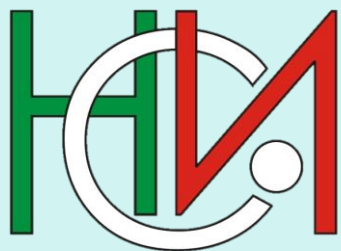


Идеен проект на тема:

ОКОЛНАТА СРЕДА И СТАТИСТИКАТА: БИТОВИТЕ ОТПАДЪЦИ И РОЛЯТА НА ОБИКНОВЕНИЯ ГРАЖДАНИН



Отбор ANDROMEDA

Участник: Стела Бинева

С ментор: Габриела Христонова

ПМГ „Акад. Боян Петканчин“, Категория Б
Хасково





Защо избрах да направя видео на тема „Битовите отпадъци и ролята на обикновения гражданин“?

Темата за околната среда е една от най-обсъжданите в наши дни, поради факта, че както тя е зависима от нас, така и ние сме зависими от нея. Факт е, че през последния век човечеството е променило Земята и ако продължи със същите темпове, то не след дълго, нашият дом ще стане неразпознаваем.



- Въпреки че домакинството и обикновеният човек не влияят на околната среда толкова, колкото индустрията, те трябва да предприемат първата крачка към по-добро, защото промяната започва от самите нас.
- Другата причина да избира тази тема, е защото искам да мотивирам с видеото си млади и стари да пестят, да намалят потреблението си, да използват покупката си отново и да рециклират, за да бъдат по-малко гледките като тази по-горе.

КАРТА НА ВИДЕОТО

Сцена 3



Сцена 2



Сцена 4



Двор

Сцена 1

СЦЕНА 1

Действието започва през 2017 година. Аз и моите съученици сме в училищния двор по време на голямото междучасие – закузваме и си говорим. Облечени сме в тъмни цветове, а видеото има студени нюанси.

След малко чуваме звънеца и тръгваме към класната стая. В бързината аз изхвърлям опаковка от солети на земята.

Близък кадър на опаковката.

ТЪМНО =



СЦЕНА 2

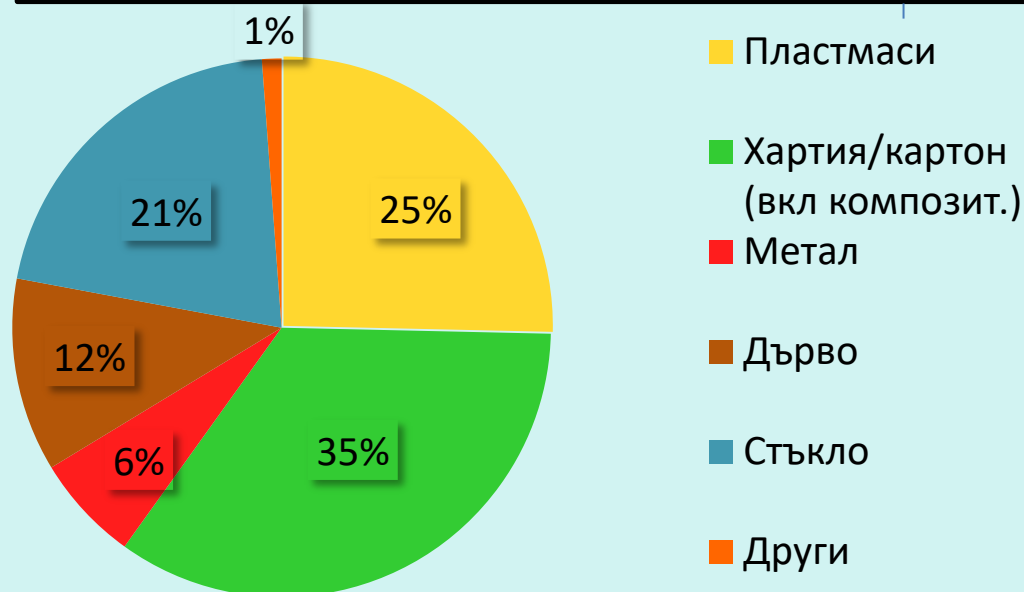
Влизаме в стаята и изваждаме учебниците си по статистика. (Това ще са реални учебници, изготвени от мен и съдържащи изображения, графики и текст, свързани с темата на видеото.)

Пристига учителката - г-жа Христонова, и ни казва да отворим на страницата на новия урок от раздела „Околната среда и статистиката“ – „Битови отпадъци“.

Близък кадър: В тетрадката си записвам какво представляват битовите отпадъци и когато стигам до думата „опаковки“, спирам да пиша, защото си спомням за направената грешка по-рано, а именно – изхвърлената опаковка на земята.

През това време госпожата продължава да изброява видовете отпадъци. Преминаването към 3-та сцена става чрез два успоредни кадъра на госпожата (2017 г.) и на мен от бъдещето (2022 г.), в които коментираме посочената диаграма чрез взаимно довършване на репликите и кадър (2017 г.) отдолу как се замислям.

Видове битови отпадъци в проценти в България за 2015 г.



СЦЕНА 3

Влизаме в моите мисли и се прехвърляме в „далечната“ 2022 г., като остава само кадъра, в който обяснявах за диаграмата от 2-рата сцена. Тук съм в ролята на учителка и преподавам урок на същата тема, като госпожата от 2017 г – проследяват се промените.

Учениците и аз сме в цветни дрехи – жълти, зелени и сини, които символизират разделното изхвърляне на битови отпадъци и разликата в начина на живот.

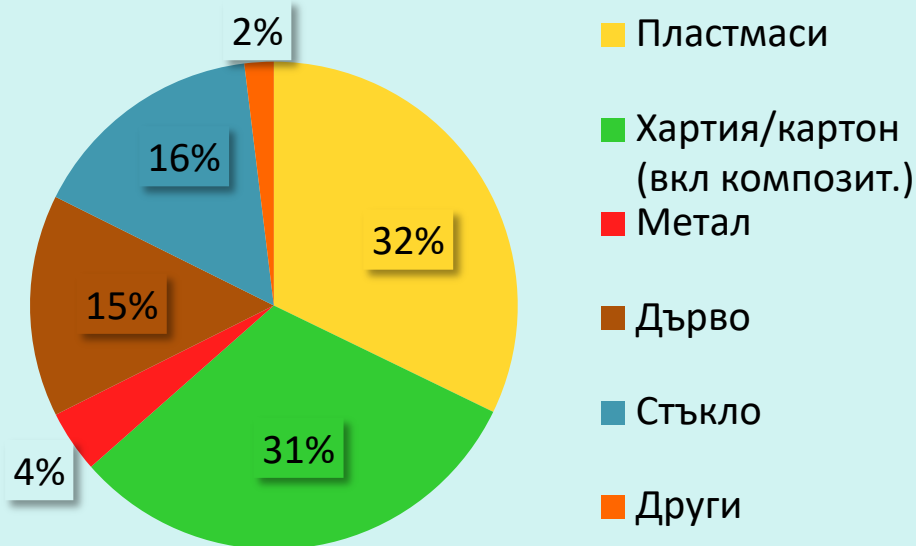
Но какво се е променило?

Според статистическите данни на НСИ обикновения български гражданин е намалил битовите си отпадъци с 11 кг.

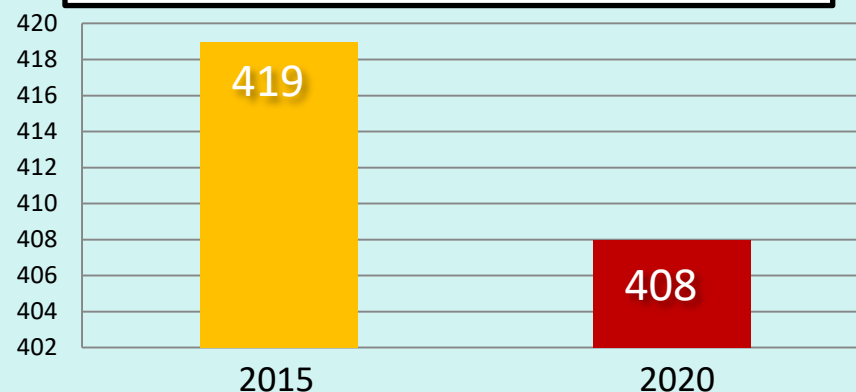
Нека сравним България с ЕС.

Отдалечаваме се от диаграмата и се появява по-подробната такава с ЕС, България, страната с най-много отпадъци на човек (Дания) и тази с най-малко (Румъния).

Видове битови отпадъци в проценти в България за 2020 г.

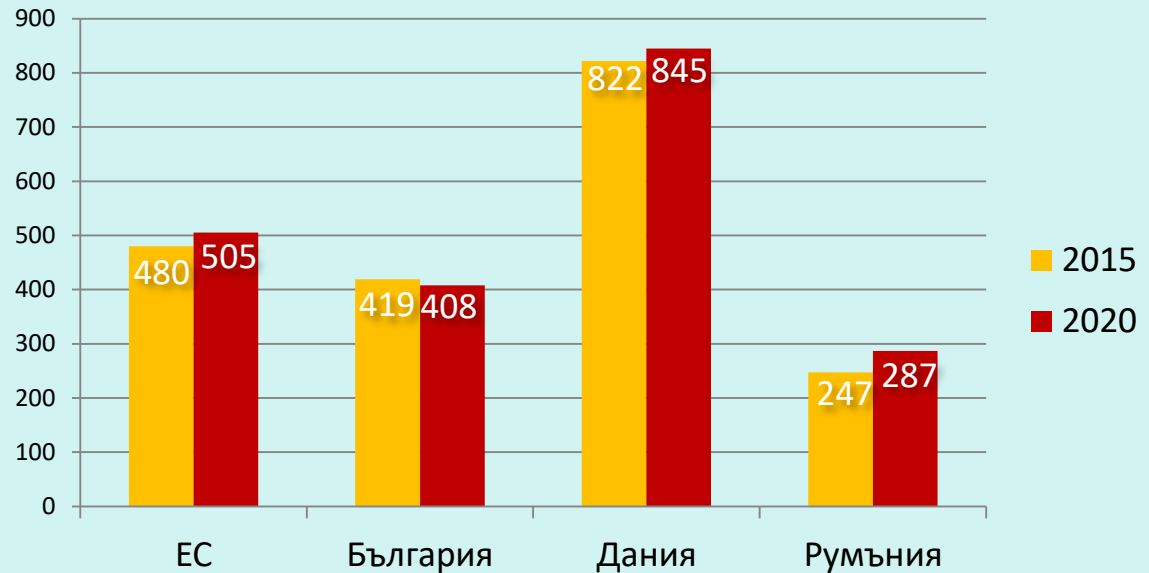


Образувани битови отпадъци в кг на човек от населението в България за година



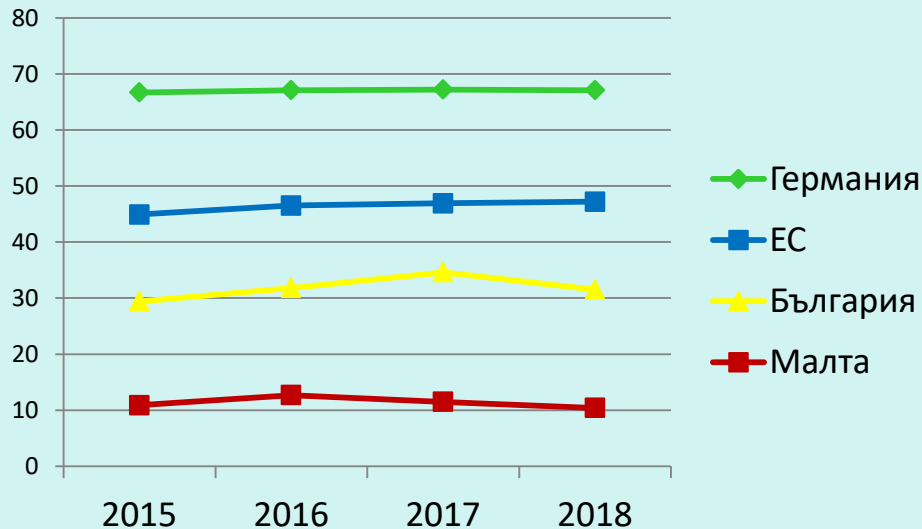
Положителна или отрицателна тенденция?

Образувани битови отпадъци в кг на човек за година



Оказва се, че според информацията от Eurostat, отпадъците на човек в ЕС в периода 2015 – 2020 г. са се увеличили с 25 кг.

Рециклирани битови отпадъци в %



Въпреки увеличаването на отпадъците за човек, се забелязва бавен, но сигурен растеж в рециклирането. Водеща в ЕС е Германия с 67.1% за 2018 г. Най-малко се рециклира в Малта – 10.4% за 2018 г. Малта е и една от малкото държави, където е намаляло рециклирането за периода. За България се посочват 31.5%.

Промяна в процента на рециклиране на споменатите държави (и Словения) за последните две десетилетия

Малта
+ 0.4%

Словения
+ 53.3%

Румъния
+ 13.7%

Дания
+ 16.8%

Германия
+14.5%

България
+ 16%





Добре. А защо да рециклираме?

- **ИЗПОЛЗВА СЕ ПО-МАЛКО ЕНЕРГИЯ ЗА СЪЗДАВАНЕТО НА НЕЩО НОВО.**
- **СПЕСТЯВАТЕ ПРИРОДНИ РЕСУРСИ.**
- **ОПАЗВАТЕ ОКОЛНАТА СРЕДА.**
- **РЕЦИКЛИРАНЕТО МОЖЕ ДА СЪЗДАДЕ НЕЩО КРАСИВО.**
- **ПОМАГАТЕ ЗА БЛАГОТВОРИТЕЛНА КАУЗА.**
- **СТАВАТЕ ПО-ЩАСТЛИВИ.**



Скулптура на риби от рециклирани бутилки



Сърце за събиране на пластмасови капачки за закупуване на кувъози

СЦЕНА 4

Диаграмите започват да избледняват и отиваме отново в 2017 г.

Госпожата ме връща в реалността, след като вижда, че не внимавам в час. Цветовете са отново студени. Тя желае да ми зададе въпрос по урока, но звънецът за край на часа я прекъсва. Излизам бързо от стаята и отивам на двора. Взимам опаковката и я изхвърлям в коша за боклук, като в този момент видеото става по-ярко и живо.

КРАЙ

На екрана се изписват следните цитати:

„Аз вярвам, че нищо не става безследно и че всяка наша малка крачка има значение за настоящия и бъдещия живот.“

Антон Павлович Чехов




„Никога не се съмнявайте, че малка група внимателни, отдадени граждани могат да променят света. Всъщност това е единственото нещо, което някога е имало.“

Маргарет Мийд

Източници:



На земята видиш ли боклук
в кошчето го изхвърли напук,
но внимавай ти в кое –
Има различни цветове.

Хартия и картон във **син**, 
пластмаса и метал във **жълт**, 
а стъклото – само във **зелен**. 
Храна много, пък ако хабиш –
компостирай ти и виж
как капка по капка, вир става
и светът се озарява.

**БЛАГОДАРЯ ВИ ЗА ВНИМАНИЕТО И ОКАЗАНОТО ДОВЕРИЕ! АКО СТЕ
ХАРЕСАЛИ ИДЕЙНИЯ ПРОЕКТ И ПРЕДСТАВЯНЕТО, ЩЕ СЕ РАДВАМ ДА
ГЛАСУВАТЕ ЗА ОТБОР **ANDROMEDA**.**