



**Тамақ қалдықтары**

**Қағаз**

**Пластик**

**Шыны**

**Темір**

**Ұсақ тұрмыстық техника және электроника**

**#ТАБИҒАТТЫБІРГЕСАҚТАЙЫҚ**

**ДҰРЫС СҰРЫПТАЙМЫЗ!**

**ТҰРМЫСТЫҚ ҚАТТЫ ҚАЛДЫҚТАРДЫ БӨЛЕК ЖИНАУ**

**МАҢЫЗЫ НЕДЕ?**

♻️ Қоқыстарды қайта өңдеу қалдықтардың көлемін азайтады, осылайша қоршаған ортаның ластануына жол бермейді және денсаулығымызды сақтайды.

♻️ Сұрыптау қоқысты пайдалы шикізатқа, қалдықты табысқа айналдырады.

♻️ Қайта өңдеу табиғи ресурстарды тұтынуды азайтады.

- 1 тонна қайта өңделген макулатура 10 ағашты және 20 000 литр суды үнемдеуге мүмкіндік береді.
- 1 тонна қайта өңделген пластик бөтелкелер 700 килограмм мұнайды үнемдейді.
- 1 тонна қайта өңделген шыны 1 тонна кварц құмы және 250 килограмм сода үнемдейді.

**Тоқыма және былғары**

**Ағаш қалдықтары**

**Керамикалық ыдыстар**

**Гигиеналық өнімдер**



**Пищевые отходы**

**Бумага**

**Пластик**

**Стекло**

**Металл**

**Мелкая бытовая техника и электроника**

**#СОХРАНИМПРИРОДУВМЕСТЕ**

**СОРТИРУЕМ ПРАВИЛЬНО!**

**РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ**

**ПОЧЕМУ ЭТО ВАЖНО?**

♻️ Переработка мусора сокращает объем размещения отходов, тем самым предотвращает загрязнение окружающей среды и сохраняет наше здоровье.

♻️ Сортировка превращает мусор в полезное сырье, а отходы - в доходы.

♻️ Использование вторсырья снизит потребление природных ресурсов.

- 1 тонна переработанной макулатуры может сберечь 10 деревьев и 20000 литров воды.
- 1 тонна переработанных PET-бутылок сбережет 700 килограмм нефти.
- 1 тонна переработанного стекла сэкономит 1 тонну кварцевого песка и 250 килограмм кальцинированной соды.

**Текстиль и кожа**

**Древесные отходы**

**Посуда из керамики**

**Средства гигиены**





### ПЛАСТИК ӨНІМНІҢ ЗИЯНЫ

### #ТАБИҒАТТЫБІРГЕСАҚТАЙЫҚ

### ПЛАСТИКАЛЫҚ ПАКЕТТЕРДЕН ҚАЛАЙ БАС ТАРТУҒА БОЛАДЫ?

Пластикалық пакеттер орта есеппен 300-700 жыл ішінде ыдырайды.

Көптеген теңіз тұрғындары пластикпен улану салдарынан өледі.

Пластик қоршаған ортаға теріс әсер ететін улы заттарды шығаруға қабілетті.

Полиэтиленді пакеттерді қолданудан бас тарт!



Әр секунд сайын әлемде **160 мың** пластикалық пакеттер пайдаланылып, лақтырылады.

Экологиялық сөмкені алыңыз немесе оны өз қолыңызбен жасаңыз.



Өнімдерді өлшеу үшін көп рет қолданылатын қапшықтарды пайдаланыңыз.



BPA-free деп белгіленген контейнерлерді немесе шыны ыдысты қолданыңыз.



### ВРЕД ПЛАСТИКА

### #СОХРАНИМПРИРОДУВМЕСТЕ

### КАК ОТКАЗАТЬСЯ ОТ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ПАКЕТОВ?

Пластиковые пакеты разлагаются в среднем 300-700 лет.

Огромное количество морских обитателей погибает из-за отравления пластиком.

Пластик способен выделять токсичные вещества, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду.

Откажитесь от использования полиэтиленовых пакетов!



Каждую секунду в мире используется и выбрасывается **160 тысяч** пластиковых пакетов.

Приобретите экосумку для покупок, либо изготовьте ее сами.



Используйте многоразовые мешочки для продуктов на развес.



Отдавайте предпочтение контейнерам с пометкой BPA-free или стеклянным контейнерам.



Сәлем қымбатты эко-дос 🍷

Пластикалық пакеттен бас тартыңыз-табиғатты сақтаңыз!

Экологияға қамқорлық танытайық!

Привет дорогой эко-друг или подруга 🍷

Откажись от пластикового пакета – спаси природу! Сортируй мусор!

С заботой об экологии 🍷

@priodakostanai @jastarruhy\_qostanai