## Итоги конференции «БИБЛИОТЕКА В ЦИФРОВУЮ ЭПОХУ - 2021»

29 апреля 2021 г.

29 апреля 2021 года состоялась вторая Всероссийская онлайн конференция «БИБЛИОТЕКА В ЦИФРОВУЮ ЭПОХУ-2021». Мероприятие вызвало огромный интерес среди библиотекарей и специалистов системы образования, которые вовлечены в процессы цифровых изменений в образовании страны. Представители 75 регионов собрались, чтобы обсудить вопросы, связанные с проблемами и реализацией подходов по цифровой трансформации библиотечного делопроизводства.

Основной тематикой конференции в 2021 году было выбрано направление - новые технологии в библиотеке. С приходом новых компьютерных и телекоммуникационных технологий существенно расширились возможности библиотек, как информационных и культурных центров. Новые информационные технологии привели к трансформации традиционных функций библиотеки. Появилось новое содержание в таких базовых технологических процессах, как комплектование и каталогизация. Существенные изменения произошли и в обслуживании читателей библиотек, которые получили доступ к электронным сетевым ресурсам, расположенным в Интернете. Компьютер является полноправным инструментом библиотекаря наравне с карточным каталогом и читательским формуляром.

В целях актуализации информации и обмена опытом для коллег сферы библиотечного делопроизводства спикеры из 12 регионов России в своих выступлениях затронули вопросы функции современных библиотек, проблемы и перспективы развития школьных библиотек, поделились опытом организации ШБИЦ в условиях внедрения ФГОС.

Открыла работу конференции **Виноградова Марина Игоревна,** руководитель проекта по автоматизации библиотечного делопроизводства ООО Центр информационных технологий «Аверс». В своем выступлении «Новая библиотека: идеи и практики развития» представила отечественный инновационный программный продукт: информационно-аналитическая система «Аверс: **Библиотека**»

https://www.youtube.com/watch?v=E1WMTed5NUQ&feature=youtu.be,

https://yadi.sk/i/CmdE4vDfZl\_fCg,

http://www.citavers.ru/Produkzia/ProgBibl/indexProgBibl.html

предназначенный для автоматизации библиотечных процессов в образовательных учреждениях. Информационная система позволяет полностью автоматизировать процессы обработки и учета всех документов библиотечного фонда, сократить время на поиск, подготовку и выдачу данных по информационному обслуживанию читателей. Благодаря системе, читатель может подобрать необходимую литературу, воспользовавшись электронным каталогом, сформировать online заявку на выдачу и отследить подготовку документов. Получить доступ к полнотекстовым и мультимедийным ресурсам, имеющимся в медиатечном каталоге библиотеке.

Педагог-библиотекарь с 35- летним стажем школы №4 г. Белоярский, ХМАО-Югра, **Новоселова Валентина Петровна**, поделилась опытом работы использования сайта библиотеки образовательной организации, как информационной площадки.

Школьные библиотекари г. Омска активно участвуют в проводимых региональных сетевых проектах, используя различные цифровые Интернет-технологии. Во время прохождения Проекта, обучающиеся и их руководители (педагоги и библиотекари),

знакомятся с различными интернет-сервисами и создают в них продукты, которые в дальнейшем могут использовать в своей учебной, проектной деятельности. Подробнее об этом в своем видео-выступлении рассказала педагог-библиотекарь Лицея № 145 г. Омска, **Бехер Галина Геннадьевна.** 

Чаусенко Юлия Анатольевна, педагог-библиотекарь школы №1 п.г.т. Уренгой, познакомила участников конференции с инновационной образовательной площадкой КАНООТ!, способствующей формированию у обучающихся умений ориентироваться в мире инновационных технологий, используя развивающие программы.

В рамках реализации концепции развития ШИБЦ у многих библиотекарей часто возникают вопросы - *с чего начать процесс? как организовать это у себя в организации?* **Макарова Алия Фарисовна,** заведующая библиотекой школы №22 с углубленным изучением иностранных языков» город Пермь, поделилась опытом создания информационно-библиотечного пространства в школе «с нуля».

Цифровая экономика с каждым годом набирает все большие обороты, новые технологии стремительно входят в нашу жизнь и оказывают значительное влияние на систему образования. Опыт работы в цифровой образовательной среде и как развить информационную компетентность читателей библиотеки подробно продемонстрировала Суркова Ольга Алексеевна, педагог-библиотекарь МБОУ «СОШ № 116 г. Челябинска».

Заместитель директора по УВР, **Сюзяева Светлана Юрьевна**, представила участникам конференции видеофильм о работе школьного информационно-библиотечного центра в МБОУ «СОШ №1 г. Лакинска Владимирской области».

В своем выступлении Эриванцева Наталия Юрьевна, педагог - библиотекарь МАОУ «Гимназии №115» города Уфы Республика Башкортостан, рассказала о необходимости применения новых, эффективных форм работы. На примере своего опыта продемонстрировала какие электронные ресурсы применяет в своей работе. Рассказала о реализации проекта «Библиотека без границ». А также, представила свой новый проект «СМАРТ- библиотека», в основе которого - использование RFID-технологий в школьной библиотеке. Суть проекта - размещение мобильной библиотеки с использованием QR- кодов в коридоре гимназии, что позволит перейти на качественно новый уровень информационно - библиотечного обслуживания.

Далеко не все электронные ресурсы отвечают требованиям информационной безопасности. Какие электронные библиотеки можно рекомендовать школьникам и какие возможности открывают мобильные приложения и сервисы для чтения книг рассказала Глазырина Светлана Юрьевна, библиотекарь МБОУ «СОШ с УИОП №61» г. Кирова.

Докладчик - **Прокофьева Оксана Николаевна**, заведующая библиотекой школы №50 города Ставрополь, поделилась реализацией актуальных для школ форм работы с читателями:

- проведение поэтических очных и заочных акций;
- создание интересной для детей рубрики на сайте школы;
- проведение конкурсов для семей «Самая читающая семья».

Педагог-библиотекарь гимназии №147» г. Омска, **Платонова Ирина Иннокентьевна**, в выступлении «ИКТ как обязательная составляющая инновационной модели школьной библиотеки» рассказала о деятельности городского тьюторского центра.

Библиотека играет большую роль в саморазвитии и самообразовании педагогов. В ходе конференции были затронуты основные направления деятельности ИБЦ в аспекте непрерывного профессионального образования педагогических работников. Подробно данный вопрос был освещен заведующей ИБЦ ОГАОУ ДПО «БелИРО» Белгородская область, Володченко Наталья Валентиновна.

Завершило работу конференции выступление **Воробьевой Светланы Валериевны,** педагога-библиотекаря «Цнинская школы №2» Тамбовская область, п. Строитель, с темой «Интеграционное взаимодействие «Информационно-библиотечного центра» и центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». В рамках выступления было продемонстрировано внеклассное мероприятие, посвященное первому полету человека в космос с применением технологии виртуальной реальности на оборудовании центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».

## ИТОГИ КОНФЕРЕНЦИИ:

Современная библиотека перестает быть лишь книгохранилищем – она превращается в многофункциональный центр знаний, показывая, насколько многогранно, многолико знание может быть. Новые технологии упрощают процессы передачи запроса, получения и доставки информации, делая тем самым достояние прошлого доступным современному человеку.

Библиотеки нового поколения призваны не только накапливать, хранить, систематизировать и предоставлять информацию на бумажных носителях. Они должны давать возможность пользователю получать знания из любых источников: книжного фонда, аудио- и видеоконтента, систем виртуальной реальности.

Современная библиотека в образовательных организациях становится интерактивным информационно-образовательным пространством. В ней должны быть созданы условия для использования новейших цифровых технологий, разностороннего интеллектуального развития, реализации ФГОС и творческого потенциала. Это соответствует целям национального проекта «Образование».

С уважением,

На правах соучредителя конференции

И. Лозицкий, генеральный директор ООО «ФинПромМаркет-XXI