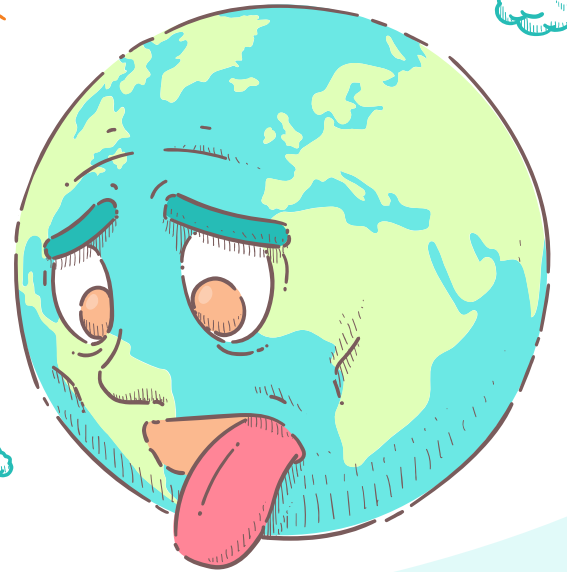


**Projektas „Žalioji
odisėja“
Atliekų rūšiavimas.
Vandens ir elektros
taupymas**



Turinys

- 01 Tikslas ir uždaviniai**
- 02 Atlieku rūšiavimas
Vandens, elektros energijos**
- 03 taupymas.**

01

Tikslas ir uždaviniai



1. Skatinti progimnazijos mokinių ekologinį raštingumą.

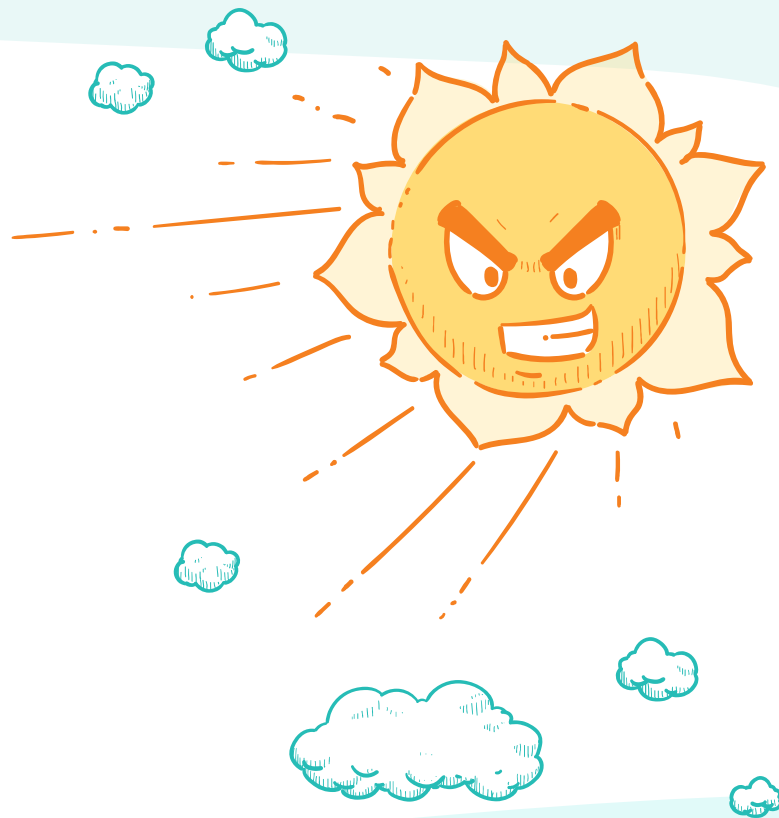


2. Plėsti mūsų progimnazijos mokinių žinias apie klimato atšilimą.

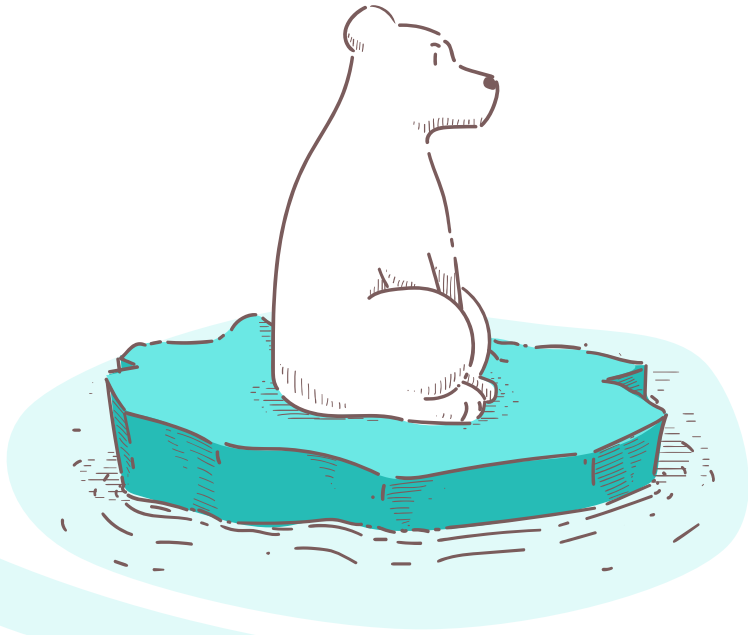
3. Ugdyti progimnazijos mokinių žinias apie atliekų rūšiavimą bei poreikį rūšiuoti.

02

Atliekų rūšiavimas



Atsakingas rūšiavimas



Ugdyti progimnazijos mokinių žinias apie rūšiavimą bei poreikį rūšiuoti.

Progimnazijoje atlikome apklausą „ATLIEKŲ RŪŠIAVIMAS“. Dalyvavo 285 progimnazijos mokiniai.

Mokiniai atsakė į 24 klausimus.

Į kurį konteinerį mestumėte tuščią traškučių pakelį?

Atsakymo variantai	Kiekis	Santykis
Stiklo	8	2.8%
Plastiko	196	68.8%
Popieriaus	21	7.4%
Buitinių atliekų	53	18.6%
Neatsakė į klausimą	7	2.5%

Į kurį konteinerį mestumėte flomasterius, pieštukus?

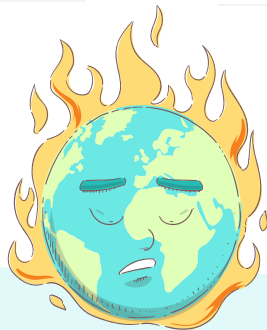
Atsakymo variantai	Kiekis	Santykis
Plastiko	52	18.2%
Stiklo	10	3.5%
Popieriaus	11	3.9%
Buitinių atliekų	207	72.6%
Neatsakė į klausimą	5	1.8%

Ar žinote, kaip teisingai rūšiuoti atliekas?

Atsakymo variantai	Kiekis	Santykis
taip	157	55.1%
ne	13	4.6%
ne visada	111	38.9%
Neatsakė į klausimą	4	1.4%

panaudotą popierinę servetėlę?

Atsakymo variantai	Kiekis	Santykis
Stiklo	9	3.2%
Plastiko	9	3.2%
Popieriaus	71	24.9%
Buitinių atliekų	190	66.7%
Neatsakė į klausimą	6	2.1%



Į kurių konteinerių mestumėte tuščią gėrimų skardinę?

Atsakymo variantai	Kiekis	Santykis
Plastiko	156	54.7%
Popieriaus	8	2.8%
Stiklo	17	6.0%
Buitinių atliekų	97	34.0%
Neatsakė į klausimą	7	2.5%

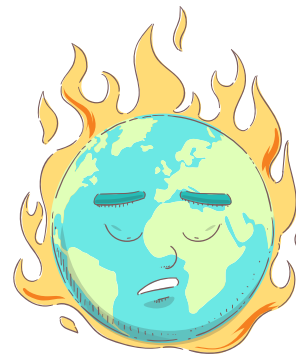


Į kurių konteinerių mestumėte sulčių pakelį?

Atsakymo variantai	Kiekis	Santykis
Popieriaus	101	35.4%
Plastiko	103	36.1%
Stiklo	9	3.2%
Buitinių atliekų	66	23.2%
Neatsakė į klausimą	6	2.1%

Į kurių konteinerių mestumėte prirašytą sąsiuvinį?

Atsakymo variantai	Kiekis	Santykis
Popieriaus	189	66.3%
Plastiko	8	2.8%
Stiklo	9	3.2%
Buitinių atliekų	74	26.0%
Neatsakė į klausimą	5	1.8%

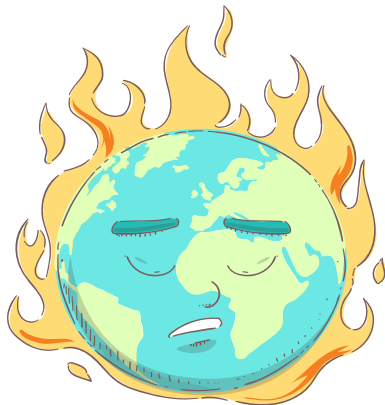


Ar pamokų metu esate kalbėję apie atliekų rūšiavimo svarbą?

Atsakymo variantai	Kiekis	Santykis
taip	234	82.1%
ne	25	8.8%
nežinau	19	6.7%
Neatsakė į klausimą	7	2.5%

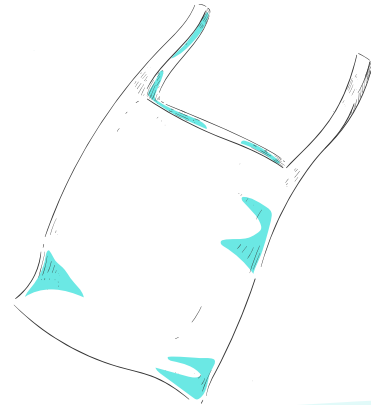
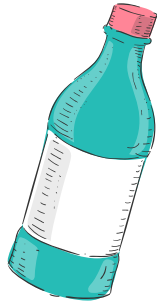
Ar tu mokykloje rūšiuoji atliekas?

Atsakymo variantai	Kiekis	Santykis
tai	166	58.2%
ne	27	9.5%
ne visada	86	30.2%
Neatsakė į klausimą	6	2.1%



Išvados:

Apklauso rezultatai aptarti visose klasėse. Progimnazijoje ne visi mokiniai žino kaip tinkamai rūšiuoti, kokia yra rūšiavimo svarba, per kiek laiko suyra atliekos. Atsižvelgiant į apklauso rezultatus visose 4-8 klasėse(24) Gamtosauginės mokyklos komiteto nariai pravedė “Kahoot” viktorinas apie rūšiavimą, klimato kaitą. Mokiniai skatinami dalyvauti Gamtosauginės mokyklos veiklose.





Plakatai skatinantys rūšiuoti!

Gamtosauginio komiteto nariai sukūrė rūšiavimo plakatus ir iškabino mokyklos koridoriuose, stenduose.



RŪŠIAVIMO ATMINTINĖ

I stiklo konteinerį metamos stiklinės pakuotės: buteliai, stiklainiai be dangtelių, stiklo taros duženos ir atraizos

I popieriaus konteinerį metamos popierinės ir kartoninės pakuotės: laikraščiai, žurnalai, visų rūšių kartonas, knygos ir jų viršeliai, maisto pakuotės, pakavimo popierius, dovanų maišeliai, dėžutės

I plastiko konteinerį metamos kombinuotos pakuotės: sulčių, saldinių ir kt. pakeliai, plastikinės pakuotės: buteliai, švarios maisto pakuotės, dėžutės, buitinių priemonių tara, bei metalinės pakuotės: skardinės, dangteliai

PLASTIKUI - NE!

Kaip sumažinti plastiko vartojimą mūsų kasdiniame gyvenime?

- rūšiuok!
- parduotuvėse nenaudok plastikinių maišelių!
- nenaudok vienkartinį maisto įrankių!
- į mokyklą vandens atsinešk daugkartinėje gertuvėje!



 Traškučių pakelį mesti į plastiką	 Sulčių pakelį reikia mesti į plastiką
 PLASTIKAS	 PLASTIKAS
 Metalinę skardinę reikia mesti į plastiką	 Panaudotas servetėles reikia mesti į mišrias atliekas
 PLASTIKAS	

Mokyklos koridorius, kabinetus, stendus papuošėme „Žaliosios odisėjos” atsiųstais plakatais.

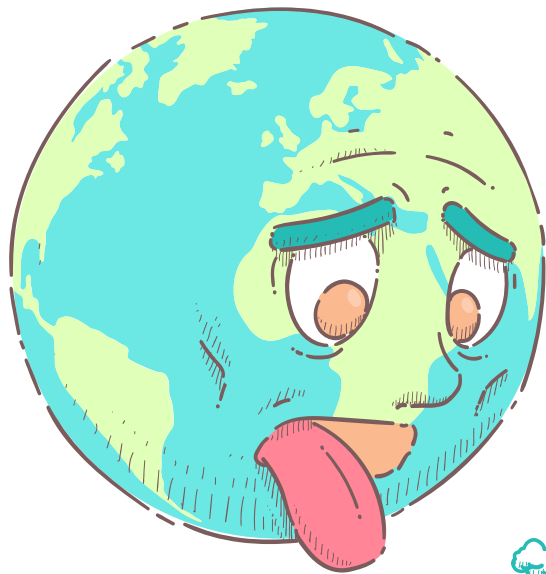


Skatīnāme rūšioti!



03

Vandens, elektros energijos taupymas.



Skatiname taupyti!

Gamtosauginio komiteto nariai suprojektavo lipdukus skatinančius taupyti vandenį ir elektrą. Elektrą taupyti skatinančius lipdukus priklijavome ant elektros prietaisų, jungiklių.



Skatiname taupyti!

Vandenį taupyti skatinančius lipdukus klijavome prie kriauklių.



AČIŪ UŽ DĖMESĮ!

