

# **НАББ и программа развития школьных информационно- библиотечных центров**

***Я. Л. Шрайберг,**  
президент НАББ,  
генеральный директор ГПНТБ России,  
президент Международной Ассоциации ЭБНИТ  
доктор технических наук, профессор*

**Школа – это мастерская, где формируется мысль подрастающего поколения, надо крепко держать ее в руках, если не хочешь выпустить из рук будущее.**

*(Анри Барбюс, французский писатель,  
1873-1935)*

# **Главные направления работы для достижения качественной образовательной сферы:**

- 1. Создание современной образовательной среды для школьников.**
- 2. Модернизация среднего профессионального образования.**
- 3. Развитие высшей школы, университетов как центров создания инноваций.**
- 4. Формирование современной цифровой образовательной среды, в которой будут формироваться специализированные сетевые ресурсы, тестируемые специалистами и встраиваемые в университетские программы.**

*(По материалам Заседания Президиума Совета по стратегическому развитию и приоритетным проектам, 24 августа 2016 г. под руководством премьер-министра Д. А. Медведева, Российская газета, 25 августа 2016 г.)*

# НАЦИОНАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕЧНАЯ АССОЦИАЦИЯ «БИБЛИОТЕКИ БУДУЩЕГО»

«... является социально ориентированной некоммерческой организацией, объединяющей на добровольном членстве библиотеки, другие организации сферы культуры, науки и образования, и иных юридических лиц различного уровня, а также физических лиц для представления, защиты прав и продвижения общих профессиональных интересов граждан и организаций в целом».

## Миссия Ассоциации -

- содействие уверенному позиционированию и развитию, в первую очередь, библиотек и других организаций сферы культуры, науки и образования в информационном обществе,
- обеспечение их эффективного взаимодействия с другими субъектами рынка услуг и общества в целом.

*(Из Устава НАББ)*

## **Членами Ассоциации могут быть:**

- библиотеки;
- библиотечные ассоциации и объединения;
- университеты;
- архивы;
- музеи;
- фирмы и компании информационного и компьютерного профиля;
- частные лица, желающие участвовать в выполнении задач Ассоциации и признающие ее Устав.

# Ключевые программы НАББ:

1. Национальная электронная библиотека и правовые аспекты создания и распространения электронной информации.

*Руководитель – Вислый А. И.*

2. Электронные информационные ресурсы в сфере образования, науки и культуры. Открытый доступ.

*Руководитель – Шрайберг Я. Л.*

3. Модельный стандарт и программы развития региональных библиотек.

*Руководитель – Дуда В. В.*

4. Формирование нового образовательного пространства школы на базе библиотечно-информационных центров.

*Руководители – Жукова Т. Д., Габов А. В.*

## **Ключевые программы НАББ (продолжение):**

**5. Новые модели и новые технологии обслуживания людей с ограничениями в жизнедеятельности.**

*Руководитель – Лесневский Ю. Ю.; координатор – Коновалова М. П.*

**6. Корпоративные библиотечно-информационные системы и сервисы. Формирование единой библиотечно-информационной среды в стране.**

*Руководитель – Карауш А. С.*

**7. Совершенствование высшего и дополнительного профессионального образования.**

*Руководители – Лобанов И. В., Панин В. А.*

**8. Благотворительные программы НАББ.**

*Руководитель – Золотинская С. А.*



# **Формирование нового образовательного пространства школы на базе информационно-библиотечных центров (ИБЦ)**

Это одна из ключевых программ НАББ на данном этапе деятельности Ассоциации, сформированная в свете **Концепции развития школьных информационно-библиотечных центров**, утвержденной Приказом №715 Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.06.2016.

# Концепция развития школьных информационно-библиотечных центров (ИБЦ)

ставит задачу формирования **единой информационной среды** системы образования в регионе и **преобразования** школьных библиотек в информационно-библиотечные центры, что обусловлено возрастанием роли информационных технологий во всех сферах, в том числе, в образовании.

Для формирования **единой информационной среды** системы образования в регионе и ее неуклонного развития необходимо создание регионального **информационно-методического центра (ИМЦ)**.

## **Создание ИМЦ в регионе позволит:**

- координировать работу ИБЦ образовательных организаций региона и обеспечивать систему консультационной поддержки;**
- создать систему мониторинга, позволяющую всем участникам образовательного процесса взаимодействовать между собой с использованием имеющихся ресурсов;**
- обеспечить согласованное взаимодействие с органами государственной власти РФ, органами местного самоуправления, государственными, общественными и другими организациями в области образовательной и библиотечной политики;**
- формировать и проводить курсы повышения квалификации специалистов ИМЦ.**

## **Создание (преобразование библиотеки в) ИБЦ в школе решает следующие задачи:**

- **более полное обеспечение образовательного процесса информационными и образовательными ресурсами;**
- **формирование информационной культуры участников образовательного процесса (учеников, педагогов, родителей и т.д.);**
- **внедрение в школах современных информационных технологий, соответствующих меняющимся образовательным целям;**
- **формирование у выпускников школ компетенций, соответствующим уровню развития информационного общества (умение пользоваться справочно-поисковыми «машинами», умение ориентироваться в информационных потоках и работать с информацией) и т. д.**

**Для автоматизации библиотечных процессов школьных библиотек мы предлагаем САБ ИРБИС 64. Она дает библиотекам образовательных учреждений целый ряд требуемых возможностей и преимуществ.**

**В перспективе школьные ИБЦ любого региона РФ могут быть интегрированы в Сводный каталог библиотек России (СКБР), Сводный каталог научно-технической литературы, Информационную систему доступа к электронным каталогам сети библиотек сферы образования и науки (ЭКБСОН), Карту российской науки, «Научный архив» и Национальную электронную библиотеку (НЭБ).**

**Школа составляет громадную силу, определяющую быт и судьбу народов и государства, смотря по основным предметам и по принципам, вложенным в систему школьного образования.**

*(Д. И. Менделеев, русский ученый-химик,  
1834-1907)*

Спасибо за внимание