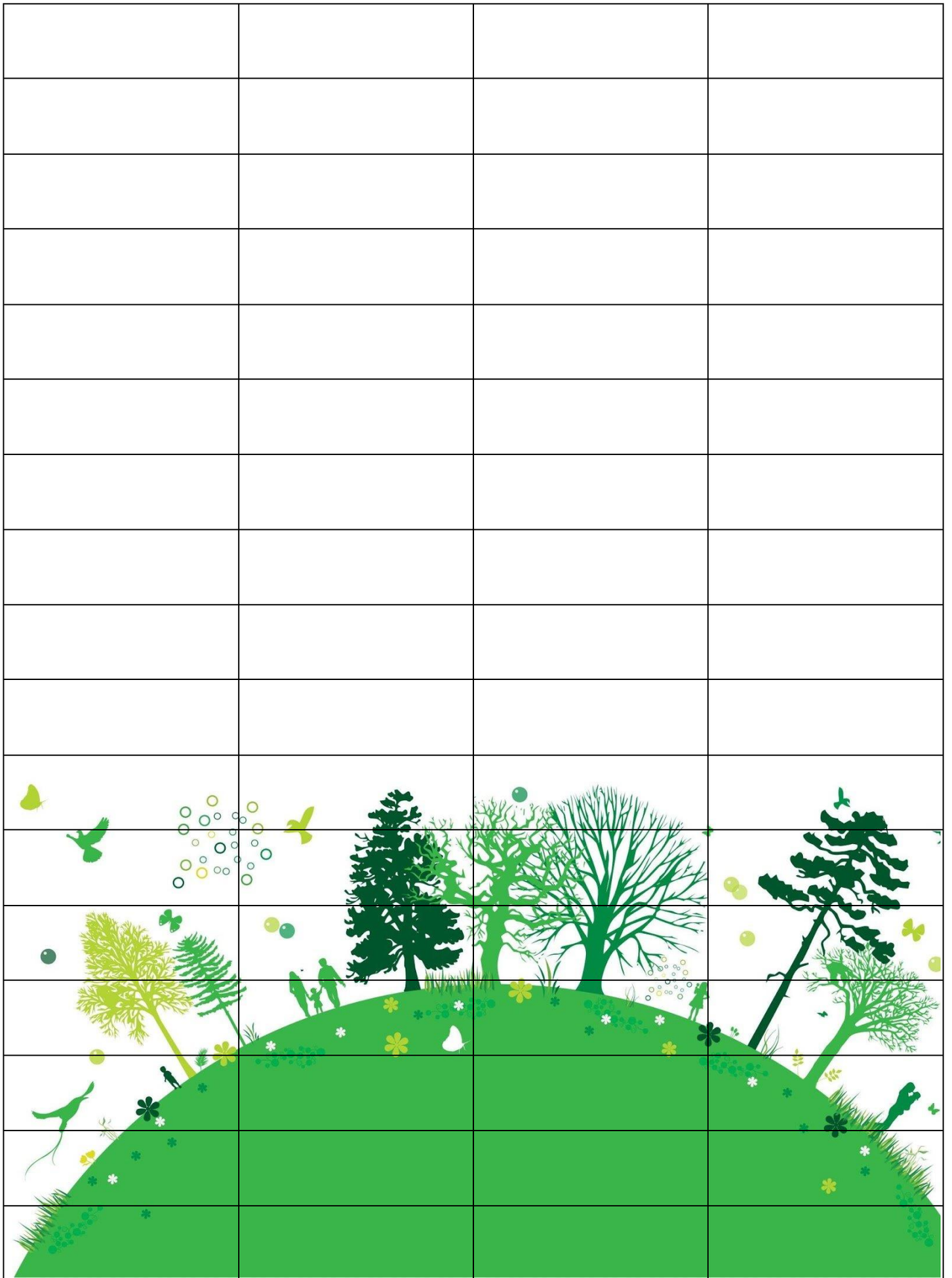


# Дневник участника акции "Чистое лето"







# Памятка по разделному сбору отходов

Виды отходов	Можно	Нельзя	Как подготовить	Куда собирать дома
<b>Пищевые отходы</b>	Можно перерабатывать пищевые отходы в домашних условиях	На государственном уровне нет сбора пищевых отходов на переработку	Необходимо вести отдельный сбор пищевых отходов от всех остальных видов отходов	Ведро с ручкой Вермикомпостер Компостная яма
<b>Пластик</b>			Проверить знак вторичной переработки, снять крышку, сполоснуть и уменьшить в объеме	Бумажный пакет Коробка
<b>Макулатура</b>	Газеты, листовки, буклеты, журналы, книги, тетради, офисная бумага, бумажная упаковка, картон, гофрокартон, крафт-пакеты	Термобумага, пергамент, калька, пачки от сигарет, транспортные карты, одноразовая посуда, яичные лотки, грязная макулатура	Отделить металлические элементы (скрепки, пружины) Отделить пластиковые элементы (скотч, файлы, наклейки) Отделить пульпекартон	Перевязать веревкой и сложить в отдельный бумажный пакет или коробку
<b>Многослойная упаковка</b>	В муниципальный бак для вторичного сырья Сложный для переработки материал. Желательно минимизировать использование данной упаковки Tetra Pack и аналоги	«Бумажные» стаканчики для чая, кофе и коктейлей, «бумажная» одноразовая посуда	Отогнуть все уголки, разрезать по швам, промыть, просушить и сплющить	Бумажный пакет коробка
<b>Стекло</b>	Бутылки, стеклянные банки	Лампочки, керамическая и стеклянная посуда, хрусталь, крышки от кухонных приборов, автомобильные стекла, оптическое стекло	Сполоснуть и снять крышки	Коробка Контейнер

<p><b>Металл</b></p>	<p>Алюминиевые банки, жестяные банки, металлические крышки</p>	<p>В ограниченном количестве мест принимают: фольга, одноразовые контейнеры для выпечки еды, баллончики из-под аэрозолей</p>	<p>Сполоснуть и сплюснуть</p> <p>Коробка Контейнер</p>
<p><b>Опасные отходы</b></p>	<p>Автомобильные аккумуляторы, покрышки и масла, батарейки, ртутьсодержащие лампы, ртутные градусники, электроника, лакокрасочные материалы</p>	<p>Лекарства и медицинские отходы (шприцы, блистеры, медицинское стекло, капельницы)</p>	<p>Аккуратно сложить и закрыть в картонных, пластиковых или металлических емкостях, обеспечивая целостность изделий</p> <p>Хранить в местах, недоступных для детей и животных</p>

