

Г. К. АМЕЛЬЧЕНКО

**ИНФОРМАЦИОННО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ РАБОТА
ПО ФОРМИРОВАНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
СТУДЕНТОВ В ННГАСУ**

ННГАСУ

Формирование экологической культуры студентов – важное направление в работе библиотеки ННГАСУ. Сегодня экология – это и политика, и экономика, и культура. «Экологическая ситуация, которая возникла в современном мире, проявление глобальной экологической катастрофы и ее последствия приводят многих исследователей к выводу о том, что только природоохранная деятельность человека не может стать основой устойчивого развития общества, нужно менять отношение человека к природе» (Бойчук, Ю.Д. Экологизированная образовательная среда: характеристика и функции [Электронный ресурс] / Ю.Д. Бойчук, И.Н. Щербак // Формирование экологической культуры и развитие молодёжного движения / под. ред. В.М. Захарова. – М., 2008. С. 32-36. – Режим доступа: <http://www.ecologicalproblems.ru/download/2012/proceedings2012.pdf>).

Мы стремимся содействовать тому, чтобы студенты приобретали не только совокупность знаний, но и навыки социально ориентированного поведения, в том числе, в части ответственного экологически обоснованного сознания. Экологическая культура – это способность людей пользоваться своими экологическими знаниями и умениями в практической деятельности. (Шлыкова, О.В. Формирование экологической культуры студентов // Формирование экологической культуры и развитие молодежного движения / под. ред. В.М. Захарова. – М., 2008. С. 57-60).

По свидетельству «Википедии» – «Экологическая культура – часть общечеловеческой культуры, система социальных отношений, общественных и индивидуальных морально-этических норм, взглядов, установок и ценностей, касающихся взаимоотношения человека и природы». В наши дни «экологическая культура» является направлением деятельности человека, от которого зависит нормальное существование природы, ее устойчивое развитие в будущем. Понятие «экологическая культура» сформировалось и приобрело особую актуальность в связи с экологическим кризисом. В течение XX века развитие цивилизации выявило противоречия между потребностями населения, с одной стороны, и возможностями экосистем, с другой. Стало очевидно, что необходимо изучение экологических последствий природопользования и гармонизация взаимоотношения с окружающей средой.

Библиотека ННГАСУ вносит свой вклад в создание единого культурно-экологического пространства университета. Этому способствуют: изучение

информационных потребностей пользователей по экологическим проблемам; формирование информационных ресурсов по экологии; организация обслуживания пользователей на основе новых и традиционных технологий; координирование деятельности библиотеки с кафедрой экологии и природопользования. В библиотеке собирается, систематизируется и становится доступной для студентов информация, касающаяся экологических проблем. Главная цель экологических мероприятий – информирование студентов о ресурсах по экологии, поддержка вуза в решении экологических задач.

Работа библиотеки по экологическому направлению разнообразна и направлена на студентов практически всех специальностей. Консультационную поддержку оказывают нам сотрудники кафедры «Экология и природопользование». Библиотекари стремятся помочь студентам определить место человека в окружающей среде, природе, рассказывают о правах человека на здоровый образ жизни, воспитывают эмоционально-эстетическое, гуманное отношение к природе.

Основные направления в экологическом просвещении студентов:

- экология природы,
- экология человека,
- экологическая экономика,
- экологическая культура,
- региональная экология.

Источниками экологической информации являются: информационные списки литературы, дни информации, дни экологии, информационные и тематические обзоры, премьеры книг и журналов, выставки литературы, устные журналы, экологические занятия, громкие чтения, викторины, виртуальные экскурсии и т. д. Для студентов проводятся: экологические конференции, декады литературы, экологические праздники, устные журналы, обзоры журналов, дни информации и др. Уже много лет не теряют своей популярности информационные обзоры по библиографическому указателю «Переработка и утилизация отходов производства и потребления» и по виртуальной выставке «Заповедные места Нижегородской области». Ежегодно десятки групп посещают экологические кинолектории: «Экологические системы»; «Загадка воды»; «Сохранение озонового слоя»; «Природные сообщества» и др. В библиотеке организуются выставки литературы, на которых представляются книги, журналы, информационные издания, CD-ROM по экологической тематике.

Сотрудники библиотеки стремятся давать студентам более широкую информацию, чем в учебной литературе. Наша задача раскрыть для пользователей библиотеки все ресурсы по экологической тематике, имеющиеся в библиотеке, включая интернет-ресурсы.

На сайте библиотеки (<http://www.nngasu.ru/bibl/>) создана экологическая страница «Экосфера», которая имеет следующую структуру: информационно-библиотечные мероприятия (БД проведенных мероприятий); план мероприятий;

экологический календарь; путеводитель по экоресурсам Интернет; библиографические базы данных; учебно-методические материалы; выставки по экологии.

Иллюстрированный экологический календарь в этом году начинался с сообщения: «2013 год официально объявлен в России Годом охраны окружающей среды». В разделе «План мероприятий» предложены мероприятия, посвященные этому событию. Многие кураторы откликнулись на наши предложения и приняли участие в мероприятиях, которые проходили в выставочном зале и в медиатеке. Среди них: устный журнал «Биосферный заповедник «Нижегородское Заволжье»; обзор-презентация «Российские памятники природы Всемирного значения»; лекционно-практические занятия «Техэксперт. Экология». Студентам была прочитана лекция «Экологические факторы городской среды» и проведена виртуальная экскурсия «Экологичность деревянных жилых домов конца XIX начала XX вв.», в которой студентам было предложено путешествие по старинным улицам Нижнего Новгорода и знакомство с уникальными деревянными домами начала XIX века, с их деревянными украшениями и внутренним убранством. Поскольку слушателями являлись в том числе студенты-экологи, был сделан акцент на положительном влиянии на человека деревянных жилых построек, которые выполнены из хорошего материала, гармонично вписаны в ландшафт и поэтому благотворно воздействуют на жителя. Неслучайно памятники архитектурного наследия и культуры сегодня принято относить к одному из основных компонентов экосистем планеты Земля, и восстановлением этих памятников занимается реставрационная экология.

В нашей библиотеке прошли «Дни отказа от курения», приуроченные к Международному дню отказа от курения, который отмечается ежегодно в третий четверг ноября. В рамках этого мероприятия студенты познакомились с обзором литературы у выставки «Экология человека»; прослушали беседу «Дышим свободно», ответили на вопросы анкеты «Курить бросить легко». В эти дни студентам предлагались цитаты из высказываний писателей, предпринимателей, ученых, подчеркивающих пагубность курения и помогающих понять сложность расставания с этой вредной привычкой. Также их знакомили с итогами проведенного анкетирования «Год охраны окружающей среды в России».

Компьютеризация образования имеет много достоинств, среди которых – доступность информационных источников, в том числе по экологии. И всё же увлечение студентов компьютерными технологиями приводят порой к понижению навыков вдумчивого чтения, способности к размышлениям, к эмоциям. А между тем, формированию эмоционального и эстетического восприятия природы и художественного текста может содействовать русская классика и произведения лучших писателей современности. Для студентов-экологов были проведены студенческие экологические чтения «Созвучье полное в природе». Названием послужили строки из стихотворения Ф.И. Тютчева «Певучесть есть в морских волнах».

Сотрудники библиотеки подготовили и прочитали цитаты из произведений И.С. Тургенева, Л.Н. Толстого, С.Т. Аксакова с описаниями прекрасной русской природы, чистых рос и прозрачных озер. Фрагменты этих произведений подчеркивали единство человека с деревом, травой, ручьем, которые дают дополнительные силы и делает жизнь глубже и прекраснее. Студентам было предложено узнать автора, высказать свое отношение к тексту и описаниям природы. Каждое мероприятие мы старались закончить информацией о новых периодических изданиях по экологии, о статьях из них. Студенческие чтения завершились знакомством с интервью, опубликованном во втором номере журнала «Экология и право» за 2013 год: «Андрей Максимов «Наступило время, когда экологи должны использовать свой шанс». Писатель, телеведущий рекомендует с детства читать «рассказ Рэя Бредбери «И грянул гром» – про человека, который попал в прошлое и убил бабочку. Когда герой вернулся, то нашел мир полностью изменившимся, да так, что в нем не осталось места для него самого».

На современном этапе отсутствуют прочные связи между экологами и обществом. Обществу нужен информированный эколог, способный помочь решать проблемы разумного природопользования. В нашей библиотеке экологическое воспитание – это процесс непрерывного формирования эмоционально-нравственного, гуманного и бережного отношения человека к природе. Главная цель комплекса экологических мероприятий библиотеки ННГАСУ – экологическая информированность студентов, воспитание экологической культуры.

Библиографический список

1. **Егорова, Г.П.** Человек и природа в произведениях писателей XIX-XX веков [Электронный ресурс] / Г.П. Егорова, В.В. Попикова. – Режим доступа : <http://www.eco.nw.ru/lib/data/04/9/010904.htm>.
2. **Корнилов, А.Г.** Экологически значимая деятельность Белгородского госуниверситета / А.Г. Корнилова, А.Н. Петин // Формирование экологической культуры и развитие молодежного движения / под ред. В.М. Захарова. – М. : Акрополь. 2008. С. 96-98.