

INDYWIDUALIZACJA NAUCZANIA W KLASACH I-III – Pomoce

Szkoła Podstawowa nr1 im. Mikołaja Kopernika w Błoniu

1. Doposażenie bazy szkoły

nazwa pomocy	ilość	opis produktu
gimnastyka korekcyjna		
1. Kamienie rzeczne	1	1. Kamienie rzeczne. Różnorodne kolorystycznie i wielkościowo stopnie z tworzywa sztucznego, imitujące prawdziwe kamienie. Zadaniem uczestnika zabawy jest przeskakiwanie z kamienia na kamień z zachowaniem równowagi. Gra ćwiczy koordynację ruchową, równowagę oraz gibkość. Elementy od spodu zabezpieczone gumowymi podkładkami uniemożliwiającymi przesuwanie się podczas zabawy. 3 duże kamienie (wym. 36 x 36 x 36 cm, wys 8,5 cm) 3 małe kamienie (wym. 25 x 25 x 25 cm, wys. 4,5 cm)
2. Jeż balansujący	1	2. Jeż balansujący (Zestaw 2 jeży balansujących, wykonanych z miękkiego elastycznego tworzywa, polecany jest do ćwiczeń równowagi oraz zabaw ruchowych. Stąpanie po półkulach z fakturami jest znakomitą gimnastyką dla małych stóp. Dzieci rozwijają mięśnie śródstopia i korygują płaskostopie. Kolory zależne od stanów magazynowych. W zestawie 2 jeże o śr. 18 cm.
3. Wąż równoważnia	1	3. Wąż - równoważnia Wędrówka po linie jest nie lada wyzwaniem dla małych stóp. Ćwiczenia na sznurkowej równoważni rozwijają koordynację wzrokowo-ruchową, uczą koncentracji uwagi, trzymania właściwej postawy ciała oraz równowagi. Dł. 3,5 m.
4. Siateczki z piłką	1	4. Siateczki z piłką Zestaw 2 siateczkowych paetek z rączkami przeznaczonych do ćwiczeń sprawnościowych oraz koordynacji wzrokowo ruchowej (łapanie i odbijanie piłeczki).
5. Latające jojo	2	5. Latające jajo Znana i lubiana gra zręcznościowa. Zadaniem uczestników jest odbicie jaja do przeciwnika, zanim uderzy ono o plastikowe rączki. Zabawa latającym jajem doskonali zręczność, koncentrację uwagi, spryt, spostrzegawczość ćwiczy koordynację wzrokowo-ruchową, zdolność przewidywania. Przy okazji uczestnik, zupełnie nieświadomie, wykonuje wiele ćwiczeń fizycznych. Długość sznurka: 220 cm, wym. jaja: 20 x 13 cm
6. Wstążki gimnastyczne	1	6. Wstążki gimnastyczne Zestaw 6 tęczowych wstążek gimnastycznych o dł. 2 m, dł. rączki 40 cm. Przeznaczone do ćwiczeń gimnastycznych, rytmicznych. Idealne do wykorzystania podczas zabaw ruchowych oraz pokazów artystycznych.
7. Tunel prosty	2	7. Tunel prosty - 180cm - Tunel dla Dzieci Ten dziecięcy tunel wspianiale nadający się do zajęć ruchowych, zarówno w sali, jak i na zewnątrz. Wym.: 46 x 180 cm. Od lat 3.
8. Rzeka	1	8. Rzeka W zestawie znajduje się 6 podłużnych, kolorowych elementów, z których można zbudować ścieżkę-rzekę. Już samo łączenie elementów jest dla dzieci znakomitą zabawą. Wym. każdego z elementów: 35,5 x 11,5 x 4,5 cm.
9. Weplay Kolorowa ścieżka	1	9. Weplay Kolorowa ścieżka wałków, czerwona Kolorowe ścieżki wykonane są z wysokiej jakości tworzywa. Łatwo je zwinąć, rozwinąć, zawieszać i rozkładać, utrzymać w czystości. Dziecko, wędrując małymi kroczkami po kolorowych szczebelkach, obejmuje je palcami stopy. W ten sposób ćwiczy mięśnie śródstopia, korygując płaskostopie. Wym.: 148 x 36 x 3 cm.
10. Równoważnia jeż	1	10. Równoważnia Jeż śr 14cm. Jeż balansujący wykonany jest z miękkiego, elastycznego tworzywa, które jest przyjemne dla stopy. Wypustki masujące poprawiają ukrwienie kończyn. Jeż polecany jest do ćwiczeń równoważnych oraz wzmacniających mięśnie stóp.
11. Skakanka	8	11. Skakanka Skakanka sznurkowa na łożyskach marki Meteor. Materiał: tworzywo sztuczne, guma, pianka. Doskonała do treningów kondycyjnych.

12. Platforma na kółkach	2	12. Platforma na kółkach Idealny pojazd dla przedszkolaków. Kształtuje sylwetkę. Wym.: 41 x 31 cm.
13. Wysoka deska balansująca	1	13. Wysoka deska balansująca - poprawa reakcji sensomotorycznych, ćwiczenia równoważne,- wzmacnianie koordynacji
14. Ścieżka zakręcona	1	14. Ścieżka zakręcona Rozwija zmysł równowagi, zwinność Długość elementu: 29,5 cm.
15. Duże piłki - woreczki rehabilitacyjne	3	15. Duże piłki - woreczki rehabilitacyjne 1kg. (Kolorowe piłki o różnej wadze wypełnione są kuleczkami zanurzonymi w nietoksycznym żelu. Podczas ćwiczeń dopasowują się do kształtu ciała, a kulki przemieszczając się, dodatkowo masują skórę i pobudzają krążenie krwi. Piłki rehabilitacyjne zalecane są do gimnastyki korekcyjnej i wyrabiania nawyku trzymania właściwej postawy ciała.
16. Piłki - woreczki rehabilitacyjne	2	16. Piłki - woreczki rehabilitacyjne Kolorowe woreczki piłki, znajdują wiele zastosowań na zajęciach wychowania fizycznego. Woreczki służą do rzucania i łapania rękoma lub nogami. Są niezastąpione przy ćwiczeniach balansowania – wystarczy umieścić je na głowie przy przechodzeniu, np. przez ławeczkę. W komplecie znajduje się 6 sztuk woreczków o wadze 300 gram.
17. Woreczki z grochem	3	17. Woreczki z grochem 1 kpl. 120 g - idealne do zabaw ruchowych, rywalizacji sportowej, ćwiczeń korygujących wady postawy4 sztuki woreczków w czterech kolorach. Wym.: 8 x 10 cm - 120 g
18. Worki do skakania	zestaw 1	18. Worki do skakania Worki do zabaw w sali i na świeżym powietrzu, na zajęciach z wychowania fizycznego, konkursach i zabawach ruchowych. Przyjemna zabawa równocześnie rozwija zdolność do utrzymywania równowagi i ćwiczy mięśnie całego ciała. 6 szt.; wym. 52 x 62 cm
19. Skoczki z konfetti	2	19. Skoczki z konfetti śr. 45 cm - duża miękka piłka z 2 uchwytami idealna do ćwiczeń pobudzających aktywność ruchową
20. Weplay - wałek do masażu	2	20. Weplay Wałek do masażu z wypustkami Maksymalne obciążenie 150 kg. Wym.: szer. 100 x śr. 50 cm.- aktywuje obszary refleksogenne, terapii i ćwiczeń – głównie stóp , rąk
21. Weplay - piłka do masażu z wypustkami	2	21. Weplay Piłka do masażu z wypustkami Maksymalne obciążenie 150 kg. Wym.: śr. 40 cm.- zaprojektowana została w taki sposób by pobudzać zmysł dotyku oraz ćwiczyć koncentrację
22. Weplay - piłka z linką	4	22. Weplay Piłka z linką Piłka na sznurku przeznaczona jest do ćwiczeń ruchowych, kształtowania precyzji ruchu, zręczności, sprytu oraz umiejętności panowania nad własnym ciałem. Podczas zabawy dzieci mają okazję obserwować, w jaki sposób wykonywane przez nie ruchy oddziałują na przedmiot. Śr. piłki 20 cm, dł. linki 150 cm
23. Szeroka drabinka łukowa	1	23. Szeroka drabinka łukowa - zwiększa aktywność ruchową, zmysł równowagi, koncentrację Wym.: 130 x 54 cm.
24. Kłoczek - cegła	2	24. Kłoczek - cegła Plastikowe klocki można łączyć z belkami, budując równoważnię. Z cegieł można też wykonać tor przeszkód, wsuwając w specjalne rowki duże figury geometryczne (np. koła), przez które dzieci przechodzą lub przeskakują. W zestawie 1 cegła, 3 krótkie bolce oraz 4 przyssawki antypoślizgowe
25. Dyski dotykowe	zestaw 1	25. Dyski dotykowe, zestaw I (Zestaw 5 małych i 5 dużych dysków nadaje się do budowania „ścieżki zdrowia” dla małych stóp. Intensywne kolory oraz różne faktury zapewniają stymulację wielozmysłową. Dyski można też wykorzystać do rozwijania pamięci u dzieci. Muszą one zapamiętać sekwencję faktur na małych dyskach i odnaleźć analogiczne faktury stopą na dużych dyskach. Wym. 27 x 5 cm oraz 11 x 5 cm.
26. Tropy	1	26. Tropy W zestawie znajdują się 22 tropy-dłonie i 22 tropy stopy wykonane z miękkiego tworzywa. Polecane do zajęć ruchowych, zawodów sportowych oraz gimnastyki korekcyjnej.
27. Galaretki - zestaw podstawowy	1	27. Galaretki - Z kolorowych, transparentnych krążków można budować różne szlaki - proste do przebycia lub trudniejsze. Skakanie z krążka na krążek wymaga płynności ruchów, panowania nad ciałem, koordynacji wzrokowo-ruchowej. Dzięki swoim walorom wizualnym i dotykowym Galaretki uatrakcyjnią każdą zabawę ruchową i ćwiczenia korygujące wady postawy. Zestaw składa się z 12 sztuk krążków o średnicy 19 cm.

28. Sałatka owocowa	1	28. Sałatka owocowa Sałatka do zabaw ruchowych zawiera wiele elementów. Kolorowe nadruki owoców umożliwiają też grę w memory. Dzieci, poszukując na odwróconych dyskach tych samych motywów owocowych, z niezwykle zaangażowaniem wykonują ćwiczenia rozwijające ich sprawność ruchową, pamięć i ciekawość poznawczą.
29. Platforma równoważnia - koło	2	29. Platforma równoważnia - koło - przyrząd służy do kształcenia zmysłu równowagi, doskonalenia koordynacji ruchowej, doskonalenia wytrzymałości, koncentracji i uwagi Śr.: 40 cm, + 3 piłki. Obciążenie do 80 kg.
30. Weplay Ślimak - labirynt balansujący	2	30. Weplay Ślimak - labirynt balansujący - kształcenie zmysłu równowagi, - doskonalenie koordynacji ruchowej,- doskonalenie wytrzymałości, koncentracji i uwagi. Maksymalne obciążenie: 80 kg. Wym.: dł. 54 x szer. 40 x wys. 2,5 cm.
31. Pacholek	10	31. Pacholek z otworami wykonany z wytrzymałego plastiku. Pacholek wraz z laskami gimnastycznymi można używać do tworzenia płotków treningowych o różnych wysokościach. Parametry: • wysokość: 41.5 cm • 12 otworów bocznych (po trzy otwory z każdej strony) • 1 otwór górny • średnica otworu: 2.6cm • stabilna podstawa o wymiarach: 23.5 x 23.5 cm • przy połączeniu z laskami gimnastycznymi można uzyskać wysokość płotków: o 13, 23 i 33 cm • produkt odporny na warunki atmosferyczne
32. Piłka piankowa 21 cm	5	32. Piłka piankowa 21 cm Piłeczka piankowa wykonana w całości z pianki poliuretanowej - niezastąpiona w zabawach z dziećmi. Jest miękka, więc nie powoduje niebezpieczeństwa wypadku przy zabawie. Piłka wykonana jest w trwałych kolorach: czerwonym, niebieskim, zielonym, pomarańczowym i żółtym. Piłka piankowa o średnicy 21 cm.
33. Szarfa szkolna	5	33. Szarfa szkolna Producent : GMG Szarfy szkolne wykonane są w wielu kolorach, z parciańskiej taśmy poliestrowej o bardzo gęstym splocie wytrzymałej na rozrywanie. Wykończenie obwodu szwem kopertowym Mogą być wykorzystywane w różnych zabawach ruchowych lub grach sportowych. Najlepszym przykładem jest zaznaczenie drużyn przeciwnych w grach zespołowych.
34. Gwizdek	30	34. Gwizdek FOX40 Classic Official ze sznurkiem rozwija zdolność słuchu, koncentracji
35. Drabinka koordynacyjna płaska 9m	4	35. Drabinka koordynacyjna płaska 9m Drabinka koordynacyjna - jeden z najskuteczniejszych sposobów na naukę panowania nad ciałem podczas dynamicznego ruchu. Dane techniczne: Materiał: - szczeble: plastik pas: tworzywo sztuczne .Szerokość szczebla: 43 cm 10 płaskich szczebli. Klamry umożliwiające dopięcie kolejnych drabinek.
36. Ringo	5	36. Ringo średnica 18cm Przybór terapeutyczny wypełniony powietrzem używany w ćwiczeniach korekcyjnych, grach i zabawach terapeutycznych. Przyczynia się do wzmacniania mięśni dłoni i przedramienia.
37. Piłka lekarska 3 kg	5	37. Piłka lekarska 3 kg. Piłka lekarska o wadze 3 kg, wykonana z materiału syntetycznego. Średnica: 65 cm. Wspomaga ćwiczenia wytrzymałościowe oraz siłowe. Zastosowanie: zajęcia sportowe, rehabilitacja, ćwiczenia z dziećmi.
38. Piłka lekarska 5 kg	5	38. Piłka lekarska NK03 HMS 5 kg Tradycyjna piłka lekarska stanowi alternatywę dla wszelkiego rodzaju obciążeń. Antypoślizgowa, chropowata powierzchnia zapewnia użytkownikowi pewny chwyt. Piłka została wykonana z wysokiej klasy materiałów. Komfortowa powierzchnia ułatwia trzymanie piłki w dłoniach. Dane techniczne: Waga piłki: 5kg,Producent: HMS, Średnica: 26 cm.
39. Materac składany	10	39. Materac składany na 3 - stosowany do ćwiczeń ogólnorozwojowych Wym.: szer. 70 x wys. 4 x dł. 3 x 60 cm
40. Zestaw przyrządów gimnastycznych	2	40. Zestaw przyrządów gimnastycznych., przeznaczone do zabaw ruchowych, gimnastyki korekcyjnej, w skład zestawu wchodzi: pacholki, obręcze, drążki
<b>Zajęcia muzyczne</b>		
1.Bębenek marsz	6	Wykonany ze sklejki, powlekany skórą owczą. Wym. 20 x 15 cm

2. Deszcz	6	Zrobiony z drewna, długość ok. 25 cm, obwód ok. 4,5 cm
3. Dzwonki chromatyczne	6	Podstawa wykonana z drewna, w komplecie dwie drewniane pałeczki, dł. 42 cm
4. Bębenek	3	Drewniana obręcz z naciągami ze skóry naturalnej, rozmiar 8 cali
5. Indiański bębenek	3	Drewniana obręcz z naciągami ze skóry naturalnej z paskiem na szyję, wym. 20 x 8 cm
6. Tarka mała	1	Rączka i obudowa zrobione z drewna, metalowe korale, śr. 6 cm
7. Terkotka	1	Drewniany instrument, długość 14 cm
8. Trójkąt muzyczny	6	Trójkąt stalowy i młotek do uderzenia, wym. 10 cm, młotek o dł. 12,3 cm
9. Tuby dźwiękowe	1	Wykonane z wysokiej jakości plastiku, kolorowe i lekkie, w zestawie 8 sztuk, dł od 30 do 63 cm
10. Drewniane pudełko akustyczne	3	Wykonane z drewna, dołączona pałeczka, wym. 18 x 6,5 x 3 cm
11. Muzyczne kostki rytmy	1	Drewniane kostki z rytмами do zabaw i nauki muzyki, w zestawie 4 kostki, wym. 3 x 3 x 3 cm
12. Talerze	1	Wykonane z miedzi, śr. 15 cm
13. Tamburyn	5	Tamburyn okrągły, estetycznie wykonany ze sklejk, śr. 20 cm
14. Tamburyn z membraną	3	Wykonany ze sklejki, powleczony skórą owczą, śr. 20 cm
15. Muzyczne jajka	6	różne kolory, różne wysokości wydawanych dźwięków, wys. 5 cm
16. Pałeczka drewniana	12	wykonana z drewna, dł. 22 cm
17. pałeczki gumowe	8	wykonana z drewna, zakończona gumową kulką, dł. 19, 5 cm
17. Pałeczka gumowa	12	wykonana z drewna, zakończona gumową kulką, dł. 19, 5 cm
18. Trójkąt ze statywem	1	Trójkąt stalowy o boku 15 cm na drewnianym stojaku
19. Trójkąt basowy	1	Masywny trójkąt o średnicy 30 mm. Posiada uchwyt z tasiemki. Do zamówienia dołączona jest drewniana pałeczka, powleczona skórą
20. Bębny bongo	1	Dwa bębny o różnych dźwiękach z matowo polakierowanego, prawdziwego drewna. Naciągnięcie z prawdziwej skóry dla autentycznego brzmienia, z tradycyjnymi czarnymi obręczami napinającymi i 4 x 5 mm hakami zaciskowymi przy każdym bębnie, antypoślizgowe nóżki, wym. ok. 15 cm i 17 cm
21. Mały bęben Congo	1	Wykonany z drewna, membrana naturalna, naciągana na 4 śrubki. Wys. 28 cm, średnica 20 cm
22. Claves - dodatkowy zestaw do bębnow	6	Okrągłe, wykonane z dwóch rodzajów drewna. Drewna twardego i drewna wenge
23. Janczar	3	Instrument drewniany o długości ok. 32 cm, ma przymocowanych 21 dzwoneczków umiejscowionych na 4-ro kątnej drewnianej rączce
24. Dzwonki Chimes na drewnianym statywie	1	
25. Shaker	2	Grzechotki w kształcie jajek są preferowane ze względu na swój gładki, krystalicznie czysty dźwięk. Odnajdują się praktycznie w każdym muzycznym otoczeniu, materiał: tworzywo sztuczne.
<b>Zajęcia reedukacyjne</b>		
26. Gra dydaktyczna "Literkowy wyścig"	3	16 kart z obrazkami, 60 żetonów z literkami, 20 plastikowych żetonów, instrukcja
27. Gra dydaktyczna "Miesiące i pory roku"	3	
28. Gra dydaktyczna "Poznajemy godziny"	3	plansza, karty, żetony czerwone, plansza zegara

29. Domino "Mama"	3	gra domino, znam sylaby, 1 i 2 część zestaw "mama"
30. Gra dydaktyczna "Domino tata"	3	gra domino, znam sylaby, część 3 i 4, zestaw "Tata"
31.Domino Pompon	3	domino dwusylabowe, znam sylaby, część 5 i 6, zestaw Pompon
32.Domino Misia	3	domino dwusylabowe, znam sylaby, część 7 i 8, "Misia"
31 Domino Kaju	3	gra domino, znamsylaby, część 9 i 10, zestaw Kaju
32. Karty do gry - rozwijamy mowę i myślenie dziecka "Ciało"	2	zestaw 27 kart
34.Karty do gry - rozwijamy mowę i myślenie dziecka "Dom"	2	zestaw 27 kart
35. Karty do gry - rozwijamy mowę i myślenie dziecka "Owoce"	2	zestaw 27 kart
36. Program komputerowy "Sylaba po sylabie"	1	wydawnictwo Zapadka
<b>Zajęcia logopedyczne</b>		
37. Gra edukacyjna " Trzy słowa"	2	rozmiar opakowania 19,5/18,5/5,3 wyd. Alexander
38. Alfabet Zgadywanka"	2	w zestawie 24 dwudzielne kartoniki o wymiarach 8,2/5,2, instrukcja
39. Alfabet pociąg - układanka edukacyjna	2	wymiary opakowania 36/12/12, układanka puzzle, po ułożeniu ok. 2m długość, firma Maxim
40. Bóbr Billy - gra ćwicząca zdolności manualne i koncentrację	2	wydawnictwo Ravensburger
41. Bystre oczko - karty do gry	2	48 kart o wymiarach 11/4,7
42. Gra planszowa "Chińczyk, Myszy"	2	wyd. alexxander
43. Czytam wyrazy - Gra edukacyjna	2	wydawnictwo alexander, pudełko zawiera 30 tabliczek (60 puzzli), instrukcja
44. Logopedia-pakiet programów logopedycznych (pakiet poszerzony Gold wersja 2.0)	1	<p>Multimedialny pakiet programów do diagnozy i terapii logopedycznej LOGOPEDIA, przeznaczony jest do terapii mowy dzieci w wieku przedszkolnym i szkolnym.Pakiet daje możliwość ciągłego monitorowania terapii, pozwala na bieżącą analizę stopnia zaburzenia płynności mowy i zindywidualizowanie procesu terapeutycznego. Program przeznaczony jest do terapii mowy dzieci w wieku szkolnym, umiejących czytać, jednak całość programu może być używana również do terapii mowy dzieci młodszych, gdyż wszystkie głoski, sylaby, wyrazy i zdania są nagrane i dziecko może je odsłuchać.</p> <p>głoska r, l- moduł profesjonalny</p> <p>głoski tylnojęzykowe k,g,h</p> <p>mowa bezdźwięczna</p> <p>sfonem</p> <p>echokorektor</p> <p>trening logopedyczny.</p> <p>Program wyposażony jest w szereg narzędzi pomocniczych takich jak:</p> <p>kalibrator dźwięków</p> <p>mikrofon</p> <p>nakładki na mikrofon.</p>

45. Igraszki logopedyczne smoka Szczepana - Film logopedyczny na dwóch płytach DVD część I i II	1	<p>Kompleksowy program terapeutyczny do walki z wadami wymowy w formie przewodnika filmowego wspierający terapię logopedyczną. Zawiera zestaw ćwiczeń, testów i fabularyzowanych opowieści.</p> <p><b>Część I /DVD1/ zawiera:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Etapy rozwoju mowy;</li> <li>- Test Smoka Szczepana;</li> </ul> <p><b>Część II /DVD2/ zawiera:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Zestaw 25 ćwiczeń motorycznych usprawniających narządy mowy /język, wargi, policzki, oddech.</li> <li>- ćwiczenia likwidujące nieprawidłową wymowę głosek szumiących, "SZ", "Z", "CZ", "DZ"</li> <li>- ćwiczenia likwidujące nieprawidłową wymowę głosek syczących "S", "Z", "C", "DZ",</li> <li>- ćwiczenia likwidujące nieprawidłową wymowę głoski „R”</li> <li>- Igraszki z całymi słowami;</li> </ul>
46. Seplenie. Trening poprawnej wymowy. Publikacja multimedialna na CD-ROM	1	<p>Nowoczesny program edukacyjny do ćwiczenia wyraźnej wymowy i korygowania seplenienia, przeznaczony dla dzieci w wieku od 5 do 12 lat. Program składa się z multimedialnych ćwiczeń, w ramach których w formie zabaw i gier dziecko ćwiczy wymowę głosek w izolacji, w sylabach, w wyrazach i w zdaniach.</p> <hr/> <p>Ćwiczenia obejmują następujące szeregi głosek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• szumiący – głoski: sz, ż (rz), cz, dż;</li> <li>• syczący – głoski: s, z, c, dz;</li> <li>• ciszący – głoski: ś, ź, ć, dź.</li> </ul> <hr/> <p>Program umożliwia jednoczesne śledzenie postępów w nauce nawet trójki dzieci. Ćwiczenia stanowią rozwinięcie tradycyjnych narzędzi logopedycznych, zachęcając dzieci do pracy poprzez multimedialną i zabawową formę.</p>
47. Wyraźne R. Trening poprawnej wymowy Publikacja multimedialna na CD-ROM	1	<p>Nowoczesny program edukacyjny do ćwiczenia wyraźnej wymowy oraz korygowania tzw. rerania lub rotacyzmu, czyli nieprawidłowej wymowy głoski „r”. Program składa się z multimedialnych ćwiczeń, w ramach których w formie zabaw i gier dziecko pracuje nad wymową wspomnianej głoski w izolacji, w sylabach, w wyrazach oraz w zdaniach.</p> <hr/> <p>Program przeznaczony wyłącznie do użytku domowego dla dzieci w wieku od 5 do 12 lat. Umożliwia jednoczesne śledzenie postępów w nauce nawet trójki dzieci. Ćwiczenia stanowią rozwinięcie tradycyjnych narzędzi logopedycznych, zachęcając dzieci do pracy poprzez multimedialną i zabawową formę.</p>
48. Logoobrazki pakiet gier komputerowych	1	<p>Zestaw 3 programów wspomagających terapię logopedyczną. Programy kształtują umiejętności na czterech poziomach: POZIOM I: złożony z ćwiczeń obrazkowych kształtuje umiejętność spostrzegania i doboru takich samych elementów. POZIOM II: kształtuje podstawowe umiejętności związane z logicznym myśleniem, analizą i syntezą wzrokową i słuchową. POZIOM III: kształtuje umiejętność czytania prostych wyrazów, tworzenia skojarzeń, doboru elementów w kategorii. POZIOM IV: doskonali umiejętność czytania, porównywania ilości elementów oraz bardziej skomplikowanych operacji myślowych.</p> <p>Zawartość pakietu:</p> <p><b>Program Logoobrazki. Część I – sygmatyzm.</b> Program dla dzieci w wieku od 4 do 8 lat. Służy do kształtowania prawidłowej wymowy głosek sz, ż, cz, dż, s, z, c, dz, ś, ź, ć, dź oraz wspomaganie harmonijnego rozwoju u dzieci. Opracowany jest na bazie ponad 500 obrazków.</p> <p><b>Program Logoobrazki. Część II – rotacyzm.</b> Program dla dzieci w wieku od 4 do 8 lat. Służy do kształtowania prawidłowej wymowy głosek j, l, r oraz wspomaganie harmonijnego rozwoju u dzieci. Program ma 4 poziomy kształtowania umiejętności.</p> <p><b>Program Logoobrazki. Część III - mowa bezdźwięczna.</b> Program dla dzieci w wieku od 4 do 8 lat. Służy do kształtowania prawidłowej wymowy głosek dźwięcznych (b/bi, w/wi, d, z, dz, ż, dź, ź, dż, g/gi)) i bezdźwięcznych (p/pi, f/fi, t, s, c, ś, ź, ć, sz, cz, k/ki) oraz wspomaganie harmonijnego rozwoju u dzieci. Opracowany jest na bazie ponad 500 obrazków.</p>
49. Balonowa wyścigówka	4	<p>Zabawka przeznaczona jest do ćwiczeń oddechowych dla dzieci, motywuje i relaksuje, rozwija siłę mięśni twarzowych, przedłuża fazę wydechową.</p> <p>W ZESTAWIE: samochodzik, dwa balony;</p>
50. Okulary do picia-słomka	4	<p>Zabawka przeznaczona jest do kształtowania prawidłowego toru oddechowego, nauki prawidłowego układania języka przy korekcie nieprawidłowej realizacji głosek szeregu syczącego, ćwiczeń oddechowych.</p>

51. Logopedyczne gry planszowe	1	<p><b>Sadzakawa</b> Gra przeznaczona jest do ćwiczeń głosek s, z, c, dz (nagłos, śródgłos, wygłos). Grać może od 2 do 4 graczy. Gra polega na przejściu pionkiem (pionkami) po białych polach znajdujących się w sadzakawie. W grze można wykorzystać od 1 do 4 pionków. Grę rozpoczyna gracz, który wyrzuci kostką 6 oczek. Wówczas ustawia się on na dowolnym obrazku (na białym tle) znajdującym się w jednym z rogów lub boków sadzakawy.</p> <p><b>Pszczółki Gadułka</b> Gra przeznaczona jest do utrwalania głosek k, g (nagłos, śródgłos, wygłos). Grać może od 2 do 4 graczy. Gra polega na przejściu pionkiem (pionkami) po plastrze miodu. Start następuje z pierwszych czterech pól plastra miodu leżących po przeciwnej stronie wybranego przez gracza „domku” („domki” to cztery wydzielone pola z obramowaniem w kolorze czerwonym, żółtym, niebieskim i zielonym). W grze można wykorzystać od 1 do 4 pionków. Grę rozpoczyna gracz, który wyrzuci kostką 6 oczek. Wówczas ustawia się on na dowolnym polu po przeciwnej stronie (przekątnej) „domku”. Następnie rzucając kostką przesuwają się o liczbę pól, które wskazuje kostka. Przesuwając pionek gracz musi nazwać napotkane po drodze obrazki. W przypadku wyrzucenia 6 oczek, graczowi przysługuje dodatkowy rzut kostką. Jeżeli pionek gracza zatrzyma się na polu, gdzie stoi pionek przeciwnika, następuje jego strącenie do punktu startu. Ruch pionka może odbywać się do przodu, w linii prostej lub po przekątnej. Wygrywa gracz, który pierwszy ustawi swoje pionki w „domku”.</p>
52. Logopedyczna gra planszowa	1	<p><b>Zamek Strachów</b> Gra przeznaczona do ćwiczeń poprawnej artykulacji głoski r w grupach spółgłoskowych tr, dr, kr, gr, pr, br, śr (nagłos, śródgłos, wygłos). Grać może od 2 do 4 dzieci. Rozpoczyna gracz, który wyrzuci 6 oczek. Przesuwają się on do przodu o tyle pól ile uzyskał w rzucie kostką, dodatkowo wymawiając poprawnie obrazki na mijanych polach. Wygrywa osoba, która pierwsza dotrze pionkami do swojego „domku”. Napotkanego na danym polu rywala można „wyrzucić”, wówczas jest on zmuszony do rozpoczęcia gry swoim pionkiem od nowa. W grze można wykorzystać od 1 do 4 pionków.</p> <p><b>Pszczółki Śpieszki</b> Gra przeznaczona jest do ćwiczeń głosek ś/si, ź/zi, ć/ci, dź/dzi (nagłos, śródgłos, wygłos). Grać może od 2 do 4 graczy. Gra polega na przejściu pionkiem (pionkami) po plastrze miodu. Start następuje z pierwszych czterech pól plastra miodu leżących po przeciwnej stronie wybranego przez gracza „domku” („domki” to cztery wydzielone pola z obramowaniem w kolorze czerwonym, żółtym, niebieskim i zielonym). W grze można wykorzystać od 1 do 4 pionków.</p>
53. Logopedyczny Piotruś- głoska [L]	1	Materiał obrazkowo-wyrazowy w kartach opracowany jest tak, aby dzieci bawiąc się ćwiczyły poprawną wymowę poszczególnych głosek. Każda talia zawiera ćwiczoną głoskę w różnych pozycjach. W każdej talii znajduje się 13 par kart. Gra wyrabia spostrzegawczość, uczy kojarzenia, ćwiczy koncentrację uwagi i pamięć. Uczestnicy gier oprócz poprawnego nazywania poszczególnych obrazków mogą układać z nimi wyrażenia, zdania i inne.
54. Przybory tablicowe drewniane	1	Przybory kreślarskie to lekki funkcjonalny zestaw przyrządów tablicowych dedykowanych do wszelkiego typu szkół, jako pomoc w nauce geometrii. Przybory wykonane są ze sklejk, z wbudowanymi extra mocnymi magnesami neodymowymi, które gwarantują doskonałą przyczepność do tablic szkolnych. W skład zestawu wchodzi sześć elementów: >linia! >trójkąt 45° >trójkąt 60° >kątomierz, >cyrkiel z magnesami ( na marker)>magnetyczna stopka trójnog cyrkla
55. Cyrkiel do tablic białych z jednonogiem	4	Wymiar: 485x 40x 20 / mm / Przeznaczenie: Cyrkiel jest przeznaczony do klasopracowni wyposażonych we wszystkiego rodzaju tablice typu białego (suchościernalne) Wykonanie: Cyrkiel wyprodukowany jest z drewna liściastego. Ramiona są połączone śrubą zamkową z nakrętką motylkową. Jedno ramię ma metalowy uchwyt na jednonóg lub trójnog z przyssawkami gumkowymi albo magnetycznymi. Drugie (podwójnie łamane!) pozwala zamontować pisak do tablic suchościernych w specjalnym uchwycie
56. Tablica na przybory tablicowe - magnetyczna	1	Wymiary: 1040x 600x 180 /mm/ Przeznaczenie: Tablica przeznaczona jest dla wszelkiego typu szkół jako oprzyrządowanie klasopracowni. Służy do mocowania trójkąta 45, trójkąta 60, kątomierza, liniału 1m, cyrkla oraz trójnogu cyrkla. Wykonanie: Tablice są wykonane z płyty wiórowej laminowanej i blachy pokrytej farbą proszkową. Całość jest chroniona listwami ochronnymi i narożnikami. Poszczególne miejsca mocowania przyrządów opisane są metodą sitodruku.
57. Bryły szkieletowe zestaw do budowy	3	Wspaniały zestaw manipulacyjny dla młodszych uczniów, choć nie tylko..Wielość otworów w kulkach pozwala łączyć je ze sobą za pomocą patyczków pod różnymi kątami. Dzięki temu można tworzyć nie tylko graniastoslupy i ostrosłupy, lecz także bryły ścięte. Utworzone przez uczniów modele posłużą do omawiania pojęć geometrycznych, tj. krawędź, bok, powierzchnia, objętość itp. Elementy wyróżniają się wysoką jakością wykonania, łatwo je złączyć, a łączenie jest trwałe. » Zawartość: 180 kolorowych kulek o średnicy 1,6 cm (każda kulka posiada 26 otworów) 180 patyczków o długości od 1,6 do 7,5 cm wykonane z solidnego tworzywa
58. Bryły ułamkowe - magnetyczne	1	Niezwykle oryginalna w formie pomoc dydaktyczna do nauki ułamków. Magnetyczne właściwości brył i ich żywa kolorystyka angażują całą klasę w poznanie własności ułamków. Uczniowie doświadczają, iż ułamki można rozumieć i przedstawiać trójwymiarowo (co przekłada się na konkretne czynności życiowe, tj. jak chociażby dzielenie jabłka na pół). Zestaw przedstawia całość oraz ułamki 1/2, 1/3 i 1/4 w magnetycznych formie kul i sześcianów o dużych wymiarach. Dzieci poprzez eksperymentowanie z układaniem konkretnych części w całość poznają właściwości ułamków. Poprzez ćwiczenia mogą przeprowadzać wszystkie podstawowe działania na ułamkach, tj. rozszerzanie i skracanie ułamków, a także dodawanie, odejmowanie, mnożenie i dzielenie ułamków jednoimiennych i różnoimiennych. Połączenie kilku zestawów pozwala zobrazować również pojęcie ułamka niewłaściwego i liczby mieszanej. Manipulację na takim konkretnym, atrakcyjnym, wizualnie kodowanym materiale dydaktycznym znacznie ułatwia dzieciom opanowanie tego trudnego działu matematyki, zrozumienie abstrakcyjnych pojęć i działań związanych z ułamkami. Polecamy również rodzicom do wykorzystania w nauce w domu, jeśli dziecko ma kłopoty ze zrozumieniem ułamków. Bryły wykonane są z estetycznego, wytrzymałego tworzywa o atrakcyjnych barwach, starczą więc na lata interesującej nauki. » Zawartość: 8 brył magnetycznych: 4 kule o średnicy 7,6 cm i 4 sześciany o boku 7,6 cm, pudełko i podstawa do przechowywania

59. Kolekcja brył z wymowanymi siatkami	1	<p>Spis brył pełnych: kula półkula walec stożek sześciian prostopadłościan graniastosłup trójkątny graniastosłup sześciokątny czworoscian ostrosłup o podstawie kwadratu Spis brył przezroczystych i ich siatek: walec stożek sześciian prostopadłościan graniastosłup trójkątny graniastosłup sześciokątny czworoscian ostrosłup o podstawie kwadratu Bryły i siatki wykonane są z trwałego i estetycznego tworzywa. » Zastosowanie: poznanie kształtu podstawowych brył geometrycznych doświadczalne mierzenie i porównywanie objętości składanie i rozkładanie brył - tworzenie siatek obliczanie powierzchni brył rozumienie istoty rzutu bryły mierzenie objętości i obwodu » Zawartość: 10 brył wykonanych z estetycznego, trwałego tworzywa 8 brył przezroczystych z ruchomą podstawą 8 kolorowych siatek do składania wysokość brył: 7,6 cm umieszczone w dwóch kartonach instrukcja metodyczna</p>
60. Ułamki magnetyczne z sortownikiem	1	<p>Idealnie przywierają całą powierzchnią zarówno do tablic białych jak i zielonych wykonanych z blachy. Wykonane z elastycznego tworzywa sztucznego pokrytego od spodu na całej powierzchni specjalną powłoką magnetyczną, zatem nie tłuką się i nie odklejają się od nich taśmy magnetyczne Sortownik umożliwia natychmiastowy dostęp do każdego ułamka co pozwala na swobodne operowanie całą ich paletą „z ręki” podczas zajęć przy tablicy, a ponieważ posiada specjalną profilowaną przezroczystą pokrywę zabezpieczającą ułamki przed kurzem – stanowi sam w sobie jednocześnie idealne miejsce przechowywania tej cennej pomocy dydaktycznej. DANE TECHNICZNE: SORTOWNIK Gabaryty&gt; 44 cm x 22 cm grubość 2,5 cm UŁAMKI Tworzywo plastyczne – przypominające grubą gładką wykładzinę. Wszystkie wykonane na bazie koła o średnicy 20 cm grubość ok. 2 mm Idealnie do siebie pasują, różniąc się jedynie kolorami. Dodatkowo każdy z ułamków jest opisany. W zestawie znajduje się Jedno koło i 50 ułamków ½ 2 szt. 1/3 3 szt. ¼ 4 szt. 1/5 5 szt. 1/6 6 szt. 1/8 8 szt. 1/10 10 szt. 1/12 12 szt. Powierzchnia ułamków jest gładka zmywalna. Waga całości ok. 1,2 kg. ZASTOSOWANIE Ułamki przywierają do wszelkich podłoży metalowych, są całkowicie bezpieczne w użyciu, posiadają europejski atest bezpieczeństwa. Z pewnością nie tylko urozmaicą ale wydatnie pomogą w przekazaniu niezbędnej wiedzy młodemu adeptowi matematyki. Wizualizacja działań na ułamkach z pewnością uruchomi dodatkowe pokłady pamięci wzrokowej u uczniów.</p>
61.Zestaw brył z wymowanymi siatkami	1	<p>ZESTAW BRYŁ TRANSPARENTNYCH Z WYJMOWANYMI SIATKAMI Ten bardzo efektowny dydaktycznie zestaw ułatwi wizualizację takich pojęć jak: powierzchnia, &gt;objętość, &gt;symetria &gt;obwód. Do dyspozycji wykładowcy 8 brył wykonanych z przezroczystego tworzywa z wymowaną podstawą, nie klejonych a więc wykonanych, dokładnie i estetycznie W zestawie: Walec. Stożek, sześciian, prostopadłościan, graniastosłup trójkątny, graniastosłup sześciokątny, czworoscian,ostrosłup o podst. kwadratu Każda bryła dodatkowo zaopatrzona jest w siatkę wykonaną z różnokolorowego tworzywa, którą po złożeniu możemy całkowicie umieścić we wnętrzu bryły „na oczach uczniów” dzięki temu, iż ścianki brył są przezroczyste. Bryły można ponadto napełniać wodą lub wszelkimi materiałami sypkimi w celu porównywania objętości poszczególnych brył.</p>
62.Siatki brył i figury płaskie	1	<p>Komplet zawiera pomoce, które mają służyć nauczycielom matematyki w szkole podstawowej. Znajdują się w niej:- figury geometryczne po odpowiednim złożeniu ułatwią uczniom wyprowadzenie wzorów na obliczenie ich pól,- siatki graniastosłupów i ostrosłupów prostych, z których łatwo można złożyć bryły ,Zastosowanie magnesów umożliwia łatwe przymocowanie do tablicy szkolnej, co odciąża nauczyciela od wykonywania rysunków. &gt;&gt; Ilustracja przykładowa planszy&lt;&lt; Pakiet edukacyjny zawiera siatki brył: ostrosłupa prawidłowego czworokątnego, sześciianu (3 sztuki), graniastosłupa prawidłowego trójkątnego, prostopadłościanu o podstawie prostokąta, prostopadłościanu o podstawie kwadratu, graniastosłupa o podstawie trapezu równoramiennego, graniastosłupa prawidłowego sześciokątnego, graniastosłupa o podstawie równoległoboku, czworoscianu foremnego, ostrosłupa prawidłowego trójkątnego, ostrosłupa o podstawie prostokąta, siatki trzech ostrosłupów, które po złożeniu tworzą sześciian,</p>



63.Ścienna listwa szybkiej eksploatacji	1	<p>Uniwersalna listwa na której zawieszisz - wyeksponujesz praktycznie wszystko !</p> <p>W procesie nauczania, skazani jesteśmy na nieustanne zmiany scenografii dydaktycznej: klasy, czy okazjonalnych zmian wystroju gabinetu, szkolnego korytarza itp.</p> <p>Listwa szybkiej ekspozycji znacznie ułatwi rozwiązanie tej kwestii od strony technicznej.</p> <p>Od pocztówki do wielkoformatowej planszy. Od zafołiowanej formatki po plakat, plastyczne prace uczniów, antyramę a nawet niektóre rzeczywiste modele i eksponaty.... Błyskawicznie wyeksponujesz plansze dydaktyczne, mapy, fazogramy, - wykorzystasz listwę w aktywnych metodach nauczania.</p> <p>Koniec z nakłuwaniem plansz. Szybko efektywnie i z łatwością przejdziesz do kolejnego tematu Szybko zmienisz wystrój klasy, korytarza czy innego pomieszczenia.</p> <p>Listwa to także doskonała tablica ogłoszeniowa – przekątnikowa.</p> <p>Tablice korkowe czy tekstylne w trakcie użytkowania ulegają odształceniom, wymagają dodatkowych, często ginących elementów /szpilki, pinezki, klipsy / no i co najważniejsze porównując powierzchnię ekspozycyjną są niewiele tańsze od naszej listwy, wykonanej z litego drewna.</p> <p>SPOSÓB MOCOWANIA</p> <p>Wystarczy na stałe , zamontować w ścianie dwa kołki rozporowe / w komplecie/, na których bezpośrednio zawiesza się gotową listwę zaopatrzoną w ciąg 7 specjalnych klamer sprężynujących , na których w naście sekund zawieszisz na ścianie 7 stron formatu A4</p> <p>Na listwie zawieszać można nie tylko zwykłe kartki i arkusze papieru ale planszki, obrazki na podkładzie z tektury a nawet płyty pilśniowej bowiem klamry są relatywnie mocne i mają tolerancję zacisku a jednocześnie nie niszczą trwale zawieszanych elementów.</p> <p>PRAKTYCZNE PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ</p> <p>Klamry sprężynowe rozmieszczono na listwie w takich odległościach aby odwołując sprężynującą zapadkę, móc na niej zawiesić 8 kartek formatu A4 lub 4 kartki A3</p> <p>Dzięki znajdującym się w zestawie dodatkowym zawieszkom w kształcie litery S - można równolegle wyeksponować 3 plansze ściennie. popularnego formatu dydaktycznego 100 cm x 70cm.: Na listwie zawieszisz nawet plansze od której odpadła oryginalna zawieszka !. Przy okazji, listwa może się okazać doskonałym magazynem, dla takich plansz , których jedna pod drugą można zawiesić na listwie w sumie kilkadziesiąt !</p> <p>Listwa szybkiej ekspozycji, to nie tylko pomoc o charakterze scenograficznym ale z pewnością znajdzie wiele zastosowań w aktywnych metodach nauczania</p> <p>Listwa pomoże szybko wyeksponować nietypowe formaty np. prace uczniów</p> <p>Na listwie zawieszisz każdą wielkoformatową mapę lub planszę dydaktyczną , nawet jeśli jej rozmiar przekracza długość listwy – vide fotka z zawieszoną: Taśmą ewolucji świata ożywionego, która ma rozpiętość aż 200 cm !</p>
64.Metr sześcienny	1	<p>Zestaw 12 prętów o długości 100 cm oraz 8 złączek, pozwala na bardzo oryginalną prezentację objętości jednego metra sześciennego. Pręty i złączki wykonane są z plastiku a zatem pokaz możliwy jest nie tylko w sali lekcyjnej ale także np. w plenerze</p>
65.Magnes tablicowe- duże	1	<p>Ozdobne magnesy służące jako tablicowe liczniki magnetyczne, mogą posłużyć także do „przypinania” do standardowych tablic szkolnych czy innych powierzchni metalowych różnego rodzaju plansz, ogłoszeń. list itp.</p> <p>W zestawie znajduje się 40 sztuk magnesów po 10 szt. w kolorach niebieskim, czerwonym, zielonym i żółtym. Średnica każdego żetonu wynosi 30 mm, grubość 7 mm.</p>
66.Magnes komplet	1	<p>Niezbędne akcesorium w pracy dydaktycznej nauczyciela Bardzo dobrej jakości, mocne, kolorowe okrągłe.</p> <p>W komplecie po 20 szt. w trzech kolorach:: niebieskim, czerwonym, zielonym..</p> <p>Każdy magnes ma średnicę jednej a grubość dwóch monet dwuzłotowych</p>
67.Tangram Tablicowy	1	<p>Jedna z najstarszych łamigłówek. Wymyślona w Chinach ok. .3000 lat temu. Idealnie rozwija geometryczną wyobraźnię. Od zabaw kształtem poprzez pojęcie figur równoważnych, tangram stanowi może idealny pomost do zaawansowanej nauki geometrii. Dziś Internet kipi od tangramowych ludzików, wizerunków zwierząt i szeregu wymyślnych kształtów.</p> <p>Tangram to kwadrat, który składa się z 7 części, tzw. Tanów, które układamy, kierując się poniższymi regułami:</p> <p>Elementy tangramu można odwracać ale nie mogą one zachodzić na siebie ...a w danej układance należy wykorzystać wszystkie 7 części.</p> <p>Tangram magnetyczny pozwala nauczycielowi na zaprezentowanie na dużej tablicy zasad łamigłówki, gdyż wszystkie elementy idealnie przylegają do standardowych tablic szkolnych.</p> <p>Pomoc wykonana jest z dwustronnie kolorowej folii magnetycznej. Nie ma więc obaw iż magnesy np. oderwą się. W każdym komplecie znajdują się trzy różnokolorowe warstwy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Kolor niebieski</li> <li>2.Kolor żółty</li> <li>3.Kolor czerwony.</li> </ol> <p>Tworzą one trzy kwadraty o boku 20 cm</p> <p>Równocześnie na jednej tablicy może rywalizować w układance trzech uczniów</p>
<b>Zajęcia rozwijające zainteresowania uczniów zdolnych w zakresie języka angielskiego</b>		
1.Prenumerata The Teacher,s Magazine	1	
Gra językowa EliiKit Englisch – Clothes	1	<p>Składa się z 18 obustronnych kart (z rysunkami przedmiotów po jednej, a nazwami tych przedmiotów po drugiej stronie), 24 fiszek z (z zestawami rysunków po jednej, a ich nazwami po drugiej stronie), oraz 96 małych plaketek</p>

Very Hungary Caterpillar Pop-Up Book	1	Duża książka z wyskakującymi obrazkami. Bajka językowa utrwalająca gramatykę i słownictwo związane z jedzeniem.
Grammar Time 1. Student,s Book with multi-ROM	1	
Grammar Time 2. Student,s Book with multi-ROM	1	
<b>Plastyka zaj</b>		
1 Pisaki do tkanin kpl.	10	Szybkoschnące pisaki do tkanin na bazie akrylu czarny,czerwony,szary,srebrny,złoty,zielony,żółty,brązowy.biały,niebieski
2 Farby do tkanin kpl.	7	Zestaw 10 farb 10ml do tkanin10 x 15ml kolorów (Super White, Black, Pale Yellow, Carmin, Vandyke Brown, Baby Pink, Sky Blue, Cerulean Blue, Leaf Green, Viridian Green) Zestaw 10 farb 10ml do tkanin10 x 15ml kolorów (Super White, Black, Pale Yellow, Carmin, Vandyke Brown, Baby Pink, Sky Blue, Cerulean Blue, Leaf Green, Viridian Green)
3 Media do tkanin klej	3	Transfer Glaze Dala 125 ml Transfer Glaze - specjalny lakier do "przenoszenia" motywów z wydruków laserowych. Produkt zamienia wydruk w cienką, elastyczną warstwę.. Transfer Glaze Dala 125 ml Transfer Glaze - specjalny lakier do "przenoszenia" motywów z wydruków laserowych. Produkt zamienia wydruk w cienką, elastyczną warstwę..
4 Medium traserowe	2	Medium transferowe do tekstyliów to doskonała metoda przeniesienia motywów z serwetek lub papierów na tkaniny.Opakowanie 82ml
5 pdobrazia	15	Podobrazie bawełniane Winsor&Newton Uniwersal 25x35cm
6 Pędzle Phenix 8100	12	1 kpl=12 pędzli okrągłe: 2, 7, 11; - płaskie: 2, 7, 10; - wachlarzowate: 2, 6; - koci język: 4, 6; - płaski ścięty: 6, 9.
7 Pędzle Daler-Rowley	1 komplet	Zestaw pędzli serii Aquafine Selection firmy Daler Rowney. W skład zestawu wchodzi 5 pędzli do akwareli z włosiem syntetycznym: 2 pędzle płaskie w rozmiarze 1/2" i 1" oraz 3 pędzle okrągłe w rozmiarach 2/0, 2 i 6. 5 pędzli do farb akrylowych z włosiem syntetycznym 3 pędzle okrągłe o rozmiarach 0, 2 i 8 2 pędzle płaskie o rozmiarach 1/2" i 3/4". Oraz pędzle o rozmiarach 2, 4, 6, 8, 10 i 12 po 1 sztuce
8 kredki akwarelowe	2	<b>Kredki akwarelowe najwyższej jakości</b> angielskiej firmy Derwent.36 kolorów Kreska pozostawiona na papierze w łatwy sposób może zostać rozmyta za pomocą mokrego pędzla lub gąbki. Istnieje możliwość dokupienia kredek każdego określonego koloru na sztuki.

9 Zestaw farb olejnych	2	Zestaw 10 kolorów farb olejnych Van Gogh o pojemności 20ml.
		Zestaw zawiera następujące kolory:
		105- titanium white
		268- azo yellow light
		270- azo yellow deep
		393- azo red medium
		366- quinacridonr rose
		504- ultramarine
		535- cerulean blue phthalo
		619- permanent green deep
		409- burnt umber
		701- ivory black
10 Medium do farb olejnych	2	Szklany słoiczek zawiera 75ml substancji.
11 Wernix do farb olejnych	1	Werniks końcowy z polyskiem, Talens, 75 ml
12Rozcieńczalnik medium	3	Rozcieńczalnik medium 083, Talens, 75 ml
13.Glinka	5	Glinka samoutwardzalna 350g
14 Grunt akrylowy	1	Gesso, uniwersalny grunt akrylowy, Talens, 1 litr
15 Nożyczki	10	Nożyczki uniwersalne PATIO 21cm
16 Klej w sztyfcie	10	Klej w sztyfcie Pritt, opakowanie 20 g
17 Farby tempery	10	Tubki o pojemności 16ml., pudełko kartonowe. Tempery Koh-i-Noor, zestaw 10 kolorów
18 Papier do ksero ryza	10	Papier do ksero biały
19 Plastelina 6 kol.	10	Plastelina szkolna 6 kolorów
20 Plastelina 12 kol.	10	Plastelina szkolna 12 kolorów
21 Pędzle Phenix	3	W zestawie 6sz pędzli naturalnych o rozmiarze 0
22 Blok A3 tech. Biały	10	Blok techniczny A-3 kolor biały
23 Blok A3 tech. Kolor	10	Blok techniczny A-3 kolorowy
24 Blok A3 rysunkowy biały	10	Blok A-3 rysunkowy biały
25 Blok A3 rysunkowy kolor	10	Blok rysunkowyA-3 z kartkami kolorowymi
26 Kredki ołówkowe 12 kolor	10	Kredki rysunkowe w oprawie drewnianej 12 kolorów
27 Kredki bambino 12 kol.	10	W opakowaniu 12 kolorów kredek
28 Ołówki	50	naturalny grafit w drewnianej, graniastej oprawie HB
29 Długopisy	20	Długopisy kolorowe
		czerwony 2szt, zielony2szt czarny 2szt,żółty 2szt, fioletowy 2szt
30 Gumka	30	gumki „Myszki”

31 Taśma klejąca	20	Taśma biurowa klejąca 12mm/20m
32 Krepina kolor	30	Krepina kolorowa: biała 5szt czerwona 5szt zielona 5szt brązowa 5szt szara 5szt różowa 5szt
33 Krepina gruba	10	Krepa gruba Biała, niebieska, fiolet, zielona, różowa, pomarańczowa, czarna, brązowa, szara, żółta
34Pudełko plastikowe	3	Pudełko z przykrywką wykonane z wysokiej jakości plastiku Wymiary: 395x295mm, wysokość 250mm
35Gilotyna	1	Gilotyna do papieru Dahle 502, długość ostrza 32 cm, format A4 Poręczna gilotyna do papieru dla profesjonalistów i hobbystów. Ułatwia wycinanie odpowiednich formatów. Z dociskarką ręczną. Formaty zdjęć umieszczone na podstawie, podziałka cm wzdłuż przezroczystej linijki dociskowej, 2 uciosarki kątowe z podziałką cm. Długość ostrza 320mm Wymiary (DxS) 420 mm x 175 mm Zawartość 1 szt Typ narzędzia dźwigniowa Wysokość cięcia (karta, g/m²) 0,8 mm
36Magnesy szkolne	5	Kolory magnesów w 1 komplecie : czerwony, niebieski, zielony. Średnica magnesów 20 mm; opakowanie magnesów zawiera 50 szt.
Szafy		Szafa 1 – szer.2380, wysokość 2500, głębokość 550 mm Szafa 2 – szer.1200 mm,wysokość 1850 mm, głębokość 550 mm Szafa 3 – szer.2300 mm, wysokość 2500 mm, głębokość 550 mm Szafa 4 – szer.2700 mm, wysokość 2500 mm, głębokość 550 mm, wykonanie z płyty MDF, kolor: buk z półkami, wnękami np.: na pomoce szkolne