

1. RAZRED

Smisao brojeva i numeracija:

- Pokazivanje i ređanje brojeva do 50
- Razumevanje da se celina/zbir ne menja kada se predmeti/stavke pomere
- Pružanje novčanih iznosa do 20 centi
- Grupisanje brojeva do 20
- Podudaranje predmeta u jednom setu/skupu sa predmetima u drugom setu
- Brojanje po 1, 2, 5 i 10
- Sabiranje i oduzimanje brojeva do 20

Merenje:

- Merenje koristeći svakodnevne predmete
- Znanje vremena do najbližeg pola sata
- Razvijanje smisla oblasti
- Upoređivanje objekata koristeći dužinu, širinu, visinu, i težinu
- Upoređivanje objekata koristeći svakodnevne predmete
- Posmatranje veličine jedinice i broj jedinica potrebnih za merenje dužine objekta

Geometrija i smisao prostora:

- Sortiranje i grupisanje dvodimenzionalnih oblika i trodimenzionalnih figura po karakteristikama
- Prepoznavanje simetrije
- Povezivanje oblika sa drugim oblicima, dizajnima i figurama
- Opisivanje lokacije/položaja sa pozicionim rečima

Linearna funkcija (Šablonizovanje) i algebra:

- Pravljenje i uveličavanje postojećih funkcija (šablona) koji se ponavljaju koristeći jednu karakteristiku
- Razumevanje koncepta jednakosti koristeći samo konkretne materijale

Upravljanje podacima i verovatnoća:

- Sortiranje objekata u grupe koristeći jednu karakteristiku
- Uzimanje i sortiranje određenih podataka
- Čitanje i pokazivanje podataka koristeći konkretne grafikone i piktograme
- Opisivanje šanse da će se događaj desiti

