Korytnica, dnia 24.08.2015 r.

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) Wójt Gminy Korytnica udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców na zadanie: „modernizacja oddziałów przedszkolnych w gminie Korytnica przy szkołach podstawowych : w Maksymilianowie, Górkach Grubakach, Korytnicy, Pniewniku , Sewerynowie w ramach projektu pt. „Gmina Korytnica przyjazna najmłodszym” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Priorytetu IX POKL Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach. Działanie 9.1. „Wyrównywanie szans edukacyjnych i zapewnienie wysokiej jakości usług edukacyjnych świadczonych w systemie oświaty”. Poddziałanie 9.1.1 „Zmniejszenie nierówności w stopniu upowszechniania edukacji przedszkolnej Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

**załącznik 1a**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8** | **Plac zabaw** | Wykonany z kolorowego tworzywa , zawiera dużą przeplotnię ze zjeżdżalnia o długości 180 cm, wym.178x330x211cm | **1** |  |  |
| 4 | Skałka  | Ponad 2 metry kwadratowe powierzchni w kształcie góry do wspinania. Urządzenie wykonane z masywnego tworzywa sztucznego imitującego kamień o podwójnych ściankach wypełnionych w środku powietrzem. Każda z ponad dwumetrowych czterech ścian stanowi element do wspinania o różnym stopniu trudności. Dwie łatwiejsze ścianki prowadzą do połowy góry na platformę wykonaną z siatki typu trampolina umieszczonej we wnęce góry. Dwie pozostałe umożliwiają wspinaczkę na sam szczyt. Na ściankach zamontowane są przynajmniej dwie drabinki linowe, 9 profesjonalnych, masywnych uchwytów umożliwiających wspinanie, ponad 15 otworów do wspinania i przechodzenia. Konstrukcja o opływowych kształtach i lekkim nachyleniu, pozwala dzieciom na bezpieczną zabawęWymiary: 203 x 203 x 132 cm | **1** |  |  |

**załącznik 1b**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Opis |  |  |  |  |
| 10 | Warsztat budowniczego  | Młodzi majsterkowicze będą zachwyceni niezwykle realistycznie wyglądającym warsztatem. Zestaw ma kształt krzesła.38 drewnianych i plastikowych elem.wym. 55 x 28 x 81 cm  | 1 |  |  |  |
| 17 | Domek z Patio | Duży, przestronny domek swobodnie pomieści kilkoro dzieci, a nawet osobę dorosłą. W najwyższym punkcie ma wysokość 150 cm. Na tarasie znajduje się ławeczka, na której dzieci mogą usiąść i odpocząć oraz nowoczesny grill.Zestaw dodatkowych akcesoriów do grilla: sztućce, imitacje produktów oraz kethup i musztarda sprawią, że zabawa stanie się dla dzieci jeszcze bardziej fascynująca. Wewnątrz domku dzieci znajdą: zlew z kranem, kuchenkę z palnikami, kominek oraz stolik. Dodatkową atrakcją będzie elektroniczny dzwonek do drzwi.Dopracowane w szczegółach detale zapewnią atrakcyjny wygląd i sprawią, że dzieci rozbudzą swoją wyobraźnię. Wymiary: 150 x 131 x 183 cm | 1 |  |  |  |
| 18 | Klocki gospodarstwo domowe  | Zestaw kolorowych klocków wykonanych z miękkiego plastiku. Elementy o rozmaitych kształtach i wielkościach pozwalają na budowę różnych konstrukcji. Uatrakcyjnieniem zabawy są klocki w kształcie zwierzątek np. kot, koń,krowa. Ilość: 120 szt. | 1 |  |  |  |
| 20 | Zestaw lekarski z lalką  | Stolik z akcesoriami dla małego doktora. Na stoliku znajdują się półeczki, wieszaki, przegródki, na których dziecko urządzi sobie gabinet. Na środku znajduje się leżanka, na której mały lekarz bada swoich pacjentów.• wym. 50 x 36 x 62 cm• 11 akcesoriów lekarskich• lalka  | 1 |  |  |  |
| 21 | Medyczny wózek  | Wózek medyczny wykonany z tworzywa sztucznego wraz z lekarskimi akcesoriami. Z pewnością przyczyni się do rozwinięcia medycznych pasji małego lekarza.• mikroskop• stetoskop• nerka medyczna• lusterko czołowe• lusterko z rączką• młoteczek• otoskop• wym. 42 x 14 x 45 cm | 1 |  |  |  |
| 90 | Gra PC Karaoke | Ocena śpiewu na 3 różnych poziomach trudności: od nowicjusza do gwiazdy estradyAż 3 zupełnie odmienne tryby rozgrywki: kariera, szybka gra lub imprezaPonad 60 najnowszych hitów ze światowych list przebojów oraz wiecznie żywe kawałkiPełen tryb kariery: od domowego śpiewaka, aż po mega gwiazdę estradową.W zestawie mikrofon. Produkt działa również w odtwarzaczach DVD. | 1 |  |  |  |
| 92 | Konsola do gier  | " Dysk twardy : 500 GB,Procesor: [MHz] Info 3200, FSB 2.7 GHz, L2 Cache 1 MB, Wykonany w technologii 45 nm, Układ graficzny: ATI R500, Pamięć 10 MB DRAM + 512 MB GDDR3 współdzielona, Procesor 500 Mhz, Wykoחany w technologii 45 nm,Pamięć RAM [MB]: Info 512 MB DDR3,Dźwięk: Wielokanałowy dźwięk przestrzenny 5.1TechniczneSposób zapisu stanów gier - Dysk twardy,Rodzaj czytnika - DVD-ROM,Rodzaj odtwarzanych płyt - CD-DA, CD-R, CD-ROM, CD-RW, DVD+R, DVD+RW, DVD-R, DVD-ROM, DVD-RW, DVD-Video, JPEG Photo CD, MP3 CD, WMA CD,Zastosowane technologie Dolby Digital Info , HDTV Info,Obsługa trybów HD 480p; 720p; 1080p oraz 1080i, Wi-Fi 802.11a/b/g/n, Wymienny przedni panelKontroler 1 szt. Wibracja - Tak Wejścia/Wyjścia: Wyjście audio Info Cyfrowe (optyczne) S/PDIFZastosowane technologie Ethernet Info , WiFi InfoInne Info 1x port Kinect, 1x RJ45, 5 x USB 2.0 (2x przednie; 3x z tyłu)KomunikacjaUSB -TakW zestawie znajduje się odbiornik ruchów gracza posiadający kamerę VGA (640 x 480 pikseli przy 30 hercach) oraz czujnika podczerwieni obsługującego tę samą rozdzielczość, który rejestruje w czasie rzeczywistym ruchy graczy i dane 3D. " | 1 |  |  |  |
| 96 | Gra na konsole  | "Gra taneczna obsługująca kontroler ruchu. Wśród nowych funkcji, znajdzie się tryb wieloosobowy nawet dla 8 graczy oraz, posiada, tryb fabularny. Gra zawiera ponad 40 nowych utworów, od hitów disco z lat 70. po obecne przeboje. Gra znana jest z doskonałych układów choreograficznych. Dzięki niej nauczysz się szalonych układów sprzed lat, ale także opanujesz kroki, które są najpopularniejsze obecnie. " | 1 |  |  |  |
|  |  | "Gra taneczna, wykorzystująca kontroler ruchu. Dzięki nim gracz stara się powtórzyć ruchy postaci na ekranie. Grać mogą równocześnie nawet cztery osoby, Grę można uzupełniac o nowe utwory ściągnięte z sieci.Ponad 40 hitów światowych list przebojów w opracowaniu naszych choreografów pozwoli na rozkręcenie imprezy i wprowadzi każdego w zabawowy nastrój.W tej odsłonie została poprawiona grafika, dodano internetowy tryb multiplayer, pozwalający bawić się z innymi tancerzami na całym świecie. | 2 |  |
| 97 | Gra na konsole  |  |  |  |  |  |
|  |  | Gra zręcznościowa na konsole. Jest to zbiór różnych mini gierek, w których bawić można się jednocześnie w 6 osób. Twórcy przygotowali łącznie 18 trybów, między którymi można się dowolnie przemieszczać, ewentualnie ustawić sobie ich losowe odtwarzanie. Zadania nie mają z góry określonego celu, chodzi w nich tylko o dobrą zabawę przy wykorzystaniu rzeczywistości rozszerzonej. W jednym przypadku rozwalamy sobie fikcyjny zamek, w drugim przebieramy się za różne postacie, itd.. Produkcja pozwala na nagrywanie filmików i robienie zdjęć. | 2 |  |  |
| 98 | Gra na konsole  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 99 | Kontroler do konsoli  | "Kontroler dostosowany do oferowanej konsoli do gier o parametrach nie gorszych niż: Sposób podłączenia - Bezprzewodowy, Port kontrolera, Zasilanie- 2x AA, Zastosowane Technologie- Wi-Fi ,Zasięg [m] Info 9,Inne - Wibracje | 1 |  |  |  |
| Szkoła Podstawowa w Maksymilianowie Maksymilianów  |
| 26 | Gotujemy zupe  | Pomoc dydaktyczna - gra, która rozwija myślenie logiczne, pamięć i spostrzegawczość, doskonali umiejętności komunikacyjne podczas gry z rówieśnikami. Mały gracz uczy się opracowywania własnych strategii gry. Różnorodność wariantów zabawy i możliwość modyfikowania reguł wyzwala w dziecku kreatywność i pomysłowość. Gra wykonana jest z bambusa, plansza z trwałego materiału. Opakowanie wygodne do przechowywania.• 4 koszyczki• 4 ludziki• 32 żetony | 1 |  |  |  |
| 30 | Pojemnik pirat duży  | Skrzynia wyposażona w wygodne kółka ułatwiające przemieszczanie, praktyczne zatrzaski oraz specjalne otwory odprowadzające powietrze.• poj. 52 l• wym. 58 x 37 x 40 cm | 1 |  |  |  |
| 33 | abecadło  | Abecadło kieszonkowe składa się z 25 sześcianów klocków o bokach nie większych niż 3 cm. Klocki zawierają 150 liter. Abecadło zawieraznaki polskie: ó, ż, ć, ś powtórzone dwukrotnie. Samogłoski i spółgłoski rozróżnione kolorami czerwonym i niebieskim, co jest niezbędne do opanowania umiejętności czytania przez dzieci z dysfunkcjami przy pomocy obrazowego schematem wyrazu. Samogłoski: a, e, o ,i powtórzone przynajmniej siedmiokrotnie. Abecadło ze względu na niewielkie elementy umożliwia przeprowadzanie ćwiczeń ortograficznych i logicznych zabaw przy stolikach lekcyjnych | 2 |  |  |  |
| 40 | Gąsienica  | 4 specjalnie wyprofilowane różno kolorowe łyżki z naturalnego materiału, o długości nie mniejszej niż 20 cm, do nabierania kulek. Ponad 30 kulek bardzo wyraźnie ponumerowanych od 1 do 9. Manipulowanie kulkami z dobrze widocznymi cyframi pozwala na przeprowadzenie w sposób zabawowy licznych zadań matematycznych. Każda łyżka posiada duży otwór, a w nim zamontowaną na stałe gumkę, umożliwiającą utrzymanie kulki na łyżce i przejście jej przez otwór.4 wąskie materiałowe tunele zakończone pierścieniem z drugiej strony gumką pozwalającą wyciskać kulki. 20 różno kolorowych drewnianych żetonów z cyframi do tworzenia zadań matematycznych i układania rytmów. Podstawka z minimum 8 otworami na żetony. Całość zapakowana w podłużnej tubie. | 1 |  |  |  |
| 41 | Schattenmemo | Duże, żółte, lakierowane, drewniane pudełko o wymiarach nie mniejszych niż wys. 9, dł. 40, gł.17 cm z 5 głębokimi szufladami. W przedniej części każdej z szuflad poręczna kolorowa gałka, wyznaczająca m.in. ułożenie ciągów rytmicznych. Do zestawu dołączono ponad 30 drewnianych, kwadratowych płytek nie mniejszych niż 6 cm z kolorowymi obrazkami, namalowanymi trudnościeralnymi i nietoksycznymi farbami. Budowanie zdań, tworzenie historyjek, segregowanie, układanie w oparciu o wzory. Zawartość minimum 90 drewnianych, kwadratowych płytek nie mniejszych niż 6 cm z kolorowymi obrazkami, namalowanymi trudnościeralnymi i nietoksycznymi farbami. Motywy na płytkach bliskie otoczeniu dzieci ze środowiska wiejskiego i miejskiego. Każdy obrazek powtórzony pięciokrotnie, jako: kolorowy obrazek dwukrotnie, bez koloru z konturem, czarny motyw na białym tle, biały motyw na czarnym tle. Płytki umożliwiają: klasyfikowanie obrazków wg cech, figur, łączenie w pary,układanie prostych zdań. | 1 |  |  |  |
| 42 | Quatrata  | Gra edukacyjna z klockami. Zestaw 40 drewnianych, różnokolorowych brył geometrycznych, w tym 15 z nich z niepowtarzalnym kształtem powtórzonym przynajmniej dwukrotnie. Jednostką bryły jest sześcian o wymiarach nie mniejszych niż 2 cm. Każda bryła stanowi jego wielokrotność dwu-, trzy-, cztero- i pięciokrotnie. Bryła składająca się z cztero- i pięciokrotności sześcianu jest przedstawiona przynajmniej w czterech różnych konfiguracjach. Segregowanie brył wg określonych cech, wyobraźnia przestrzenna. Gra edukacyjna z klockami. 2 drewniane plansze o wymiarach nie mniejszych niż 36 x 16 cm. Na zewnątrz, na najdłuższych krawędziach dwustronne oznaczenia liczbowe od 1 do 13. W środku planszy wnęka z podziałką na kwadratowe pola. 4 drewniane ograniczniki do plansz. W zestawie przynajmniej 4 różnorodne bryły składające się z wielokrotności trzech sześcianów i 10 sześcianów pojedynczych. Jednostką bryły jest sześcian o wymiarach nie mniejszych niż 2 cm. Ćwiczenia percepcji wzrokowej. Obliczenia matematyczne i działania na osi. Gra edukacyjna z klockami. 60 kwadratowych kart zadaniowych (gruba tektura) o wymiarach boku nie mniejszym niż 10 cm, ze wzorami przedstawiającymi układ brył o zróżnicowanym stopniu trudności. Całość zapakowana w duże, drewniane lakierowane pudełko. | 1 |  |  |  |
| 43 | Kreativememo | Drewniane, kwadratowe pudełko o wymiarach nie mniejszych niż 29cm z okrągłymi otworami i przykrywkami do nich. Otwory umożliwiają umieszczanie płaskich elementów. Plansza pozwala na przeprowadzenie zadań z zakresu płynności wzrokowej, szukania podobieństw i szczegółów oraz zajęć o różnej tematyce. Plansza stanowi integralną część z wkładami zadaniowymi. 28 długich szablonów z elastycznego tworzywa sztucznego. Na każdym szablonie znajduje się razem 8 obrazków, po obu stronach. Cztery szablony ponumerowane tą samą cyfrą tworzą jedną grupę o tej samej tematyce.  | 1 |  |  |  |
| 44 | Serek  | Plansza wykonana z drewna posiadająca ponad 50 otworów, do których należy dopasować specjalne płytki z różną ilością wypustek. Pomoc przeznaczona do pracy z dziećmi z dysfunkcją narządu wzroku, Rozwija logiczne myślenie, pamięć wzrokową, wyobraźnię przestrzenną oraz zmysł dotyku. | 1 |  |  |  |
| 45 | Dominolo | Duże drewniane podłogowe domino z obrazkami. Każda płytka o dł. przynajmniej 12 cm lakierowana z namalowanymi po obu stronach obrazkami. Przynajmniej 28 płytek posiada po jednej stronie dwa duże trójkąty o tym samym lub różnym kolorze z tym samym albo różnym podziałem figury na części np. podział na 2,3.. 6 części. Po drugiej stronie każdej płytki znajduje się kolorowy duży pasek z różnokolorowymi kołami. Całość umieszczona w drewnianej skrzynce. Służy do klasyfikowania i dopasowywanie elementów wg określonych cech.Duże, drewniane, prostokątne płytki o dł. minimum 12 cm, na których po obu ich stronach znajdują się obrazki. Na jednej stronie płytki na całej jej powierzchni znajduje się nałożone tło wykonane farbą trudnościeralną, na którym znajdują się namalowane dwa zwierzęta. Są one zwrócone na każdej płytce w różne strony i posiadają dodatkowe elementy. Na drugiej stronie płytki namalowane dwa duże kolorowe kleksy o różnym podziale na części od 2,4..6 i w różnym kolorze. 28 płytek pozwala na ćwiczenia określania kierunków (lateralizacja), klasyfikowanie wg cech i spostrzegawczość. Całość umieszczona w drewnianym pudełku.Drewniane płytki podłogowe o dł. nie mniejszej niż 12 cm z podziałem na dwie części. Obustronnie lakierowane z namalowanymi trudnościeralnymi farbami obrazkami. Każda płytka na całej swej długości posiada namalowany kolorowy fragment skóry węża z różnokolorowymi półkolami. 7 płytek z namalowaną głową węża i 7 płytek z kolorowym ogonem węża. Duża ilość płytek minimum 28 szt. motywuje do myślenia, pozwala na manipulowanie elementami, klasyfikowanie wg cech. Po drugiej stronie płytki znajdują się podwójne namalowane farbami obrazki, które utrwalają kolory i kształty.14 szerokich elastycznych taśm o dwóch długościach i dwóch kolorach. Każda taśma zakończona podwójną drewnianą kwadratową płytką o boku 6 cm. Każda płytka obustronnie posiada namalowany duży kwadrat podzielony na części 2,3,4,5,6. Jeden kolor posiada ten sam podział kwadratu. Dopasowywanie wg określonych cech, przeplatanie, działania zespołowe. Całość umieszczona w dużej drewnianej skrzynce.  | 1 |  |  |  |
| 46 | Puzzle mapa Europy | Drewniana mapa o wymiarach nie mniejszych niż 30 cm, składająca się z 18 puzzli każdy przedstawiający wyraźny zarys Państw europejskich z ich nazwą, stolicą oraz flagą narodową. Poprzez układanie i dopasowywanie prostych elementów dziecko wzrokowo zapoznaje si e z położeniem państw Europy. | 1 |  |  |  |
| 47 | Puzzle mapa Polski | Drewniana mapa o wymiarach nie mniejszych niż 30 cm, składająca się z 16 puzzli każdy przedstawiający zarys jednego województwa z jego nazwą, stolicą oraz herbem. Możliwość szybkiego kojarzenia i wyciągania prawidłowych odpowiedzi, np.: największe i najmniejsze województwa Polski, województwa nad Morzem Bałtyckim, województwa graniczące z Niemcami. | 1 |  |  |  |
| 48 | Tangalo | Gra edukacyjna z tangramami. Zestaw 30 sztywnych kart o wymiarach minimum A4 z kolorowymi obrazkami przedstawiającymi różne scenki. Każda karta z kolorowym obrazkiem posiada wycięty fragment, który bez podpowiedzi poprzez logiczne myślenie należy wypełnić klockami z pudełka. Dziecko uczy się dokładności i staranności. Wycięte kontury służą do odrysowania i tworzenia nowych form i obrazów oraz pozwalają na tworzenie opowiadań do obrazka. 2 drewniane pudełka każdy z 7 drewnianymi klockami o różnym kształcie i wielkości. Wielkość pudełka tylko taka, aby pomieściła klocki ułożone koło siebie, tak by nie nachodziły jedno na drugie. To pozwoli na układanie klocków w różnych konfiguracjach. | 1 |  |  |  |
| 49 | Pieksi | Gra edukacyjna z kształtami. Ponad 90 kształtek o formie wklęsło – wypukłej posiadających otwór, wykonanych z naturalnego materiału. Minimum 8 pojedynczych pałeczek z kolorowymi rączkami, adekwatnymi do koloru kształtek. Bez dodatkowego używania ręki na pałeczki nabiera się kształtki wyrabiając precyzję rąk i umiejętność szybkiego rozpoznania kolorów, klasyfikując je wg przynależności do właściwego zbioru koloru. Ćwiczenie rozwija wyobraźnię, uczy rozpoznawania figur, odtwarzania ciągów, utrwala pojęcia: wypukłe, wklęsłe. | 1 |  |  |  |
| Szkoła Podstawowa w Sewerynowie  |  |  |  |  |
| 39 | Klocki małego budowniczego  | Klocki wykonane z dobrej jakości tworzywa.• 3 klocki mydełka• 6 połówek o wym. 15,2 x 15,2 x 9,5 cm• 24 zwykłe klocki o wym. 30,5 x 15,2 x 9,5 cm• od 2 lat | 1 |  |  |  |
| 41 | Clics Roller Box | Zawartość opakowania: 513 klocków CLICS 124 akcesoria kolorowa obrazkowa instrukcja 15 dodatkowych planów budowy formatu A4 | 1 |  |  |  |
| 56 | Kącik zabawowy  | Kącik wykonany jest z lakierowanej płyty MDF w wyrazistych kolorach. Zestaw składa się z 2 części, jednej, która tworzy blat, zlewozmywak i zmywarkę, i drugiej, wysuwanej, w której znajduje się pralka oraz kuchenka do pieczenia rozmaitych potraw. Kącik jest bezpieczny dla małych gospodyń ze względu na zaokrąglone krawędzie. Jest przestrzenny i wielofunkcyjny. Dzieci uczą się zabawy w grupie z podziałem na role. Sprzedawany bez wyposażenia.• wym. 96 (po wysunięciu modułu) x 74,5 x 59 (94 z aplikacją) cm• wym. modułu 70,5 x 35 x 58 cm  | 1 |  |  |  |
| 67 | Quatrata  | Gra edukacyjna z klockami. Zestaw 40 drewnianych, różnokolorowych brył geometrycznych, w tym 15 z nich z niepowtarzalnym kształtem powtórzonym przynajmniej dwukrotnie. Jednostką bryły jest sześcian o wymiarach nie mniejszych niż 2 cm. Każda bryła stanowi jego wielokrotność dwu-, trzy-, cztero- i pięciokrotnie. Bryła składająca się z cztero- i pięciokrotności sześcianu jest przedstawiona przynajmniej w czterech różnych konfiguracjach. Segregowanie brył wg określonych cech, wyobraźnia przestrzenna.Gra edukacyjna z klockami. 2 drewniane plansze o wymiarach nie mniejszych niż 36 x 16 cm. Na zewnątrz, na najdłuższych krawędziach dwustronne oznaczenia liczbowe od 1 do 13. W środku planszy wnęka z podziałką na kwadratowe pola. 4 drewniane ograniczniki do plansz. W zestawie przynajmniej 4 różnorodne bryły składające się z wielokrotności trzech sześcianów i 10 sześcianów pojedynczych. Jednostką bryły jest sześcian o wymiarach nie mniejszych niż 2 cm. Ćwiczenia percepcji wzrokowej. Obliczenia matematyczne i działania na osi. Gra edukacyjna z klockami. 60 kwadratowych kart zadaniowych (gruba tektura) o wymiarach boku nie mniejszym niż 10 cm, ze wzorami przedstawiającymi układ brył o zróżnicowanym stopniu trudności. Całość zapakowana w duże, drewniane lakierowane pudełko. | 1 |  |  |  |
| 68 | Gąsienice  | 4 specjalnie wyprofilowane różno kolorowe łyżki z naturalnego materiału, o długości nie mniejszej niż 20 cm, do nabierania kulek. Ponad 30 kulek bardzo wyraźnie ponumerowanych od 1 do 9. Manipulowanie kulkami z dobrze widocznymi cyframi pozwala na przeprowadzenie w sposób zabawowy licznych zadań matematycznych. Każda łyżka posiada duży otwór, a w nim zamontowaną na stałe gumkę, umożliwiającą utrzymanie kulki na łyżce i przejście jej przez otwór.4 wąskie materiałowe tunele zakończone pierścieniem z drugiej strony gumką pozwalającą wyciskać kulki. 20 różno kolorowych drewnianych żetonów z cyframi do tworzenia zadań matematycznych i układania rytmów. Podstawka z minimum 8 otworami na żetony. Całość zapakowana w podłużnej tubie. | 1 |  |  |  |
| 69 | Schattenmemo | Duże, żółte, lakierowane, drewniane pudełko o wymiarach nie mniejszych niż wys. 9, dł. 40, gł.17 cm z 5 głębokimi szufladami. W przedniej części każdej z szuflad poręczna kolorowa gałka, wyznaczająca m.in. ułożenie ciągów rytmicznych. Do zestawu dołączono ponad 30 drewnianych, kwadratowych płytek nie mniejszych niż 6 cm z kolorowymi obrazkami, namalowanymi trudnościeralnymi i nietoksycznymi farbami. Budowanie zdań, tworzenie historyjek, segregowanie, układanie w oparciu o wzory. Zawartość minimum 90 drewnianych, kwadratowych płytek nie mniejszych niż 6 cm z kolorowymi obrazkami, namalowanymi trudnościeralnymi i nietoksycznymi farbami. Motywy na płytkach bliskie otoczeniu dzieci ze środowiska wiejskiego i miejskiego. Każdy obrazek powtórzony pięciokrotnie, jako: kolorowy obrazek dwukrotnie, bez koloru z konturem, czarny motyw na białym tle, biały motyw na czarnym tle.Płytki umożliwiają: klasyfikowanie obrazków wg cech, figur, łączenie w pary,układanie prostych zdań. | 1 |  |  |  |
| 71 | Kreativememo | Drewniane, kwadratowe pudełko o wymiarach nie mniejszych niż 29cm z okrągłymi otworami i przykrywkami do nich. Otwory umożliwiają umieszczanie płaskich elementów. Plansza pozwala na przeprowadzenie zadań z zakresu płynności wzrokowej, szukania podobieństw i szczegółów oraz zajęć o różnej tematyce. Plansza stanowi integralną część z wkładami zadaniowymi. 28 długich szablonów z elastycznego tworzywa sztucznego. Na każdym szablonie znajduje się razem 8 obrazków, po obu stronach. Cztery szablony ponumerowane tą samą cyfrą tworzą jedną grupę o tej samej tematyce.  | 1 |  |  |  |
| 72 | Serek  | Plansza wykonana z drewna posiadająca ponad 50 otworów, do których należy dopasować specjalne płytki z różną ilością wypustek. Pomoc przeznaczona do pracy z dziećmi z dysfunkcją narządu wzroku, Rozwija logiczne myślenie, pamięć wzrokową, wyobraźnię przestrzenną oraz zmysł dotyku. | 1 |  |  |  |
| 73 | abecadło  | Abecadło kieszonkowe składa się z 25 sześcianów-klocków o bokach nie większych niż 3 cm. Klocki zawierają 150 liter.Abecadło zawiera znaki polskie: ó, ż, ć, ś powtórzone dwukrotnie. Samogłoski i spółgłoski rozróżnione kolorami czerwonym i niebieskim, co jest niezbędne do opanowania umiejętności czytania przez dzieci z dysfunkcjami przy pomocy obrazowego schematem wyrazu. Samogłoski: a, e, o ,i powtórzone przynajmniej siedmiokrotnie. Abecadło ze względu na niewielkie elementy umożliwia przeprowadzanie ćwiczeńort ograficznych i logicznych zabaw przy stolikach lekcyjnych | 1 |  |  |  |
| 74 | Atletix | Gra wykonana z bambusa. W skład wchodzą m.in. minimum 4 drewniane, kolorowe ludziki, sprężysta, bambusowa wyrzutnia dwustronna, materiałowa mata wypełniona granulatem, 24 krążki w 4 kolorach, Pozwala na ćw. precyzji ruchu, szacowanie sił. Zawartość zapakowana jest w wysokiej kolorowej tubie. | 1 |  |  |  |
| 75 | Tangalo  | Zestaw 30 sztywnych kart o wymiarach minimum A4 z kolorowymi obrazkami przedstawiającymiróżne scenki. Każda karta z kolorowym obrazkiem posiada wycięty fragment, który bez podpowiedzi poprzez logiczne myślenie należy wypełnić klockami z pudełka. Dziecko uczy się dokładności i staranności. Wycięte kontury służą do odrysowania i tworzenia nowych form i obrazów oraz pozwalają na tworzenie opowiadań do obrazka. 2 drewniane pudełka każdy z 7 drewnianymi klockami o różnym kształcie i wielkości. Wielkość pudełka tylko taka, aby pomieściła klocki ułożone koło siebie , tak by nie nachodziły jednona drugie. To pozwoli na układanie klockóww różnych konfiguracjach. | 1 |  |  |  |
| 76 | Geometryczne puzzle  | Zestaw czterech kompletów dużych drewnianych puzzli o kształcie geometrycznym ze zdjęciami zwierząt. Pojedynczy komplet posiada ilość elementów równych ilości boku figury: kwadratu, sześciokąta, trójkąta, koło posiada 4 elementy a obrazek jego układany jest poprzez obracanie koła po obwodzie. Największe elementy figury mają wymiar przynajmniej 20 cm. | 1 |  |  |  |
| 77 | Puzzle mapa Europy | Drewniana mapa o wymiarach nie mniejszych niż 30 cm, składająca się z 18 puzzli każdy przedstawiający wyraźny zarys Państw europejskich z ich nazwą, stolicą oraz flagą narodową. Poprzez układanie i dopasowywanie prostych elementów dziecko wzrokowo zapoznaje si e z położeniem państw Europy. | 1 |  |  |  |
| 78 | Puzzle mapa Polski | Drewniana mapa o wymiarach nie mniejszych niż 30 cm, składająca się z 16 puzzli każdy przedstawiający zarys jednego województwa z jego nazwą, stolicą oraz herbem. Możliwość szybkiego kojarzenia i wyciągania prawidłowych odpowiedzi, np.: największe i najmniejsze województwa Polski, województwa nad Morzem Bałtyckim, województwa graniczące z Niemcami. | 1 |  |  |  |
| 79 | Pieksi | Ponad 90różnokolorowychkształtek o formie wklęsło –wypukłej posiadających otwór, wykonanych z naturalnego materiału. Minimum 8 pojedynczych pałeczeko długości nie mniejszej niż 20 cm różnokolorowymi rączkami, adekwatnymi do koloru kształtek. Bez dodatkowego używania ręki na pałeczki nabiera się kształtki wyrabiając precyzję rąk i umiejętność szybkiego rozpoznania kolorów, klasyfikując je wg przynależności do właściwego zbioru koloru. Ćwiczenie rozwija wyobraźnię, uczy rozpoznawania figur, odtwarzania ciągów, utrwala pojęcia: wypukłe, wklęsłe | 1 |  |  |  |
| Pniewnik  |  |  |  |  |
| 11 | Kanion z blatem  | Masywna duża konstrukcja z tworzywa sztucznego z wymodelowaną w środku, przestrzenną makietą dróg, torów kolejowych, tuneli i skalistych wzniesień. Konstrukcja o podwójnych ściankach, w środku wypełnionych powietrzem, dzięki czemu odporna na uszkodzenia wgniecenia i pęknięcia. Wymiar konstrukcji nie mniejszy niż 41 x 120 x 67 cm, dzięki czemu przy kanionie może równocześnie bawić się 4- 6 osób. Zestaw zawiera dużą pokrywę wykonaną z MDF-u o wymiarach nie mniejszych niż 0,6 x 114 x 60 cm, spełniającą rolę blatu do układania klocków, puzzli oraz do rysowania. Zawiera również zestaw akcesoriów: 6 mostów o różnym wyprofilowaniu wykonanych z trwałego tworzywa sztucznego, kolorowy pociąg złożony z wagoników, kolorowe elementy krajobrazu. | 1 |  |  |  |
| 12 | Opiekunka  | Kącik zabaw typu opiekunka, masywny, przeznaczony dla różnej grupy wiekowej, duży o minimalnej wysokości 95 cm. Wykonany z materiałów bezpiecznych dla dzieci nie zawierający ftalanów, atestowany, z masywnego tworzywa sztucznego o podwójnych ściankach odpornych na pęknięcia. Stabilna i jednolita konstrukcja umożliwia łatwe przenoszenie kącika. W jednolitej bryle o dł. nie mniejszej niż 80 cm opiekunka zawiera tzw. przewijak, umywalkę z obrotowym kranem, siedzisko- krzesełko dla lalki, kręcącą się karuzelę, dużą pralkę z ruchomym pokrętłem i otwieranymi drzwiczkami, szeroką półeczkę, szafkę z drzwiczkami, dwa pojemniki oraz trzy wieszaczki na ubranka dla lalek. | 1 |  |  |  |
| 13 | Kuchnia Party  | Kuchnia o stonowanej kolorystyce z dwupoziomowymi blatami dużą ilością elementów, które pozwalają na urozmaiconą zabawę. Wykonana z tworzywa sztucznego o podwójnych ściankach. Wysokość kącika nie mniejsza niż 110 cm, a długość 100 cm. Kuchnia posiada: urządzenia AGD: lodówkę, piekarnik, mikrofalę, okap z oświetleniem LED, kuchenkę z interaktywnym palnikiem imitującym gotowanie i smażenie oraz oświetlenie palnika. Zamykane szafki, szuflada, kosze na owoce pozwalają na schowanie dołączonego do zestawu dziecięcego wyposażenia kuchni, wykonanego z tworzywa sztucznego jak: talerze płaskie, głębokie, komplet sztućców, solniczka, pieprzniczka zestaw butelek na przyprawy, chochla, cedzak, patelnia, garnek uruchamiający palnik i dodatkowo około 20 artykułów spożywczych. | 1 |  |  |  |
| 14 | Tangalo  | Gra edukacyjna z tangramami. Zestaw 30 sztywnych kart o wymiarach minimum A4 z kolorowymi obrazkami przedstawiającymi różne scenki. Każda karta z kolorowym obrazkiem posiada wycięty fragment, który bez podpowiedzi poprzez logiczne myślenie należy wypełnić klockami z pudełka. Dziecko uczy się dokładności i staranności. Wycięte kontury służą do odrysowania i tworzenia nowych form i obrazów oraz pozwalają na tworzenie opowiadań do obrazka. 2 drewniane pudełka każdy z 7 drewnianymi klockami o różnym kształcie i wielkości. Wielkość pudełka tylko taka, aby pomieściła klocki ułożone koło siebie, tak by nie nachodziły jedno na drugie. To pozwoli na układanie klocków w różnych konfiguracjach. | 1 |  |  |  |
| 15 | Warsztat stolarski  | Warsztat stolarski o stylizacji i kolorystyce drewnianej. Zawiera ponad 60 elementów potrzebnych małemu stolarzowi do tworzenia urządzeń z „drewna”. Zestaw zawiera imadło, młotek, wiertła, interaktywną wkrętarka i ponad 40 piankowych drewnopodobnych klocków do tworzenia różnych budowli łączonych specjalnymi śrubami. Dołączone również podpowiedzi techniczne, rysunki dla stolarza, w jaki sposób ma stworzyć m.in. drewnianą półeczkę, drewniany samolot itp. Duża szuflada nad półką umożliwia układanie całego wyposażenia warsztatu. Wysokość warsztatu nie mniejsza niż 90 cm i długości około 60 cm. | 1 |  |  |  |
| 22 | Zestaw Sprawościowy  | Bezpieczny klocek piankowy, o grubości nie mniejszej niż 7 cm. Ze względu na bezpieczeństwo podczas wykonywania ćwiczeń, długość styczna z podłożem nie mniejsza niż 20 cm. Do klocka przymocowana gruba, elastyczna linka z uchwytem, która umożliwia ćwiczenia skłonów, ćwiczenia rozciągające, angażuje mięśnie brzucha, ramion i pleców.Zestaw elementów wykonanych z tworzywa sztucznego i pianki. Uczy działania w grupie, porozumiewania się, precyzji ruchu i orientacji przestrzennej. Komplet zawiera: linową piłkę, zręcznościowy chwytak, zestaw piramidy równoważnej. | 1 |  |  |  |
| 25 | Gasienica  | 4 specjalnie wyprofilowane różno kolorowe łyżki z naturalnego materiału, o długości nie mniejszej niż 20 cm, do nabierania kulek. Ponad 30 kulek bardzo wyraźnie ponumerowanych od 1 do 9. Manipulowanie kulkami z dobrze widocznymi cyframi pozwala na przeprowadzenie w sposób zabawowy licznych zadań matematycznych. Każda łyżka posiada duży otwór, a w nim zamontowaną na stałe gumkę, umożliwiającą utrzymanie kulki na łyżce i przejście jej przez otwór.4 wąskie materiałowe tunele zakończone pierścieniem z drugiej strony gumką pozwalającą wyciskać kulki. 20 różnokolorowych drewnianych żetonów z cyframi do tworzenia zadań matematycznych i układania rytmów. Podstawka z minimum 8 otworami na żetony. Całość zapakowana w podłużnej tubie. | 1 |  |  |  |
| 27 | Quatrata  | Gra edukacyjna z klockami. Zestaw 40 drewnianych, różnokolorowych brył geometrycznych, w tym 15 z nich z niepowtarzalnym kształtem powtórzonym przynajmniej dwukrotnie. Jednostką bryły jest sześcian o wymiarach nie mniejszych niż 2 cm. Każda bryła stanowi jego wielokrotność dwu-, trzy-, cztero- i pięciokrotnie. Bryła składająca się z cztero- i pięciokrotności sześcianu jest przedstawiona przynajmniej w czterech różnych konfiguracjach. Segregowanie brył wg określonych cech, wyobraźnia przestrzenna.Gra edukacyjna z klockami. 2 drewniane plansze o wymiarach nie mniejszych niż 36 x 16 cm. Na zewnątrz, na najdłuższych krawędziach dwustronne oznaczenia liczbowe od 1 do 13. W środku planszy wnęka z podziałką na kwadratowe pola. 4 drewniane ograniczniki do plansz. W zestawie przynajmniej 4 różnorodne bryły składające się z wielokrotności trzech sześcianów i 10 sześcianów pojedynczych. Jednostką bryły jest sześcian o wymiarach nie mniejszych niż 2 cm. Ćwiczenia percepcji wzrokowej. Obliczenia matematyczne i działania na osi. Gra edukacyjna z klockami. 60 kwadratowych kart zadaniowych (gruba tektura) o wymiarach boku nie mniejszym niż 10 cm, ze wzorami przedstawiającymi układ brył o zróżnicowanym stopniu trudności. Całość zapakowana w duże, drewniane lakierowane pudełko. | 1 |  |  |  |
| 28 | Dominolo | Duże drewniane podłogowe domino z obrazkami. Każda płytka o dł. przynajmniej 12 cm lakierowana z namalowanymi po obu stronach obrazkami. Przynajmniej 28 płytek posiada po jednej stronie dwa duże trójkąty o tym samym lub różnym kolorze z tym samym albo różnym podziałem figury na części np. podział na 2,3.. 6 części. Po drugiej stronie każdej płytki znajduje się kolorowy duży pasek z różnokolorowymi kołami. Całość umieszczona w drewnianej skrzynce. Służy do klasyfikowania i dopasowywanie elementów wg określonych cech.Duże, drewniane, prostokątne płytki o dł. minimum 12 cm, na których po obu ich stronach znajdują się obrazki. Na jednej stronie płytki na całej jej powierzchni znajduje się nałożone tło wykonane farbą trudnościeralną, na którym znajdują się namalowane dwa zwierzęta. Są one zwrócone na każdej płytce w różne strony i posiadają dodatkowe elementy. Na drugiej stronie płytki namalowane dwa duże kolorowe kleksy o różnym podziale na części od 2,4..6 i w różnym kolorze. 28 płytek pozwala na ćwiczenia określania kierunków (lateralizacja), klasyfikowanie wg cech i spostrzegawczość. Całość umieszczona w drewnianym pudełku.Drewniane płytki podłogowe o dł. nie mniejszej niż 12 cm z podziałem na dwie części. Obustronnie lakierowane z namalowanymi trudnościeralnymi farbami obrazkami. Każda płytka na całej swej długości posiada namalowany kolorowy fragment skóry węża z różnokolorowymi półkolami. 7 płytek z namalowaną głową węża i 7 płytek z kolorowym ogonem węża. Duża ilość płytek minimum 28 szt. motywuje do myślenia, pozwala na manipulowanie elementami, klasyfikowanie wg cech. Po drugiej stronie płytki znajdują się podwójne namalowane farbami obrazki, które utrwalają kolory i kształty.14 szerokich elastycznych taśm o dwóch długościach i dwóch kolorach. Każda taśma zakończona podwójną drewnianą kwadratową płytką o boku 6 cm. Każda płytka obustronnie posiada namalowany duży kwadrat podzielony na części 2,3,4,5,6. Jeden kolor posiada ten sam podział kwadratu. Dopasowywanie wg określonych cech, przeplatanie, działania zespołowe. Całość umieszczona w dużej drewnianej skrzynce.  | 1 |  |  |  |
| 29 | Colorbox | Gra edukacyjna z kołeczkami. Maszyna służąca do działań i ćwiczeń logicznego myślenia, pamięci i spostrzegawczości. Drewniany blok z 3 pionowymi owalnymi otworami na wylot, umieszczony na drewnianej podstawie z 3 szufladkami obustronnie otwieranymi. Każda z nich ponumerowana jest po jednej stronie bloku kolejno cyframi od 1 do 3 oraz ich odpowiednikami graficznymi po drugiej stronie. Na końcach kolorowe uchwyty, w środku owalne wgłębienie. W komplecie 12 drewnianych, różnokolorowych, owalnych kołeczków o wysokości nie mniejszej niż 2 cm. 2 duże kości: jedna z kolorami i jedna z oczkami 1-3. Drewniana skrzynka z przegródkami zamykana wieczkiem.Gra edukacyjna z kołeczkami. 15 drewnianych, dużych płytek o bokach nie mniejszych niż 12 x 9 cm. Każde 5 płytek posiada na płytce namalowany trwale ten sam motyw. Na każdej płytce znajduje się 6 obrazków. Każdy obrazek w jednym, charakterystycznym kolorze. 90 pionków w kolorach obrazków, 6 dużych kości: trzy z kolorami i trzy z oczkami 1-3. Pomoc utrwalająca znajomość kolorów, segregowania oraz logicznego myślenia.Gra edukacyjna z kołeczkami. 20 dużych, drewnianych płytek o średnicy nie mniejszej niż 9 cm z motywem 4 różnorodnych kolorów. Każda płytka z inną konfiguracją kolorów. Ponad 100 drewnianych, różnokolorowych pionków o wysokości przynajmniej 2 cm, 6 drewnianych podstawek o podstawie półkolistej, 4 duże kości: dwie z kolorami i dwie z oczkami. Pomoc rozwija koordynację wzrokowo-ruchową. | 1 |  |  |  |
| 31 | Memoli | Zawartość minimum 90 drewnianych, kwadratowych płytek nie mniejszych niż 6 cm z kolorowymi owocami i warzywami namalowanymi trudnościeralnymi i nietoksycznymi farbami. Każdy motyw powtórzony pięciokrotnie, jako: kolorowy obrazek dwukrotnie, bez koloru z konturem, czarny motyw na białym tle, biały motyw na czarnym tle. 5 płytek z tworzywa sztucznego każda z wyciętym fragmentem o różnym kształcie. Płytki umożliwiają: klasyfikowanie owoców i warzyw wg: cech, środowiska w którym rosną, walorów kulinarnych, ćwiczą wyobraźnię, pamięć i zdolność kojarzenia.Duże, żółte, lakierowane, drewniane pudełko o wymiarach nie mniejszych niż wys. 9, dł. 40, gł.17 cm z 5 głębokimi szufladami. Do zestawu dołączono ponad 30 drewnianych, kwadratowych płytek nie mniejszych niż 6 cm z kolorowymi obrazkami, namalowanymi trudnościeralnymi i nietoksycznymi farbami. Nazewnictwo, segregowanie, łączenie w pary, nauka zdrowego żywienia. | 1 |  |  |  |
| 32 | Geometryczne puzzle  | Zestaw czterech kompletów dużych drewnianych puzzli o kształcie geometrycznym ze zdjęciami zwierząt. Pojedynczy komplet posiada ilość elementów równych ilości boku figury: kwadratu, sześciokąta, trójkąta, koło posiada 4 elementy a obrazek jego układany jest poprzez obracanie koła po obwodzie. Największe elementy figury mają wymiar przynajmniej 20 cm. | 1 |  |  |  |

Zamawiający informuje, ze powyższe zmiany należy uwzględnić sporządzając ofertę na zadanie pod nazwą: modernizacja oddziałów przedszkolnych w gminie Korytnica przy szkołach podstawowych : w Maksymilianowie, Górkach Grubakach, Korytnicy, Pniewniku , Sewerynowie w ramach projektu pt. „Gmina Korytnica przyjazna najmłodszym” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Priorytetu IX POKL Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach. Działanie 9.1. „Wyrównywanie szans edukacyjnych i zapewnienie wysokiej jakości usług edukacyjnych świadczonych w systemie oświaty”. Poddziałanie 9.1.1 „Zmniejszenie nierówności w stopniu upowszechniania edukacji przedszkolnej Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Wójt Gminy

/-/Stanisław Komudziński