

VII Всероссийская научно-практическая конференция
«Фонды библиотек в цифровую эпоху: традиционные и электронные ресурсы,
комплектование, использование»

ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ИНКЛЮЗИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Александр Владимирович НИКИФОРОВ
Издательство «Лань»

Нормативная база

Организации объединенных наций (ООН) :

- Декларация прав человека (1948 г.)
- Декларация прав ребенка (1959 г.)
- Конвенция о борьбе с дискриминацией в области образования (1960 г.)
- Декларация о правах умственно отсталых лиц (1971 г.)
- Декларация о правах инвалидов (1975 г.)
- Всемирная программа действий в отношении инвалидов (1982 г.)
- Конвенция о правах инвалидов. (2006 г.)

Нормативная база Российской Федерации

- Закон «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» (№ 181),
- Закон «Об основах социального обслуживания лиц пожилого возраста и инвалидов» (№ 122),
- Закон «О ратификации Конвенции ООН о правах инвалидов» (N 46),
- Закон «Об образовании в Российской Федерации» (№ 272).

➤ Положен единый подход к социальной и образовательной политике – **признание и осуществление права на образование, труд, социальную защиту и реабилитацию.**

➤ Сформулированы цели, которых следует достичь в процессе образования людей с ограниченными возможностями здоровья. И **первая цель – это общее и профессиональное образование.**

➤ Важнейшим является **принцип инклюзивного обучения**, которое определяется как **обеспечение равного доступа к образованию для всех обучающихся с учетом разнообразия особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей.**

➤ В целях реализации права каждого человека на образование в **образовательных организациях создаются необходимые условия, способствующие получению образования определенного уровня и направленности, а также социальному развитию этих лиц посредством организации инклюзивного образования.**

Всемирная организация здравоохранения:

- В контингенте инвалидов по зрению 22% составляет молодежь
- К 2020 году число слепых людей в мире возрастет до 75 миллионов

Сведения об инвалидах – студентах Профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования

	2008/ 2009 ¹⁾	2009/ 2010 ¹⁾	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014 ²⁾	2014/ 2015 ²⁾	2015/ 2016 ²⁾
Профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена								
Принято студентов-инвалидов	4524	6091	5447	4993	5185	4456	4308	5268
Численность студентов	14871	15910	14400	13548	14306	12359	12369	14788
Выпуск специалистов	2953	4008	3374	3265	3099	2533	2475	2895
Образовательные организации высшего образования								
Принято студентов-инвалидов	5770	7204	6670	5599	5530	5194	5179	5966
Численность студентов	24994	23248	22939	20080	18919	16779	16768	18043
Выпуск специалистов	2463	3040	3080	2783	2712	2500	2561	4120

Современные технологии, используемые в образовательной среде для незрячих

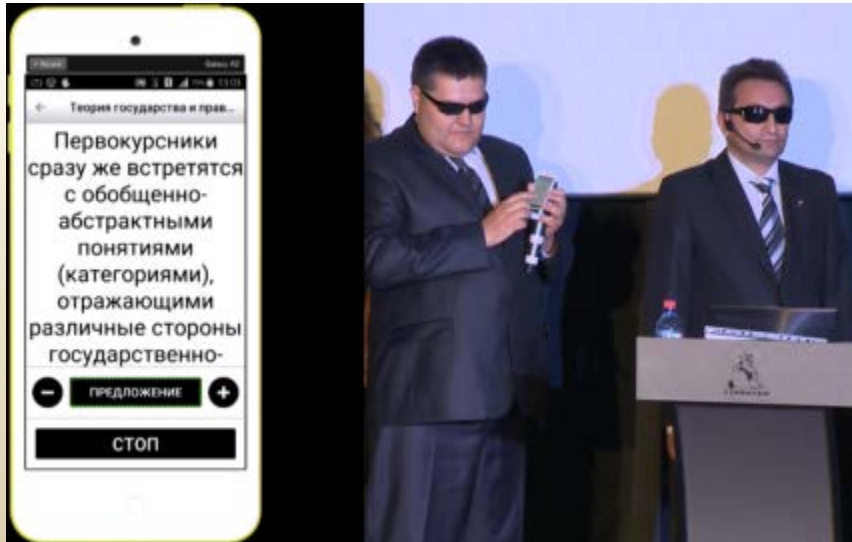
- Шрифт Луи Брайля,
в т. ч. дисплеи и принтеры Брайля
- Аудиокниги
- Синтезатор речи

Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»

Уникальное мобильное приложение для iOS и Android

Сервисы для незрячих:

- Навигация, как по каталогу, так и в тексте книги
- Возможность слушать озвученные книги на мобильном устройстве
- Регулировка скорости воспроизведения речи
- Переход по предложениям, абзацам или главам книги





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

e.lanbook.com

(812) 412-92-72, (812) 412-14-45

ebs@lanbook.ru

lan@lanbook.ru