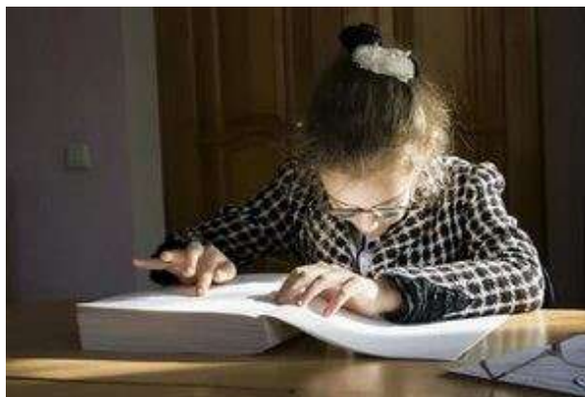


Согласно статье 2 Конвенции о правах инвалидов, азбука Брайля является средством общения слепых и имеет большое значение в контексте образования, осуществления права на свободу выражения мнения и убеждений и доступа к информации и общения в письменном формате, а также в контексте социальной интеграции применительно к слепым, как это отражено в статьях 21 и 24 Конвенции о правах инвалидов.

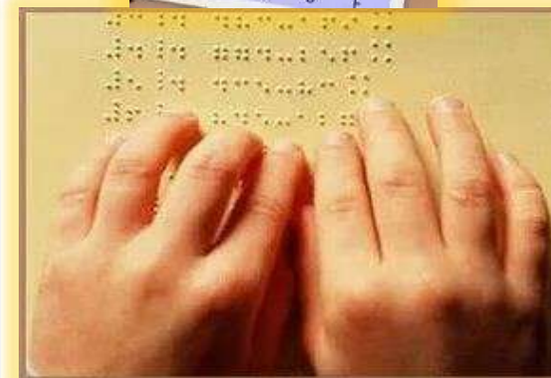
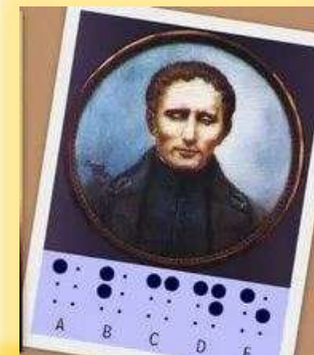


В Российской Федерации число инвалидов по зрению, по данным Минтруда, составляет почти 303 тысячи человек. Почти 194 тысячи из них пользуются услугами специализированных библиотек для слепых, которых в настоящее время насчитывается 69, а совокупный библиотечный фонд составляет почти 8,2 млн книг. Ведется работа по созданию национальных алфавитов по системе Брайля – в 2021 году такой проект был реализован в Чеченской Республике, а ранее – в Туве и Карачаево-Черкесии.



452009 РБ г. Белебей
ул. Красная, 134
Центральная детская библиотека
Тел: (834786) 4-10-95
Эл. Почта: belebeicdb@mail.ru
Сайт: <http://www.cdb.belebeycbs.ru>
ВК: <https://vk.com/cdb.belebey>

МАУК «ЦМБ»
Белебеевского района
РБ



Волшебные точки Брайля

Белебей
2024



19 декабря 2018 года Генеральная Ассамблея Организации Объединённых Наций провозгласила 4 января **Всемирным днём азбуки Брайля**. Дата была учреждена в целях повышения осведомлённости о значении азбуки Брайля как одного из средств общения для слепых и слабовидящих людей.



Шрифт Брайля был разработан в **1824 году** французом **Луи Брайлем**. В возрасте трёх лет он поранился в мастерской отца, после чего из-за начавшегося воспаления глаза мальчик потерял **зрение**. В 15 лет Луи создал свой рельефно-точечный шрифт как альтернативу рельефно-линейному шрифту **Валентина Гаюи**. Мальчик вдохновился простотой «ночного шрифта» капитана артиллерии **Шарля Барбье**. В то время «ночной шрифт» использовался военными для записи донесений и их чтения в темноте. Шрифт Брайля был первой системой записи с двоичным кодированием.



Что такое азбука Брайля?

Азбука Брайля является тактильным представлением буквенных и цифровых символов с помощью шести точек, позволяющих передать все буквы и цифры и даже музыкальные, математические и научные символы. Она используется слепыми и слабовидящими людьми для чтения тех же книг и периодических изданий, которые печатаются визуальными шрифтами. Использование азбуки Брайля слепыми и слабовидящими людьми обеспечивает передачу важной информации им и другим людям и является проявлением профессионализма, независимости и равенства.

