ИНФОРМАЦИЯ

1.Какими веществами загрязняют воздух автомашины? (угарный газ, оксиды серы и азота, альдегиды, углеводороды, аэрозоль свинца, соединения мышьяка.)

2.Зачем высаживают деревья и кустарники вокруг жилых домов, школ, детских садов, вдоль автомагистралей? ( Кроме того, что зелёные растения в процессе фотосинтеза поглощают углекислый газ и насыщают воздух кислородом, они задерживают пыль, сажу, свинец, снижают шум.)

3. Чем опасны свалки бытового мусора в районе жилых домов? ( Отходы пищи привлекают ворон и голубей – Разнощиков инфекций, бродячих собак и кошек. Гниющие отходы – среда развития некоторых болезнетворных микроорганизмов. Проволока, обрезки досок и труб могут стать причинами травм. На свалке могут образовываться новые ядовитые вещества и канцерогены. Свалки – причина загрязнения почвы, воздуха, водоёмов.)

4.Почему нельзя сжигать мусор? ( Кроме натуральных веществ – дерева, бумаги, х/б тканей и т.д. – люди выбрасывают и синтетические вещества – различные пластмассы. А при их сгорании выделяется много ядовитых веществ. Поэтому сейчас весь бытовой мусор захоранивают.)

5. Чем опасен бесконтрольный выгул собак? (Места выгула заражены гельминтами, и собаки могут покусать проходящих мимо граждан и играющих детей. Выгул должен осуществляться в строго отведённых местах.)

6. Установлено, что не менее 90% курильщиков «со стажем» воспитывались в семьях, где хотя бы один из родителей курил. Чем объясняется этот факт? ( Ребёнок в курящей семье является косвенным курильщиком, и его организм становится зависимым от никотина. У таких людей потребность курить вырабатывается быстрее.)

7. В городе Саутпорт (Англия) в городском храме искусств неимоверно расплодились мыши. Никакие традиционные меры не дали желаемых результатов. Тем не менее, однажды грызуны пропали. Почему? ( В одном из залов «храма» состоялся концерт рок – музыки. Мыши не выдержали такого шума.)