

Проблема пластика в Саратове

Проект выполнили:

ученицы 10В класса Говорунова Мария и
Осадчая Николь

Куратор: Веретенникова Гульнара
Ибрагимовна

Цель проекта: изменить
отношение людей к использованию
пластика

Задачи проекта:

- Изучить влияние пластика на экологию
- Изучить способы переработки пластика
- Предложить альтернативу пластику

Гипотеза: люди способны
полностью избавиться от пластика в
21 веке.

Актуальность: проблема пластика
очень актуальна в наши дни, потому что
он загрязняет планету, вредит экологии и
оказывает сильнейшее влияние на
существование живых организмов.

Структура

- 1 глава – Влияние пластика на экологию
- 2 глава – Способы переработки пластика
- 3 глава – Альтернатива пластику

Практика

- Буклет с рекомендациями по потреблению и утилизации пластика
- Интерактивная карта

Список литературы

1. Вкус & Цвет: vkusicvet.com .

Другая жизнь: 15 альтернатив привычным вещам из пластика.

2. PINK: pink.rbc.ru . Чем заменить пластик: 10 экопримеров.

3. РИА Новости: ria.ru . Пластиковое загрязнение планеты. Есть ли жизнь без пластика?

4. Science debate научно-популярный блог: www.sciencedebate2008.com .

5. Иносми.ру Россия Сегодня: inosmi.ru . Scientific American(США): Земля страдает от незаметного пластика, и ученые работают над его выявлением.

6. Красная книга Смоленской области: www.redbook67.ru . Мусор в океане стал едой.

7. VTORKA Пункты приема вторсырья: vtorka.ru . Приём пластика в Саратове.

8. Бизнес-вектор. Экономика и бизнес Поволжья: www.business-vector.info.

Опасный пластик: в Саратовской области обсудят проблемы использования одноразовой упаковки.

9. Газета.ru Наука: m.gazeta.ru . «Ещё есть люди, которые помнят мир без пластика». Учёные выяснили, сколько пластика было произведено за последние полвека.

10. Донелла Медоуз, Йорген Рандерс, Деннис Медоуз. Пределы роста: 30 лет спустя. М., 2012.