

Wykaz gablot

1. Historia komputera
2. Elementy komputera ODRA
3. Elementy komputera R-32
4. Komputerowe nośniki informacji
5. Komputer SINCLAIR
6. Komputer COMMODORE VC20
7. Komputery COMMODORE
8. Komputery COMMODORE AMIGA
9. Komputery COMMODORE
10. Komputery ATARI
11. Polskie komputery 8-bitowe
12. Komputery MSX
13. Komputery 8-bitowe
14. Komputery APPLE
15. Inne komputery
16. Inne komputery
17. Płyty główne komputerów IBM PC
18. Pamięci dyskowe , operacyjne
19. Komputery IBM PC – karty
20. Elementy sieci komputerowych
21. Modemy
22. Procesory
23. Elementy Superkomputera IBM SP2

Wykaz eksponatów w 23 gablotach

- Historia komputera – gablota nr.1
1. Mechaniczne liczydło tzw “kręciołek”
 2. Liczydło szkolne
 3. Suwak logarytmiczny
 4. Kalkulator
 5. Opis historyczny rozwoju maszyn liczących
- Elementy komputera ODRA – gablota nr.2
6. Pakiety jednostki centralnej i pamięci zewnętrznych -8szt
 7. Blok pamięci ferrytowej
 8. Moduł czytnika tasiemki papierowej
 9. Klawiatura drukarki mozaikowej
 10. Kabel łączący dwa bloki pamięci operacyjnej /ferrytowej /
 11. Terminator bloku pamięci ferrytowej

12. Wtyk kabla interfejsowego
13. Wycinek talerza dyskowego z głowicą odczytującą
14. Szufladka zasilacza jednostki centralnej Odry 1305
15. Szufladka zasilacza pamięci taśmowej
16. Tachometr pamięci taśmowej
17. Generator do strojenia pamięci taśmowej
- Elementy kolejnych generacji komputerów
18. Przekaznik
19. Lampa
20. Tranzystor
21. Układ scalony
22. Procesor

Elementy komputera R-32 –

gabłota nr.3

23. Pakiet pamięci ferrytowej komputera R-32 z lupką
24. Pakiet zasilacza +5V jednostki centralnej R-32
25. Pakiet kontrolera pamięci operacyjnej / ferrytowej/
26. Pakiet kontrolera monitorów ekranowych – 2szt
27. Wtyk interfejsowy komputera R-32
28. Wtyk interfejsowy komputera IBM 360 -2szt
29. Pakiet pamięci taśmowej - 2szt
30. Pakiet pamięci dyskowej

Komputerowe nośniki informacji -

gabłota nr.4

31. Talerz pakietu pamięci dyskowej
32. Krążek taśmy papierowej pięciorzędowej
33. Krążek taśmy papierowej ośmiorzędowej
34. Plik kart perforowanych 80-kolumnowych
35. Karta perforowana z przymiarem
36. Krążek taśmy magnetycznej
37. Papierowa tasiemka dziurkowana z przymiarem
38. Ręczny dziurkacz tasiemki papierowej
39. Dyskietka 8 calowa
40. Dyskietka 5 calowa – 2szt
41. Płytki CD ROM
42. Dyskietka 3,5 calowa – 2szt
43. Dyskietka 3 calowa
44. Kasety Magnetofonowa
45. Kasety streamera – 2szt

Komputery SINCLAIR -

gabłota nr.5

46. Komputer ZX81
47. Drukarka termiczna ZX Printer
48. ZX Spectrum
49. ZX Spectrum+
50. Unipolbrit 2086
51. Timex 2048

- 52. ZX Spectrum / wnętrze/
- 53. Drukarka igłowa Seikosha GP-50
- 54. Zewnętrzna pamięć dyskowa Unipolbrit
- 55. Kontroler zewnętrznej pamięci dyskowej

Komputer COMMODORE VC20 - gablota nr.6

- 56. Zasilacz komputera Commodore VC20
- 57. Modulator TV
- 58. Komputer Commodore VC20
- 59. Drukarka igłowa Commodore MPS801
- 60. Kasety z oprogramowaniem 3szt
- 61. Kartridże z oprogramowaniem i rozszerzeniem pamięci 3szt
- 62. Magnetofon komputera Commodore VC20

Komputery COMMODORE - gablota nr.7

- 63. Komputer Commodore C16
- 64. Magnetofon Commodore C16
- 65. Komputer Commodore C64
- 66. Komputer Commodore plus/4
- 67. Magnetofon Commodore C64
- 68. Komputer Commodore C64C
- 69. Komputer Commodore C128

Komputery Commodore Amiga - gablota nr.8

- 70. Komputer Commodore CDTV
- 71. Komputer Amiga 500
- 72. Komputer Amiga CD32
- 73. Komputer Amiga 1200
- 74. Komputer Amiga 600

Komputery Commodore - gablota nr.9

- 75. Komputer Commodore PC-1
- 76. Komputer Amiga 500
- 77. Komputer Amiga 1000
- 78. Komputer Commodore 286-16
- 79. Komputer Commodore 128D

Komputery ATARI - gablota nr.10

- 80. Komputer Atari 800XL
- 81. Komputer Atari 1040ST
- 82. Komputer Atari 65XE
- 83. Magnetofon Atari XC12
- 84. Komputer Atar 130XE
- 85. Komputer Atari Mega ST4

Polskie komputery 8-bitowe - gablota nr. 11

- 86. Komputer Elwro 800-2

- 87. Komputer Elwro 800-3
- 88. Komputer Unipolbrit 2086
- 89. Komputer Meritum
- 90. Zasilacz komputera Meritum

Komputery MSX -

gablot nr.12

- 91. Komputer Sony HitBit HB-F1XD MSX2
- 92. Komputer Spectra Video SVI-328 MKII
- 93. Magnetofon Spectra Video SV-318
- 94. Komputer Sharp 700
- 95. Komputer Spectra Video SV-318

Komputery 8-bitowe -

gablot nr.13

- 96. Komputer Philips VG 8020/29
- 97. Komputer Amstrad CPC 464
- 98. Komputer Amstrad CPC 664
- 99. Komputer Spectra Video Xpress SVI-738
- 100. Komputer Schneider CPC 6128
- 101. Komputer Schneider Euro PC

Komputery APPLE -

gablot nr.14

- 102. Komputer Apple IIGS
- 103. Komputer Apple IIC
- 104. Komputer Macintosh Performa 475
- 105. Komputer Macintosh LC II
- 106. Komputer Macintosh IIsi

Inne komputery -

gablot nr.15

- 107. Komputer Sony HB-F700 D
- 108. Komputer Texas Instruments TI 99/4A
- 109. Komputer Atari Portfolio
- 110. Komputer Sharp PC-1500 A
- 111. Komputer Olivetti M10
- 112. Komputer DEF 3000
- 113. Komputer Laser 500
- 114. Komputer nn

Inne komputery -

gablot nr. 16

- 115. Komputer Epson PX-8
- 116. Komputer Mikrosza
- 117. Komputer Schneider VG 5000
- 118. Stacja dokująca Casio FA-10
- 119. Komputer Scan Mars
- 120. Komputer IBM PS/1
- 121. Komputer Philips VG-8010

Płyty główne komputerów IBM PC -

gablot nr.17

- 122. Płyta główna komputera IBM XT
- 123. Płyta główna komputera IBM 286 AT
- 124. Płyta główna komputera IBM 386
- 125. Płyta główna komputera IBM 486
- 126. Płyta główna komputera Pentium AT
- 127. Płyta główna komputera Pentium AT/ATX

Pamięci dyskowe , operacyjne -

gablot nr.18

- 128. Dysk twardy 2,5 calowy
- 129. Dysk twardy Seagate ST-124 20MB
- 130. Dysk twardy Maxtor 7131 131MB
- 131. Dysk twardy Quantum 2151 2,15GB
- 132. Dysk twardy Nec D 5128 20MB
- 133. Dysk twardy Quantum 1.2GB
- 134. Dysk twardy Fujitsu M2242
- 135. Dysk twardy Seagate ST-225 20MB
- 136. Napęd CD ROM
- 137. Napęd dyskietek 1,44MB
- 138. Napęd dyskietek 160kB / Spectrum/
- 139. Napęd dyskietek 1,2MB
- 140. Streamer
- Ewolucja pamięci operacyjnych
- 141. Pamięć ferrytowa /Odra , Riad /
- 142. Pamięć półprzewodnikowa 640kB XT
- 143. Moduł pamięci 256kB
- 144. Moduł pamięci 1MB
- 145. Moduł pamięci 4MB
- 146. Moduł pamięci 16MB
- 147. Moduł pamięci 32MB

Komputery IBM PC – karty -

gablot nr.19

- 148. Karta graficzna MDA 8 bitowa
- 149. Karta graficzna Hercules 2szt
- 150. Karta graficzna CGA
- 151. Karta graficzna EGA-VGA 16 bitowa
- 152. Karta graficzna VGA Trident 16 bitowa
- 152. Karta graficzna VGA S3 32 bitowa
- 153. Karta wejścia- wyjścia ISA 8 bitowa
- 154. Kontroler dyskowy ESDI 16 bitowy
- 155. Karta wejścia-wyjścia z rozszerzeniem pamięci 8 bitowa
- 156. Karta wejścia-wyjścia z rozszerzeniem pamięci 16 bitowa
- 157. Kontroler dyskowy SCSI 16 bitowy
- 158. Karta wejścia-wyjścia 16 bitowa
- 159. Karta dźwiękowa 16 bitowa
- 160. Karta wejścia-wyjścia VLB 32 bitowa

Elementy sieci komputerowych -

gablot nr.20

- 161. Transceiver na gruby Ethernet
- 162. Transceiver z wyjściem AUI i BNC
- 163. Koncentrator / hub/ 8 portowy
- 164. Karta sieciowa Excelan 16 bitowa
- 165. Karta sieciowa Arcnet 16 bitowa
- 166. Karta sieciowa 100Mb/s
- 167. Modem zewnętrzny 2400 b/s
- 168. Modem zewnętrzny 2400 b/s / Odra/
Kable
- 169. Światłowodowy zewnętrzny
- 170. Światłowodowy wewnętrzny
- 171. Telefoniczny
- 172. Koncentryczny
- 173. Skrętka

Modemy -

gabłota nr.21

- 174. Modem Bullete 1414
- 175. Modem Flycom 2400
- 176. Modem Memotec Dial Acces 296
- 177. Modem Teleko M-2412
- 178. Modem Racal Datacom RD2422
- 179. Modem Conect 1914 AVT
- 180. Modem Smart 2400
- 181. Modem Max 1457
- 182. Modem Recal-milgo Alpha
- 183. Modem Iskra MD 19200
- 184. Karta modemowa

Procesory -

gabłota nr.22

- 185. Nec 8080
- 186. Intel 8087
- 187. Intel 8088
- 188. Zilog Z80
- 189. Zilog Z80A
- 190. Intel 80186
- 191. MOS 6510
- 192. MC 68000
- 192. MC 68020
- 193. Weitec 3172
- 194. AMD 286-6
- 195. Intel 287-8
- 196. AMD 286-10
- 197. AMD 286-10
- 198. Intel 286-10
- 199. Intel 286-12
- 200. Intel 286-12
- 200. Siemens 286-12

201. Intel 386-16
202. Intel 386SX-20
203. Intel 386SX-25
204. AMD 386SX-25
205. Intel 386DX-25
206. AMD 386SX-33
207. Intel 386DX-33
208. AMD 386DX-33
209. Cyrix 3D87-33
210. AMD 386DX-40
211. AMD 386DX-40
212. Intel 486SX-25
213. Cyrix 486DLC-33
214. Intel 486SX-33
215. UMC 486-40
216. AMD 486DX-40
217. Intel 486DX-50
218. AMD 486SX2-66
219. Intel 486DX2-66
220. AMD 486DX2-66
221. ST 486DX2-66
222. TI 486DX2-80
223. AMD 486DX4-100
224. Intel Pentium 60
225. Intel Pentium 75
226. AMD-K5 PR 75
227. AMD-K5 PR 90
228. Intel Pentium 100
229. AMD-K5 PR 100
230. Intel Pentium120
231. AMD-K5 PR 133
232. Intel Pentium MMX 233
233. AMD-K6 266

- Elementy Superkomputera IBM SP2 - gablota nr.23
234. Płyta główna switcha
 235. Moduł zasilania
 236. Płyta główna węzła
 237. Płyta główna z pamięcią operacyjną

Wykaz komputerów umieszczonych w gablotach

1. Amstrad CPC464 – gablota nr13
2. Amstrad CPC664 – gablota nr13
3. Apple IIGS - gablota nr14

4. Apple II C - gablota nr14
5. Atari 65XE - gablota nr10
6. Atari 130XE - gablota nr10
7. Atari 800XL - gablota nr10
8. Atari 1040ST - gablota nr10
9. Atari Mega ST4 - gablota nr10
10. Atari Portfolio - gablota nr15
11. Commodore VC20 - gablota nr6
12. Commodore C16 - gablota nr7
13. Commodore C64 - gablota nr7
14. Commodora C64C - gablota nr7
15. Commodore C128 - gablota nr7
16. Commodore C128D-gablota nr9
17. Commodore plus/4 - gablota nr7
18. Commodore CDTV - gablota nr8
19. Commodore 286-16 - gablota nr 9
20. Commodore PC-1 - gablota nr 9
21. Commodore Amiga 500 - gablota nr8,9
22. Commodore Amiga 600 - gablota nr8
23. Commodore Amiga 1000- gablota nr9
24. Commodore Amiga 1200- gablota nr 8
25. Commodore Amiga CD32- gablota nr 8
26. Def 3000 - gablota nr15
27. Elwro 800-2 -gablota nr11
28. Elwro 800-3 - gablota nr 11
29. Epson PX-8 - gablota nr16
30. IBM PS/1 - gablota nr16
31. Laser 500 - gablota nr 15
32. Macintosh LC II - gablota nr 14
33. Macintosh II Si - gablota nr14
34. Macintosh Performa 475 - gablota nr14
35. Mikrosza - gablota nr 16
36. Meritum -gablota nr 11
37. Olivetti M10 -gablota nr15
38. Philips VG-8010 - gablota nr 16
39. Philips VG 8020/29 - gablota nr13
40. Scan Mars - gablota nr 16
41. Sharp 700 - gablota nr 12
42. Sharp PC-1500 A - gablota nr 15
43. Schneider CPC6128 - gablota nr13
44. Schneider Euro PC - gablota nr 13
45. Schneider VG 5000 - gablota nr16
46. Sony HB-F700 D - gablota nr 15
47. Sony HB-F1XD - gablota nr 12
48. SpectraVideo SVI 318 - gablota nr12
49. SpectraVideo SVI 328 - gablota nr 12
50. SpectraVideo SVI 738 - gablota nr13
51. Texas Instruments TI99/4a - gablota nr15
52. Timex 2048 - gablota nr 5
53. Unipolbrit 2086 - gablota nr 5
54. Unipolbrit 2086 - gablota nr11
55. ZX 81 - gablota nr5
56. ZX Spectrum - gablota nr5
57. ZX Spectrum + - gablota nr 5 2szt
58. komputer NN - gablota nr 15