



Наталья Александровна Самылкина,

методист по библиотечным фондам
МУ ДПО «Информационно-образовательный Центр»
г. Рыбинск, Ярославская область

Автор пишет:

«Сетевые образовательные события являются механизмом продвижения чтения и могут стать эффективной формой работы и взаимодействия библиотекарей и педагогов в свете создания сети школьных информационно-библиотечных центров.

В течение последних трех лет библиотекарями и педагогами школ города Рыбинска разработаны и успешно реализованы сетевые образовательные события, позволяющие школьникам стать активными пользователями информационных ресурсов на **бумажном и электронном носителях**: интернет-клуб, сетевая литературная викторина, сетевая краеведческая викторина, образовательный веб-квест, телеконференция, сетевой проект. При организации сетевых образовательных событий мы предлагаем совместить применение КНИГ и информационно-коммуникационных технологий следующим образом: кульминация события происходит в привычной для современных школьников цифровой среде (на виртуальной площадке), а обязательным условием подготовки является **осмысленное чтение книг**».

Сетевые образовательные события как механизм продвижения чтения в школах города Рыбинска



Запросы информационного общества XXI века и потребности его «цифровых аборигенов» определяют необходимость выстраивания новых образовательных практик, обеспечивающих освоение учащимися разнообразных способов учебно-познавательной деятельности в открытом информационно-образовательном пространстве. С целью управления опытно-практической работой педагогов и библиотекарей образовательных организаций г. Рыбинска разработан и успешно реализуется региональный инновационный проект **«Механизмы использования ресурсов открытого информационно-образовательного пространства на муниципальном уровне для достижения обучающимися новых образовательных результатов»**. Работа по проекту направлена на поиск новых механизмов и способов работы с учащимися на основе оптимального исполь-

