

Воды Черного моря сохраним в чистоте!



31 октября в детском объединении «Росток» было проведено занятие, посвященное экологии Черного моря. 31 октября 1996 года по инициативе шести черноморских государств (России, Болгарии, Грузии, Украины, Турции и Румынии), берега которых омывают воды Черного моря, был подписан стратегический план по его реабилитации и защите.

В рамках Года экологии, Международного Дня Черного моря в детском объединении «Росток» естественнонаучной направленности, именно в этот день прошло занятие, посвященное экологии Черного моря, в ходе проведения которого, юные экологи узнали о том, что так любимое всеми нами море, куда многие привыкли ездить отдыхать в летний период, сегодня нуждается в защите.

На занятии ребята узнали о том, что значение Черного моря для здоровья человека с точки зрения медицины было известно еще в древние времена, ведь те полезные минеральные вещества, которые содержатся в водах этого сравнительно небольшого, но играющего важную для человека роль моря, оказывают профилактическое и лечебное действие на тех, кто сюда приезжает. Ребята познакомились с географическим положением, размерами и глубиной моря, его обитателями, узнали о том, что на глубине 150-200 метров, за счет насыщенности воды сероводородом, жизни, за исключением ряда бактерий, практически нет. А еще они узнали о том, что в настоящее время его экологическое состояние считается неблагоприятным из-за стоков, впадающих в него рек, загрязнения нефтепродуктами, сброса неочищенных сточных вод. Все это влечет за собой гибель многочисленных обитателей, населяющих воды моря. Кроме того, несмотря на введенные запреты, в море производится массовый вылов рыбы, что существенно уменьшает ее численность.

Одной из экологических проблем Черного моря ребята назвали загрязнение его тем мусором, который приносят с собой отдыхающие. Конечно же, оказать экологическую помощь морю в это время года, находясь на таком отдаленном от него расстоянии ребята сейчас не смогли бы, но они попробовали сделать это в формате инсталляции: перед началом занятия они принесли в класс мусор (пластиковые стаканчики и бутылки, пустые флаконы от шампуня и ополаскивателя, тюбики от зубной пасты) и разметили его на большом листе бумаги, окрашенном в цвет морской волны. Затем, своими руками изготовили из цветной бумаги рыбок и, дружно убрав с «морской поверхности» весь мусор, поместили рыбок на морские просторы.

Подводя итог занятию, ребята с уверенностью отметили, что экологическое состояние морей, лесов и других природных объектов зависит только от деятельности человека. И от того, насколько разумно и целесообразно он будет подходить к природопользованию, во многом зависит его здоровье и дальнейшее существование на планете Земля.