

Lp.	Ilość	Nazwa	Opis techniczny
1	2	Monitor interaktywny Avtek TouchScreen 7 65 4GB	<p>Specyfikacja:</p> <p>przekątna ekranu: 65"</p> <p>rozdzielczość ekranu: 4K/UHD (3840 x 2160) @ 60Hz</p> <p>rozmiar wyświetlanego obrazu: 1428,48 mm x 803,52 mm</p> <p>rozmiar piksela: 0,372mm x 0,372 mm</p> <p>podświetlenie matrycy: Direct LED</p> <p>czas reakcji matrycy: 8 ms</p> <p>odświeżanie: 60 HZ for 4K / UHD (3840x2160)</p> <p>wyświetlane kolory: 1,07 mld (10bit)</p> <p>jasność: 380 cd/m2</p> <p>kąty widzenia 178°</p> <p>kontrast typowy: 4000:1</p> <p>żywność matrycy: 50 000 godzin</p> <p>wspierane systemy operacyjne: Windows:10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Linux / Mac / Android / Chrome</p> <p>porty wejściowe HDMI: 2 x HDMI 2.0</p> <p>porty wejściowe VGA: 1</p> <p>porty audio: 1 x wejście / 1x wyjście</p> <p>porty USB: 4x USB 2.0</p> <p>opcjonalny komputer OPS: tak</p> <p>wersja systemu Android: 9.0</p> <p>RAM:4 GB</p> <p>ROM:32 GB</p> <p>Dane użytkowe:</p>

2	2	Laptop Lenovo ThinkPad V15/i5-10210U G1/15,6 FHD/8GB RAM/256GB SSD/Windows 10Pro + microsoft office pro academic	<p>Laptop Lenovo przeznaczony do użytku biurowego, zapewnia bezpieczeństwo danych i wydajną pracę przez cały dzień.</p> <p>Parametry techniczne:</p> <p>system operacyjny: Windows 10 Pro (możliwość bezpłatnej aktualizacji do Windows 11)  przekątna ekranu: 15.6 cali  wyświetlacz: rozdzielczość 1920 x 1080 (Full HD)  jasność matrycy: 220 nitów  powłoka matrycy: antyrefleksyjna  typ matrycy: TN  procesor: i5-10210U  ilość rdzeni: 4 szt.  pamięć: 8 GB  typ zastosowanej pamięci RAM: DDR4 (2133 MHz)  dysk twardy: 1 x SSD  pojemność dysku SSD: 256 GB  karta graficzna: zintegrowana (podstawowa) - Intel UHD Graphics 620  wyjścia karty graficznej: 1 x wyjście HDMI  standard interfejsu: HDMI 1.4, USB 3.1  złącza: 1 x USB, 2 x USB 3.1  komunikacja: Bluetooth, Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)  czytnik kart pamięci: MMC, SD, SDHC, SDXC  napęd optyczny: brak  dźwięk: stereo (Dolby Audio)  łączna moc wbudowanych głośników: 3 W (2 x 1,5W)  kolor obudowy: szary  pozostałe cechy: kamera 0.3 Mpix, wbudowany mikrofon, touchpad</p>
3	1	FunFloor Mobilny - podłoga interaktywna ze statywem jezdnym	<p>Interaktywna Podłoga FunFloor to urządzenie multimedialne, które powinno znaleźć się w każdej nowoczesnej placówce oświatowej. Wyświetla wysokiej jakości obraz na podłożu. Składa się z projektora, systemu czujników ruchu, specjalnego oprogramowania oraz komputera. Wszystko to zostało umieszczone w jednej obudowie. Wykorzystana technologia umożliwia poruszanie się po wyświetlanym obrazie, który reaguje na nasz ruch. FunFloor obsługiwany jest poprzez zdalne sterowanie pilotem.</p> <p>FunFloor MOBILNY to idealne rozwiązanie na korzystanie z interaktywnej podłogi wszędzie tam, gdzie występuje problem ze standardowym montażem (niskie pomieszczenia, drewniany strop, skośny sufit). Dzięki zastosowaniu szerokokątnego projektora oraz wielkości 270 x 200 cm uzyskuje się wysokość 185 cm. Zestaw FunFloor MOBILNY montuje się do stabilnego statywu z gumowymi kółkami, który zapewnia możliwość swobodnego przemieszczania urządzenia.</p> <p>Zawartość:</p> <p>210 gier: Pakiet EDU (50 gier), Pakiet FUN (50 gier), Pakiet Ekologia (10 gier), Pakiet Język Angielski (100 gier)  projektor Acer 3500 ANSI Lumen  Interaktywna Podłoga FunFloor MOBILNY  komplet montażowy  pilot  instrukcja obsługi  uchwyt ścienny  statyw jezdny</p>

4	1	FunFloor - pakiet gier Rewalidacja i Terapia (25 gier)	<p>Pakiet Rewalidacja i Terapia jest zestawem interaktywnych ćwiczeń wspomagających usprawnianie zaburzonych funkcji oraz rozwój percepcji. W znacznym stopniu ułatwia pracę nauczycielowi, uatrakcyjnając prowadzone zajęcia poprzez m.in.: wzbudzenie ciekawości, bazowanie na zasobach dziecka oraz stopniowe przechodzenie do wyższego poziomu.</p> <p>W wielu zadaniach należy dopasować obrazki, znaleźć różnicę pomiędzy przedmiotami, wskazać brakujące elementy. Tego typu zadania przyzwyczajają do pracy w stanie koncentracji i pobudzają do myślenia. Dzięki temu gry z pakietu są narzędziem wspierającym rozwój dzieci, ale też osób, które z różnych przyczyn mają kłopoty z dynamicznym myśleniem. Ćwiczenia mają różny stopień trudności. Bez problemu można łatwo dostosować grę do indywidualnych potrzeb.</p> <p>Pakiet gier Rewalidacja i Terapia jest kompatybilny z Interaktywną Podłogą FunFloor. Jest to urządzenie multimedialne, które wyświetla wysokiej jakości obraz na podłożu. Składa się z projektora, systemu czujników ruchu, specjalnego oprogramowania oraz komputera. Wszystko to zostało umieszczone w jednej obudowie. Wykorzystana technologia umożliwia poruszanie się po wyświetlanym obrazie, który reaguje na nasz ruch. FunFloor obsługiwany jest poprzez zdalne sterowanie pilotem.</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>usprawnia zaburzone funkcje</li> <li>rozwicka percepcję</li> <li>wspiera pracę nauczyciela</li> <li>uatrakcyjnia zajęcia</li> </ul> <p>Zawartość:</p> <p>25 gier:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Namaluj tęczę</li> <li>Sprawdź co potrafię</li> <li>Uzupełnij obrazek</li> <li>Dopasuj kształty</li> <li>Dopasuj wzór</li> <li>Kto tu mieszka?</li> </ul>
5	1	FunFloor - Interaktywny pisak krótki	<p>Interaktywny pisak krótki, to produkt który uaktywnia się w momencie, kiedy dotkniemy nim podłoża. Jest kompatybilny z Interaktywną Podłogą FunFloor oraz pakietami gier FunFloor.</p> <p>Interaktywna Podłoga FunFloor to urządzenie multimedialne, które wyświetla wysokiej jakości obraz na podłożu. Składa się z projektora, systemu czujników ruchu, specjalnego oprogramowania oraz komputera. Wszystko to zostało umieszczone w jednej obudowie. Wykorzystana technologia umożliwia poruszanie się po wyświetlanym obrazie, który reaguje na nasz ruch. FunFloor obsługiwany jest poprzez zdalne sterowanie pilotem.</p>
6	1	FunFloor - Interaktywny pisak krótki	<p>Interaktywny pisak krótki, to produkt który uaktywnia się w momencie, kiedy dotkniemy nim podłoża. Jest kompatybilny z Interaktywną Podłogą FunFloor oraz pakietami gier FunFloor.</p> <p>Interaktywna Podłoga FunFloor to urządzenie multimedialne, które wyświetla wysokiej jakości obraz na podłożu. Składa się z projektora, systemu czujników ruchu, specjalnego oprogramowania oraz komputera. Wszystko to zostało umieszczone w jednej obudowie. Wykorzystana technologia umożliwia poruszanie się po wyświetlanym obrazie, który reaguje na nasz ruch. FunFloor obsługiwany jest poprzez zdalne sterowanie pilotem.</p>

7	1	mTalent Zajęcia logopedyczne. Pakiet Ekspert + zestaw pomocy dydaktycznych	<p><b>mTalent Zajęcia logopedyczne - Pakiet Ekspert</b></p> <p>Dwuczęściowy pakiet programów interaktywnych do rozwijania sprawności językowych przygotowany z myślą o dzieciach z wadami wymowy i innymi zaburzeniami językowymi w wieku powyżej 4 lat. Zestaw obejmuje ok. 3700 ćwiczeń interaktywnych, ok. 800 kart pracy, pomocnik diagnostyczny, opracowane tematycznie zajęcia logopedyczne i bogaty zestaw materiałów dodatkowych. Produkt jest wyrobem medycznym o potwierdzonej skuteczności i bezpieczeństwie użytkowania.</p> <p>Microsoft Surface Laptop Go 12,4" Platin i5-1035G1 8GB 256GB W10P</p> <p>Laptop Microsoft Surface Go to notebook, który świetnie sprawdzi się do codziennej pracy - jest łatwy do przenoszenia (waży zaledwie 1110 g i ma 15,69 mm grubości) i wytrzyma na baterii nawet 13h!</p> <p>Został zaprojektowany z myślą o wszechstronności - wykorzystaj go podczas pracy zdalnej i spotkań online (mikrofony studyjne oraz kamera HD 720p zadbają o wysoką jakość twojej transmisji), zmień notebooka w komputer stacjonarny - podłącz zewnętrzne monitory i inne peryferia dzięki złączom USB-C i USB-A 3.0, a wieczorem obejrzyj film na wysokiej jakości ekranie o przekątnej 12,4" z matrycą IPS.</p> <p>Notebook Microsoft Surface Go posiada ponadto dotykowy ekran, szybki dysk SSD oraz czytnik linii papilarnych, który zapewni bezpieczeństwo twoich danych.</p> <p>Dane techniczne:</p> <p>wyświetlacz PixelSense 12,4" z błyszczącą matrycą IPS, dotykowy  procesor Intel Core i5 1035G1 (taktowanie 1 GHz/3.6 GHz)  pamięć RAM 8GB  dysk SSD 256 GB  karta graficzna Intel UHD Graphics G1 (zintegrowana)  czas pracy baterii do 13h  czytnik linii papilarnych w przycisku zasilania  kamera HD 720p, podwójne mikrofony studyjne  głośniki Omnisonic z obsługą technologii Dolby Audio Premium  złącza (1x USB-C, 1x USB A 3.0, gniazdo słuchawkowe 3,5 mm, 1x port Surface Connect)</p> <hr/> <p><b>Sammy - Kwartet logopedyczny</b></p> <p>Dziewczynka o imieniu "Sammy" zaprasza dzieci do zabaw logopedycznych na zasadzie popularnego kwartetu.</p> <p>Talia kart przedstawia 32 ćwiczenia podzielone na ćwiczenia języka (zielone tło fotografii - 20 ćwiczeń) oraz ćwiczenia ust (niebieskie tło fotografii - 12 ćwiczeń). Ćwiczenia tworzą kwartety (po 4 ćwiczenia) a każdy kwartet oznaczono odrębnym kolorem obwódki zdjęć. Niektóre ćwiczenia należy wykonać z wykorzystaniem dodatkowych rekwizytów, tak więc należy przygotować: piórka albo waciki, paluszki słone, słomki, szpatułkę, drażetki (np. lentyłki).</p> <p>Można przeprowadzać grę tylko z wybranymi kwartetami, jak również wykorzystać karty do ilustracji ćwiczeń logopedycznych. Fakt, iż to inne dziecko zostało sfotografowane podczas wykonywania zdjęć zachęca do wykonywania ćwiczeń. Wszystkie zdjęcia są bardzo czytelne.</p>
---	---	--	--

### Sammy - Olimpiada logopedyczna

Na kolorowym plakacie znana dzieciom dziewczynka o imieniu Sammy demonstruje dokładnie, jak wykonać 40 najważniejszych ćwiczeń ust, warg i policzków. Plakat można zawiesić na ścianie, ale dużo ciekawszym rozwiązaniem jest wykorzystanie go jako gry planszowej. Plakat kładziemy na stole, a dzieci przemieszczają się pionkami po planszy wykonując ćwiczenia. Zwycięzca olimpiady logopedycznej otrzyma kolorowy medal.

Wiek: od 5 lat

Liczba graczy: 2-4

Zawartość:

kolorowy plakat A0 (wym. 69 x 98 cm)

4 pionki

kostka

arkusz 40 papierowych medali (do wycięcia)

Mytopia - skarbiec gier logopedycznych

Wyjątkowy zestaw gier stworzony z myślą o urozmaiconej terapii logopedycznej dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym. Ilustracje i wybór plansz tematycznych został dobrany pod kątem zainteresowań dzieci w tym wieku po to, aby bawiły się chętnie w czasie zajęć z logopedą. Komplet zawiera 10 gier logopedycznych koncentrujących się na ćwiczeniach oddechowych (zasysanie i dmuchanie), a także na ćwiczeniach języka, ust i motoryki twarzy. Gry są tak spakowane, że są dostępne od ręki, a ich różnorodność sprawi, że szybko się dzieciom nie znudzą.

Zabawni bohaterowie gier, tj. pszczołki, żabki, wodne żyjątka, zwierzaki i samochody, pokazują dzieciom jak ćwiczyć i utrwać podczas nauki siłę i kierunek oddechu. Podczas ćwiczeń dzieci przesuwają lekkie elementy (watę, kulki, krążki z obrazkami, samochodziki) za pomocą oddechu (zasysanie lub dmuchanie), a atrakcyjny wygląd przedmiotów motywuje je do wielokrotnego powtarzania ćwiczenia. Zabawy tego typu uczą dzieci kontrolować ruchy języka, ust i policzków,

		<p><b>Zestaw Myotopia nadaje się zarówno do terapii indywidualnej, jak i ćwiczeń z małą grupą dzieci.</b></p> <p>Wiek: 5-9 lat</p> <p>Zawartość:</p> <p>5 gier na zasysanie: 5 plansz - 4 kostki (kolory, oczka 1-6, oczka 1-3) - 224 obrazkowych żetonów (w 5 seriach) - 8 słomek  5 gier na dmuchanie: 54 kart motoryki twarzy - plaster miodu z kartonu - kartonowe akwarium do rozłożenia - 2 plastikowe żabki - 13 dużych żółtych krążków - 13 małych żółtych krążków - 1 plastikowe autko - kuleczki waty - 1 piłeczka tenisowa - szklane kuleczki - 4 wędki - słomki  obszerna instrukcja z opisem 10 gier logopedycznych</p> <p><b>Wibrator logopedyczny DnZ-Vibe plastikowy</b></p> <p>Niezwykle uniwersalne i bardzo popularne narzędziem chętnie stosowane przez specjalistów terapii mowy na całym świecie. Znajduje się w wielu protokołach diagnostycznych i terapeutycznych, między innymi w metodologii terapeutów z TALK TOOLS! Wibrator jest wielkości długopisu, bardzo wygodnie się go trzyma. Wykonany jest z wysokiej jakości twardego i wytrzymałego tworzywa medycznego, elastomeru. Jest to wibrator logopedyczny o wysokiej częstotliwości - 7 000 cykli, jego cechą charakterystyczną jest niska amplituda - 0,03 mm.</p> <p>Wibrator można wykorzystywać dwustronnie, nakręcając szpatułki z obydwu stron, wtedy szpatułka - głowica uruchamia wibrator poprzez przekręcenie w prawo. Dla przykładu, stosując szpatułkę PROBE do masażu środka języka, np. dla głosek miękkich, z drugiej strony możemy mieć nakręconą szpatułkę FINE, którą będziemy prowadzić wzdłuż brzozy środkowej dla kształcenia właściwego wybrzuszenia.</p> <p>Zestaw zawiera szpatułkę PROBE. Zasilany na patentową, bardzo wytrzymałą baterię.</p> <p><b>Logopedyczne lustro "Minkolandia"</b></p> <p>Wyjątkowe lustro przygotowane z myślą o logopedycznych zajęciach dla dzieci. W dolnej części lustra zamieszczone są schematy wykonania 11 najważniejszych ćwiczeń język i ust. Wprowadza to miłą i radosną odmianę do zazwyczaj żmudnych zajęć. Wielkość lustra umożliwia wspólne zajęcia dziecka z terapeutą.</p>
--	--	---