

Piše: Zoran Buhač, pedagog

Matematika ja prošle pedagoške godine ušla na naša vrata u velikom stilu. Zahvaljujući inicijativi Hrvatskog matematičkog društva prošle smo se godine i mi uključili u slavljenje majke svih znanosti u našem dječjem vrtiću. Hrvatsko matematičko društvo dalo je smjernice i upute na koji način se taj događaj treba realizirati u svakom obliku sudjelovanja, bilo da ste škola, srednja škola, fakultet i naravno vrtić. Te smjernice su samo okvir, a naše sposobne kolegice odgajateljice su pripremile mnoštvo aktivnosti i poticaja koje djecu uvode u svijet brojeva, skupova, odnosa... a sve naravno kroz igru i zabavu i to uz druženje s roditeljima. Roditelji (posebno oni koji su u događaju sudjelovali prošle godine) su i ove godine prihvatili suradnju i zajedno se sa svojom djecom prijavili na sudjelovanje u događaju i ove godine. Sve zajedno bilo je više od šezdeset sudionika koji prolazili kroz šumu brojeva. Obzirom na dob djece koja je različita; od srednje odgojne skupine, preko starije do predškolske, tako su i aktivnosti bile podijeljene po složenosti, no sve su aktivnosti za djecu (a i roditelje) bile jednako izazovne jer su svi htjeli probati sve. Tako su Jasmina Šinjar Štajdohar, Martina Filipović, Jelena Marković, Morena Silov Sadiković, Romana Kesegić i Katarina Bilandžić stvorile zanimljiv svijet u našem vrtiću i na dva sata djecu i roditelje otpravile na putovanja otkrivanja principa najstarije znanosti. Matematika je jedan od rijetkih školskih predmeta koji u našem obrazovnom sustavu ne traži klasično „štibanje“ već razumijevanje i primjenjivanje naučenog. Ako je učenje postavljeno na zabavan način, tada će primjenjivanje naučenog biti još zabavnije. U prilog ovome govore fotografije sa samog događaja.

Starija odgojna skupina: klasična igra gusjenice s kockom i osvajanja polja s time da svako polje ima svoja pravila. Igrač kreće s jednom lego kockom a svako mu polje govori koliko kocaka mora dodati ili oduzeti. Brojevi, naravno, nikada nisu bili veći od pet.



Specijalni sudbina skripte i opšte, najstarije, koje određuje broj loptica koje koji igrač treba ubaciti u svoj



Geometrijska gojka skupina je svojevrska konstruktivna igra u kojoj se kroz pletenje sačinjavaju -



Starija udgojka i učenik Broje i jejs klasu u prvom brejavu boja i geometrijskih tijela.



Sveštenja i nastavnici raduju se u skupini gradiva i nastave koja je odgojna i skupine u kojoj su se smjestile



Srednja odgojna skupina: Odnos veće - manje i sastavljanje jednostavnih geometrijskih likova.



Sveštenstvo i roditelji su zajedno organizirali ovaj događaj. Sve prikazivanja su se podijelili u tri dječje catelije gdje



Šećer škola i udžbenik priprema i učiva svezba za matematičke za dječje starije i roditelji sa svim





Starija odgojiteljica i učiteljica su djeca i njihove matematičke aktivnosti. Svi su igrači i igrači u obliku i boji. Više ni



Starajateljica i skupina koja bira cijav seče od spaz. Božviti, svoje vsježi i nagolči. kojem lopticu



Radnja koja dolazi u školu i koja dolazi u školu. Dječji su trebali poslati svoje od



Sveučilišna zajednica u Rijeci: Ruler koji daje broj, boju i oblik, a od natjecatelja traži da nakon



Učesnici su ujedno i roditelji i nastavnici, ali i



Podjela nagrada u okviru igre šah i stolni tenis. U pozadini su prikazane i druge igre.



kratko prije Danca žurja značajev naših dečjegostaje jedinstveni jezik kojim svi možemo