

„Logopedo“ steam „Namas iš geometrinių figūrų“

Tema: „Namas iš geometrinių figūrų“

Darbo tikslas: tamsoje ant šviesos stalo, ant kurio yra smėlio, nupiešti namą iš geometrinių figūrų.

Tyrimo objektas: geometrinės figūros.

Hipotezė: Namas sudarytas iš geometrinių figūrų.

Metodas: tyrinėjimas, bandymas

Reikšminiai žodžiai: tamsa, šviesa, smėlis, šviesos stalas, geometrinės figūros: trikampis, kvadratas, stačiakampis, skritulys.

Darbo priemonės: smėlis, šviesos stalas, geometrinės figūros.

Darbo eiga: Vaikai pasivaikščiojimo metu stebėjo aplinkinius namus, sprendė, kokias geometrines figūras mato ir atpažįsta. Ant šviesos stalo, ant kurio buvo smėlis pirštais piešė namą iš geometrinių figūrų. Nupiešę įvardino geometrinių figūrų pavadinimus.

Rezultatas: Iš geometrinių figūrų galima nupiešti namą. **Hipotezė pasitvirtino.**

Darbo nesėkmės: sunku be liniuotės nupiešti lygias ir tiesias kraštines.







