Załącznik nr 4 do Zapytania

Wykaz pomocy naukowych w ramach programu Aktywna Tablica 2021

Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Pankach

Pkt 1

Pomoce dydaktyczne lub narzędzia do terapii psychoneurologicznej dla uczniów z zaburzeniami uwagi i koncentracji (w tym: ADHD – Attention Deficit Hyperactivity Disorder, ADD – Attention Deficit Disorder), z niepełnosprawnością intelektualną oraz dla uczniów z zaburzeniami procesów uczenia się, w tym z dysleksją, dyskalkulią

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa pomocy dydaktycznej ze specyfikacją | Liczba sztuk |
|  | Program multimedialny Trudności w pisaniu I mTalent | 1 |
|  | Program multimedialny Ortografia mTalent | 1 |
|  | Program multimedialny Czytanie SY-LA-BA-MI 1 i 2 Pakiet Ekspert mTalent | 1 |
|  | Program multimedialny: Potrafię. Obszar polonistyczny (klasy 4-6) mTalent | 1 |
|  | Program multimedialny: Potrafię. Obszar matematyczny mTalent | 1 |

Pkt 2

Pomoce dydaktycznyczne lub narzędzia do terapii procesów komunikacji, w tym zaburzeń przetwarzania słuchowego, dla uczniów z centralnymi zaburzeniami słuchu, słabosłyszących, z zaburzeniami koncentracji i uwagi, w tym z ADHD, ADD, autyzmem

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa pomocy ze specyfikacją | Liczba sztuk |
|  | Program multimedialny Percepcja słuchowa 1 i 2 Pakiet Ekspert mTalent | 1 |
|  | Program multimedialny Percepcja wzrokowa mTalent | 1 |
|  | Kabina do terapii integracji sensorycznej zestaw rozszerzony – MED.W tym:Kabina do terapii integracji sensorycznej, 1 szt • wym. 220 x 220 x 250 cmKażda z ruchomych belek górnych wyposażona w wózki na prowadnicach, z możliwością blokady (na jednej belce 2 wózki, na drugiej - 4, co umożliwia przymocowanie np. potrójnej drabinki linowej). Każdy z wózków jest wyposażony w szeklę i karabińczyk. Elementy mocujące dostarczane w komplecie (każda z belek mocowana jest przy pomocy 4 śrub). Maksymalne obciążenie konstrukcji to 250 kg. Produkt przeznaczony do użytkowania przez jedną osobę. Minimalna wysokość pomieszczenia umożliwiająca montaż kabiny to 262 cm.• Huśtawka - wałek, 1 szt• wym. wałka 30 x 88 cm• dł. lin 90 cm• różne kolory, sprzedawane losowo• max. obciążenie 50 kg• Huśtawka - gniazdo, 1 szt• śr. 100 cm• wys. 170 cm• max. obciążenie 70 kg• regulacja wys.• osłona zapinana na rzepy* Hamak Kropla, 1 szt

• śr. 70 cm• wys. 140 cm• max. obciążenie 80 kg• Piłka jeżyk 20 cm - turkusowa, 1 szt.• śr. 20 cm • Piłka terapeutyczna, 1 szt.• śr. 75 cm• kolor niebieski• Wisząca piłka do terapii odruchów, 1 szt.• śr. 30 cm• dł. liny 160 cm• regulacja wys.• krętlik sprzedawany osobno• max. obciążenie 50 kg• Lina wspinaczkowa, 1 szt• dł. 200 cm• wym. stopni 10,5 x 4 cm• max. obciążenie 50 kg• Drabinka sznurkowa, 1 szt• wym. 30 x 200 cm• dł. szczebli 30 cm• max. obciążenie 50 kg• Krętlik, 2 szt.Krętlik niklowany 60 mm. • Lina przedłużająca, 2 szt.• dł. 75 cm• śr. 10,2 mm• Zestaw 2 materacy do kabiny SI, 1 szt• wym. 216 x 108 x 8 cm• Równoważnia na wałku, 1 szt• wym. 48,5 x 20 cmRównoważnia wykonana ze sklejki o gr. 18 mm• drewniany wałek o wym. 20 x 4,5 cm | 1 |
|  | Maglownica do terapii zaburzeń SI – MED.• wym. 74,6 x 112,5 x 74 cm  | 1 |
|  | Transparentne rybki• 6 szt.• wym. elem. od 5 do 20 cm | 1 |
|  | Dwukolorowa klepsydra• wym. 7 x 3 x 13 cm | 1 |
|  | Chrupiąca piłeczka• śr. 6 cm | 1 |
|  | Sensoryczne płytki podłogowePłytki z tworzywa sztucznego, z wkładami olejowymi wewnątrz. Na antypoślizgowej gumie.• 4 szt.• wym. 30 x 30 cm | 1 |
|  | Geometryczne kształty drewniane• 250 elem.• wym. od 2,3 x 2,1 cm do 5 x 4,3 cm• drewniane• grubość 1 cm | 1 |
|  | Plan Daltoński. Magnetyczna tablica planu tygodnia do planowania z aktywnościami.wym. tablicy: 100 x 60 cm; 10 szt. pomarańczowych piktogramów zadań o wym. 10 x 10 cm; 650 krążków o śr. 16 mm: 50 szt. czerwonych, 50 szt. niebieskich, 50 szt. pomarańczowych, 50 szt. zielonych, 50 szt. żółtych, 100 szt. emocji- radość, 100 szt. emocji - niezadowolenie, 100 szt. emocji - neutralna, 100 szt. blank | 1 |

Pkt 3

Pomoce dydaktyczne lub narzędzia do terapii dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym, znacznym i głębokim

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa pomocy ze specyfikacją | Liczba sztuk |
|  | Umiem czytać, pisać i liczyć – kompletUmiem czytać, pisać i liczyć - zawiera zestawy kart pracy oraz interaktywnych ćwiczeń wspomagających rozwój kluczowych kompetencji uczniów w edukacji wczesnoszkolnej:Umiem czytaćZestaw zawiera:33 interaktywne ćwiczenia klasowe lub indywidualne,70 kart pracy które pozwalają na utrwalenie materiału z ćwiczeń interaktywnych. W zestawie są czarno-białe karty - wzorce do kopiowania. Można je również samodzielnie wydrukować w kolorze lub czarno-białe7 interaktywnych gier i zabaw klasowych,30 wydrukowanych dyplomów, dostępnych również w programie. Przykładowe ćwiczenia interaktywne UMIEM CZYTAĆUmiem pisaćZestaw zawiera: 94 interaktywne ćwiczenia klasowe lub indywidualne,6 interaktywnych gier i zabaw klasowych,120 kart pracy które pozwalają na utrwalenie materiału z ćwiczeń interaktywnych. W zestawie są czarno-białe karty - wzorce do kopiowania. Można je również samodzielnie wydrukować w kolorze lub czarno-białe.30 wydrukowanych dyplomów, dostępnych również w programie.Przykładowe ćwiczenia interaktywne UMIEM PISAĆUmiem liczyćZestaw zawiera:129 interaktywne ćwiczenia klasowe lub indywidualne11 interaktywnych gier i zabaw klasowych,150 kart pracy które pozwalają na utrwalenie materiału z ćwiczeń interaktywnych. W zestawie są czarno-białe karty - wzorce do kopiowania. Można je również samodzielnie wydrukować w kolorze lub czarno-białe.30 wydrukowanych dyplomów, dostępnych również w programie.Przykładowe ćwiczenia interaktywne UMIEM LICZYĆnośnik: płyta CDilość stanowisk: nieograniczonalicencja: bezterminowa | 1 |
|  | Eduterapeutica Specjalne potrzeby edukacyjne. Dysleksja, dysgrafia, dysortografia, dyskalkulia. Klasy 4-8.Zestaw zawiera:• blisko 500 ćwiczeń multimedialnych, które można komponować zależnie od zdiagnozowanych problemów ucznia,• zestaw interaktywnych ćwiczeń, zabaw i gier edukacyjnych, nawiązujących do znanych gier komputerowych,• 420 wydrukowanych kart pracy dostępnych również w programie,• kwestionariusze diagnostyczne i teksty umiejętności z arkuszami odpowiedzi,• poradnik metodyczny z instrukcją obsługi,• poradnik dla rodziców,• NOWOŚĆ! 1 długopis 3D wraz z szablonami rysunków dla uczniów z problemami matematycznymi, które zmieniają je w przestrzenne obiekty. | 1 |

Pkt 6

Specjalistyczne oprogramowanie do pomocy dydaktycznych lub narzędzi do terapii, wskazanych w cz. IV pkt 3-5 wniosku, wykorzystywanego w TIK

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa pomocy ze specyfikacją | Liczba sztuk |
|  | eduSensus Logopedia Pro - pakiet PLATINUMLogopedia PRO pakiet PLATINUM zawiera 14 specjalistycznych multimedialnych modułów logopedycznych wspierających profilaktykę, diagnozę i terapię najczęściej występujących u dzieci zaburzeń mowy i języka oraz procesów komunikacji oraz 5 obszernych programów wspierających i uatrakcyjniających terapię:Ponad 4000 interaktywnych ćwiczeń i 2000 kart pracy do wydruku.Szereg szumiący, szereg syczący, szereg ciszący (moduł podstawowy).Różnicowanie szeregów, głoska r (moduł podstawowy).Szereg szumiący, szereg syczący, szereg ciszący (moduł profesjonalny).Głoski r,l (moduł profesjonalny).Mowa bezdźwięczna.Sfonem.Echokorektor.Głoski tylnojęzykowe k, g, h.Trening logopedyczny.Obrazkowy Słownik Tematyczny.Zabawy Słowem.Logorytmika.Logo-Gry.Mówiące Obrazki.Dodatkowo w programie:• Obszerny moduł Badanie Mowy do diagnozy logopedycznej (zawiera 700 interaktywnych ilustracji do badania artykulacji wybranej głoski we wszystkich pozycjach w wyrazie. Diagnoza w zakresie artykulacji, rozumienia mowy oraz umiejętności wypowiadania się).• Aplikacja Terapeuty do zarządzania danymi z prowadzonej terapii – możliwość śledzenia postępów dziecka i dokumentowanie przebiegu terapii.• Aplikacja instalowana wyłącznie lokalnie zapewniająca bezpieczeństwo danych wrażliwych, bez konieczności podpisywania z wydawcą umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych.• Ponad 2000 dodatkowych pomocy dydaktycznych w wersji elektronicznej (przesiewowe badanie mowy, multimedialne książki eduSensus, dźwięki, melodie i piosenki eduSensus, karty pracy do wydruku, obrazki i gry eduSensus, aplikacje oraz przewodnik po tych pomocach).• e-Przewodnik metodyczny do pracy z programem + scenariusze zajęć.• Dwie publikacja drukowane: „Przesiewowe badanie mowy”- kwestionariusz obrazkowo-wyrazowy i „ Logorymy”. (NOWOŚĆ 2021!)• Profesjonalny mikrofon.• Bezpłatne szkolenie online z obsługi programu, aktualizacje i wsparcie techniczne producenta po zakupie.• Bezterminowa licencja na 2 urządzenia: 2x komputer. (NOWOŚĆ 2021!)• Gwarancja 2 lata.Program współpracuje z monitorami i tablicami interaktywnymi, w pełni działający bez dostępu do internetu. Produkt spełnia wymagania rządowego programu Aktywna Tablica 2021-2024, przede wszystkim jako program do terapii:• dla uczniów z zaburzeniami uwagi i koncentracji (w tym: ADHD, ADD), z niepełnosprawnością intelektualną oraz dla uczniów z zaburzeniami procesów uczenia się, w tym z dysleksją, dyskalkulią,• procesów komunikacji, w tym zaburzeń przetwarzania słuchowego, dla uczniów z centralnymi zaburzeniami słuchu, słabosłyszących, z zaburzeniami koncentracji i uwagi, w tym z ADHD, ADD, autyzmem.• dla uczniów posługujących się wspomagającymi i alternatywnymi metodami komunikacji (AAC), w szczególności uczniów z uszkodzeniami neurologicznymi, porażeniami,• dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu umiarkowanym, znacznym i głębokim,• dla uczniów mających problemy w edukacji szkolnej z przyczyn innych niż wymienione powyżej z zaburzeniami wymagającymi terapii logopedycznej lub psychologicznej. | 1 |

Pkt 6

Komputer stacjonarny lub laptop, jeżeli jest on niezbędny do prawidłowego funkcjonowania pomocy dydaktycznych, narzędzi do terapii lub oprogramowania, wskazanych w cz. IV pkt 1-6 wniosku

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa pomocy ze specyfikacją | Liczba sztuk |
|  | Laptop Acer TravelMate P2 i3 8GB 256SSDLaptop o parametrach minimalnych:• Ekran o przekątnej 15,6 cali• Procesor: Intel Core i3 9-generacji lub nowszy liczba rdzeni 4• Pamięć RAM: 8 GB• Dysk: 256 SSD• Brak wbudowanego napędu optycznego• Złącza: D-SUB, HDMI, USB, Czytnik kart SD• Komunikacja: Wi-Fi, Bluetooth 4.0• System operacyjny: Windows 10 Pro | 2 |