**Dalykas. MATEMATIKA**

Klasė: 3, vadovėlis Taip

**Pamokos tema.** Stačiakampis gretasienis, piramidė, kūgis, ritinys.

**Namų darbai:** vaikams išsiunčiamas  vaizdinis temos pristatymas

( <https://www.youtube.com/watch?v=NwKTihcY0sw>). Pamoka skiriama tos medžiagos praktikai ir įtvirtinimui.

**Pamokos uždavinys**: Dirbdami porose ir grupėse, remdamiesi asmenine patirtimi įvardinsite, kurie daiktai savo forma primena geometrines figūras, nustatysite, kiek kuri geometrinė figūra turi viršūnių, briaunų, pagrindų ( sienų ), sukursite statinį pagal duotą aprašą.

**Reikalingos priemonės**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Įvadinė dalis** | **2 min.** | ,,Rakto“ žaidimas. |
| **Pristatymas** | **3 min.** | Vadovėlio 68 pusl. |
|  | **3 min.** | Aptarimas. |
|  | **3 min.** | Pristatom pamokos uždavinį. |
| **Praktika** | **10 min.**  **2 min.** | Dirbdami porose atliks 1, 2 užduotis.  Aptarimas. |
| **Judri veikla** | **2 min.** | ,,Atspėk geometrinį kūną“ žaidimas. |
| **Produkcija** | **2 min.** | Supažindinimas su užduotimi. |
|  | **10 min.**    **3 min.** | Dirbdami grupėse suras Miko sukonstruotą statinį (atlieka užduotis, skaičiuoja, palygina geometrinius kūnus).   Aptarimas. |
| **Įsivertinimas** | **5 min.** | Nykščio principu. |