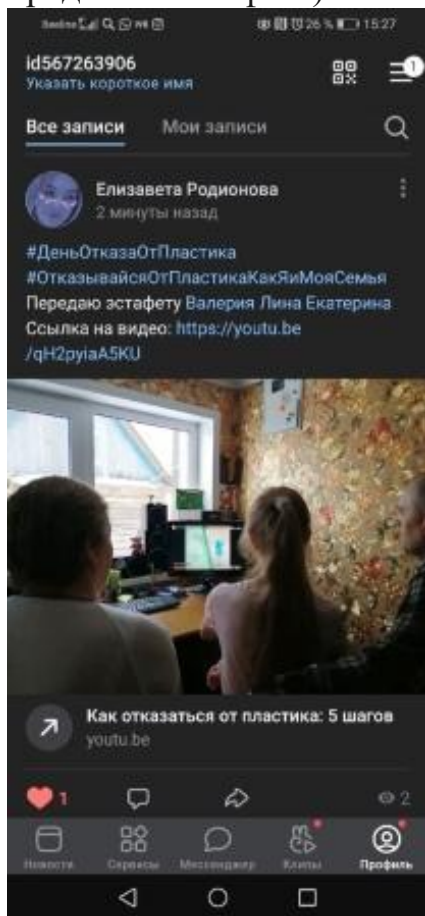


# Информация о результатах проведения Всероссийской акции «День без пластиковой упаковки» МОУ СОШ №2 г. Белинского 23-24 января 2021г.

**1. Акция «К просмотру обязательно!»** (Родители вместе с детьми организуют просмотр видеоматериалов о переработке пластика, семейное фото просмотра, название видеоматериалов и ссылку на них размещают в социальных сетях с указанием хэштегов: #ДеньОтказаОтПластика, #ОтказывайсяОтПластикаКакЯиМояСемья и именами пользователей, которым передаётся эстафета).



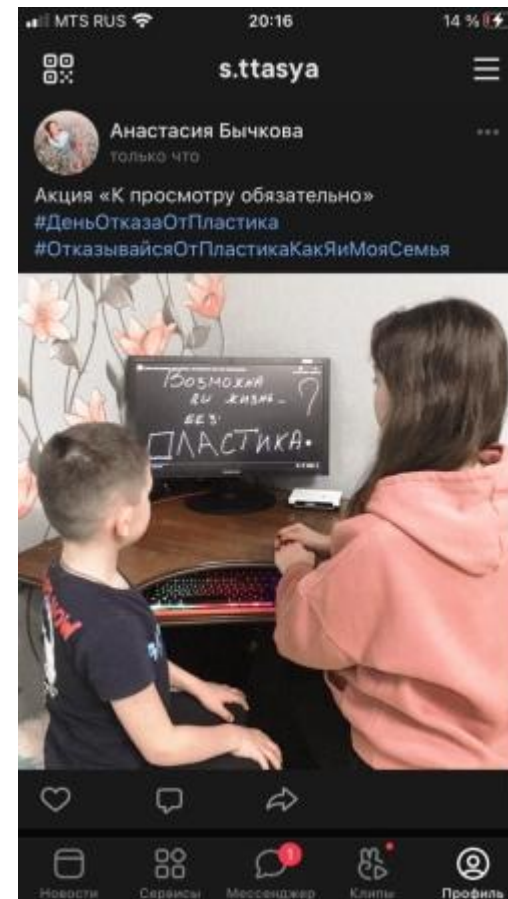
<https://vk.com/id567263906>



<https://vk.com/muraviova>



<https://vk.com/id360998585>



<https://vk.com/s.ttasya>

Планета Земля. Красивая и одинокая. Есть ли жизнь на других планетах, нет ли жизни на других планетах — об этом науке пока еще ничего не известно. А на Земле она есть. Семь миллиардов человек, страны, мегаполисы, животный мир, моря, океаны — и как только это все на ней умещается!

Жизнь на Земле стремительно развивается. Еще в советское время, например, мы стояли в очереди за телефонным номером, а сегодня почти у каждого в кармане мобильник, в котором есть видеокамера, будильник и цветной телевизор — одновременно. И так во всем, какую сферу жизни ни возьми. Наука и промышленность бегут вперед семимильными шагами, и часто даже не оборачиваясь назад.

Посмотрите вокруг. Начиная с элементарных пакетов, бутылок, посуды, детских игрушек, и многих других предметов быта и заканчивая деталями автомобиля и самолета, хайтеком в военной и космической технике, компьютерах, гаджетах, оборудовании в больницах, в офисах, водопроводных трубах, мебели, утеплителей — все это пластик.

Он везде. И одновременно с этим — парадокс! — от друзей, соседей и из телевизора мы постоянно слышим, что пластик вреден для природы и здоровья.

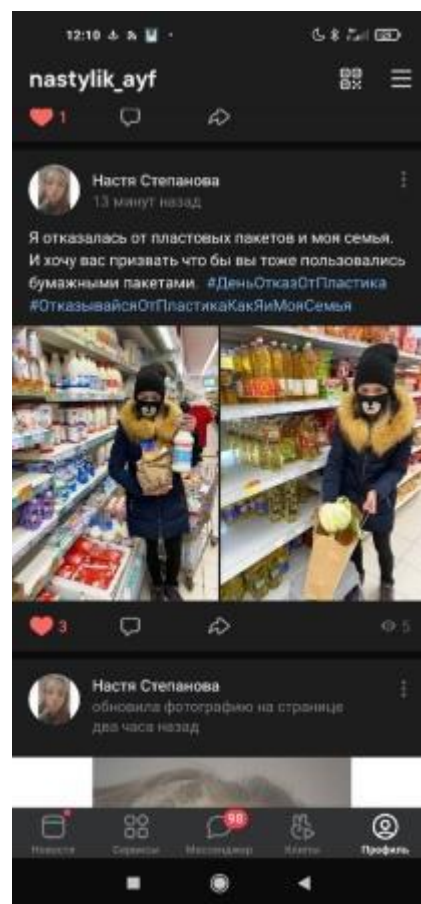
Пластиковых отходов в мировом океане сегодня почти 270 тысяч тонн. Его в разы меньше, чем стекла, бетона или железа. Просто пластик более заметен как вершина айсберга океанического мусора — он не тонет. Однако потребление пластика растет значительно быстрее других материалов, а значит, и пластиковых отходов завтра будет больше.

Проблема есть, и отрицать это бессмысленно. Но одновременно с этим пластик — это средство, способное удовлетворить растущие потребности человечества. Заменяющее дерево, металл и стекло. Благодаря которому мы можем сохранить наши леса. Не бьющийся, способный принимать любую заданную форму, подвергающийся переработке, а значит, и экологичный материал.

Так кто же прав — те, кто считают пластик злом, или те, кто говорит, что это благо? Ответить на этот и другие вопросы поможет документальный фильм

[https://yandex.ru/video/search?text=%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%82%D1%80%20%D1%84%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BC%D0%B0%20%D0%BE%20%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%BA%D0%B5%20%D0%BF%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0&path=wizard&wiz\\_type=vital](https://yandex.ru/video/search?text=%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%82%D1%80%20%D1%84%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BC%D0%B0%20%D0%BE%20%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%BA%D0%B5%20%D0%BF%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0&path=wizard&wiz_type=vital)

**2. Акция «Идешь в магазин – не забудь бумажный пакет»** (Родители с детьми организуют поход в магазин с бумажным пакетом, процесс упаковки товара в бумажный пакет фиксируется в фото или видеоматериалах и размещается в социальных сетях с указанием хэштегов: #ДеньОтказаОтПластика, #ОтказывайсяОтПластикаКакЯиМояСемья и именами пользователей, которым передаётся эстафета).



Обучающиеся нашей школы присоединились к Всероссийской акции «ЭкоХОД». Акция «Идешь в магазин – не забудь бумажный пакет». 23 января – День без пластиковой упаковки, международный праздник. Инициатива данного праздника родилась по причине негативного влияния постоянно увеличивающегося количества пластиковой упаковки на окружающую среду. Почему стоит хотя бы на один день отказаться от покупки очередных полиэтиленовых пакетов? Среднестатистическая продолжительность жизни пакета – 20 минут, а смерти и разложения – 400 лет. Есть сведения, что сроки разложения могут быть более 400 лет. Пластиковая упаковка и полиэтиленовые пакеты, в частности, являются причиной гибели морских животных и птиц. По последним данным, в год умирает около 100 тысяч морских животных и миллион птиц. Ученые доказали, что 80 процентов морских птиц не могут отличить пластик от своей добычи. Количество пластиковых отходов увеличивается с каждым годом, из-за того, что все большее количество товаров заворачивают в пластиковую упаковку для продажи.

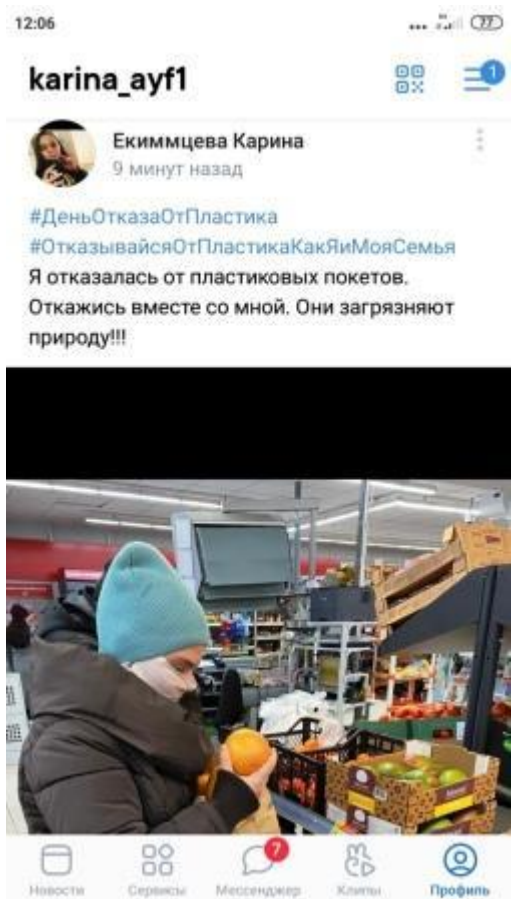
Цель Акции: привлечение внимания подрастающего поколения к проблеме пластикового загрязнения окружающей среды, формирование у школьников культуры обращения с отходами,

[https://vk.com/roman\\_sazon](https://vk.com/roman_sazon) [https://vk.com/nastylik\\_ayf](https://vk.com/nastylik_ayf) семейных ценностей и экологических традиций.

Почему это надо сделать: использование пластика и распространение пластиковых отходов — одна из самых серьезных проблем для экологии. Ее ставят в один ряд с такими угрозами, как, например, озоновые дыры или парниковые газы. Пакеты, бутылки из пластика разлагаются несколько сотен лет. А попадая в мировой океан, уничтожают рыб и морских животных. Отказ от использования пластиковых пакетов может стать весьма существенным вкладом в поддержание экологической стабильности нашей планеты.

Инициатива по запрету пластиковых пакетов однозначно правильная и ее внедрение необходимо. У нас в стране в быту и повседневной жизни используется очень много пластика: он копится на свалках, даже биоразлагаемые пакеты все

равно в итоге не разлагаются полностью и смываются потом в реки, океаны и нашу питьевую воду. В итоге мы сами себя травим этим пластиком. Поэтому пакетов должно быть меньше, чем меньше — тем лучше. Европа уже активно отказывается от пластиковых пакетов, нам нужно последовать ее примеру. Пластиковые пакеты — основной загрязнитель окружающей среды. Особенно это критично для прибрежных стран, которые имеют выход к мировому океану. У нас ситуация не так трагична, но есть особенность: у нас пластиковые пакеты в большом количестве разносятся ветром и могут несколько сотен лет лежать на природе и гнить, или еще хуже — попасть в реки.



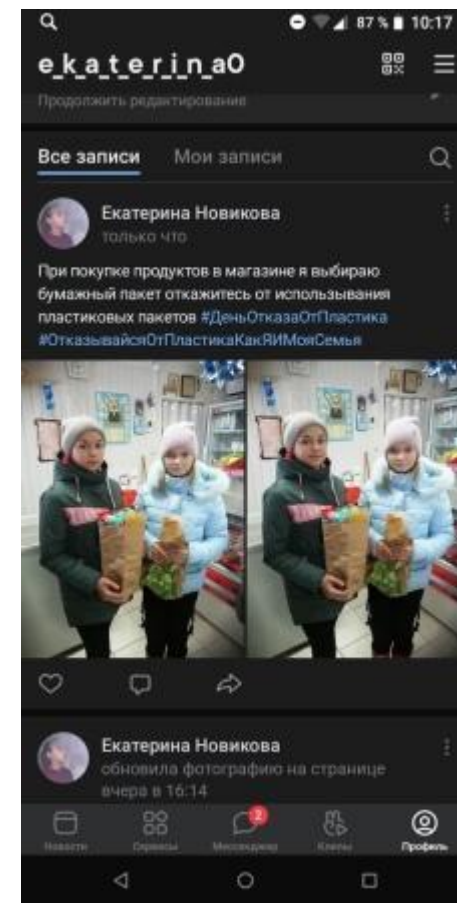
[https://vk.com/karina\\_ayf1](https://vk.com/karina_ayf1)



<https://vk.com/id623389840>

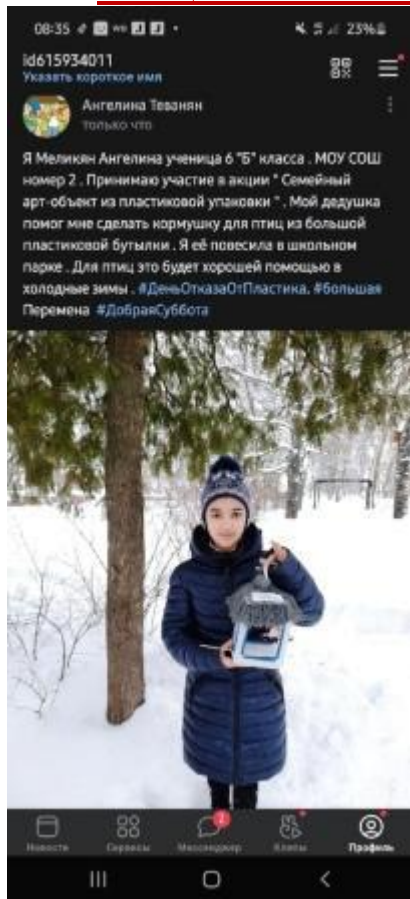


<https://vk.com/lkostina13>



[https://vk.com/e\\_k\\_a\\_t\\_e\\_r\\_i\\_n\\_a\\_0](https://vk.com/e_k_a_t_e_r_i_n_a_0)

### 3. Акция «Семейный арт-объект из пластиковой упаковки» (Родители с детьми вместе изготавливают различные бытовые изделия из пластиковой упаковки, фотографируют процесс изготовления, готовое изделие и размещают в социальных сетях с указанием хэштегов:



бытовые изделия из пластиковой упаковки, фотографируют процесс изготовления, готовое изделие и размещают в социальных сетях с указанием хэштегов:

#ДеньОтказаОтПластика,  
#ОтказывайсяОтПластикаКакЯиМояСемья и именами пользователей, которым передаётся эстафета).

В наши дни ежегодно производится и выбрасываются миллионы бутылок. И с каждым годом отходы из пластиковых бутылок растут, за счёт того, что появляется всё большее количество продуктов, которые в них упаковывают.

Раньше пластиковых бутылок не существовало, а молоко, лимонад и вода были в бумажных пакетах или стеклянных бутылках. Стеклянную тару сдавали и получали за это деньги. Сегодня в каждом магазине продаются напитки в пластиковых бутылках, которые люди выкидывают на улицах и в местах отдыха. У этих полезных материалов оказался большой «недостаток»: они довольно прочны и долговечны. Отслужив свою короткую службу и оказавшись в придорожной канаве, реке или на свалке, упаковка остается там на десятилетия.

<https://vk.com/id615934011> <https://vk.com/id228404962>

Проблему загрязнения окружающей среды решили путем вторичного использования пластиковых бутылок. Так родилась идея участия акции «СЕМЕЙНЫЙ АРТ-ОБЪЕКТ ИЗ ПЛАСТИКОВОЙ УПАКОВКИ». В совместной деятельности родители и дети проявили свое творчество. Воспитанники нашли много применений бытовым отходам из пластикового материала. Самым распространенным объектом стали кормушки, которые школьники развесили в школьном парке. Давая «вторую жизнь» этим предметам обихода можно не только экономить деньги, но и сохранять природу и помочь птицам зимой!

**4.Флешмоб «День освобождения дома от пластиковой упаковки»** (дети вместе с родителями выбирают дома всю упаковку из пластика и вывозят её в специализированный пункт приёма отходов, фото — и видеоматериалы процесса



размещаются участниками в социальных сетях с указанием хэштегов: #ДеньОтказаОтПластика, #ОтказывайсяОтПластикаКакЯиМояСемья и именами пользователей, которым передаётся эстафета).

23 января – День без пластиковой упаковки, международный праздник. Инициатива данного праздника родилась по причине негативного влияния постоянно увеличивающегося количества пластиковой упаковки на окружающую среду. Почему стоит хотя бы на один день отказаться от покупки очередных полиэтиленовых пакетов? Среднестатистическая продолжительность жизни пакета – 20 минут, а смерти и разложения – 400 лет. Есть сведения, что сроки разложения могут быть более 400 лет. Пластиковая упаковка и полиэтиленовые пакеты, в частности, являются причиной гибели морских животных и птиц. По последним данным, в год умирает около 100 тысяч морских животных и миллион птиц. Ученые доказали, что 80 процентов морских птиц не могут отличить пластик от своей добычи. Количество пластиковых отходов увеличивается с каждым годом, из-за того, что все большее количество товаров заворачивают в пластиковую упаковку для продажи.

**Цель Акции:** привлечение внимания подрастающего поколения к проблеме пластикового загрязнения окружающей среды, формирование у школьников культуры обращения с отходами, семейных ценностей и экологических традиций.

Ученики нашей школы присоединились к акции. На улицах нашего города стоят контейнеры для мусора, но, к сожалению, жители города не внимательно относятся к утилизации бытовых отходов, в том числе пластиковых пакетов, которые ветер разносит по округе. Ученики провели очистку место сбора мусора от пластиковых пакетов и собрали их в специальные контейнеры.

<https://vk.com/id540139515>