

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Dostawa pomocy dydaktycznych do Szkoły Podstawowej nr 3 im. Obrońców Westerplatte w Gostyninie w ramach rządowego programu "Aktywna tablica" na lata 2020-2024

Przedmiotem zamówienia jest dostawa pomocy dydaktycznych oraz narzędzi dla uczniów z dysfunkcjami w Szkole Podstawowej nr 3 w Gostyninie.

1) Program multimedialny do logopedii (pakiet)

Pakiet min. 2 programów multimedialnych dla dzieci w wieku 4+ z wadami wymowy i innymi zaburzeniami sprawności językowej.

W skład pakietu powinny wchodzić następujące moduły:

- Szereg syczący
- Szereg ciszący
- Szereg Szumiący
- Głoska L
- Głoska R
- Różnicowanie głosek syczących
- Różnicowanie głosek syczących i szumiących
- Różnicowanie głosek trzech szeregów
- Różnicowanie L – J
- Różnicowanie R – L
- Dodatek wspomagający diagnozę logopedyczną
- Głoski tylnojęzykowe: K, G, H,
- Głoski przedniojęzykowo-zębowe: T, D, N,
- Głoska B
- Głoska P
- Głoska W
- Głoska F
- Słuch fonemowy,
- Mowa bezdźwięczna (w tym obszernie rozdziały z różnicowania głosek bezdźwięcznych i ich dźwięcznych odpowiedników)
- Tematyczne (np. grupowe) zajęcia logopedyczne - profilaktyka logopedyczna cz.1 i cz.2.

Zestaw powinien zawierać również program do ćwiczeń interaktywnych z zakresu:

- Kodowania,
- dekodowania
- logopedii,
- percepcji wzrokowo-słuchowo-ruchowej itp.

Zestaw powinien zawierać:

- min. 3400 ćwiczeń interaktywnych;
- około 800 kart pracy do wydruku;

- książkę z kartami pracy;
- poradnik metodyczny;
- mikrofon, słuchawki, statyw, głośniki, kartę dźwiękową;
- moduł nagrywania i odtwarzania dźwięków;
- min. 1 stanowisko online i min. 2 offline;
- instrukcję użytkownika;
- dokument licencyjny, gwarancję

Projekt zgodny z wytycznymi dostępności dla osób z niepełnosprawnościami.

Licencja bezterminowa.

Nośnik: DVD

Płyta powinna być zapakowana w pudełko.

2) Program multimedialny do matematyki

Zestaw interaktywnych ćwiczeń edukacyjnych dla dzieci z dyskalkulią wspomagających myślenie i umiejętności matematyczne przeznaczony dla dzieci w wieku 6+.

Zestaw powinien zawierać:

- min. 200 kart pracy i min. 600 interaktywnych ćwiczeń,
- poradnik metodyczny,
- min. 1 stanowisko online i min. 2 offline

Program przeznaczony jest do pracy przy użyciu komputera, tabletu, smartfona oraz tablicy lub monitora interaktywnego (na systemach Windows, Android oraz i OS)

Nośnik: DVD

Płyta powinna być zapakowana w pudełko.

3) Komputer przenośny typu notebook wraz z oprogramowaniem o minimalnych cechach/parametrach – 2 sztuki:

- przekątna ekranu: 17,3"
- rozdzielczość ekranu: min. 1920 x 1080 pikseli
- typ ekranu: matowy, LED, IPS
- Procesor – minimum:
 - Liczba rdzeni - 4
 - Liczba wątków - 8
 - min. 2,40 – 4,20 GHz
- rodzina procesora: Intel Core i5
- wielkość pamięci RAM: 20 GB
- liczba gniazd pamięci (ogółem/wolne): 1/0
- pamięć dysku SSD: 512 GB
- pamięć karty graficznej: pamięć współdzielona
- wbudowane głośniki stereo, wbudowane dwa mikrofony, wbudowana kamera
- urządzenie wskazujące: touchpad
- liczba złączy USB 2.0 – 1 szt.
 - USB 3.2 – 2 szt.
 - USB Typu - C – 1 szt.
 - HDMI 2.0 – 1 szt.
 - RJ-45 (LAN) – 1 szt.
- łączność: LAN 1 Gb/s, Wi-Fi 5, Moduł Bluetooth
- typ baterii: litowo – jonowa
- pojemność baterii: 3-komorowa

- system operacyjny: Microsoft Windows 11 Home
- komponenty rozszerzone: Pamięć RAM rozszerzona
- wersja językowa systemu operacyjnego: polska
- wyposażenie: zasilacz
- gwarancja: min. 24 miesiące