Экологические проблемы моего города.

 Я живу в городе Ростове-на-Дону, который является административным центром Ростовской области.

 Ростовская область – это один из самых индустриально развитых регионов России, где располагаются крупнейшие промышленные предприятия страны: металлургические, машиностроительные, энергетические. Экономические успехи, как и везде в мире, влекут за собой ряд экологических проблем.

 Большой проблемой года считается загрязнение воздуха. Источники загрязнения – транспортные средства и объекты энергетической сферы. Во время сжигания источников топлива в атмосферу выделяются вредные вещества. Не меньшую опасность представляют отходы и мусор, источники загрязнения воздуха, воды и почвы. В регионе находится большое количество свалок, но их содержание не соответствует санитарно-гигиеническим нормам. Довольно часто случается возгорание отходов из-за их перегруженности, и в атмосферу выделяются химические вещества. К сожалению, в области функционирует только 3 предприятия, сортирующих мусор.

 Чтобы улучшить экологию региона, необходимы изменения в экономике, уменьшение количества транспортных средств, использование экологически безопасных технологий, а еще нужно проводить природоохранные действия.

 Решения экологических проблем:
1. Я думаю, что любовь к природе должна воспитываться с детства. Поэтому нужно больше создавать книг, мультфильмов, фильмов, телепередач, в которых будут раскрываться о природе.
2. Для переработки мусора нужно построить «зеленые» мусороперерабатывающие заводы.

3.В городах разбить новые парки, скверы, цветники. Внедрить новую систему уборки мусора. Раздельный сбор мусора .

4.Большое внимание нужно уделить физическому воспитанию и оздоровлению детей. Нужно строить больше детских садов и школ со стадионами и бассейнами, чтобы дети имели возможность посещать спортивные секции совершенно бесплатно. Нужно обеспечить детей и взрослых возможностью хотя бы раз в год бесплатно посещать дом отдыха или санаторий.
5.К важнейшим мероприятиям, которые помогут решить экологические проблемы, относится защита озонового слоя от разрушения. Для того чтобы защитить человечество от губительного действия ультрафиолетового солнечного излучения, необходимо уменьшить выбросы в атмосферу химических соединений, разрушающих озоновый слой.
6.Уменьшение последствий кислотных дождей и других загрязнений воздуха, воды и почвы требует установки фильтров на промышленных предприятиях и транспорте

 Таким образом, главный путь решения экологической проблемы — сотрудничество человека с природой!