



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda.

Dječji vrtić Mrvica pomoću projekta „Unaprjeđenje usluga za djecu u sustavu ranog i predškolskog odgoja i obrazovanja Dječjeg vrtića Mrvica-Supetar ” -UP.02.2.2.08.0031 nabavio je opremu za uređenje senzorne prostorije kako bi omogućio djeci učenje i napredovanje kroz igru u ugodnoj i opuštenuj atmosferi. Cilj nove didaktičke opreme je omogućiti djeci učenje, istraživanje, razvijanje motoričke spretnosti u sigurnom okruženju.



Senzorna oprema se uz vodstvo stručnog kadra može koristiti u radu s djecom s teškoćama u razvoju. Djetetu s razvojnim odstupanjem pruža multisenzornu stimulaciju ili reducira senzorne podražaje, nudeći mu mnoštvo višeosjetilnih podražaja – boje, mirisi, vibracije, zvukovi i mnoge druge. Ovako opremljen prostor pruža djetetu sigurno okruženje za opuštanje te potiče na interakciju s okolinom. Dijete u ovakvom okruženju postaje slobodnije i otvorenije te lakše prihvaća drugačije i primjerenije načine ponašanja te odgovarajuće reakcije.



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda.

Senzorna oprema omogućuje poticanje senzomotoričkog razvoja kod djece putem poticanja senzorne integracije.

"Senzorna integracija je način na koji naš mozak prima, obrađuje i procesuiru informacije koje prima putem osjetila. To je neurobiološka aktivnost unutar našeg tijela kojom živčani sustav obrađuje informacije iz osjetila."

Senzomotorički razvoj djeteta preduvjet je za usvajanje i razvoj viših kognitivnih funkcija. Osjetila primaju informacije, osjetilne podražaje iz vanjske sredine i upute ih ka mozgu, koji ih treba na adekvatan način obraditi i integrirati u cjelovite slike. U senzorne sustave ubrajaju se vestibularni (kretanje, ravnoteža), propioceptivni (mišići i zglobovi), taktilni (dodir), vizualni (vid), auditivni (sluh), olfaktorni (miris) i gustativni (okus). Pravilna integracija navedenih sustava omogućuje nam adekvatno funkcioniranje, izvođenje svakodnevnih zadataka te komuniciranje s vanjskim svijetom.

Aktivnosti koje se mogu provoditi koristeći spomenutu opremu pomoći će djetetu da otkrije i istraži nove osjete te razvije bolje razumijevanje svijeta oko sebe. Pomoći će djeci da razviju širi spektar motoričkih vještina i lakše izraze svoje želje i potrebe. Poticanjem senzomotoričkog razvoja utječemo i na brži i lakši razvoj drugih, naprednijih vještina jer dajemo djetetu snažne temelje.

Neki od elemenata koji se nalaze u našoj senzornoj prostoriji su: senzorički zid za penjanje s pripadajućim strunjačama, stolovi za pokuse i igre s vodom i pijeskom, svjetlosni projektor-zvjezdano nebo, vibrirajuća podna podloga, terapijska fotelja, dvije vrste optičkih vlakana, ogledalo, taktilni zid s kockama, taktilne podne ploče-potruga za blagom, svjetleća strunjača, valjčići, svjetleći panel i pripadajuća podloga za valjčiće, set podnih ploča likvi, set svjetlosnih ploča likvi, svjetleći stup s ribicama, UV lampa, vizualno-zvučni panel, UV mrežasta prostirka, vizualno-senzorna kutija, svjetleća strunjača,

Nabavljena oprema ukupno je vrijedna 100 tisuća kuna, a financirala ju je Europska unija iz Europskog socijalnog fonda.



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda.

