

D.3. Scrieți obiectivele specifice ale proiectului

- Elaborarea unui program de recuperare, care să permită o schimbare semnificativă a calității vieții și a potențialului motric la copii cu deficiențe de auz și tulburări de motricitate, plecând de la evaluări complexe specifice;
- Formarea și dezvoltarea componentelor psihomotricității (schema corporală și lateralitatea);
- Promovarea dezvoltării echilibrului și coordonării prin dans;
- Obiectivizarea rezultatelor implementării dansului prin evaluări complexe.
- să se evalueze din punct de vedere motric și funcțional fiecare elev;
- să se cunoască particularitățile psihomotrice și capacitățile funcționale specifice vârstei, sexului și gradului de dezvoltare;
- să se măsoare parametrii fizici și să se calculeze indicii de creștere și dezvoltare a deficiențelor;
- să se depisteze abateri de la normal și să se aplice teste și probe în vederea efectuării unei diagnosticări diferențiale;
- să se dezvolte capacitatea de orientare spațio-temporală și lateralitatea elevilor;
- să se perceapă și să diferențieze pozițiile corpului, mișcarea lui în raport cu alte obiecte din jur.

D.4. Descrieți grupul țintă căruia i se adresează proiectul

- Copiii care participă la orele de kinetoterapie;

D.5. Durata proiectului: octombrie 2013 – iunie 2014

D.6. Descrierea activităților:

Nr. crt.	Denumirea acțiunii	Obiective	Resurse materiale	Responsabilități	Perioada	Strategii de evaluare / materiale de sprijin
1.	Evaluarea somatică, funcțională și neurologică a elevilor	Examinarea somatoscopică, antropometrică Efectuarea probelor de diagnostic diferențiat	Centimetru Taliometru Cantar	Prof. Kinetoterapeut Studentii	Octombrie 2013	Listă cu echipa de proiect și partenerii.
2.	Elaborarea programelor de recuperare	Editarea programelor	Materiale de lucru;	Prof. Kinetoterapeut	Octombrie 2013	Portofoliul proiectului
3.	Aplicații practice	Inter-relaționarea studenților cu elevii cu CES		Cadre didactice	Noiembrie 2013 - februarie 2014	
4.	Introducerea elementelor specifice de dans.	Îmbunătățirea calităților biometrice, a capacității de efort, performanțelor funcționale și calității vieții asociate	Sistem audio	Prof. kinetoterapeut	Noiembrie 2013-iunie 2014	

