

Światowy Dzień Braille'a

4 stycznia

- ▶ 4 stycznia przypada rocznica urodzin Louisa Braille'a - twórcy alfabetu dla osób niewidomych. Braille stracił wzrok w wieku niespełna 3 lat w wyniku wypadku, a pismo dotykowe stworzył w wieku 16 lat zainspirowany systemem korespondencji używanym przez francuską armię. Louis Braille poza stworzeniem alfabetu dla osób niewidomych opracował również urządzenie, które miało za zadanie umożliwić porozumiewanie się za pomocą alfabetu, osób niewidomych z widzącymi.

Jak podaje WHO, na całym świecie jest 39 milionów osób niewidomych, a 253 milionów ma schorzenia wzroku. Dzięki alfabetowi Braille'a mogą one czytać te same książki i czasopisma, co inni. To pismo umożliwia też osobom niewidomym sporządzanie własnych notatek, zapisywanie numeru telefonu, a także odczytywanie nazw leków umieszczonych na opakowaniach. W brajlu można zapisać niemalże wszystko – istnieją notacje: matematyczna, chemiczna, fizyczna i muzyczna. Pomagają one osobom z dysfunkcją wzroku poznawać świat nauki i techniki, a także kształcić się muzycznie.

Alfabetu Braille'a można nauczyć się w każdym wieku. Dzieci i młodzież poznają go w ośrodkach szkolno-wychowawczych dla niewidomych i słabowidzących. Osoby dorosłe mogą skorzystać z zajęć przygotowywanych przez organizacje pozarządowe, np. Polski Związek Niewidomych (Instytut Tyflogiczny).

Światowa Unia Niewidomych (WBU) opowiada się za propagowaniem używania alfabetu Braille'a jako środka udostępniania informacji, szczególnie w obszarze edukacji. WBU angażuje się w promowanie sześciopunktu, dlatego prowadzi swój program stypendialny skierowany przede wszystkim do studentów z krajów rozwijających się. Zdaniem WBU wszystkie publikowane dzieła i książki powinny być wydawane w przystępnych formatach, w tym oczywiście w brajlu.

Ciekawostki dot. sześciopunktu

- ▶ – Louis Braille, tworząc alfabet, zainspirował się wojskowym systemem korespondencji, którego znaki złożone były z 12 wypukłych punktów.
- Alfabet Braille’a wszedł do powszechnego użytku w 1879 r.
- Polską adaptację pisma brajlowskiego opracowała Matka Elżbieta Róża Czacka.
- Alfabet ten zajmuje 3-4 razy więcej miejsca niż czarny druk.
- Brajl jest pismem, które pozwala zapisać niemal wszystko, np. nuty, cyfry.
- Odmiany systemu Braille’a dostosowane są niemalże do wszystkich języków świata.
- Komputery można wyposażyć w specjalne brajlowskie monitory.
- ▶ – Alfabetu Braille’a można się nauczyć w każdym wieku.

BRAILLE Alphabet

A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	
.	,	?	!	'	-	CAPITAL	#	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9