

328	Miękkie cyferki * 10 szt. * wys. elem. od 10 do 15 cm	1 szt.			
329	Cyferki magnetyczne w walizce * 100 kartoników magnetycznych z cyframi o wym. 2 x 2 cm • 30 kartoników magnetycznych ze znakami arytmetycznymi o wym. 2 x 2 cm • 42 kartoniki magnetyczne z obrazkami o wym. 3 x 3 cm • 1 marker suchościeralny • pudełko z magnetyczna tablica	1 szt.			
330	„Monografia liczby” to pomoc dydaktyczna umożliwiająca kształtowanie pojęcia liczby u dzieci w młodszym wieku szkolnym. Stanowi formę wsparcia w stawianiu pierwszych matematycznych kroków. „Monografia liczby” została stworzona z myślą o ułatwieniu nauczycielowi procesu wprowadzania liczb od 0 do 16. Produkt składa się z plansz, na których za pomocą reprezentacji graficznej przedstawione zostały liczby od 0 do 16. Każda z plansz przedstawia konkretny zbiór przedmiotów i odpowiednią liczbę pisaną z zaznaczonym prawidłowym kierunkiem jej kreślenia. „Monografia liczby” w ciekawy sposób umożliwi poznanie liczby dzieciom w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym w aspekcie głównym oraz w aspekcie porządkowym • 17 kart formatu A4	2 szt.			
331	Dodawanie - zestaw magnetyczny. Magnetyczny zestaw jest idealnym zasobem dydaktycznym do demonstrowania i nauki prostych działań dodawania. Komponenty magnetyczne dobrze trzymają się tablicy. Zestaw jest przydatny przy nauce różnych podstawowych umiejętności matematycznych. Zestaw zawiera: * dwa kubeczki (niebieski i zielony) o wym. 8 x 6,8 x 7 cm. , * lejek o wym. 13,8 x 9,2 x 7,7 cm. • numerowany zasobnik na kulki o wym. 28,5 x 3,4 x 4,2 cm. *20 kulek o sr. 2,5 cm (10 zielonych i 10 niebieskich)	1 szt.			
332	Tabliczki z cyframi i kołeczkami. * 10 tabliczek z liczbami i odpowiednia ilością otworków do wkładania kołeczek. *10 tabliczek * 110 kołeczek w 2 kolorach * wym. 7 x 12 x 1,3 cm	1 szt.			
333	Zestaw do nauki liczenia w zakresie 1-10: Pomoc pozwalająca rozwijać pojęcie liczby i zbioru. Drewniane pudełko o wym. 22,5 x 22,5 x 6,5 cm, składające się z 10 podstawek do umieszczania obrazków i liczmanów # 10 tabliczek	1 szt.			

	z dfoirmi # 10 tabliczek z liczbami # 10 tabliczek z przedmiotami				
334	<p>Zabawy matematyczne - zestaw zawiera 5 gier i pomocy edukacyjnych.</p> <p>1. GRY LICZBOWE To zestaw kart dwóch rodzajów, umożliwiajacy dzieciom zapoznanie sie z liczbami od 1 do 10..</p> <p>2. WARSZTAT LICZENIA Karty liczenie, dopasowywanie, tworzenie grup przedmiotów i porzadkowanie liczb w kolejności</p> <p>3. ZESTAW UZUPELNIJACY DO WARSZTATU LICZENIA Zawiera dodatkowe 2 plastikowe tacki do sortowania i dodatkowe 35 plastikowych zetonów.</p> <p>4. KARTY DO NAUKI LICZENIA Zestaw zostal specjalnie zaprojektowany, aby towarzyszyz dzieciom przez caly rok, zapewniajacy praktyczna nauke liczenia</p> <p>5. UMIEM LICZYC - GRA Gra polega na liczeniu grup od 4 do 6 elementow i dopasowanie ich do grupy z taka sama liczba elementow lub do zapisanej liczby. Uczy liczenia i porownywania oraz poprawia koncentracje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 kartonowych plansz o wym. 22,2 x 22,2 x 0,1 cm • 54 kartoniki o wym. 7 x 7 x 0,1 cm • drewniana kostka o boku 2,5 cm 	2 szt.			
335	<p>Idziemy na zakupy- gra edukacyjna</p> <ul style="list-style-type: none"> • 12 kart – wozkow • 55 kart z zabawkami • 75 monet 	1 szt.			
336	<p>Kasa edukacyjna – gra planszowa</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 pionki • kostka • 30 zetonow • po 25 sztuk banknotow 200, 100, 50, 20, 10 zł • po 4 sztuki monet 5, 2, 1 zł, 50, 20, 10, 5, 2, 1 gr • pojemnik na pieniadze • dla 2-4 graczy 	1 szt.			
337	<p>Malý bank Zestaw zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> *okienko bankowe o wym. 35 x 21 cm, *banknoty w roznych walutach i nominatach, *druki bankowe (przelewy, wpłaty, wypłaty, umowy), *stempel i poduszke do tuszu, *czeki, *karte stałego klienta, *7 kart kredytowych. 	1 szt.			
338	<p>Pieniadze- zabawka Kopie papierowych banknotow do celow edukacyjnych i zabawy.</p> <ul style="list-style-type: none"> *5 nominatow (10, 20, 50, 100, 200 zł) po 25 szt. 	1 szt.			

	* wym. od 11 x 5,5 cm do 13,5 x 6,5 cm				
339	Gra planszowa w sklepie i w ogrodzie <ul style="list-style-type: none"> • 4 pionki • kostka do gry • 28 żetonów • dla 2-4 graczy 	1 szt.			
340	Klepsydra piaskowa 5 minut <ul style="list-style-type: none"> • wym. 14,5 x 8 cm 	1 szt.			
341	Klepsydra piaskowa 1 minuta <ul style="list-style-type: none"> • wym. 14,5 x 8 cm 	1 szt.			
342	Klepsydra piaskowa 30 sekund <ul style="list-style-type: none"> • wym. 14,5 x 8 cm 	1 szt.			
343	Zestaw klepsydr składa się 20 klepsydr. * 5 różnych kolorów, które odpowiadają różnym czasom: 30 sek., 1 min, 3 min, 5 min, 10 min	1 . szt.			
344	Zegar organizujący czas ze specjalną tarczą i mechanizmem zegara <ul style="list-style-type: none"> • śr. 36 cm 	1 szt.			
345	Stoper <ul style="list-style-type: none"> * dokładność 1/100 sek. • funkcja międzyczasu • licznik okrążeń • zegarek • alarm • instrukcja 	20 szt.			
346	Time Tracker Pomoc, która zapewni komfort pracy z dziećmi. Pomoże zrozumieć jak upływa czas oraz ile czasu mają uczniowie na odpowiedź, przygotowanie pracy domowej, projektu, zadania lub eksperymentu prowadzonego na lekcji. Time Tracker ma wiele zastosowań, jest funkcjonalny, łatwo go zaprogramować. Posiada światła i efekty dźwiękowe oraz regulator głośności. <ul style="list-style-type: none"> • wys. 23 cm 	1 szt.			
347	Mini zegar do pracy indywidualnej <ul style="list-style-type: none"> • śr. 10,4 cm 	20 szt.			
348	Zegar stojący z tworzywa do prezentacji. <ul style="list-style-type: none"> *śr. 30 cm 	2 szt.			
349	Zegar - plan dnia Obrazki magnetyczne Zaprojektowany został tak, aby ułatwić nauczycielowi wyjaśnienie nie tylko zasad odczytywania godzin i minut w ciągu doby, lecz także tego, jakie aktywności podejmuje się w ciągu dnia. Dookoła tarczy umieszczone są symbole czynności, które dziecko wykonuje w ciągu doby. Obrazki są magnetyczne, co pozwala dzieciom samodzielnie dopasowywać czynności do odpowiedniej godziny. <ul style="list-style-type: none"> • wym. 71 x 71 cm • 26 magnetycznych obrazków 	1 szt.			
350	Planowanie codziennych czynności Zestaw to makatka z przezroczystymi kieszonkami o wym. 105 x 35 cm <ul style="list-style-type: none"> • 36 kart przedstawiających czynności o wym. 9 x 9 cm 	1 szt.			

	<ul style="list-style-type: none"> • 36 kart przedstawiających zegar wskazujący różne pory o wym. 9 x 9 cm • 72 karty przedstawiające różne godziny o wym. 9 x 4,5 cm • 12 kart oznaczających porę przedpołudniową lub popołudniową * o wym. 9 x 9cm 				
351	<p>Aktywna mata – czas. Dzieci rzucają kostkami, następnie ustawiają wskazówki wskazując odpowiednią godzinę. Mogą również to zrobić za pomocą własnego ciała.</p> <p>* winylowa mata o wym. 137 x 137 cm</p> <p>* 4 kostki o boku 13 cm # 20 kart # instrukcja</p>	1 szt.			
352	<p>Kalendarz magnetyczny na wszystkie pory roku</p> <p>Kalendarz zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> * 9 obrazków o wym. 5 x 5 cm, z codziennymi czynnościami, do umieszczania w okienkach domku * 6 obrazków o wym. 5 x 5 cm, z warunkami atmosferycznymi * 2 strzałki do zaznaczania temperatury oraz właściwego miesiąca i pory roku 	1 szt.			
353	<p>Kalendarz tablica magnetyczna o wym. 70 x 50 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> * 4 ilustracje z porami roku * 16 ilustracji-puzzli, * 6 strzałek w kolorze złotym, czerwonym i niebieskim * 31 kartoników (cyfry od 1 do 31) - * 17 kartoników (do ułożenia roku) * 10 winiet z zajęć szkolnych) * torba z magnesami samoprzylepnymi, przewodnik pedagogiczny i plan zajęć 	1 szt.			
354	<p>Makotka Zamek z kalendarzem - szara wyposażony jest w ruchome przyczepiane na rzepy elementy.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 12 cyfr • 2 postacie • 2 strzałki • słońce • księżyc • 4 chmurki • wiatr • głęboka wygodna kieszeń • wym. 139 x 102 cm 	1 szt.			
355	<p>Poznaj przyrodę</p> <p>Gra zawiera</p> <ul style="list-style-type: none"> * 6 plansz przedstawiających różne środowiska: ogród, wieś, jezioro, rzekę, morze i ocean oraz pasujące do nich kartoniki ze zwierzętami. 	1 szt.			
356	<p>Makotka Jak zachować się w lesie pokazuje różne aspekty współistnienia człowieka i ekosystemu.</p>	1 szt.			
357	<p>Sprzątanie lasu - gra ekologiczna zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kartonowa plansze o wym. 39 x 39 cm 	1 szt.			

	<ul style="list-style-type: none"> • 28 kartoników śmieci o wym. 3 x 3 cm • 4 karty koszy na śmieci o wym. 13 x 10 cm • plastikowy pionek o śr. 1,4 i wys. 2,4 cm • zestaw kości o krawędzi 2,5 cm • plastikowe szczypce • instrukcje gry • dla 2-4 graczy • czas gry: 10-15 minut 				
358	<p>Memo - Proste sposoby na ochronę przyrody</p> <ul style="list-style-type: none"> • 32 kartoniki o wym. 7,1 x 7,1 cm 	1 szt.			
359	<p>Oszczędzamy wodę</p> <ul style="list-style-type: none"> *6 historii przedstawiających jak w prosty sposób oszczędzać energię i wodę. *30 kart o wym. 16,5 x 13,5 cm 	1 szt.			
360	<p>Oszczędzamy energię</p> <ul style="list-style-type: none"> *6 historii przedstawiających jak w prosty sposób oszczędzać energię i wodę. *30 kart o wym. 16,5 x 13,5 cm 	1 szt.			
361	<p>Segregowanie odpadów- Gra uczy klasyfikowania i segregowaniu odpadów w zależności od materiału z jakiego są wykonane oraz dbania o środowisko.</p> <ul style="list-style-type: none"> * 5 kolorowych, plastikowych pojemników do złożenia *35 zdjęć przedstawiających odpady * 1 arkusz naklejek o wym. 6 x 6 cm 	1 szt.			
362	<p>Makotka - piramida żywieniowa</p> <p>Zestaw zawiera</p> <ul style="list-style-type: none"> *46 ruchomych elem. o wym. od 9 x 6,5 x 1,3 cm do 36 x 30 x 7 cm, • torbę na jedzenie • smutną i wesołą buźkę • 5 prostokątów z nazwami posiłków • 5 kół z aktywnościami fizycznymi • 33 różne produkty spożywcze. <p>Wym. makatki: 124 x 92 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> • gr. makatki z naszyta piramida: 2 cm 	1 szt.			
363	<p>Wiesz, co jesz? - gra planszowa W zestawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • plansza o wym. 34 x 34 cm • 48 żetonów z kartonu o śr. 3,2 cm • 81 kart o wym. 9 x 6 cm • dla 2-8 graczy 	1 szt.			
364	<p>Piramida ruchu 3 elem. tworzące piramidę</p> <ul style="list-style-type: none"> • dl. podstawy 65 cm • wys. piramidy 50 cm • 11 elem. magnetycznych z różnymi rodzajami ruchu • książeczka z opisem piramidy i karta pracy 	1 szt.			
365	<p>Jedzenie – gra edukacyjna</p> <ul style="list-style-type: none"> * 5 dwustronnych plansz 24 x 18 cm * 35 plansz- zdjęć o wym. 24 x 18 cm * 5 żetonów o śr. 6 cm * 25 zdjęć o wym. 8 x 7 cm 	1 szt.			
366	<p>Skąd pochodzi pożywienie? Karty ze zdjęciami przedstawiającymi żywność. Karty należy dopasować do sześciokątnych obrazków, gdzie ukazane jest naturalne środowisko,</p>	1 szt.			

	z którego pochodzi pożywienie (korzeń, sadzonka, drzewa, morze, zwierzęta).				
367	<p>Pierwsze kroki z magnezem zestaw do opracowywania magnetycznych doświadczeń na lekcjach fizyki.</p> <p>Zestaw zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zeszyt z 16 ciekawymi eksperymentami • 2 obudowane magnesy • super magnes • zestaw 20 pływających magnesów • pierścienie magnetyczne • magnes podkowa • kompas magnetyczny • 4 różdżki 	5 szt.			
368	<p>Mały zestaw magnetyczny. Zestaw magnesów i materiałów do badania właściwości pola magnetycznego. Stanowi zbiór pomocy niezbędnych w prowadzeniu doświadczeń z fizyki</p>	1 szt.			
369	<p>Eksperymenty - obwód prądu Pudełko z tworzywa sztucznego.</p> <ul style="list-style-type: none"> • wym. 19 x 14 x 7 cm • 4 podkładki o wym. 12 x 8 cm • 10 kabli ze złączami o dl. 23 cm • 2 moduły na baterie o wym. 8 x 2 cm • 4 kostki-złącza o wym. 2 x 2 cm • 2 przełączniki o wym. 2 x 2 cm • 2 oprawki z żarówkami o wym. 2 x 5 cm • zasilacz o wym. 4 x 5 x 3 cm • kółko piankowe o śr. 9 cm 	1 szt.			
370	<p>Energetyka wiatrowa. Zestaw zawiera elementy umożliwiające stworzenie 6 różnych modeli turbin dwóch typów.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 133 elem. o wym. od 1 do 41 cm 	1 szt.			
371	<p>Burza mózgów pomoc do budowania obwodów elektrycznych i zapoznania się z zagadnieniami dotyczącymi elektroniki. Łatwe do połączenia ze sobą elementy pozwalają na zbudowanie 350 projektów.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 42 elem. • wym. 38,5 x 25 x 3 cm 	1 szt.			
372	<p>Eksperymenty z przekładnią</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10 kart zadań o wym. 21 x 13 cm • 93 elem. o wym. od 0,5 x 1 cm do 12 x 8 cm 	1 szt.			
373	<p>Stacja pogody z tworzywa sztucznego.</p> <ul style="list-style-type: none"> *1 - wiatromierz odmierzający prędkość wiatru oraz pokazujący jego kierunek *2 - termometr posiadający czytelna skale stopni Celsjusza i Fahrenheita *3 - zasobnik pozwalający odmierzyć ilość opadów deszczu, lub śniegu wym. 8 x 8 x 8 cm * dl tyczki 3cm 	1 szt.			

374	Pojemnik z lupą do obserwacji owadów Wentylowany. Wykonany z tworzywa sztucznego. • wym. 13,5 x 13,5 cm	20 szt.			
375	Obieg wody w przyrodzie Symulator składa się ze: * zbiorniczka na wodę * pokrywy * nakładki na chmurę * podstawki * wym. 12 x 51 x 31 cm	1 szt.			
376	Mały ogrodnik -pomoc do obserwacji rosnących roślin, ich ukorzenia i wszystkiego, co dzieje się pod ziemią. wym. 42 x 42 x 10 cm	1 szt.			
377	Siatka do wyławiania ryb narzędzie dla małego badacza przyrody, * dl. 36-57 cm * śr. 23 cm	20 szt.			
378	Mikroskop oko x 60 Powiększenie optyczne 60x. Lampka LED do podświetlenia preparatów, sensor CMOS o rozdzielczości 300K pixeli, przycisk do szybkiego zapisywania obrazów, sterowniki USB dla Windows, Vista/ XP, Mac OS 10.0.4.x. Zestaw zawiera: • podstawkę ułatwiającą obserwowanie preparatów • kubeczek do obserwacji • oprogramowanie	10 szt.			
379	Zobacz co mamy w środku - rentgen człowieka Zestaw zawiera skan całego ciała, wydrukowany na folii, dodatkowo są 2 folie przedstawiające organy wewnętrzne. * 16 + 2 szt. * wys.150 cm	1 szt.			
380	Ciało człowieka - karty edukacyjne, o anatomii człowieka. Wykonane z tworzywa sztucznego. • 4 karty o wym. 21,5 x 14 cm • 6 kart o wym. 21,5 x 28 cm	1 szt.			
381	Makatka Organy wewnętrzne. Do produktu załączone są także podpisy. *Z tyłu jest zapinana na ekspres, z przodu wiązana. • wym. 52 x 41 cm • 9 ruchomych organów • 7 podpisów	1 szt.			
382	Zestaw modeli części ciała człowieka Zestaw 4 w 1. * 132 elem. * stojak do każdego modelu	1 szt.			
383	Szkielet człowieka Wykonany z tworzywa sztucznego , którego elementy łatwo łączą się ze sobą. * wys. 46 cm	1 szt.			
384	Zęby i szczoteczka- Zestaw służący do prezentacji poprawnej higieny jamy ustnej i zębów.	1 szt.			

	*szczoteczka do zębów o dl. 36 cm * szczeka o wym. 24 x 19 x 14 cm				
385	Model człowieka 27 cm Składa się z 8 elem. * wys. modelu 27 cm *ręcznie malowane w naturalnych kolorach * instrukcja *elem. ruchome	1 szt.			
386	Pomoc dydaktyczna Poznajemy miasta Polski Pomoc składa się z plansz przedstawiających charakterystyczne obiekty wybranych miast Polski	1 szt.			
387	Pomoc dydaktyczna Polska - wokół symboli narodowych	1 szt.			
388	Geopuzzle 2w1 Moja piękna Polska - Opisy regionów • 108 elem. o wym. 9 x 5,5 cm • wym. po złożeniu 47 x 66 cm	1 szt.			
389	Godło RP w ramce • wym. 31,5 x 36 x 1,5 cm	1 szt.			
390	Magnetyczna mapa Polski Pomoc przeznaczona do wzbogacania zajęć. *mapa o wym. 60 x 52 cm *55 magnesów o wym. 3 do 6 cm	1 szt.			
391	Komplet magnesów Naj... w Polsce Pomoc zawiera obiekty przyrodnicze, kulturalne, dziedzictwa naturalnego i antropogenicznego w zakresie pojęć: największy, najwyższy, najgłębszy, najdłuższy, najstarszy, najgrubszy, najdziwniejszy, najsylniejszy, najdalej wysunięty, najwyżej i najniżej położony. Piankowe magnesy z powierzchnia wykonana z lakierowanego kartonu. • 30 szt. • śr. 3,5 cm • instrukcja	1 szt.			
392	Komplet magnesów Stroje i kultura ludowa Polski Piankowe magnesy z powierzchnia wykonana z lakierowanego kartonu. • 9 szt. o śr. 7 cm • 18 szt. o śr. 3,5 cm	1 szt.			
393	Komplet magnesów Parki narodowe w Polsce Seria magnesów przeznaczona do pracy z Magnetyczna mapa Polski *24 szt. • śr. 3,5 cm • instrukcja	1 szt.			
394	Gra edukacyjna Mieszkańcy Świata * 48 dwustronnych, sztywnych puzzli o wym. 8 x 8 cm * dla 1-4 graczy	1 szt.			
395	Gra edukacyjna Jakże to flagi? • plansza • 193 szt. kart flag • 27 szt. kart zadań • 4 pionki • kostka do gry	1 szt.			

	<ul style="list-style-type: none"> • 150 szt. żetonów • klepsydra • notes • instrukcja 				
396	<p>Gra memory - Flagi zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> * 80 kartoników przedstawiających 40 flag państw świata * dla 2-6 graczy 	1 szt.			
397	<p>Podróże dzieci plansza o wym. 66,5 x 52 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> *36 kart kontynentalnych * 30 kart prezentów * 6 drewnianych figurek * kostka * wym. op. 38 x 27,5 x 5 cm 	1 szt.			
398	<p>Drewniane stemple - kontynenty • 7 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • wym. od 5 x 4 cm do 10 x 7,5 cm 	1 szt.			
399	<p>Globus - pokoloruj świat Zestaw:</p> <ul style="list-style-type: none"> * 6 mazaków suchościernych, * 12 naklejek * globus z podstawą o śr. 28 cm 	1 szt.			
400	<p>Globus śr. 220 fizyczny</p> <ul style="list-style-type: none"> • śr. 22 cm • wys. 30 cm • stopka i ścięwa wykonane z plastiku • opakowanie: folia 	1 szt.			
401	<p>Globus śr. 320 polityczny podświetlany</p> <ul style="list-style-type: none"> *śr. 32 cm * wys. 40 cm 	1 szt.			
402	<p>Układ Słoneczny 3D - świecący w ciemności. Możliwość podziału planet na pół</p> <ul style="list-style-type: none"> * słońce * 8 planet * 25 dużych i 25 małych gwiazd * żyłka o dl. 9,7 m * bezpieczny kit do mocowania modeli do ściany 	1 szt.			
403	<p>Model Ziemi wykonany z pianki *śr. 13 cm</p>	1 szt.			
404	<p>Projektor - poznajemy kosmos • śr. 14 cm • 3 tarcze o śr. 7 cm</p>	1			
405	<p>Wkłady do projektora Zestaw 3 wkładów - poznajemy kosmos - wkład to osiem obrazów z innej dziedziny • śr. tarczy 7,5 cm</p>	1 szt.			
406	<p>Pakiet rewalidacyjny I do Magicznego Dywanu W skład wchodzi 16 gier. Gra aktywizuje do wykonywania różnego rodzaju ćwiczeń ruchowych.</p>	1 szt.			
407	<p>Angielski quiz ANG I - pakiet do magicznego dywanu Zestaw do angielskiego.</p>	1 szt.			
408	<p>Zestaw kontrolny PUS (standard) do pracy całej grupy to poręczne zamykane pudełko z plastiku, w którym znajduje się 12</p>	20 szt.			

	ponumerowanych klocków. Służą zawsze w połączeniu z książeczkami z serii PUS, ponieważ cyfry na klockach odpowiadają numerom zadań w książeczkach. • 12 klocków o wym. 4 x 4 cm • wym. pudełka 25 x 10 cm				
409	Książeczka do zestawu kontrolnego PUS 100 pytań i odpowiedzi 1 format: 16,8 x 23,5 cm	1 szt.			
410	Książeczka do zestawu kontrolnego PUS 100 pytań i odpowiedzi 2 format: 16,8 x 23,5 cm	1 szt.			
411	Książeczka do zestawu kontrolnego PUS 100 pytań i odpowiedzi 3 format: 16,8 x 23,5 cm	1 szt.			
412	Klocki zapasowe do zestawu kontrolnego PUS	5 szt.			
413	Zgadywanki wiosna zbiór zagadek, łamigłówek i rymowanek, które tematycznie związane są z porami roku i wydarzeniami następującymi w roku szkolnym.	1 szt.			
414	Zgadywanki lato zbiór zagadek, łamigłówek i rymowanek, które tematycznie związane są z porami roku i wydarzeniami następującymi w roku szkolnym.	1 szt.			
415	Zgadywanki jesień zbiór zagadek, łamigłówek i rymowanek, które tematycznie związane są z porami roku i wydarzeniami następującymi w roku szkolnym.	1 szt.			
416	Zgadywanki zima zbiór zagadek, łamigłówek i rymowanek, które tematycznie związane są z porami roku i wydarzeniami następującymi w roku szkolnym.	1 szt.			
417	Dla dzieci - Książki przedstawiające sposób zabawy i ćwiczenia ogólnorozwojowe	2 szt.			
418	Rusz głową 1 i 2 Zabawy i ćwiczenia logiczne	2 szt.			
419	Łatwe ćwiczenia do nauki czytania cz. 1, cz.2, cz. 3, cz. 4 Seria 4 książeczek	4 szt.			
420	Klocki montażowe - do demonstrowania Wózek z klockami. • wym. klocka 16 x 6 x 6 cm	1 szt.			
421	Plakat Jak odreagować emocje Pomoc mająca na celu rozładowywanie emocji.	1 szt.			
422	Plakat - Jak radzić sobie ze straszącymi myślami? - plakat przedstawia różne pomysły na rozładowanie emocji. • wym. 48 x 68 cm	1 szt.			
423	Zestaw piankowy Tęcza- kształtki rehabilitacyjne * wym. zestawu 180 x 360 cm	1 zest.			
424	Piankowy kącik - szary materac z wycięciem - lewy. • grubość elem. 20 cm • wym. 150 x 100 cm • wys. 8 cm	1 szt.			

425	Piankowy kącik - szary materac z wycięciem- prawy. • grubość elem. 20 cm • wym. 150 x 100 cm • wys. 8 cm	1 szt.			
426	Piankowy kącik - trawa jasnozielona • grubość elem. 20 cm \ • wym. 52 x 19 cm	1 szt.			
427	Piankowy kącik - listki • grubość elem. 20 cm \ • wym. 47 x 24 cm	1 szt.			
428	Piankowy kącik - tęcza grubość elem. 20 cm \ • wym. 63,5 x 35 cm	1 szt.			
429	Piankowy kącik - krzaczek grubość elem. 20 cm • wym. 64,5 x 29 cm	1 szt.			
430	Piankowy kącik - kwiatek królewski grubość elem. 20 cm • wym. 64 x 43 cm	1 szt.			
431	Piankowy kącik - statek grubość elem. 20 cm • wym. 72 x 26 cm	1 szt.			
432	Piankowy kącik - auto grubość elem. 20 cm • wym. 63 x 30 cm	1 szt.			
433	Piankowy kącik -biedronka grubość elem.20 cm • wym. 41 x 32 cm	1 szt.			
434	Skrzynia gimnastyczna piankowa 4 skrzynie w różnych kolorach z uchwytami do przenoszenia. Elementy łączone są za pomocą rzepów. • szer. na samej górze 30 cm • wym. podstawy 90 x 110 cm • wys. skrzyni 100 cm	1 . szt.			
435	Materac 3-częściowy pomarańczowo - czerwony - kształtka rehabilitacyjna Obszyte trwałą tkaniną PCV, niezawierająca ftalanów, łatwa do utrzymania w czystości. Stanowią podkład do ćwiczeń oraz miejsce zabaw dla dzieci • wym. po rozłożeniu 180 x 60 x 5 cm	3 szt.			
436	Materac czerwono-granatowy z pianki pokryty bawełna (czesc niebieska) i trwała tkanina PCV (czesc czerwona), łatwy do utrzymania w czystosci. • wym. 130 x 60 x 8 cm	5 szt.			
437	Mata klasy- Piankowe puzzle tworzące po złożeniu popularną grę w Klasy. • 11 elem. o dl. boku 32,5 cm • 4 piankowe kółka	1 szt.			
438	Kreatywna mata 3D Mata kontrastowa Zestaw kreatywnych mat piankowych, Maty są dwustronne. Z jednej strony czarne figury na białym tle, z drugiej - białe figury na czarnym tle. *3 maty jednobarwne *3 maty z 1 wyjmowana figura *3 maty z 2 wyjmowanymi figurami wym. 1 maty 50 x 50 x 1,5 cm	1 szt.			

439	Bujak konik do zabaw i odpoczynku. Okrycie wykonane z trwałej tkaniny PCV, łatwej do utrzymania w czystości. • wym. 127 x 30 x 100 cm	1 szt.			
440	Basen podświetlany zmiennymi kolorami. Basen z pióreczkami wykonany z pianki, pokryty wytrzymałą tkaniną kaletniczą. • wym. 200 x 200 x 60 cm • pasy LED mają zmienne kolory, wszystkie świecą w danym momencie na ten sam kolor	1 szt.			
441	Zestaw do balansowania . Składa się z: *2 szt. dużych stopni o wys. 24 cm i śr. 40 cm *6 szt. małych stopni o wys. 10 cm i śr. 27 cm *3 szt. deseczek łączących stopnie *3 szt. deseczek kłód *2 szt. filarów do mostka *1 kładki z taśmą *1 kładki do balansowania *1 kompletu drążków (2 szt.) z poprzeczka * 1 dysku równoważni maksymalne obciążenie 75 kg	1 zest.			
442	Fakturowe kwadraty - zestaw podstawowy Kwadraty z różnymi wypełnieniami, z pokryciem z tkaniny bawełnianej, podszyte antypoślizgową gumą. Ćwiczenia z kwadratami usprawniają motorykę i rozwijają zmysł dotyku. Kwadraty można dotykać, a także chodzić po nich	1 szt. .			
443	Fakturowe kwadraty - zestaw uzupełniający. Kwadraty z różnymi wypełnieniami, z pokryciem z tkaniny bawełnianej, podszyte antypoślizgową gumą. Zabawy i ćwiczenia z kwadratami usprawniają motorykę i rozwijają zmysł dotyku. Kwadraty można dotykać, a także chodzić po nich.	1 . szt.			
444	Trampolina duża wykonana z rur stalowych ocynkowanych o śr. 38 mm i grubości ścianki 1,2 mm, 4 nogi w kształcie litery „U” są wykonane z rur o śr. 38 mm i grubości ścianki 1 mm. • zewnętrzna śr. 366 cm • śr. maty do odbić 314 cm • mata do odbić znajduje się na wysokości 80 cm • maksymalne obciążenie 150 kg	1 szt.			
445	Elastyczny rękaw do zabaw grupowych Wykonany ze 100% lycry. • obwód 7,5 m • wys. 1,4 m	1 szt.			
446	Worki do skakania z 2 uchwytami do ćwiczeń sportowych. • wym. 25 x 25 x 60 cm • 1 szt.	20 szt.			
447	Gra zręcznościowa- Serso. *4 koszyczki z pióreczkami i podstawa	1 szt.			
448	Gra zręcznościowa Siateczka z pióreczką (Odbijanie i łapanie pióreczki w siatkę)	1 szt.			

	*2 siateczki • 1 piłeczka				
449	Zestaw do boksowania 5 kg Elementy zestawu wykonane ze sztucznej skóry • wym. worka 60 x 20 cm • wym. rękawic 23 x 11 cm	1 szt.			
450	Wyceluj w puszkę - gra zręcznościowa *10 puszek z pianki o wym. 8 x 9 cm • 6 piłeczek piankowych 6 cm	1 szt.			
451	Miękka maczuga • wykonana z pianki, uchwyt z tworzywa sztucznego • całość pokryta trwałym materiałem nylonowym • śr. 12 cm • dl. 55 • waga 480 g • różne kolory,	2 szt.			
452	Szarfa zielona, dł. 120 cm z taśmy polipropylenowej. • dl. 120 cm • szer. 3 cm	10 szt.			
453	Szarfa czerwona, dł. 120 cm z taśmy polipropylenowej. • dl. 120 cm • szer. 3 cm	10 szt.			
454	Zestaw bramek: * 2 bramki o wym. 74 x 46 x 60 cm *piłka o śr. 15 cm *pompka *metalowe paliki do przymocowania bramki	1 szt.			
455	Trójgra: badminton, siatkówka i tenis. W zestawie: *2 podstawy *2 rozkładane słupki *siatka *naciągi *2 rakiety do tenisa *2 paletki do badmintona *2 piłki do tenisa *1 lotka *piłka do siatkówki *pompka *szer. 300 cm * wys. 200 cm	1 szt.			
456	Gra matematyczna- pomoc dydaktyczna. Gotowi do startu?... Start *3 nadmuchiwane kostki - z kolorami, cyframi i symbolami ćwiczeń ruchowych o wym. 13 x 13 x 13 cm *25 okrągłych mat w różnych kolorach o śr. 25 cm	1 szt.			
457	Gra skaczące krokodyle - mata podłogowa • wym. maty 250 x 75 cm • wym. sześciątów 12 x 12 x 12 cm • dla 2-4 graczy	1 szt.			
458	Gra duże warcaby - Mata wykonana z tkaniny PCV. • wym. 300 x 300 cm • 32 pionki	1 szt.			
459	Gra towarzyska twister *wym. maty 161 x 118 cm , *ruletka w zestawie	1 szt.			

	*od 2 graczy				
460	Tunel dziecięcy prosty *śr. 46 cm • dl. 180 cm	1 szt.			
461	Tunel dziecięcy zygzak *śr. 46 cm • dl. 280 cm	1 szt.			
462	Plansza - Miasto z różnokolorowymi aranżacjami stwarzają liczne możliwości zabawy w grupie,	1 szt.			
463	Plansza - Wyprawa Z różnokolorowymi aranżacjami stwarzają liczne możliwości zabawy w grupie,	1 szt.			
464	Plansza - Chińczyk Zestaw to 4 szpilki i torba do przechowywania. • wym. ok. 150 x 150 cm.	1 szt.			
465	Plansza - Szachownica: instrukcja, 4 szpilki i torba do przechowywania. • wym. ok. 150 x 150 cm	1 szt.			
466	Instrukcja do Plansz - zawiera pomysły na zabawy z wykorzystaniem plansz	1 szt.			
467	Plansza - Dni tygodnia z różnokolorowymi aranżacjami stwarzająca liczne możliwości zabawy w grupie. Plansza wykonana jest z solidnej tkaniny, nadającej się do prania w pralce automatycznej. Dołączone do zestawu stalowe szpilki oraz specjalne otwory w planszy pozwalają na stabilne przymocowanie jej do podłoża na zewnątrz, np. na trawie. Plansza posiada antypoślizgowy spód, co pozwala na bezpieczną zabawę w pomieszczeniach. Do planszy dołączone są: instrukcja, 4 szpilki i torba do przechowywania. • wym. ok. 150 x 150 cm	1 szt.			
468	Magiczny dywan z pakietem FUN + angielski quiz ANG I i pakiet rewalidacyjny	1 szt.			
469	Skały i minerały. Zestaw 56 różnych skał i minerałów w drewnianym pudełku • minimalna śr. próbki: 3 cm.	2 szt.			
470	Uniwersalny miernik cyfrowy umożliwiający pomiar różnych wielkości fizycznych, takich jak: temperatura, częstotliwość, napięcie i natężenie prądu stałego i przemiennego, rezystancja/opór i pojemność elektryczna przedmiotu, przez który płynie prąd.	2 szt.			
471	Zestaw do testowania materiałów magnetycznych. Zbiór 20 różnego rodzaju obiektów: magnetycznych i niemagnetycznych; niektóre są dzieciom znane, inne nie, starannie zamknięte w przezroczystych plastikowych pojemnikach. W komplecie 2 magnetyczne różdżki do testowania właściwości magnetycznych. Dobry do pracy	2 szt.			

	indywidualnej i grupowej. Materiały: muszelki, drewno, plastikowe koraliki, podkładki, sznurek, kreda, pianka, spinacze do papieru, mosiężne śruby, szmatki, papier, pinezki, kamyki, folia aluminiowa, styropian, pióra, klipsy miedziane, gwoździe, stal nierdzewna i ryż *wym. walizki 22 x 33 x 5 cm				
472	Tellurium automatyczne pozwalające obserwować wzajemny ruch Ziemi, Księżycy i Słońca. *śr. 16 cm	1 szt.			
473	Przyrząd do demonstracji pola magnetycznego w postaci komory cylindrycznej wypełnionej lepka cieczą i opiłkami żelaza. Posiada otwory do wprowadzania magnesów. Pozwala w zaobserwować rozkład linii pola magnetycznego magnesów stałych. wym. 13 x 13 x 13 cm	1 szt.			
474	Model generatora siły wiatru do demonstracji wytwarzania energii elektrycznej za pomocą turbiny wiatrowej. . # wym. 20 x 12,5 x 10 cm	1 szt.			
475	Zestaw do nauki o obwodach elektrycznych. *6 komponentów w przezroczystych obudowach *4 akumulatory *1 stacja dokująca *2 oprawki i żarówki *1 brzęczyk *1 przełącznik wciskany *1 światło LED *1 silnik * 5 czarnych kabli jack *5 czerwonych kabli jack *1 futerał do przechowywania	1 zest.			
476	Plastyczna mapa Polski 3D w skali 1:800 000. Wytłoczona w wytrzymałym tworzywie sztucznym, bez oprawy. *W treści mapy wchodzi: - aktualna sieć dróg i autostrad - granice województw - parki narodowe - porty lotnicze - linie kolejowe - zabytki * wym. 125 x 80 cm	1 szt.			
477	Zestaw modeli atomów pozwala budować struktury chemiczne. W zestawie znajdują się modele wielu pierwiastków oraz 2 rodzaje łączników symbolizujących wiązania (m.in. pojedyncze kowalencyjne, podwójne, potrójne, koordynacyjne i jonowe). *404 elem. *śr. atomów 17 i 23 mm	5 szt.			
478	Półkule magdeburskie- Służą do wykazywania siły, jaką ciśnienie atmosferyczne dociska dwie zetknięte z sobą i opróżnione półkule.	1 szt.			

	Półkule - dwie żelazne tarcze z uchwytami. *śr. wewn. 7 cm *śr. zewn. 10,5 cm				
479	Ława optyczna- Zestaw składa się z wszystkich elementów pozwalających przeprowadzić szereg eksperymentów oraz demonstracji z zakresu optyki, soczewek, pryzmatów oraz luster. Ława optyczna z linijką 90 cm. *wym. podstawy 96 x 10 x 10 cm	1 szt.			
480	Robot edukacyjny Photon (pudełko zawiera: robota Photon, przewód microUSB do ładowania robota, instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną), • Dostęp do aplikacji Photon EDU, Coding, Robot oraz Photon Magic Bridge, • Dostęp do stale aktualizowanej bazy scenariuszy prowadzenia zajęć oraz dodatkowych materiałów dydaktycznych w formie cyfrowej.	6 szt.			
481	Temperówka automatyczna	5 szt.			
482	Szafa laboratorium. Posiada dwa rozkładane blaty i dużo miejsca do przechowywania. • wym. 120 x 54 x 174 cm • wym. blatów 54 x 95 cm • wys. blatów 70 cm • dł. szafki z rozłożonymi blatami 272 cm • wym. wewn. szafki 70 x 48 x 98 cm • wym. szafki mobilnej 70,2 x 48 x 66,5 cm	1 szt.			
483	Zestaw do energii odnawialnej do użytku na zewnątrz i wewnątrz pomieszczenia, służący do pomiarów siły wiatru, przepływu prądu, wody, nasłonecznienia. Posiada 4 wymienne monitory do obserwacji każdej z sił. *wym. 27 x 20 cm *maksymalna wys. 38 cm	1 szt.			
484	Sonda zestaw nr 1 i 2 z fizyki do doświadczeń z elektryczności i magnetyzmu.	1 szt.			
485	Sonda zestaw nr 3 i 4 z zakresu mechaniki, termodynamiki i zjawisk optycznych	1 szt.			
486	Zestaw biurowy spinaczy, klipsów, przypinek	2 zest..			
487	Maszyna elektrostatyczna Umożliwia przeprowadzenie następujących doświadczeń z zakresu elektrostatyki: iskra i jej własności, fizjologiczne działanie iskry, cieplne działanie iskry, jonizacyjne działanie płomienia, rozmieszczanie ładunków na powierzchni przewodnika, linie sił pola elektrycznego, efekty świetlne w ciemności. *wym. platformy 28 x 18 cm * śr. tarczy 23 cm *wys. 34 cm	1 szt.			

488	Zestaw kolorowych, okrągłych magnesów, w praktycznym, plastikowym słoiku. • 120 szt. • śr. 2,5 cm	4 zest.			
489	Termobindownica * bindowanie do 300 kartek	1 szt.			
490	zestaw wielościanów do stereometrii- bryły	1 zest.			
491	Zestaw do ćwiczeń w zakresie wychowania komunikacyjnego, 145 elementów magnetycznych (znaki drogowe, pojazdy, piesi itp.)	1 szt.			
RAZEM		szt.			

Ofertę cenową należy przesłać do dnia 29.08.2019 r. na adres e-mail: j.tryk@gmina-sepolno.pl

Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami: Jolanta Tryk (052) 389 42 55

Uwaga: Udział Wykonawców w rozeznaniu rynku oraz złożone propozycje cenowe nie będą stanowić podstawy do udzielenia zamówienia któremukolwiek z wykonawców.

w z. BURMISTRZA
mgr inż. Marek Zieńko
Zastępca Burmistrza