

2017 год – Год экологии

## Наш "ЭкоВзгляд"

Ежегодно в нашей школе организуются фотовыставки, и каждый ребенок может представить себя в роли фотохудожника. В этом году традиционная фотовыставка детских работ «ЭкоВзгляд» была посвящена Году экологии.

2017 год стал для школы особо продуктивным, ребята принесли более ста работ. Фотошедевры учащихся приковывали к себе внимание и ребят, и учителей. Особенно порадовались за своих детей родители.

Целью проведения такой выставки являлось воспитание наблюдательности у учащихся, интереса к природе и бережного отношения к ней. Работы ребят поражают своим разнообразием и техникой исполнения. Они отличались отображением времен года, экспозицией, жанром. Хотя в нашей области нет большого разнообразия ландшафтов – нет у нас ни высоких гор, ни голубых морей, однако, в каждом районе, городе и поселке есть свои природные «изюминки» – родники, цветущие поляны, реки, озера, леса, животные и даже невысокие холмы.

В работах дети постарались передать всю красоту своего родного края. Некоторые приносили живописные пейзажи своей малой родины, а кто-то увидел красоту в мелочах.

Участники очень ответственно отнеслись к конкурсу и проявили себя как истинные фотохудожники. Оценивать работы было очень сложно, так как они все интересны и заслуживают внимания.

По достоинству оценили фотоработы друзья школы, работники Ельнинского лесничества, с которым школа сотрудничает более 30 лет. Представитель этой организации Э.В.Крючков на торжественной линейке каждому участнику необычной фотовыставки вручил грамоту и сладкий приз.

Впереди ребят ожидает не менее интересная работа – выставка поделок из природного материала «ЭкоСтиль», где главными



Любить и беречь природу – не абстрактное понятие для этих ребят и их наставников.

экспертами детского творчества тоже станут люди, не только любящие природу, но и приумножающие лесные богатства – работники Ельнинского лесничества.

Хочется выразить им особую благодарность за активное участие в экологическом воспитании школьников, за понимание детских душ, стремящихся к кра-

соте, украшающей нашу малую родину.

**Н.Семенова,**  
зам. директора по ВР школы  
№ 2 имени К.И.Ракутина.

## Сохраним природу в первозданном виде!

В рамках открытия Года экологии и особо охраняемых природных территорий в Ельнинском районе, 17 марта в районной библиотеке для учащихся двух городских школ прошёл экологический урок в виде электронной презентации на тему «Год экологии и особо охраняемых природных территорий Смоленской области», который провела ведущий специалист «Дирекции особо охраняемых территорий Смоленской области» Наталья Ксенова.

– Цель данного выездного мероприятия – развитие экологической грамотности учащихся, экологическое информирование детей о системе особо охраняемых территорий Смоленской области и заповедных мест родного края, – пояснила Наталья Владимировна.

Наталья Ксенова рассказала ребятам, что загрязнение окружающей среды – одна из самых животрепещущих проблем в России. Ухудшению состояния природы способствует бесконтрольная вырубка лесов, отравление воды, воздуха, почвы вредными веществами, а также огромное количество скопившихся производственных и бытовых отходов.

Наиболее сильно загрязнён атмосферный воздух, что обусловлено вредными выбросами предприятий, оснащённых устаревшими очистными системами, и выхлопными газами работающих двигателей различных видов автотранспорта.

Колоссальный ущерб природе наносят несанкционированные свалки мусорных отходов. Учёными подсчитано, что один человек за год производит порядка полутона бытовых отходов. И если утилизация пищевых отходов происходит в течение одного года, то, к примеру, для полного разложения

алюминиевых банок, сплавов различных металлов, пластика, использованных детских подгузников требуется не менее пятисот лет, а стекла и резины – порядка тысячи лет.

Необратимый ущерб окружающей среде наносят особо опасные отходы – ртутьсодержащие лампы, ртутные термометры, оргтехника, бытовые приборы, бытовая химия, лекарственные вещества.

Решение этой проблемы – раздельный сбор мусора и вторичная переработка сырья.

Наталья Ксенова познакомила школьников с перечнем наиболее масштабных природоохранных мероприятий, которые планируется провести на территории Смоленской области в рамках Года экологии. Это Первый региональный экологический форум, посадка деревьев, создание экологической тропы на территории истока реки Днепр, а также нового природного памятника в Красном Бору.

– Система особо охраняемых природных территорий в России очень хорошо развита. Сюда входят заповедники и национальные парки, государственные природные заказники, – отметила Наталья Владимировна. – Это особо ценные участки атмосферы, земной и водной поверхности, нахо-



Мероприятие в районной библиотеке.

дящиеся в естественном состоянии. В России насчитывается порядка тринадцати тысяч таких территорий, относящихся к различным категориям.

Так, в Смоленской области особо охраняемые природные территории представлены национальным парком федерального значения «Смоленское поозерье», природными парками и шестью государственными заказниками.

По словам Натальи Владимировны, всего на территории нашего региона 52 памятника природы областного значения и 127 особо охраняемых территорий. Их создание – самый эффективный способ сохранения природы в первозданном виде. Например, стратегический запас чистой пи-

тевой воды для города Москвы находится в Гагаринском районе, в бассейне рек Вазуза и Яуза, где с помощью гидротехнических сооружений создана система из четырёх водохранилищ, каналов и рек.

В Смоленской области расположены истоки пяти всемирно известных рек – Днепр, Сож, Остёр, Десна и Угра – две последние берут начало в Ельнинском районе.

По мнению Натальи Ксеновой, среди существующих зон отдыха особое место занимает урочище Казаринка, расположенное в 3 км от Ельни.

– Бывая здесь, мы неизменно восторгаемся чистым целебным воздухом, ухоженным пляжем, прекрасным водоёмом, замечатель-

ным сосново-берёзовым лесным массивом. Очень радует наличие хороших подъездных путей и автостоянки, – подчеркнула Наталья Владимировна.

Ведущий специалист «Дирекции особо охраняемых территорий Смоленской области» отдельно остановилась на усадебных парках, одиннадцать из которых также являются памятниками природы, благодаря сохранившемуся до наших дней видовому разнообразию деревьев и кустарников. Среди них три дерева-памятника всероссийского значения, имеющих эстетическое, научное, культурно-историческое значение.

Это клён сахаристый в парке посёлка Дугино – четырёхствольное дерево, возраст которого определён в 140 лет.

Здесь же произрастает тополь канадский – двухствольное дерево с обхватом ствола в девять метров.

Возраст дуба черешчатого в усадьбе Хмелита, что в Вяземском районе, насчитывает 400 лет.

– В 2015 году нашей Дирекцией в Смоленской области выделены две новые особо охраняемые территории – парк в д. Зарево в Хиславичском районе и святой колодец Николая Чудотворца в д. Луги в Рославльском районе, – проинформировала учащихся Наталья Ксенова.

Наталья Владимировна предложила детям участвовать во всех мероприятиях, проводимых региональной Дирекцией особо охраняемых природных территорий, ознакомиться с которыми можно на сайте Департамента Смоленской области по природным ресурсам и экологии.

**Ирина ТАРАСОВА.**  
/Фото автора.

## Палы сухой травы запрещены законом

Прошлогодня трава – не мусор! Трава перегнивает и удобряет землю. При поджоге гибнет вся полезная микрофлора почвы, снижается плодородие. После палов успешно выживает только самая грубая трава и бурьян. Пренебрежение к этому приводит к тому, что выжигание травы вызывает гибель насекомых, истребляющих вредителей сада и огорода. С выжженных мест уходят птицы, потерявшие свои гнезда.

**Уважаемые ельнинцы!**

Не поджигайте сухую траву – не допускайте возгорания кустарников и сухой растительности вблизи жилых домов, хозяйственных построек и промышленных объектов, пресекайте

шалости и хулиганские действия с огнем детей и подростков.

Если вы заметили небольшое возгорание, не оставайтесь безучастными, попробуйте ликвидировать его подручными средствами. В случае, когда неконтролируемое

на месте поджога нормальная жизнь растений и насекомых восстанавливается лишь через 5-6 лет, а часто не восстанавливается вообще! Более того, травяные пожары добавляют в атмосферу углекислый газ, усугубляя тем самым «парниковый эффект». И главное – палы сухой травы приводят к лесным и торфяным пожарам!

**ПАЛЫ ТРАВЫ ЗАПРЕЩЕНЫ ЗАКОНОМ!**

горение приобрело крупные масштабы – незамедлительно вызывайте пожарно-спасательную службу по телефону «01», «101».

В большинстве случаев в возникновении природных ландшафтных пожаров виноват человек.

Напоминаем, что виновные в сжигании сухой травы несут административную ответственность. В соответствии с КоАП РФ (ст. 8.32, ст. 20.4) нарушение правил пожарной безопасности в лесах и на земельных участках, прилегающих к лесным насаждениям, влечет предупреждение или наложение штрафа на физических лиц – от 1500 до 5000 рублей, на должностных лиц – до 50 тысяч рублей, на юридических – до 1 млн. рублей. Кроме того, подобные действия могут стать причиной крупного пожара и привести к человеческим жертвам, и тогда виновники



пожара понесут уголовную ответственность (ст. 168, ст. 219, ст. 261 УК РФ).

**Сектор ГО ЧС  
Администрации МО  
«Ельнинский район».**