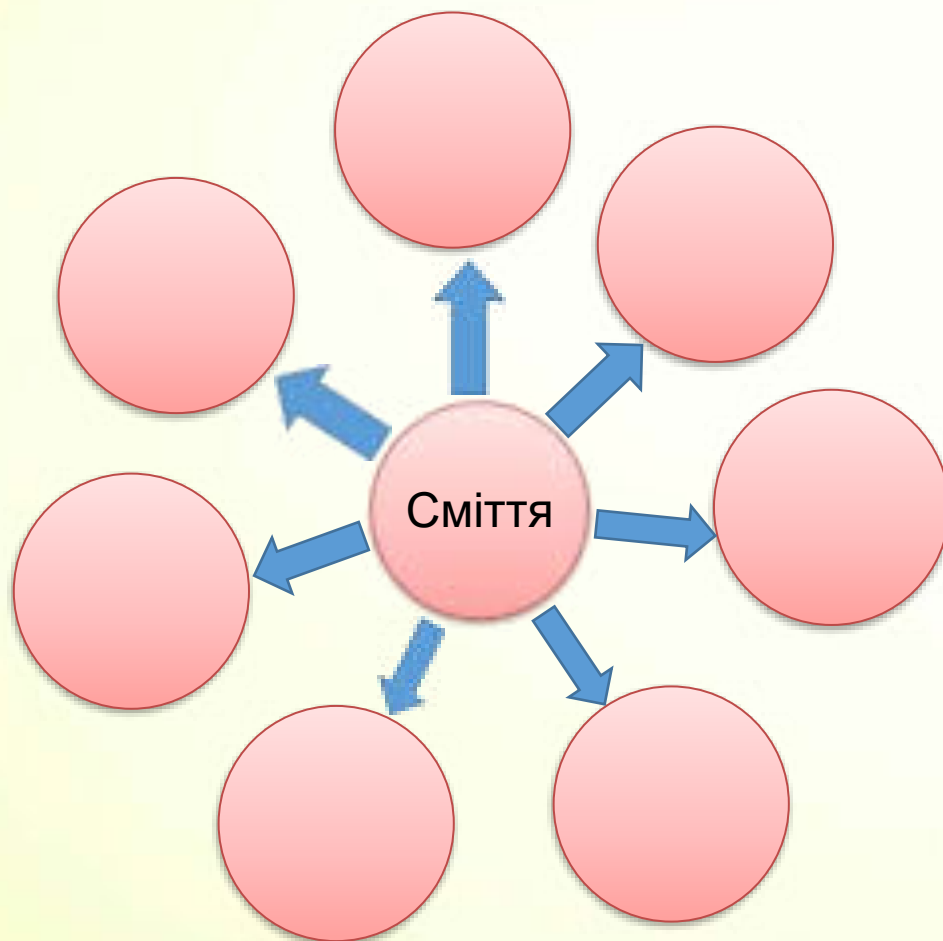
Який стан неба?

Яка температура
повітря?

Чи були протягом
дня опади?

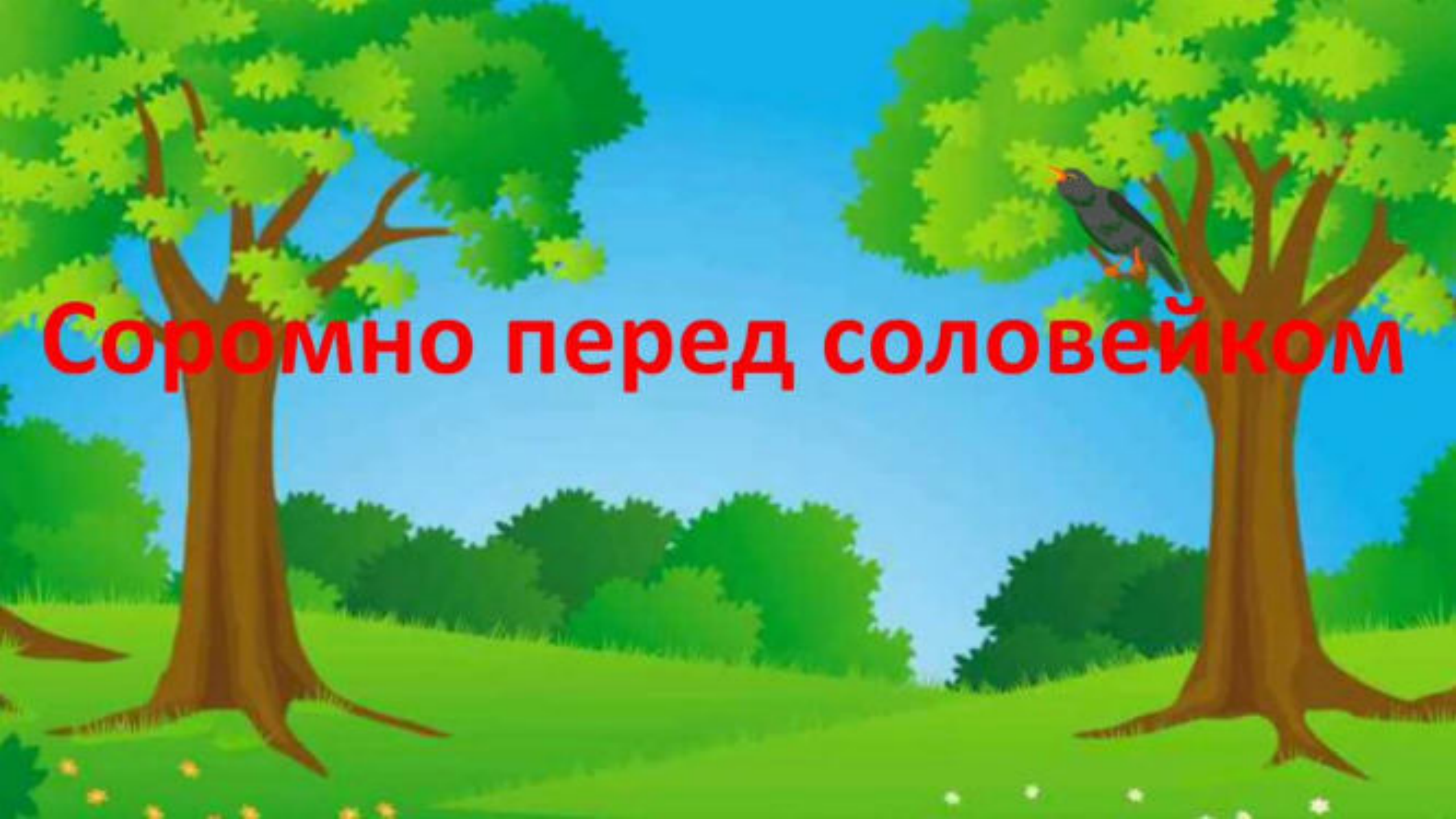


Асоціативний куц



Кожен з учнів пропонує слово ,
що асоціюється у нього зі
словом сміття або відходи.





Соромно перед соловейком

Дайте відповіді на запитання



- Про кого ця історія?
- Що робили дівчатка?
- Яка з дівчаток вам більше подобається? Чому?
- Чому Ліді стало соромно перед соловейком?
- А де живе сміття?
- Чи любить воно свою оселю?
- Чи може сміття самотійно потрапити у свій дім? Як воно почуввається поза своїм домом?

Повідомлення теми та мети уроку



Сьогодні ми будемо говорити про сортування сміття. Останнім часом проблема засмічення планети дуже загострилась. Людина своїм необдуманим ставленням до природи, її багатств, поставила себе на межу екологічної катастрофи.

Прочитай



**Після споживання
товарів залишається
багато сміття.
Із смітників воно
потрапляє на звалище,
або на переробний
завод.**

Інформаційне повідомлення



Статистика свідчить, що звичайна сім'я викидає щоденно в середньому 5 кг сміття. Звичайне сміття оточує нас скрізь: воно під ногами, в лісі, в кущах, в річках, морях, під вікнами багатоповерхівок. Воно стало атрибутом нашого життя. Екологи називають проблему засміченості екологічною катастрофою. Якщо не змінити цю ситуацію, незабаром сміття поглине нас, нашу цивілізацію.

Поміркуй

Що таке сміття?
Чим воно загрожує
здоров'ю людей?



Що таке сміття?



Побутове сміття —
відходи, що утворюються
в результаті
життєдіяльності людей і
видаляються ними як
небажані чи непотрібні.



Фізкультхвилинка



До сміття відносять:

- картон;
- газетний, пакувальний або споживчий папір;
- всіляку тару (дерев'яна, скляна, металева);
- предмети, що вийшли з ужитку або втратили споживчі властивості;
- вироби з дерева, металу, шкіри, скла, пластмаси, текстилю та інших матеріалів, зламані або застарілі побутові прилади тощо.



Чим небезпечне сміття?

Сміття, яке накопичується на звалищах десятиліттями, нікуди не зникає. Розкладаючись, воно виділяє таку отруйну речовину, як фільтрат, який всмоктується у ґрунт, потрапляє у воду.

Забруднення водойм — не можна купатися, отруєння, хвороби шкіри, мор риби.

Особливо небезпечно, коли сміттєзвалища горять — отруйні речовини потрапляють в повітря та отруюють все навколо. Сморід — хвороби дихальних шляхів, астма, алергія, отруєння, хвороби печінки.



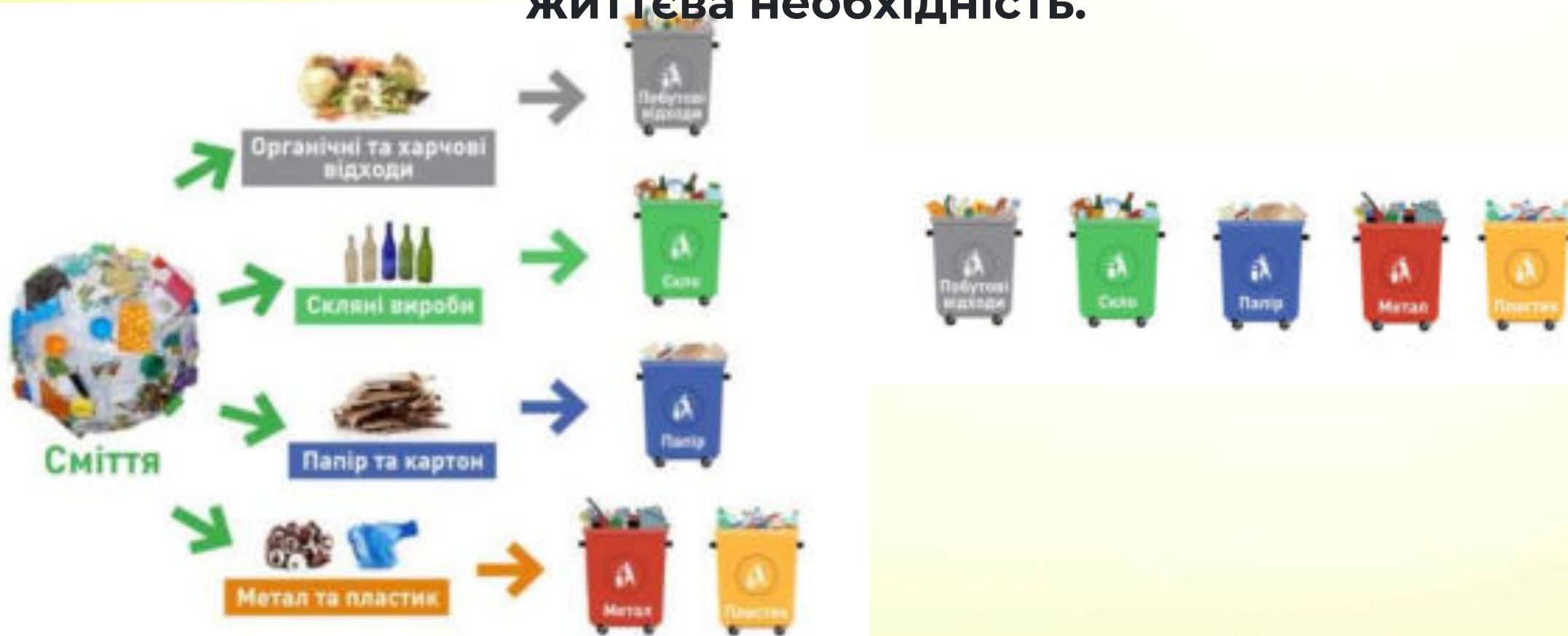
Що таке переробка сміття?

Переробка сміття - це процес перетворення відходів, які зазвичай були б викинуті на смітник, на корисні матеріали або продукти, які можуть бути використані знову. Це може включати в себе сортування, очищення, розмелювання, плавлення та інші процеси, які дозволяють відновити відходи і зменшити кількість відходів, які потрапляють на смітник або в природне середовище.



Як сортувати сміття?

Відповідно до закону «Про відходи» з 1 січня 2018 року всі українці мають сортувати сміття. І це не просто «директивний» закон у рамках Угоди про асоціацію з ЄС, а життєва необхідність.





Робота з підручником, с.11.
Правила сортування сміття

**Чи користуєтесь
ви контейнерами
для сортування
сміття?**



Терміни розкладання відходів





ЗДО 777

Працюємо в групах



«Сортуємо сміття»





Правила роботи у групі

1. Працювати
дружно, слухати один одного.



2. Говорити тихо,
не заважаючи іншим.



3. Уважно читати і слухати
завдання.



4. Дотримуватись
відведеного часу.



I група – завдання.
Сортує сміття зі скла.



II група – завдання.
Сортує сміття з металу.

III група – завдання.
Сортує сміття з паперу.

IV група – завдання.
Сортує сміття з пластику.

Висновок

**Сортувати сміття дуже
важливо для
збереження нашого
довкілля і нашої
планети, бо це наш дім,
наше здоров'я, наше
майбутнє.**



Нове життя



Нове життя



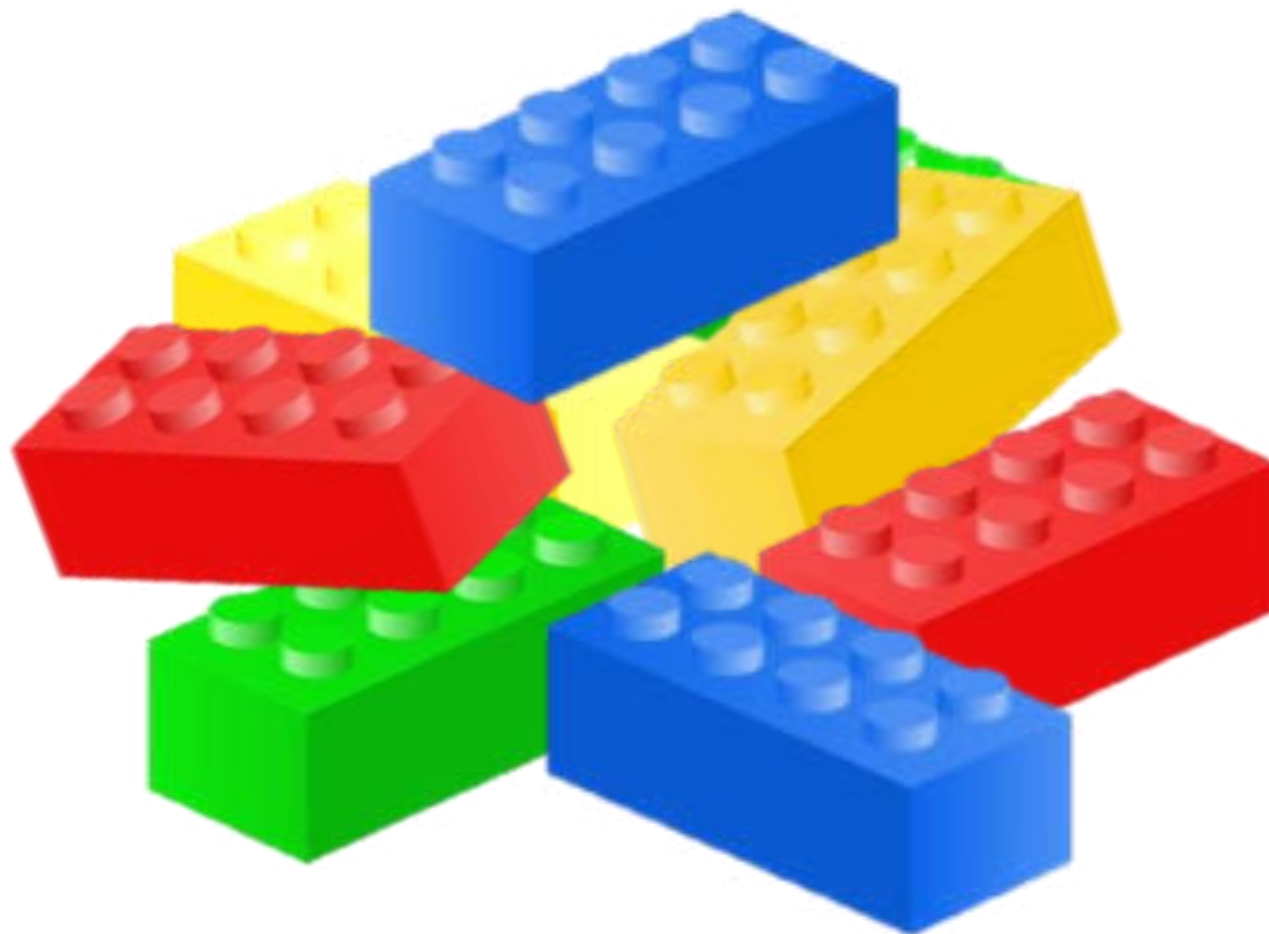
Нове життя



Сьогодні
26.01.2024

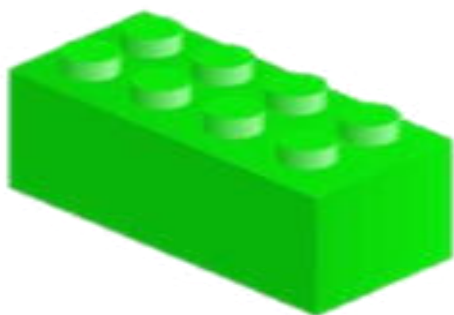
Приготуй LEGO.

Пограємо



Сьогодні
26.01.2024

Поміркуй та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, що корисно, а що шкідливо.

Сьогодні
26.01.2024

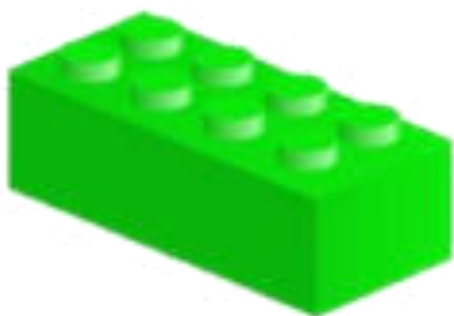
Поміркуй та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, що корисно, а що шкідливо.

Сьогодні
26.01.2024

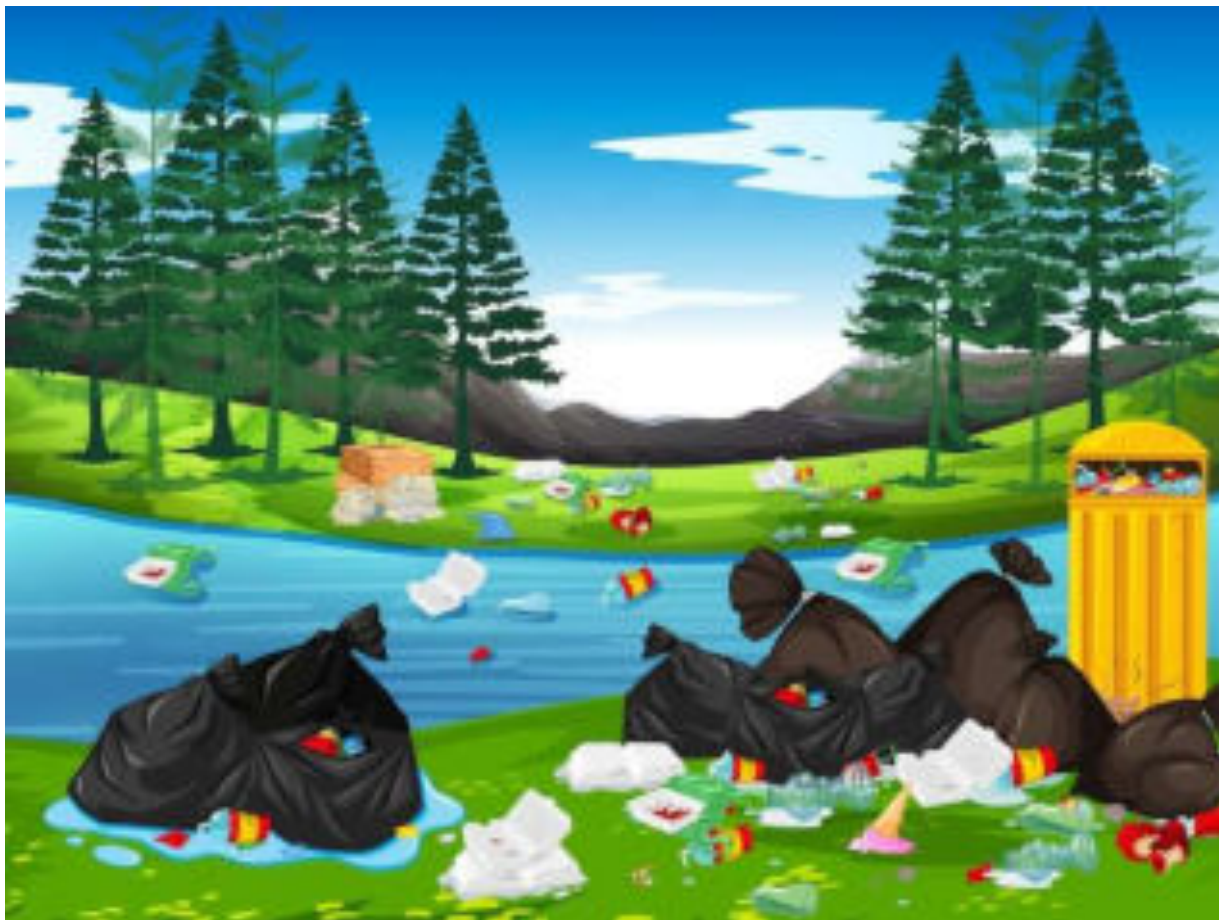
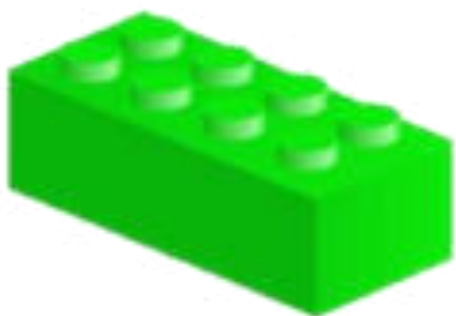
Поміркуй та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, що корисно, а що шкідливо.

Сьогодні
26.01.2024

Поміркуй та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, що корисно, а що шкідливо.

Сьогодні
26.01.2024

Поміркуй та дай відповідь за допомогою LEGO.



Визнач, що корисно, а що шкідливо.

«Мікрофон»

- Що я робитиму, аби світ навколо став чистішим?
- Що ви відразу розповісте своїм рідним і знайомим?



Сьогодні
26.01.2024

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO

Цеглинку LEGO підійміть, зустріч нашу оцініть.



Рекомендовані тренувальні вправи



*Підручник II частина стор. 10 - 12.
Вдома скласти індивідуальний план дій як
можна скоротити кількість сміття.*

**Роботи надсилай
у Нитан**

Домашнє завдання у зошиті



✓ Вдома скласти індивідуальний план дій як можна скоротити кількість сміття

✓ Заповнити таблицю:

Запитання	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Нд
Скільки сміття викидається?							

Сьогодні
26.01.2024

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку лего

A green 1x4 LEGO brick with four studs on top.

*На уроці мені
дуже сподобалось.*

A yellow 1x4 LEGO brick with four studs on top.

*На уроці мені
сподобалось.*

A red 1x4 LEGO brick with four studs on top.

*На уроці мені
не сподобалось.*

Висновки



- розкладаються найшвидше харчові відходи та туалетний папір – **протягом 1 місяця;**
- розкладаються найдовше скляні відходи та підгузки - **понад 300 років;**
- сортувати відходи необхідно, для того, щоб зручно було їх переробляти;
- можна перетворити на іншу сировину: скло, папір, пластик, гуму, залізо;
- сортувати сміття **дуже важливо** для збереження нашого довкілля і нашої планети, бо це наш дім, наше здоров'я, наше майбутнє.