

Экология в приоритете



Светлана ПЯТКОВА,
 заведующая отделом научной информации по технике
 и естественным наукам Курганской областной
 универсальной научной библиотеки имени А.К. Югова

С 2003 г. в КОУНБ функционирует Центр экологической культуры и информации. Его специалисты с самого начала выстроили партнёрские отношения со всеми заинтересованными в тематическом просвещении учреждениями и общественными организациями. Затем союзники объединились в Социально-экологический кластер Курганской области. Полноправными участниками проекта стали региональные структуры: Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды, Главное управление образования, Экологический фонд, Курганский государственный университет, Институт развития образования

и социальных технологий, а также наша библиотека. Позже к работе подключились Детско-юношеский центр (ныне Центр развития современных компетенций) и Общероссийская общественная организация по охране и защите природных ресурсов «Российское экологическое общество». Учёные, политики, педагоги и представители сферы культуры обсуждали экологические проблемы региона и варианты их решения, выстраивая диалог на открытых площадках и привлекая к разговору всех неравнодушных.

Главная задача кластера — воспитание у молодого поколения экологической

культуры, а также привлечение внимания общества в целом к проблемам окружающей среды. С помощью акций и иных мероприятий мы призываем школьников, студентов и взрослых жителей Зауралья беречь и охранять природу. Проект дал возможность систематизировать работу, наладить эффективное планирование, оценить результаты и спрогнозировать дальнейшую деятельность библиотеки в данном направлении.

От уроков к практике

В феврале 2019 г. при Центре экологической культуры и информации начала свою работу Школа естественных наук «ПроЭкологию». Идея её создания возникла в результате экспресс-опроса читателей, который мы проводили на протяжении полугода. При обработке анкет «Экологические проблемы нашего края» выяснилось, что молодёжь знает о природных ресурсах Зауралья не слишком много: редко кто смог назвать даже особо охраняемые природные территории Курганской области.

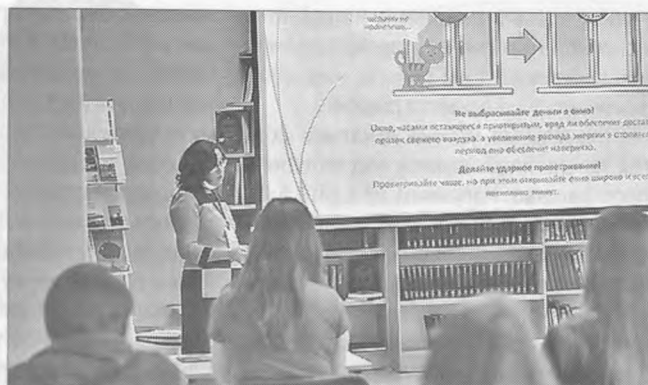
Пользователи слабо ориентируются в поиске информации по естественнонаучным дисциплинам. Главным образом респонденты бездумно «сёрфят» по сети в поиске нужных сведений. В частности, на регулярных практикумах Центра экологической культуры и информации возникли трудности в работе с ресурсами «Юговки», в том числе удалёнными. Так возникла мысль привлечь молодое поколение в библиотеку для получения дополнительных знаний по экологии, создания благоприятных условий для изучения естественных наук, стимулирования исследовательской деятельности, участия в реальных делах по охране окружающей среды.

Школа естественных наук «ПроЭкологию» ведёт тесное сотрудничество



▲ Слушатели Школы в числе первых поучаствовали в проекте «Сдай батарейку — сохрани жизнь!»

На одном из уроков специалист Центра экологической культуры и информации Э.А. ПУНТУСОВА рассказала о том, какие повседневные действия ведут к излишнему расходу электроэнергии ▶



с преподавательским составом Курганского государственного университета. В программу входят два теоретически-практических занятия в месяц и выездные мероприятия экологической направленности – как в самом городе, так и по области. Востребованность Школы оказалась значительно выше, чем предполагалось: на сегодняшний день обучение прошли уже 330 слушателей. Почти за два года проведены экологические практикумы, тренинги, мультимедийные уроки, затрагивающие самые актуальные темы.

Кроме того, в рамках Областной профильной смены «Интенсивная школа «Агромастер»» состоялось выездное практическое занятие для учащихся Курганской дистанционной школы аграрного бизнеса. Практика в очередной раз доказала, что знания, преподнесённые

«на тарелочке с голубой каёмочкой», усваиваются всего на 50–60 процентов, а полученные самостоятельно, в формате практического опыта – как минимум на 90.

Совместно со студентами Курганского государственного университета была подготовлена виртуальная выставка «Экология в приоритете». В ТОП-10 вошли документы по охране окружающей среды Зауралья, а также книги курганских биологов, экологов и их уральских коллег.

Увлёк студентов и школьников проект «Сдай батарейку – сохрани жизнь!», организованный Центром экологической культуры и информации совместно с Российским экологическим обществом и ООО «ЭкоТехнопарк». Молодёжь оказала большую помощь в распространении информации о мероприятии, а также о вреде загрязнения окружающей среды.

Сёрфинг по просторам интернета

Известно, что вчерашние выпускники школ, став студентами вузов, вынуждены осваивать новую систему обучения, принципиально отличающуюся от той, к которой они привыкли. Ребята сталкиваются с огромным потоком информации и учатся в ней ориентироваться. Наша задача – сформировать у студентов представление о ресурсах современной библиотеки и её поисковой системе, делая особый акцент на сетевые и мультимедийные возможности, чтобы облегчить адаптацию к обучению в вузах.

Школа естественных наук «Про-Экологию» создана для молодёжи, интересующейся вопросами охраны окружающей среды, ещё и как площадка для тематических дискуссионных встреч. Во время пандемии коронавируса они проходят в онлайн-формате. Благодаря социально-экологическому кластеру Курганской области некоторые занятия для студентов первых курсов Курганского государственного университета ведутся на корпоративной платформе MICROSOFT TEAMS. Впрочем, не так важна форма подачи, как результат, а он ощутим. Экологическое просвещение и информирование молодого поколения зауральцев будет продолжаться и способствовать сближению образовательных и просветительской сфер. ✉

Мастерская «КУБ» представляет, или Идеи контента для соцсетей



Елена ЖУКОВСКАЯ,
главный библиограф
Калужской областной детской библиотеки

Учреждения отрасли уже не первый год осваивают интернет-пространство. Специалисты библиотек делятся своим опытом, проблемами и достижениями на вебинарах, онлайн-форумах и конференциях, в профессиональной прессе. Сайты и страницы в социаль-

ных сетях давно стали площадками для проведения видеобзоров, виртуальных выставок, мастер-классов, спектаклей, онлайн-игр и викторин. На интернет-ресурсах размещаются буктрейлеры, презентации книг, интерактивные плакаты, тематические видеоролики, элек-

тронная библиография, краеведческие, правовые, методические и другие видеоматериалы.

Что мы предлагаем своим читателям?

Интернет-проект «Кузя онлайн» приглашает вместе со знаменитым домовёнком заняться разными делами: смастерить что-то необычное своими руками, провести занимательные химические опыты или приготовить супервкуснятину. Видеоролики под хештегом #КУЗЯСОВЕТУЕТ выходят в рубриках «Поварёнок Кузя», «Мастерская Кузи»,