



TITLUL PROIECTULUI: PNRAS-ȘCOALA GIMNAZIALĂ "ION CREANGĂ"

COD PROIECT: F-PNRAS-1-2022-1294

ANUNȚ DE INFORMARE

PRIVIND LANSAREA ACHIZIȚIILOR MATERIALE CONSUMABILE ȘI RESURSE EDUCAȚIONALE

ȘCOALA GIMNAZIALĂ "ION CREANGĂ"

Școala Gimnazială "Ion Creangă" Craiova, cu sediul în Craiova, str. Bresteii, nr. 234, tel. 0251421660, email scoala_16cv@yahoo.com , în calitate de beneficiar în cadrul proiectului PNRAS-ȘCOALA GIMNAZIALĂ "ION CREANGĂ", cod F-PNRAS-1-2022-1294, anunță demararea procedurii de achiziție directă a următoarelor materiale consumabile și resurse educaționale:

1. Materiale consumabile

Nr. crt.	Denumire
1	Hartie copiator A4
2	Set tempera 10 culori
3	Creion color cu radiera 12 culori/cutie
4	Lipici solid PVP 25 gr DACO
5	Pensula picat
6	Pahar pictura 2 compartimente
7	Paleta acuarele
8	Hartie colorata A4 500coli, 10cul
9	Carton color A4 250coli, 10cul
10	Capsator
11	Foarfeca 13 cm
12	Marker tabla diverse culori
13	Pix albastru
14	Coperta carton lucios
15	Coperta plastic PVC, 150 microni, A4
16	Agrafe metalice 77mm
17	Biblioraf plastifiat 7.5cm
18	Dosar plastic cu sina si perforatii
19	Capse 24/6
20	DVD+R 50buc/set
21	Plic CD 1
22	Textmarker 6 culori/set
23	Folie pentru laminare, A3



24	Etichete albe autoadezive 1/A4
25	Folie pentru laminare, A4 175 microni
26	Rezerva hartie pentru flipchart, 70g/mp
27	Fluid corector
28	Spire metalice 22mm, pas 2:1 50 bc /set
29	HARTIE foto
30	Creion negru cu radiera
31	Mapa plastic plic cu capsă A4
32	Caiet A5 80 file dictando
33	Caiet A5 80 file matematică
34	Folie protectie A4 45microni

Specificații tehnice minimale:

1	Hartie copiator A4, 80g, 210x297 mm, 500 coli/top
2	Set tempera 10 culori in cutie de carton empera de calitate, culori luminoase, stralucitoare Culori pe baza de apa in tuburi metalice sigilate Usor de curatat de pe maini sau haine Culori: alb titan, negru, galben, orange, rosu, albastru inchis, albastru deschis, verde deschis, verde inchis, maro Ambalare: 10 tuburi/set Cantitate tub: 16 ml
3	12 culori cu pigment puternic, corp hexagonal.
4	Diametru mina 3 mm.
5	Creioanele sunt prevazute cu radiera colorată în capăt,
6	Lipici solid, 25 grame, material PVP. Ideal pentru hartie, carton, fotografii, textile
7	Pensula cu par natural, suport din lemn
8	Pahar pictura plastic cu capac 125 ml
9	Paleta din plastic pentru amestecat culori
10	Hartie colorată A4 500coli, 10cul/set 80g/mp
11	Carton colorA4 250coli/set, 10cul/set, 160g/mp
12	Capsator , 24/6 metal si carcasa plastic, capacitate capsare 24 coli
13	Foarfeca metal si plastic 13-14 cm in diverse culori
14	Marker pentru tabla, diverse culori, varf rotund 2-3mm
15	Marker pensan , corp plastic fara mecanism , culoare mina albastru
16	Coperta carton lucios 250g/mp, A4, 100/top- albastru
17	Coperta plastic PVC, 150 microni, A4, 100/top transparent cristal
18	Agrafe metalice 77mm 50buc/ cutie
19	Biblioraft plastifiat exterior Șină metalică și buzunar pe cotor Format A4
20	Latime cotor: 75mm sau 50mm
21	Dosar plastic cu sina si perforatii 314 x 242 mm Grosime coperta fata: 190 microni ,Grosime coperta spate: 230 microni ,Cu multiperforatii pentru prinderea in biblioraft
22	Format A4
23	Capse 24/6 zincate
24	DVD+R 4.7GB 50buc/set



21	Plic CD 124x127 80gr gumat
22	Textmarker varf lat, 6 culori/set
23	Folie pentru laminare, A3 125 microni 100buc/top
24	Etichete albe autoadezive 1/A4, 210 x 297 mm, 100 colo/top
25	Folie pentru laminare, A4 175 microni 100buc/top
26	Rezerva hartie pentru flipchart, 70g/mp, 58.5x81cm, 50coli/top
27	Fluid corector pe baza de apa,cu pensula, închidere prin rasucire 20 ml,
28	Spire metalice 22mm, pas 2:1 50 bc /set
29	HARTIE FOTO HIGH GLOSSY AUTOADEZIVA A4 135/80 G 20 /set
30	Creion negru cu radiera, mâna duritate HB
31	Mapa plastic plic cu capsă A4 diverse culori
32	Caiet A5 80 file dictando, coperta carton
33	Caiet A5 80 file matematica, coperta carton
34	Folie protectie A4 45 microni 100/set cu multiperforatii pentru prinderea în dosar sau biblioraf

Cod CPV 30192700-8 Papetărie

Produsele vor fi livrate în baza notelor de comandă, începând cu maxim 10 zile de la semnarea contractului.

Factura se va achita în termen de 90 zile de la livrarea primei tranșe de produse.

Sumă maximă alocată pentru achiziție: 15692 lei fără TVA

Procedura de achiziție: directă

Criteriul aplicat: prețul cel mai scăzut

2. Resurse educaționale

Nr. crt.	Denumire
1.	Kit Sistem Solar
2.	Set bile polistiren diverse mărimi
3.	Kit construcție circuite electrice
4.	Set construcție magnetic
5.	Set corpuri geometrice
6.	Set corpuri pentru studiul densității
7.	Echipamente sportive 13 – 14 ani fete
8.	Echipamente sportive 13 – 14 ani băieți
9.	Coardă
10.	Cercuri sport
11.	Mingi rugby
12.	Aparat tăiat polistiren
13.	Centuri rugby-tag



Specificații tehnice minimale

1. Sistem Solar pentru copii - Kit constructie (RO)

1 suport pentru Soare, 8 Planete, 1 Panou solar, 1 Pensula, 6 culori acrilice si instructiuni. Dupa asamblare, copiii vor picta Soarele si Planetele folosind culorile acrilice. Cele 6 culori incluse in set sunt turcoaz, roz, galben, rosu, alb si negru. Pentru pictare si creare de modele, copiii pot combina cele 6 culori pentru a obtine alte culori utile: - albastru = turcoaz + roz- verde = galben + turcoaz- portocaliu = galben + roz- violet = turcoaz + rosu- maro = rosu + galben + negru.In plus, prin adaugarea de alb sau negru, ei pot obtine nuante mai deschise sau mai inchise.Soarele este prevazut cu un Panou solar si, prin expunerea directa in razele soarelui sau sub lumina unei lampa cu halogen, Planetele vor incepe sa se miste in jurul Soarelui, imitand miscarea lor reala de rotatie.Setul de constructie a Sistemului Solar este un instrument educativ si distractiv deopotriva, copiii fiind familiarizati cu energiile alternative prin joc.Detalii tehnice Sistem Solar pentru copii - Kit constructie (RO):

Dimensiuni cutie: 21.5 x 5.5 x 18.5 cm Material: plastic V arsta recomandata: +8 ani Recomandare: Pentru o buna desfasurare a procesului de asamblare, recomandam ca aceasta sa se realizeze sub observatia unui adult.Avertizare: Acest produs contine elemente de mici dimensiuni ce pot fi inhalate sau inghitite. Interzis copiilor cu varsta sub 3 ani.

2. Set de construcții magnetice 200pcs

Componentele de bază ale kitului sunt bețe magnetice și bile metalice. Folosind aceste două componente și proprietățile lor magnetice, puteți combina părțile individuale în tot felul de forme și obiecte.

Piese sunt compatibile cu alte kituri magnetice și pot fi combinate între ele.

Numărul de piese: 200pcs

Dimensiuni pachet: 30 x 23 x 6 cm

Vârstă: 6+

3. Set bile polistiren diverse mărimi

Bile albe de polistiren 4/set 45 mm, 60 mm, 75 mm

4. Set electronic educativ

Setul electronic educativ reprezintă un început excelent pentru familiarizarea copiilor în electronica de bază, prin experimente minunate și circuite electrice de bază. Dezvoltă cunoștințele, gândirea, creativitatea și asigură o distracție minunată. Copii dvs. vor deprinde bazele electronicii, cum ar fi asamblarea unui circuit, conectarea unui bec, a unui ventilator, etc. Setul îl va încuraja pe orice mic electrician să se distreze minunat într-o formă educativă.



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



MINISTERUL EDUCAȚIEI



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Detalii:

Instrucțiuni ilustrate simple

Asamblarea modelelor electronice fără lipire

Funcționare: 3 baterii AA (nu sunt incluse în pachet)

Vârstă: +8

5. Forme geometrice colorate

Formele geometrice transparente, în format 3D și colorate sunt un mod concret de a explora geometria, volumul și alte concepte de măsurare. Caracteristici: baza detasabilă permite copiilor să umple forme cu lichid sau materiale solide dezvoltând interesul pentru matematică, oferind numeroase posibilități de activități de învățare. Una din sarcini poate fi aceea de a descrie piesele geometrice după: formă (patrat, cerc, dreptunghi), mărime (mare, mic), culoare (rosu, galben, albastru), grosime (gros, subțire) încurajând copiii să utilizeze un vocabular matematic adecvat și îi ajută să manuiască cât mai corect și operativ materialul pus la dispoziție. Setul include ghid de activități Dimensiuni: 3 - 6 cm Varsta recomandată: 8 - 12 ani Atenție! Contraindicat copiilor mai mici de 3 ani. Jucaria/produsul poate conține piese mici care se pot înghiți sau înhală existând pericolul de sufoare sau nu este potrivită copiilor mai mici de 3 ani. Nu lasați ambalajele jucăriilor/produselor la indemana copiilor. Îndepărtați orice ambalaj al jucăriei/produsului înainte de a da jucaria/produsul copilului. Va rugăm să supravegheați copilul în timp ce se joacă/folesc este acest produs. Pastrati instrucțiunile și etichetele pentru referințe viitoare. Pastrati jucaria/produsul departe de foc, feriti jucaria/produsul de temperaturi ridicate și umiditate.

6. Set cuburi studiul densitatii

Setul conține cuburi confectionate din metale (Al, Cu, Fe, Zn, Pb), lemn și PVC.

Set corpuri pentru studiul densitatii

Setul conține 4 bare cilindrice din 4 materiale diferite: fier, aluminiu, cupru și alamă, având aceeași dimensiune (lungimea de 50mm, cu diametru de 10mm). Prin compararea greutății acestora, elevii își înșură raportul dintre masa corpului și volumul acestuia, pentru a înțelege noțiunea de densitate.

7. Echipamente sportive 13 – 14 ani fete și băieți

compus din :sort+trisou+jambiere

Sort copii

Produs conceput pentru antrenamente și meciuri de fotbal, de 1- 2 ori pe săptămână.

Sort din material reciclat și ușor, ideal pentru nivel începător.



Material principal 100% Polietilenă tereftalată

Materialul favorizează evacuarea transpirației și uscarea rapidă

Tricou copii

Produs conceput pentru antrenamente de fotbal, de 1 -2 ori pe săptămână (nivel începător). Tricou ușor și respirant.

Tricou din material reciclat, ușor și respirant, pentru copii de nivel începător.

Jambiere

Produs conceput pentru fotbal pe teren uscat, 1 - 2 ori pe săptămână (nivel începător).

Material ventilat la vârf, pentru a permite pielii să respire.

8.Coardă de Sărut reglabilă Copii

Produs conceput pentru sărituri cu coarda

Accesoriu clasic pentru jocuri în exterior, această coardă de sărit este ideală pentru amuzamentul celor mici. Coarda se reglează ușor, pentru a se adapta tuturor copiilor. Modelul mov are o lungime mai mare

9.Cerc Gimnastică Ritmică 65 cm

Produs conceput pentru antrenamente și competiții de gimnastică ritmică. Cerc de 65 cm pentru gimnaste de 8-11 ani.

Coresponde nevoilor gimnasticii ritmice: ușor de utilizat, flexibil și rezistent.

10.Minge Meci Rugby Mărimea 4

Produs conceput pentru antrenamente și meciuri de rugby.

Stabilitate optimă în aer și grip de calitate. Minge dezvoltată în colaborare cu partenerii noștri tehnici, jucători de rugby: etilenă tereftalată, 30% Bumbac Carcasă 60%, 40% Cauciuc Latex

Strat din neopren plăcut la atingere.

Materialul cusut manual permite utilizarea produsului în mod frecvent.

11.Centura Tag rugby, pentru initierea în rugby, 2 tag-uri în culorile: galben, roșu, albastru sau verde. Lungime totală 105 cm.

Cod CPV: 37524100-8 Jocuri educative

37400000-2 Articole și echipament de sport (Rev.2)



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



MINISTERUL EDUCAȚIEI



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Produsele vor fi livrate în baza notelor de comandă, începând cu maxim 10 zile de la semnarea contractului.

Factura se va achita în termen de 90 zile de la livrarea primei tranșe de produse.

Sumă maximă alocată pentru achiziție: 13680 lei fără TVA

Procedura de achiziție: directă

Criteriul aplicat: prețul cel mai scăzut

Ofertele se vor depune la sediul instituției noastre din Craiova, str. Bresteui, nr. 234, sau pe adresa de mail scoala_16cv@yahoo.com , în termen de 5 zile de la publicarea anunțului. Achiziția se va finaliza după ce firma declarată câștigătoare va posta oferta în SICAP și va fi achiziționat prin acest sistem. Achizitorul are deplina libertate în a selecta oferta câștigătoare , fără a fi obligat să anunțe acest lucru celorlalți participanți. Achiziția directă nefiind o procedură propriu-zisă, nu sunt aplicabile prevederile privind rezolvarea contestațiilor de către C.N.S.C.

Detalii se pot obține la telefon 0724511406

Director,

Prof. Ene Marian



Manager proiect,

prof. Staicu Manuela Simona