






2	085798	Tablet Lenovo Idea Tab Pro 12,7 cali	2	<p style="text-align: center;"><b>Lenovo Idea Tab Pro</b> Specyfikacja techniczna</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Procesor: MediaTek Dimensity 8300 (8 rdzeni: 1x A715 @3.35 GHz + 3x A715 @3.2 GHz + 4x A510 @2.2 GHz) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grafika: Zintegrowana ARM G615 MC5</li> <li>• Pamięć: 8 GB LPDDR5x (włutowana)</li> </ul> </li> <li>• Czytnik kart: microSD (obsługuje karty do 1 TB, exFAT) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przekątna wyświetlacza: 12.7"</li> <li>• Rozdzielczość: 2944 x 1840 (3K)</li> </ul> </li> <li>• Technologia: LTPS, dotykowy, błyszczący, 400 nitów, 144 Hz <ul style="list-style-type: none"> <li>• Multi-touch: 10-punktowy</li> <li>• Głośniki: 4 głośniki JBL® z Dolby Atmos®</li> <li>• Mikrofony: podwójne</li> </ul> </li> <li>• Aparaty: przedni 8 MP, tylny 13 MP z lampą błyskową <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pojemność baterii: 10 200 mAh (typowa)</li> <li>• Ładowarka: 45 W (5~11V / 4.5A maks.)</li> </ul> </li> <li>• Łączność: Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax 2x2), Bluetooth 5.3, GPS + GLONASS + Galileo</li> <li>• Porty: 1x USB-C (USB 3.2 Gen 1, 5 Gbps, ładowanie, DP-Out, audio), 1x microSD, 1x pogo pin (3-punktowy) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obudowa: metalowa</li> </ul> </li> <li>• Wymiary: 29,1 x 18,9 x 0,69 mm (bez wystającego aparatu) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Waga: ok. 620 g</li> </ul> </li> <li>• System operacyjny: Android 14 lub nowszy</li> <li>• Bezpieczeństwo: Czytnik linii papilarnych: zintegrowany z przyciskiem zasilania</li> </ul>		<p>1. Sprzęt komputerowy (w tym komputery stacjonarne, pracownie terminalowe, laptopy, laptopy przeglądarkowe, tablety), specjalistyczne oprogramowanie - wykorzystywane do użytku służbowego nauczyciela</p> <p>4. Sprzęt komputerowy (w tym komputery stacjonarne, pracownie terminalowe, laptopy, laptopy przeglądarkowe, tablety), specjalistyczne oprogramowanie - wykorzystywane do bezpośredniej pracy z dziećmi ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi</p>
3	199165	Akademia Bambika - pakiet MED	1	<p><b>Akademia Bambika</b> to multimedialny program edukacyjno-terapeutyczny przeznaczony dla dzieci w wieku od 5 do 8 lat. Program wspomaga proces ogólnego kształcenia: rozwija podstawowe umiejętności edukacyjne oraz stymuluje funkcje poznawcze – spostrzeganie wzrokowe i słuchowe, myślenie i mowę. Umożliwia również doskonalenie koncentracji, pamięci, samodzielnego myślenia, rozwiązywania problemów, wyrażania emocji oraz kompetencji społecznych. Poszerza wiedzę dziecka w zakresie zasad bezpieczeństwa, higieny, zdrowia i dobrego zachowania. Dołączone karty pracy pozwalają dodatkowo ćwiczyć grafomotorykę, koordynację wzrokowo-ruchową i orientację przestrzenną.</p> <p>W skład zestawu wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• klucz dostępowy,</li> <li>• naklejki,</li> </ul> <p>• książeczka postępów dziecka oraz szablon do wykonania Pucharu Akademii.</p> <p>Minimalne wymagania systemowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Android min. 5.0, procesor min. Core Duo 1.8GHz, RAM 1GB, Video RAM 512MB</li> <li>2. Windows 10 i wyższy 64-bit + DirectX 9.0c procesor min. Core Duo 1.8GHz, RAM 3GB, Video RAM 512 MB, Karta dźwiękowa</li> </ol> <p>Użytkowanie programu wymaga dostępu do internetu. Licencja bezterminowa na 3 stanowiska. UWAGA: Słuchawki dołączone gratis jako element zestawu.</p>		<p>6. Cyfrowe materiały ćwiczeniowe - wykorzystywane do bezpośredniej pracy z dziećmi ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi</p>
4	199379	SłuchKids - program multimedialny - MED.	1	<p><b>Program SłuchKids</b> to innowacyjny trening słuchowy stworzony z myślą o dzieciach w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym. Jego celem jest usprawnienie funkcji słuchowych oraz wspieranie prawidłowego rozwoju mowy i umiejętności czytania i pisania. Program zawiera 53 ćwiczenia, które koncentrują się na kluczowych obszarach, takich jak:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uwaga słuchowa i pamięć słuchowa.</li> <li>2. Różnicowanie cech dźwięków niewerbalnych (natężenie, wysokość, tempo, czas trwania).</li> <li>3. Umiejętność różnicowania i zapamiętywania sekwencji dźwięków o różnej częstotliwości.</li> <li>4. Umiejętność różnicowania i zapamiętywania sekwencji dźwięków o różnej długości</li> <li>5. Spostrzeganie głosek w nagłosie i wygłosie wyrazów.</li> <li>6. Różnicowanie głosek w wyrazach, np. [ś/si -s-sz, k-g, b-p itp.]</li> <li>7. Różnicowanie paronimów.</li> <li>8. Rozumienie mowy – dopasowywanie obrazków do usłyszanej treści.</li> <li>9. Rozumienie mowy w tle akustycznym [słowa i zdania].</li> </ol> <p>Program SłuchKids można realizować w różnych warunkach, co czyni go elastycznym i dostosowanym do potrzeb dzieci. Do programu SłuchKids zalecany jest zakup słuchawek 085787 (sprzedawane osobno).</p>		<p>6. Cyfrowe materiały ćwiczeniowe - wykorzystywane do bezpośredniej pracy z dziećmi ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi</p>

				<p>WYMAGANIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Urządzenie ze stałym dostępem do internetu – aplikacja działa wyłącznie online.</li> <li>• Obsługiwana przeglądarka internetowa – zaleca się najnowsze wersje przeglądarek, takich jak Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge lub Safari.</li> <li>• Słuchawki – wymagane do korzystania z funkcji audio w wybranych ćwiczeniach.</li> </ul> <p>Przed rozpoczęciem korzystania z aplikacji, należy upewnić się, że urządzenie spełnia powyższe wymagania. Licencja bezterminowa na 1 użytkownika.</p>		
5	199339	Zabawy z głoskami	1	<p><b>Innowacyjny program multimedialny</b>, który zamienia często żmudną terapię logopedyczną w fascynującą przygodę. Dzięki interaktywnym ćwiczeniom dzieci uczą się poprawnej artykulacji w formie zabawy, co znacząco zwiększa ich motywację i zaangażowanie. Charakterystyka programu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indywidualne podejście do każdego dziecka</li> <li>• Kompleksowa terapia aż 13 trudnych głosek <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systematyczne i logiczne ćwiczenia</li> </ul> </li> <li>• Skuteczność w różnych sytuacjach komunikacyjnych</li> <li>• Stopniowanie trudności – pozwala na indywidualne tempo pracy i uniknięcie frustracji dziecka.</li> </ul> <p>• Multimedialny charakter – interaktywne ćwiczenia są atrakcyjniejsze niż tradycyjne karty obrazkowe czy papierowe materiały. • Zabawa zamiast nudy – forma gry i kolorowa oprawa graficzna podnoszą zaangażowanie i sprawiają, że dzieci chętnie wracają do ćwiczeń.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Praktyczne zastosowanie – efekty pracy szybko przekładają się na poprawę komunikacji dziecka w domu, przedszkolu czy szkole.</li> <li>• Oszczędność czasu terapeuty – gotowe zestawy ćwiczeń ułatwiają planowanie zajęć i skracają przygotowania. <ul style="list-style-type: none"> <li>• licencja bezterminowa na 3 stanowiska</li> </ul> </li> <li>• wymagania systemowe: Android min. 5.0, procesor min. Core Duo 1.8GHz, RAM 1GB, Video RAM 512MB</li> </ul>		6. Cyfrowe materiały ćwiczeniowe - wykorzystywane do bezpośredniej pracy z dziećmi ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi
6	135256	JumboEdu - wersja 3-stanowiskowa	1	<p><b>JumboEdu</b> to innowacyjny, interaktywny program edukacyjny zaprojektowany specjalnie dla dzieci w wieku przedszkolnym/wczesnoszkolnym. JumboEdu to aż 1200 starannie zaprojektowanych interaktywnych plansz posegregowanych w 4 pory roku, każda z nich zawiera 6 kategorii po 50 plansz dzięki którym dzieci ćwiczą:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. myślenie logiczne, 2. myślenie przyczynowo – skutkowe, 3. myślenie symboliczne, 4. tworzenie sekwencji, 5. wykluczenie elementów ze zbioru, 6. wnioskowanie, 7. pamięć, 8. refleks, 9. myślenie przez analogię, 10. koncentrację uwagi, 11. percepcję wzrokową, 12. percepcję słuchową, 13. klasyfikowanie, 14. sprawność grafomotoryczną, 15. wyobraźnię, 16. orientację w schemacie ciała i przestrzeni, 17. umiejętności matematyczne – przeliczanie, tworzenie zbiorów, dodawanie, odejmowanie, porównywanie zbiorów,</li> <li>18. czytanie, 19. sprawność manualną i grafomotoryczną, 20. oraz rozwijają zasób słownictwa, wiedzę ogólną i kompetencje społeczno – emocjonalne.</li> </ol> <p>Nasz nowoczesny program został dostosowany do podstawy programowej wychowania szkolnego oraz przedszkolnego. Program zawiera 2 rodzaje plansz:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Interaktywne plansze statyczne – wymagające kreślenia, przesuwania, uzupełniania, zaznaczania, przyciskania, wpisywania,</li> <li>2. Interaktywne plansze dynamiczne – wymagające interaktywnego reagowania – łapania, dotykania elementów w ruchu, dopasowywania.</li> </ol> <p>Licencjonowanie oraz wymagania sprzętowo-systemowe Licencja przeznaczona dla użytkownika instytucjonalnego. Typ licencji: 3 stanowisko Aplikacja w celu działania wymaga dostępu do Internetu w trybie on-line. Oprogramowanie działa poprawnie na większości urządzeń typu: • Tablety • Smartfony z systemem Android oraz IO • Komputery stacjonarne, laptopy z systemem Microsoft Windows oraz Linux • Tablice interaktywne</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitory interaktywne</li> </ul> <p><b>Wymagania oprogramowania</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Windows Vista/7/8/10 64-bit <ol style="list-style-type: none"> <li>a. dwurdzeniowy 1.8GHz, RAM 2GB, Video RAM 512MB, karta dźwiękowa</li> <li>2. Mac OS X 10.7 64-bit</li> </ol> </li> <li>a. procesor dwu rdzeniowy 1.8GHz, RAM 2GB, Video RAM 512MB, karta dźwiękowa <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Android min. 9.0,</li> <li>4. IOS min 10.3.4</li> </ol> </li> <li>a. dwurdzeniowy 1.8GHz, RAM 2GB, Video RAM 512MB, karta dźwiękowa</li> </ol>		6. Cyfrowe materiały ćwiczeniowe - wykorzystywane do bezpośredniej pracy z dziećmi ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi