



13 ноября- Международный день слепых

WWW.AINNOVA-TEST.RU

13 ноября - Международный день слепых



Международный день слепых отмечается ежегодно 13 ноября по инициативе Всемирной организации здравоохранения, в день рождения **Валентина Гаюи**, чтобы привлечь внимание общественности к проблемам людей с ограниченными возможностями из-за отсутствия зрения.

Валентин Гаюи — известный французский благотворитель, педагог и новатор XVIII — XIX веков, один из первых тифлопедагогов, автор алфавита для незрячих, предшественник Луи Брайля.



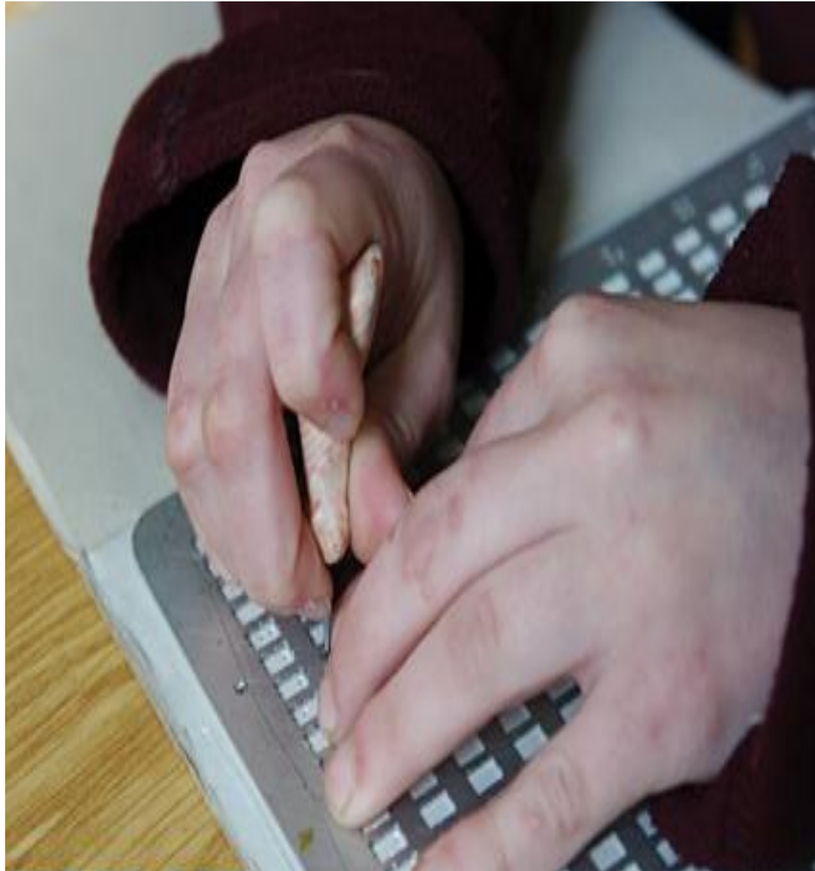
Многие из нас не ценят дара видеть и не догадываются, как сложно живется людям, лишенным зрения частично или полностью.



Количество
больных с тяжелыми
пороками зрения
неуклонно растет во
всем мире, и сегодня
достигает **более 400
млн. человек**, из них
почти **16 тысяч –
дети.**

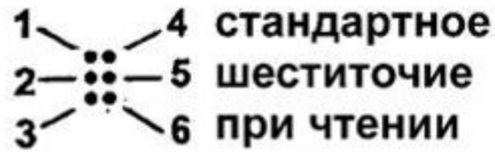
В России на
сегодняшний день
по официальным
данным в стране
насчитывается
более 275 тысяч
слепых и
слабовидящих
людей





Проблемы у слепых начинаются в детстве. Для того чтобы получить знания по какой-либо дисциплине, незрячим, как и всем остальным, нужно уметь читать и писать. Но обучиться грамоте им намного сложнее: буквы, слова, предложения они воспринимают тактильно — кончиками пальцев. Такой **метод чтения и письма называется брайлевским**. Поэтому обучение незрячих и слабовидящих начинается с изучения шрифта Брайля.

Шрифт Брайля



А Б В

Г Д Е Ё Ж З

И Й К Л М Н

О П Р С Т У

Ф Х Ц Ч Ш Щ

Ъ Ы Ь Э Ю Я



Для письма по Брайлю существуют **специальные тетрадки**. В них с помощью накладки (**прибор**), похожей на трафарет, **грифелями** (заостренными палочками, похожими на шило) **выдавливают точки**.



Грифель для письма по Брайлю

Прибор для письма по Брайлю



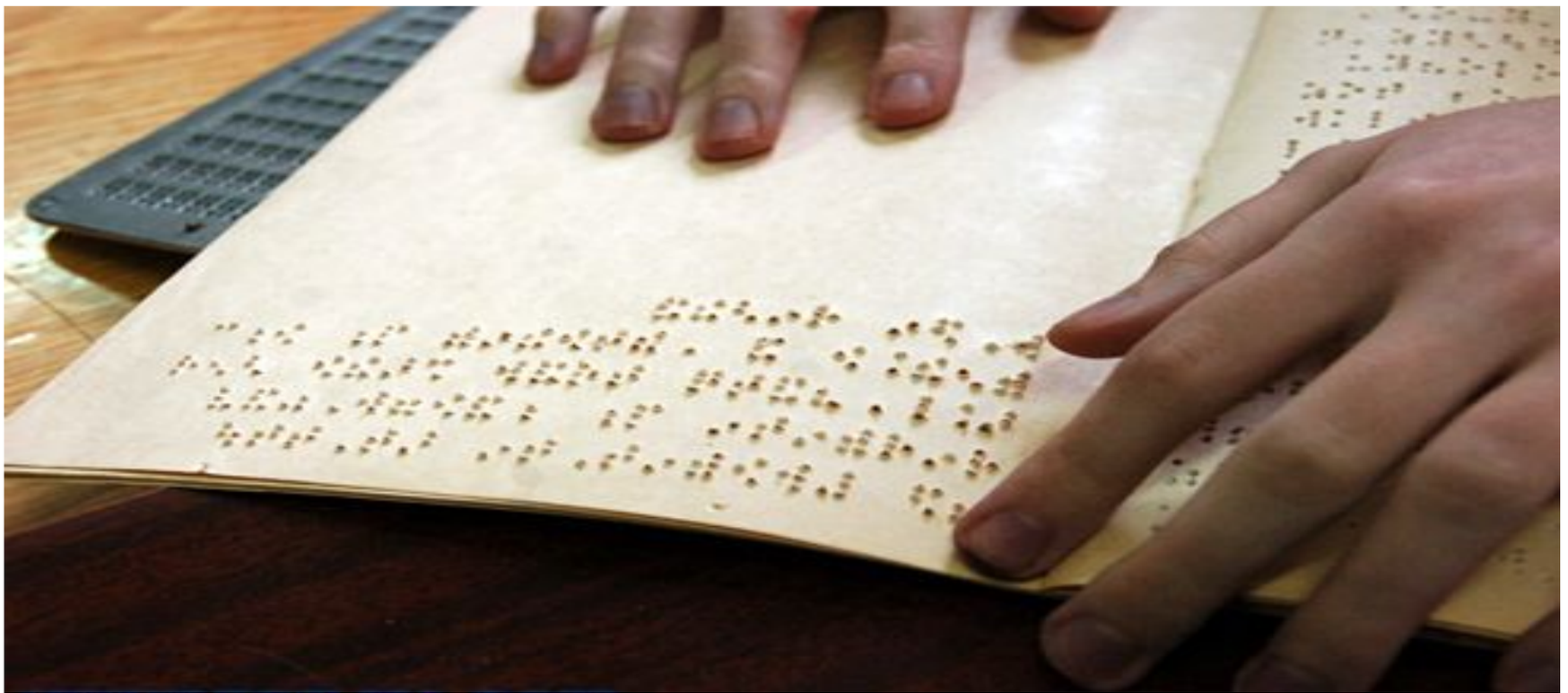
Письмо по Брайлю слова

В А Г О Н



Чтобы прочитать написанный текст, нужно перевернуть лист бумаги. Получается своеобразное **«чтение наизнанку»**.

Научиться шрифту Брайля – занятие непростое. Это вообще трудно. Нужно знать, как пишется каждая буква.



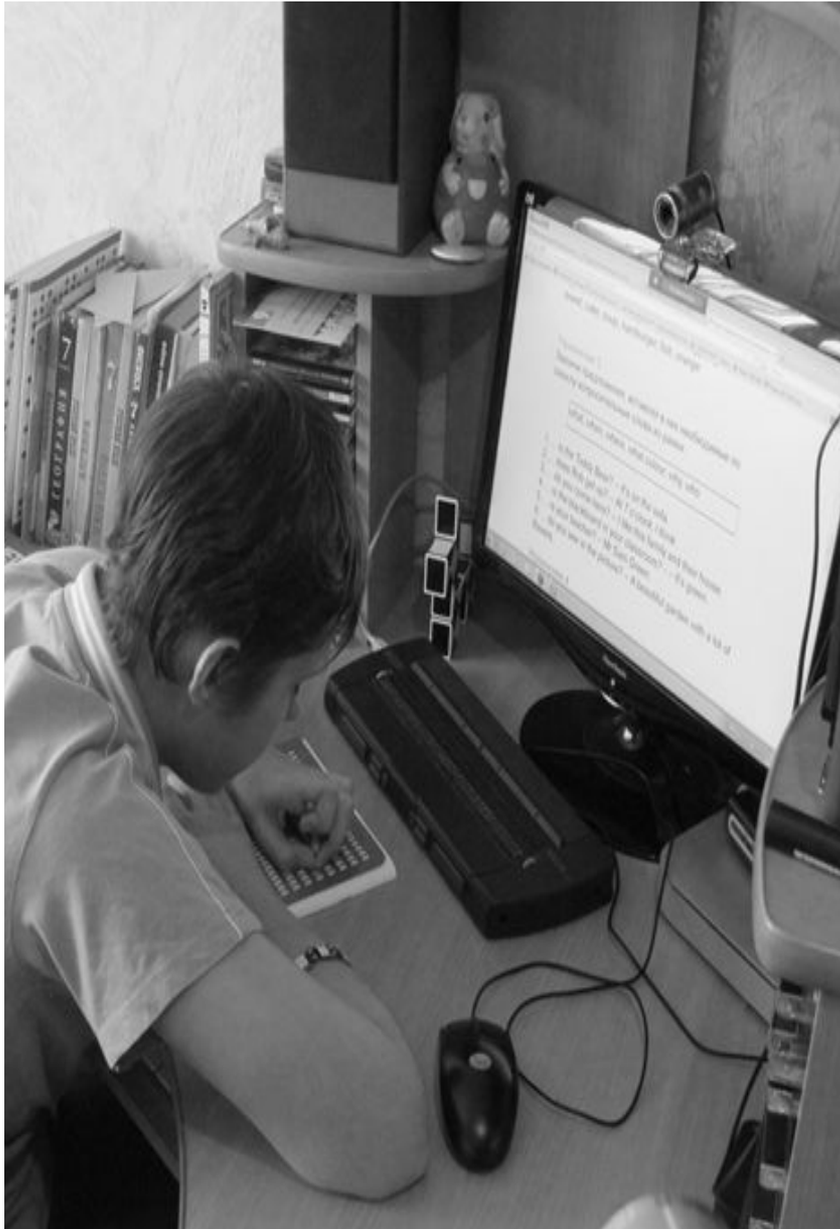
К бумаге тоже особое требование – она должна быть жесткой. И еще – пишут незрячие справа на лево.

Во многих библиотеке есть учебники, написанные шрифтом Брайля. Книги отличаются от привычных нам своими размерами – они очень большие, издавека напоминают церковные фолианты – такие же объемные и тяжелые.





Интересно, что для чтения книг для незрячих нужно иметь особо чувствительные подушечки пальцев. Для развития чувствительности кончиков пальцев выполняются специальные упражнения: нанизывание бусинок, детям дают перебирать пальцами семена, чтобы потом они смогли лучше распознать количество и взаимное расположение точек в той или иной букве.



Современные технологии позволяют незрячим **работать на компьютере.** Существуют программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи, брайлевский портативный дисплеи, принтеры с рельефно-точечным шрифтом Брайля, клавиатуры с большими кнопками и разделяющей клавиши накладкой.





ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ НА САЙТ
«АКАДЕМИИ
ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО
ТЕСТИРОВАНИЯ»

WWW.AINNOVA-TEST.RU