**Dalykas. MATEMATIKA**

Klasė: 4

**Pamokos tema.** Daugyba iki 10000

**Namų darbai:** vaikams išsiunčiamas vaizdinis naujos temos pristatymas su keliais pasitikrinimo klausimais. Pamoka skiriama tos medžiagos praktikai ir įtvirtinimui.

**Pamokos uždavinys**: Dirbdami porose ir grupėse, kurdami uždavinius išmoks dauginti triženklius ir keturženklius skaičius iš vienaženklio ir skaičiuodami savarankiškai padarys ne daugiau kaip 3 klaidas.

**Reikalingos priemonės**: Vadovėlis ,, Riešutas“ , saldainiai

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Įvadinė dalis** | **2 min.** | Suskirstymas į poras. (saldainiai) atsižvelgiant į gebėjimus. |
| **Pristatymas** | **3 min.** | Ką dirbsim-užd. pristatymas |
|  | **3 min.** | Darbas porose, n.d. tikrinimas 2 užd. (diferencijuota užd.-aukštesnių gebėjimų vaikai patikrina silpnesnių gebėjimų vaikų darbus, paaiškindami jiems namuose matytą teorinę dalį.) |
|  | **3 min.** | Patikrinami kitos gr. N.d. |
| **Praktika** | **5 min.**  **2 min.** | Darbas grupėse,porose 4 užd. |
| **Judri veikla** | **3 min.** | 2 komandos užrašom 4 veiksmus stulpeliu (laiko limitas), nubėga, pažiūri, užrašo.ir stoja į eilės galą |
| **Produkcija** | **3 min.** | Porose 5 užd. |
|  | **7 min.**  **2 min.** | Galvoja kitai grupei panašų užd.  Ir sprendžia kitos gr. Užd. |
| **Baigiamoji dalis** | **7 min.** | Dar kartą prisimenam filmuką, prisimenam, kaip apskaičiuoti skaitinį reiškinį - 6 užd. |
| **Įsivertinimas** | **5 min.** | 1 užd. (ne daugiau 3 klaidų.) |