

CYFROWY UCZEŃ 2026

remi

Przedszkole 100-200 dzieci



Wartość brutto pakietu:
37 500 PLN

Lp.	Kategoria	Nazwa towaru	Ilość	Opis produktu	Zdjęcie
1	cyfrowy materiał ćwiczeniowy	KORBO GO START- PAKIET WDROŻENIOWY multimedialny program edukacyjny (3 stanowiska, 25 dzieci	1	KORBO GO START – pakiet wdrożeniowy to kompleksowe rozwiązanie dydaktyczne łączące materiały cyfrowe z działaniami manualnymi wraz z pełnym przygotowaniem do pracy. Przeznaczone dla placówek, które chcą skutecznie rozwijać kompetencje przyszłości, takie jak programowanie, logiczne myślenie i rozwiązywanie problemów. Pakiet obejmuje zestaw Korbo GO Start (3 stanowiska pracy dla grupy do 25 dzieci), dostęp do materiałów cyfrowych, przygotowanie i uruchomienie zestawu, instruktaż techniczny oraz wdrożeniowy dla nauczycieli. Dzięki temu placówka może rozpocząć pracę od razu – nauczyciele otrzymują gotowe narzędzia i wiedzę do prowadzenia zajęć łączących świat cyfrowy z praktycznym działaniem. Rozwiązanie minimalizuje ryzyko niewykorzystania zakupionych materiałów i zapewnia szybkie, efektywne wdrożenie programu w codziennej pracy dydaktycznej.	
2	cyfrowy materiał ćwiczeniowy	KORBO GO MUSIC PREMIUM- multimedialny program edukacyjny	1	Zestaw rozwija kompetencje muzyczne, poznawcze i komunikacyjne dzieci poprzez działanie oraz pracę z materiałami cyfrowymi. Wersja PREMIUM umożliwia pracę na 5 stanowiskach cyfrowych, angażując jednocześnie do 32 uczniów. Program łączy muzykę, ruch i aktywność manipulacyjną z analizą materiałów cyfrowych (rytmy, sekwencje), które dzieci odczytują, interpretują i realizują przy użyciu instrumentów. Wspiera rozwój myślenia sekwencyjnego, percepcji, koncentracji i współpracy oraz realizuje kompetencje cyfrowe (odczyt–interpretacja–działanie–korekta). W skład zestawu wchodzi: instrumenty muzyczne (bęben językowy, dzwonki naciskane,zestaw tub x3), elementy manipulacyjne do układania rytmu i melodi, platformy do tworzenia układów, materiały cyfrowe oraz organizacja pracy dla 5 stanowisk i 32 uczniów.	
3	cyfrowy materiał edukacyjno-ćwiczeniowy	KODY WIZUALNO PRZESTRZENNE SPE	2	Kody wizualno-przestrzenne (SPE) – Combo to program edukacyjny rozwijający kompetencje cyfrowe i logiczne poprzez hybrydowe kodowanie – łączenie pracy z materiałami cyfrowymi i działaniami manipulacyjnymi. Przeznaczony do pracy w przedszkolu i edukacji wczesnoszkolnej, także z uczniami o zróżnicowanych potrzebach (SPE). Program opiera się na analizie wzorów, odczytywaniu i odwzorowywaniu kodów oraz tworzeniu własnych struktur, rozwijając myślenie algorytmiczne, percepcję wzrokową i orientację przestrzenną. Zestaw zawiera ok. 1700 elementów konstrukcyjnych (17 kolorów), 6 tablic 40x40 cm (400 pól każda) z możliwością łączenia i pracy pionowej, materiały cyfrowe edukacyjne i ćwiczeniowe, a także 5 stanowisk cyfrowych i 24 stanowiska pracy indywidualnej. Rozwiązanie umożliwia pracę indywidualną i zespołową oraz realizację projektów klasowych, wspierając aktywne przetwarzanie informacji i naukę poprzez działanie.	
4	cyfrowy materiał edukacyjny	AKTYWNA UWAGA - KONCENTRACJA- PERCEPCJA- GRAFOMOTORYKA- zestaw II	2	Aktywna Uwaga – koncentracja, percepcja, grafomotoryka to program edukacyjny wspierający rozwój funkcji poznawczych dzieci w przedszkolu i edukacji wczesnoszkolnej, również w pracy z uczniami o SPE. Łączy materiały cyfrowe z działaniami praktycznymi, angażując całą grupę (do 25 dzieci) w jednoczesne wykonywanie zadań. Program rozwija koncentrację, percepcję słuchową i wzrokową, pamięć operacyjną, koordynację wzrokowo-ruchową, grafomotorykę oraz myślenie logiczne i matematyczne. Dzieci przetwarzają informacje z przekazu cyfrowego i odwzorowują je w działaniu, co zwiększa zrozumienie i aktywność. Zestaw zawiera 3 stanowiska cyfrowe, 28 stanowisk manualnych (26 płytek z oznaczeniami liczbowymi i układem współrzędnych oraz 6 tabliczek z rzepami i sznurówkami) oraz materiały cyfrowe do ćwiczeń słuchowych i wzrokowych. Rozwiązanie wspiera aktywne uczenie się, rozwój samodzielności oraz bieżącą ocenę postępów dzieci.	
5	cyfrowy materiał edukacyjno-ćwiczeniowy	ROZWÓJ KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH	1	Rozwój kompetencji społecznych to multimedialny program edukacyjny dla dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym, wspierający rozwój emocjonalny, społeczny i komunikacyjny -5 stanowisk cyfrowych i 24 stanowiska pracy indywidualnej. Łączy materiały cyfrowe z działaniami praktycznymi, umożliwiając naukę poprzez doświadczenie i aktywne uczestnictwo. Rozwija umiejętność rozpoznawania i wyrażania emocji, empatię, komunikację, współpracę oraz samoregulację, a także wspiera koncentrację i percepcję. Wykorzystuje interaktywne ćwiczenia, analizę sytuacji społecznych oraz zadania decyzyjne. Zestaw zawiera cyfrowe materiały edukacyjne i ćwiczeniowe, książkę ze scenariuszami zajęć, drewniane koło emocji, karty memo oraz lusterka do ćwiczeń mimicznych. Rozwiązanie idealne do pracy indywidualnej i grupowej, wspierające rozwój kompetencji społecznych i emocjonalnych dzieci, także ze SPE.	
6		LAPTOP ULTRA 7/24GB/WIN 24 MIESIĄCE GWARANCJI	2	LAPTOP ULTRA 7/24GB/Windows 11X Parametry techniczne: procesor Intel Core ULTRA 7, wydajność - co najmniej 1000 pkt. w teście CrossMark, pamięć RAM nie mniejsza niż 16 GB, dysk SSD nie mniej niż 512 GB, system operacyjny Windows,procesor Intel Core ULTRA 7, przekątna ekranu 15,6",rozdzielczość ekranu: nie mniej niż 1920 x 1080 (Full HD), łączność Wi-Fi 6, Moduł Bluetooth 5, złącza komunikacyjne m.in.: USB, HDMI, wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe	
7		TABLET 10 "	2	Tablet - Wyświetlacz: 10,95" - Rozdzielczość: 1920 x 1200 px - Matryca: IPS - Procesor: MediaTek MT8781V/CA, ARM-Cortex A55/A76, Octa core, 64-bit - System operacyjny: Android 15	