

Простые правила цифровой безопасности для детей

*Корешкова Людмила Дмитриевна,
заведующий справочно-библиографическим отделом
Томской областной детско-юношеской библиотеки*

Современные дети, родившиеся в эпоху цифровизации, воспринимают различные электронные устройства как неотъемлемую часть окружающей их среды. Интернет с раннего возраста входит в их жизнь; они быстро осваивают виртуальное пространство, открывая для себя новые возможности. С началом школьного обучения активность в виртуальном мире увеличивается, и цифровая грамотность становится важнейшим компонентом жизненных навыков. Ведь наряду с полезной и необходимой информацией дети в сети часто сталкиваются с ресурсами, содержащими неэтичный и агрессивный контент.

При кажущейся готовности успешного существования в цифровой среде, детям не хватает знаний и навыков, чтобы эффективно пользоваться информационными технологиями, критически их оценивать и не подвергать себя опасности. Неумение отделять достоверную информацию от фейковой, невнимательное отношение к безопасности своих цифровых устройств, электронной почты и аккаунтов в соцсетях, к защите своих персональных данных при общении в сети Интернет порождает незащищенность детей от агрессивной информационной среды.

Томская областная детско-юношеская библиотека активно работает над повышением цифровой грамотности юного поколения. В рамках традиционной Недели безопасного Рунета ежегодно в феврале проводятся циклы мероприятий, посвященных безопасному использованию ресурсов Интернета и мобильных технологий, позитивному и этичному использованию цифровых сервисов и возможностей.

В 2022 году в рамках Недели безопасного Рунета прошли Дни информации «Простые правила цифровой безопасности». Была развернута книжная выставка «Безопасность – это просто!». Состоялась беседа для детей и подростков «Моя безопасная сеть», посвященная безопасному поведению в сети Интернет, защите своих персональных данных в социальных сетях. Участником встречи была Ермальчук Елена Владимировна, начальник отдела защиты прав субъектов персональных данных Управления Роскомнадзора по Томской области. На сайте библиотеки была размещена онлайн-игра «Владеешь информацией - владеешь миром!».

Событием Недели безопасного Рунета стало подведение итогов областного творческого онлайн-конкурса рисунков «Цифровая безопасность – наш выбор», который проводился с 17 января по 28 февраля 2022 года. Целью конкурса было знакомство детей и молодежи с правилами безопасного поведения в сети Интернет; формирование у молодого поколения навыков цифровой культуры, позитивного и безопасного использования интернет-ресурсов. В конкурсе приняли участие школьники и студенты в возрасте от 7 до 19 лет. Результаты подводились в двух возрастных категориях от 7 до 14 лет и от 15 до 19 лет в номинациях:

- «Мой безопасный Интернет» - рисунки, выполненные в любой технике исполнения, отражающие тематику безопасности в сети Интернет.
- «Личная и финансовая безопасность в цифровой среде» - рисунки, выполненные в любой технике исполнения, отражающие тематику безопасности личных персональных данных, защиты от кибермошенников, безопасности финансовой информации.

На конкурс было прислано более шестидесяти работ. Ребята попытались отобразить в своих рисунках то, какие могут возникнуть сложности в Интернет-пространстве, как их избежать и как просто и позитивно пользоваться Интернетом. Лучшие работы были размещены на стендах в библиотеке и в виртуальной выставке.



В 2023 году в рамках Недели безопасного Рунета также прошел цикл мероприятий, посвященных безопасному использованию цифровых ресурсов. Были оформлены выставки «Безопасный Интернет – это реально» и «Цифровая безопасность – наш выбор!». В группе библиотеки в ВКонтакте была запущена акция «Без гаджета никуда».



Нашим юным любителям цифровых технологий предлагалось запечатлеть себя и свой любимый гаджет на фото и поделиться на странице акции.

В рамках Дней информации «Жизнь в цифровом мире» состоялась беседа для подростков «Что ты знаешь о персональных данных?» с участием начальника отдела защиты прав субъектов персональных данных Роскомнадзора Ермальчук Елены Владимировны. Завершились Дни информации онлайн-квестом по сайту библиотеки «Распутай интернет-паутину!».

Современное информационное общество требует навыков грамотного поиска, отбора и анализа необходимой информации. Главной задачей библиотеки как информационного центра становится формирование у читателей компетенций грамотного пользователя информационных услуг. На протяжении нескольких лет специалистами

справочно-библиографического отдела Томской областной детско-юношеской библиотеки реализуется программа «**В библиотеку за информационной культурой**». Целью программы является воспитание информационной грамотности юных читателей, формирование навыков работы с информацией. Программа рассчитана на последовательное накопление у детей знаний и умений пользования книгой, библиотекой, другими информационными ресурсами и технологиями, знакомит с основными информационными понятиями, учит самостоятельному поиску и выбору информации в библиотеке, умению пользоваться информационными источниками, включая Интернет.

Программа представляет собой цикл библиотечных уроков. Большинство сценариев уроков имеют прямое обращение непосредственно к юному читателю, так как детям

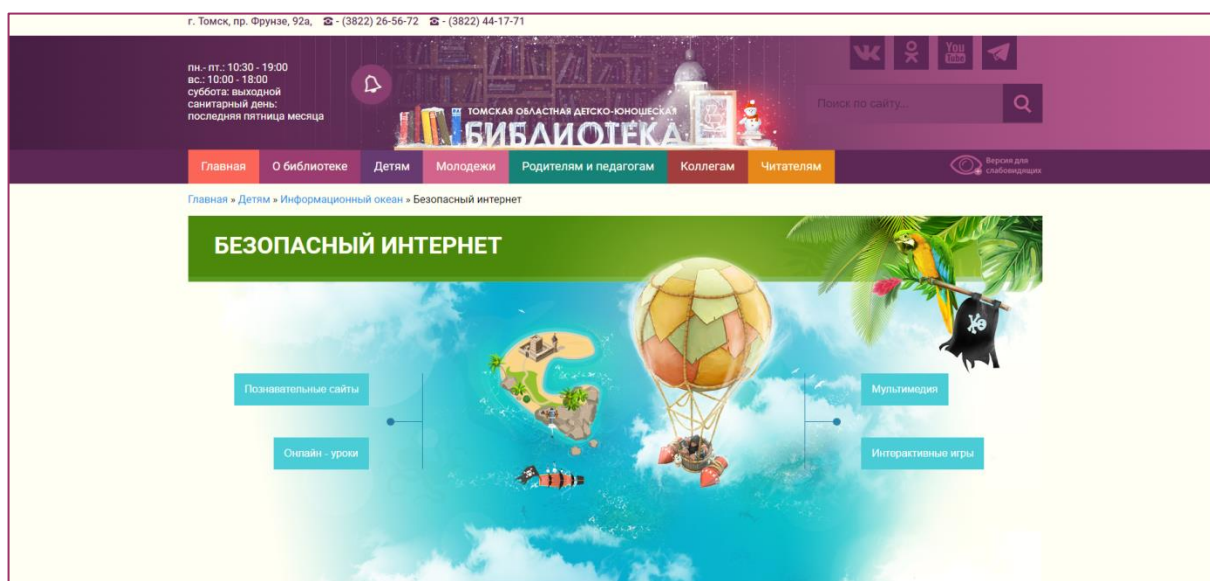
проще воспринимать информацию в такой форме. Особенностью работы с детьми является не назидательность в объяснении правил информационной грамотности, а попытка совместного поиска решения проблемных ситуаций и закрепление навыков в игровой форме и в форме практических занятий.

Постепенно из программы «В библиотеку за информационной культурой» выделился цикл библиотечных уроков **«Простые правила цифровой безопасности»**. Целью проведения этих занятий является воспитание цифровой грамотности юных читателей, формирование навыков безопасной работы и общения в сети Интернет, помощь в применении этих знаний и умений на практике. Цикл рассчитан на закрепление полученной информации для дальнейшего пользования информационными ресурсами и технологиями, для знакомства с онлайн-навигаторами и антивирусными программами. Закрепить знания можно с помощью выполнения практических заданий и прохождения онлайн-квестов.

На сайте библиотеки создан раздел **«Информационный океан»** <http://odub.tomsk.ru/childrens/ocean-of-information/>.



Один из «островов» называется «Безопасный Интернет», где размещаются онлайн-уроки «Окно в большой мир или Безопасность в сети Интернет», «Безопасные каникулы с Вебландией», «Интернет среди нас и мы в Интернете», «Правила безопасного общения в сети», интерактивные игры для детей <http://odub.tomsk.ru/childrens/ocean-of->



information/safe-internet/

Для детей и родителей в библиотеке выпускаются книжные закладки, буклеты и памятки «Безопасные ресурсы Вебландии», «Защита моих персональных данных», «Время даром не теряйте, по Вебландии гуляйте», «Мы в ответе за тех, кого подключили».

Опыт, накопленный в процессе проведения библиотечных уроков, аккумулирован в издании **«Безопасная навигация в Информационном океане»**, выпущенном в 2023 году. Библиотечные уроки, описанные в сборнике, проведены с детьми младшего и среднего школьного возраста; онлайн-варианты этих уроков размещались на сайте Томской областной детско-юношеской библиотеки. Издание рассчитано на широкий круг читателей - педагогов, студентов, специалистов массовых и школьных библиотек. С изданием можно познакомиться в Электронной библиотеке ТОДЮБ http://elib.odub.tomsk.ru/metodichki/2023/bez_navig.pdf

Создание безопасной и позитивной информационной среды, обучение юных пользователей необходимым навыкам работы с информационными источниками, ресурсами Интернет – наша задача, которая решается в ежедневной деятельности сотрудников ТОДЮБ. Обладая инструментами и ресурсами для создания позитивной цифровой среды, для воспитания грамотного цифрового пользователя, библиотека является гарантом права детей на безопасный доступ к информационным ресурсам.

Получая знания по цифровой грамотности, дети смогут их применить в своей жизни и поделиться ими в среде сверстников. Овладев навыками безопасного существования в виртуальном пространстве, внимательного отношения к безопасности своих цифровых устройств, к защите своих персональных данных, дети смогут перенести знания в реальную жизнь. Приобретение новых навыков и ключевых базовых компетенций создают условия для успешного обучения, для безопасного общения в сети Интернет и реализации творческих способностей юного поколения.